

Заказчик:

Администрация Вихоревского
городского поселения
Глава Вихоревского муниципального
образования

Исполнитель:

Индивидуальный
предприниматель Фролов Илья
Евгеньевич

_____ / Дружинин Н.Ю. /

_____ / Фролов И.Е. /

«_____» _____ 2017 г.

«_____» _____ 2017 г.

**Схема водоснабжения Вихоревского городского поселения
Братского района Иркутской области
(ПРИЛОЖЕНИЯ)**

Иркутск, 2017

СОСТАВ ПРИЛОЖЕНИЙ

1. Техническое задание

2. Графические схемы холодного водоснабжения г. Вихоревка

2.1. Существующая схема холодного водоснабжения

2.2. Перспективная схема холодного водоснабжения

3. Характеристики участков сетей холодного водоснабжения

3.1. Характеристики существующих участков сетей ХВС

3.2. Характеристики перспективных участков сетей ХВС

4. Характеристики потребителей

4.1. Характеристики существующих жилых потребителей

4.2. Характеристики существующих нежилых потребителей

4.3. Характеристики перспективных жилых потребителей

4.4. Характеристики перспективных нежилых потребителей

5. Перечень водоразборных колонок, расположенных на сетях водопровода г. Вихоревка

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
к договору № СВ-17/17 от 27.09.2017
на выполнение работы

**“Актуализация схемы водоснабжения Вихоревского городского поселения
Братского района Иркутской области”**

1. Цель работы

1.1. Целью выполнения работы по актуализации схемы водоснабжения Вихоревского городского поселения Братского района Иркутской области (далее – схема водоснабжения) является получение данных о существующем положении в сфере водоснабжения Вихоревского городского поселения Братского района Иркутской области и составление прогнозных вариантов развития данной сферы, поиск путей повышения надёжности, качества и эффективности водоснабжения поселения наиболее экономичным способом при минимальном воздействии на окружающую среду.

2. Требования к выполнению работы

2.1. Актуализация схемы водоснабжения должна осуществляться в соответствии с положениями:

1. действующей схемы водоснабжения муниципального образования;
2. Федерального закона Российской Федерации от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
3. постановления Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения»;
4. иных действующих нормативно-правовых документов Российской Федерации, регулирующих вопросы сферы водоснабжения;
5. генерального плана развития муниципального образования.

3. Основные этапы выполнения работы

3.1. Работа по актуализации схемы водоснабжения состоит из следующих этапов:

1. Обработка и уточнение исходной информации, предоставленной Заказчиком.
2. Выполнение расчётов и подготовка основных выводов.
3. Согласование с Заказчиком полученных результатов расчётов и основных выводов.
4. Составление отчётной документации.

4. Требования к составу схемы водоснабжения

4.1. Актуализированная схема водоснабжения должна состоять из следующих разделов:

1. Техничко-экономическое состояние централизованных систем водоснабжения поселения, городского округа;
2. Направления развития централизованных систем водоснабжения;
3. Баланс водоснабжения и потребления горячей, питьевой, технической воды;
4. Предложения по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения;
5. Экологические аспекты мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения;
6. Оценка объёмов капитальных вложений в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованных систем водоснабжения;
7. Целевые показатели развития централизованных систем водоснабжения;
8. Перечень выявленных бесхозных объектов централизованных систем водоснабжения (в случае их выявления) и перечень организаций, уполномоченных на их эксплуатацию.

5. Перечень исходной информации, предоставляемой Заказчиком Исполнителю

5.1. Для выполнения работы Заказчик предоставляет Исполнителю следующую исходную информацию:

1. Перечень элементов территориального деления муниципального образования (далее – Элементы территориального деления);
2. Перечень производственных зон, расположенных на территории муниципального образования;
3. Перечень водоснабжающих организаций с указанием Элементов территориального деления, в которых данные организации осуществляют деятельность по водоснабжению;
4. Перечень существующих и запланированных к строительству объектов водоснабжения по каждому Элементу территориального деления (далее – Объекты): водозаборных сооружений, подкачивающих насосных станций с указанием характеристик и режимов работы установленного в них оборудования;
5. План-схема муниципального образования с указанием местоположения существующих и запланированных к строительству Объектов и подключенных к ним потребителей (существующих и перспективных);
6. Технические и энергетические паспорта Объектов и сетей водоснабжения;
7. Существующие и перспективные значения потребления воды;
8. Существующие и перспективные значения мощностей водозаборных сооружений и подкачивающих насосных станций;
9. Принципиальные схемы Объектов и схемы отпуска воды в сеть;
10. Данные о среднегодовой загрузке оборудования Объектов;
11. Данные о способах учёта воды, отпущенной Объектами в сети водоснабжения;
12. Статистика отказов и восстановлений оборудования Объектов и сетей водоснабжения за последние 5 лет с указанием среднего времени, затраченного на ремонтно-восстановительные работы;
13. Информация о наличии предписаний надзорных органов по запрещению дальнейшей эксплуатации Объектов и сетей водоснабжения за последние 5 лет;
14. Исполнительные схемы сетей водоснабжения по каждому Элементу территориального деления с указанием длин участков сетей, диаметров трубопроводов, материала, года и типа их прокладки, с обозначением названий колодцев;
15. Информация о типах, количестве и месте установки секционирующей и регулирующей арматуры на сетях водоснабжения;
16. Информация о типах и строительных особенностях камер и павильонов на сетях водоснабжения;
17. Информация о фактических гидравлических режимах сетей водоснабжения;
18. Информация о процедурах диагностики состояния сетей водоснабжения и планирования капитальных (текущих) ремонтов;
19. Значения фактических потерь воды в сетях водоснабжения за последние 5 лет;
20. Сведения о наличии коммерческого приборного учёта воды, отпущенной в сети водоснабжения потребителям, и сведения о планируемой установке приборов учёта воды;
21. Информация о работе диспетчерских служб водоснабжающих организаций и используемых средствах автоматизации, телемеханизации и связи;
22. Сведения о наличии защиты сетей водоснабжения от превышения давления;
23. Информации о наличии бесхозных Объектов и сетей водоснабжения;
24. Перечень существующих и перспективных потребителей воды, сгруппированных по Элементам территориального деления, с указанием их характеристик (строительных площадей, объёмов, годов постройки зданий, материала зданий, числа единиц водопотребления и т.д.) и расчётных значений потребления воды;
25. Площадь строительных фондов и приросты площади строительных фондов по Элементам территориального деления с разделением объектов строительства на

многоквартирные дома, жилые дома, общественные здания и производственные здания промышленных предприятий, по этапам - на каждый год первого 5-летнего периода и на последующие 5-летние периоды до 2030 г.;

26. Значения потребления воды по каждому Элементу территориального деления за последние 5 лет;
27. Действующие тарифы и нормативы потребления воды по каждому Элементу территориального деления и динамика их изменений за последние 5 лет;
28. Структура годовых затрат водоснабжающих организаций на осуществление деятельности по водоснабжению муниципального образования за последние 5 лет;
29. Данные о потреблении энергоресурсов водоснабжающими организациями на осуществление деятельности по водоснабжению муниципального образования за последние 5 лет;
30. Информация о наличии платы за подключение к системе водоснабжения и поступлений денежных средств от осуществления указанной деятельности;
31. Информация о наличии проблем, препятствующих качественному и надёжному водоснабжению (перечень причин, приводящих к снижению качества и надёжности водоснабжения);
32. Действующую Схему водоснабжения муниципального образования;
33. Генеральный план развития муниципального образования (графические и текстовые материалы);
34. Программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования;
35. Инвестиционные программы муниципального образования, водоснабжающих организаций, и другие документы, содержащие сведения о мероприятиях, связанных с функционированием и развитием систем водоснабжения муниципального образования;
36. Другая информация, необходимость в получении которой может быть выявлена Исполнителем в процессе выполнения работы.

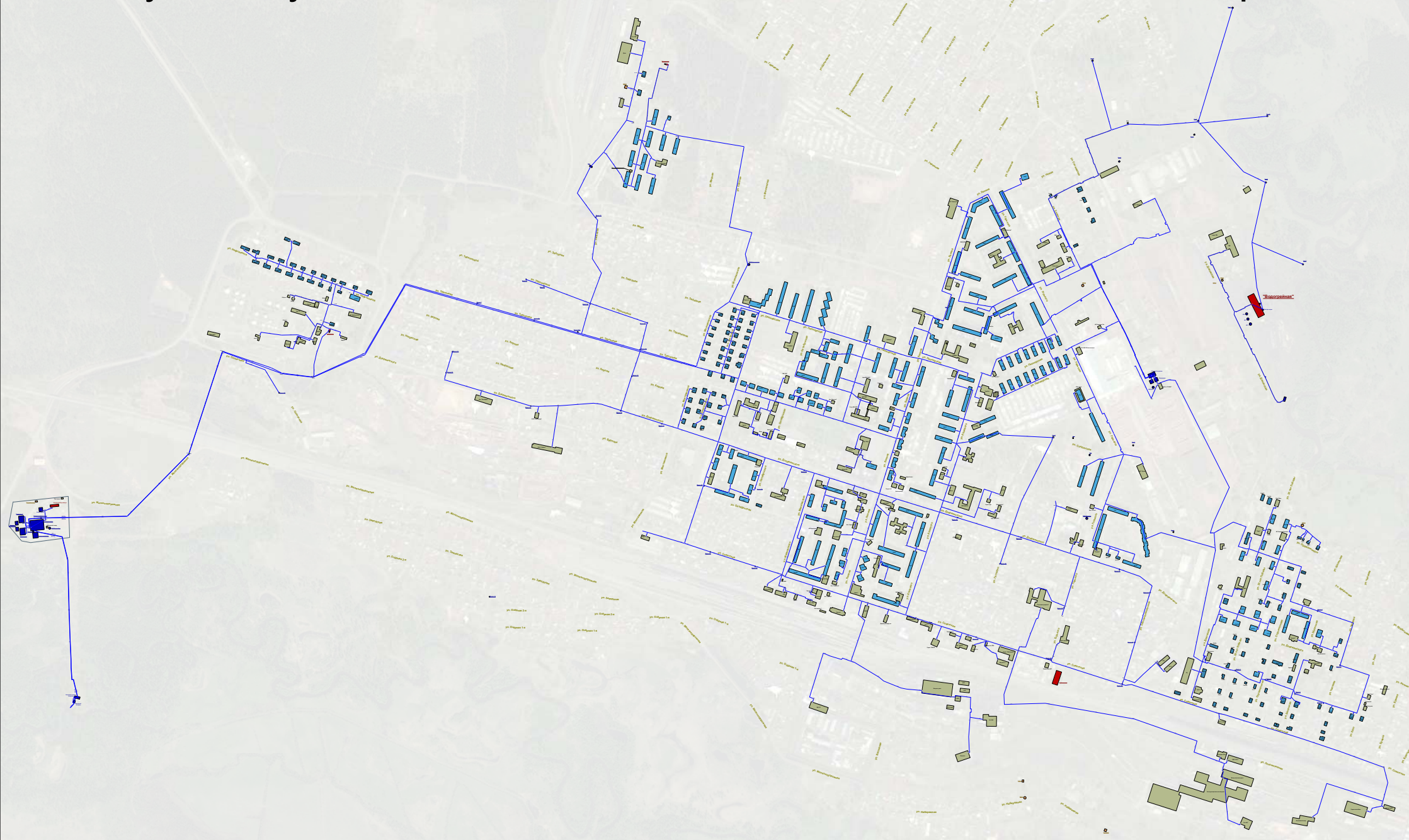
6. Результаты выполненной работы

6.1. После завершения работы Исполнитель передаёт Заказчику:

1. Текстовые материалы актуализированной схемы водоснабжения (на бумажном носителе и в электронном виде в формате .pdf);
2. Финансовые документы (акт сдачи-приёмки выполненных работ (2 экз.), счёт на оплату, счёт-фактуру).

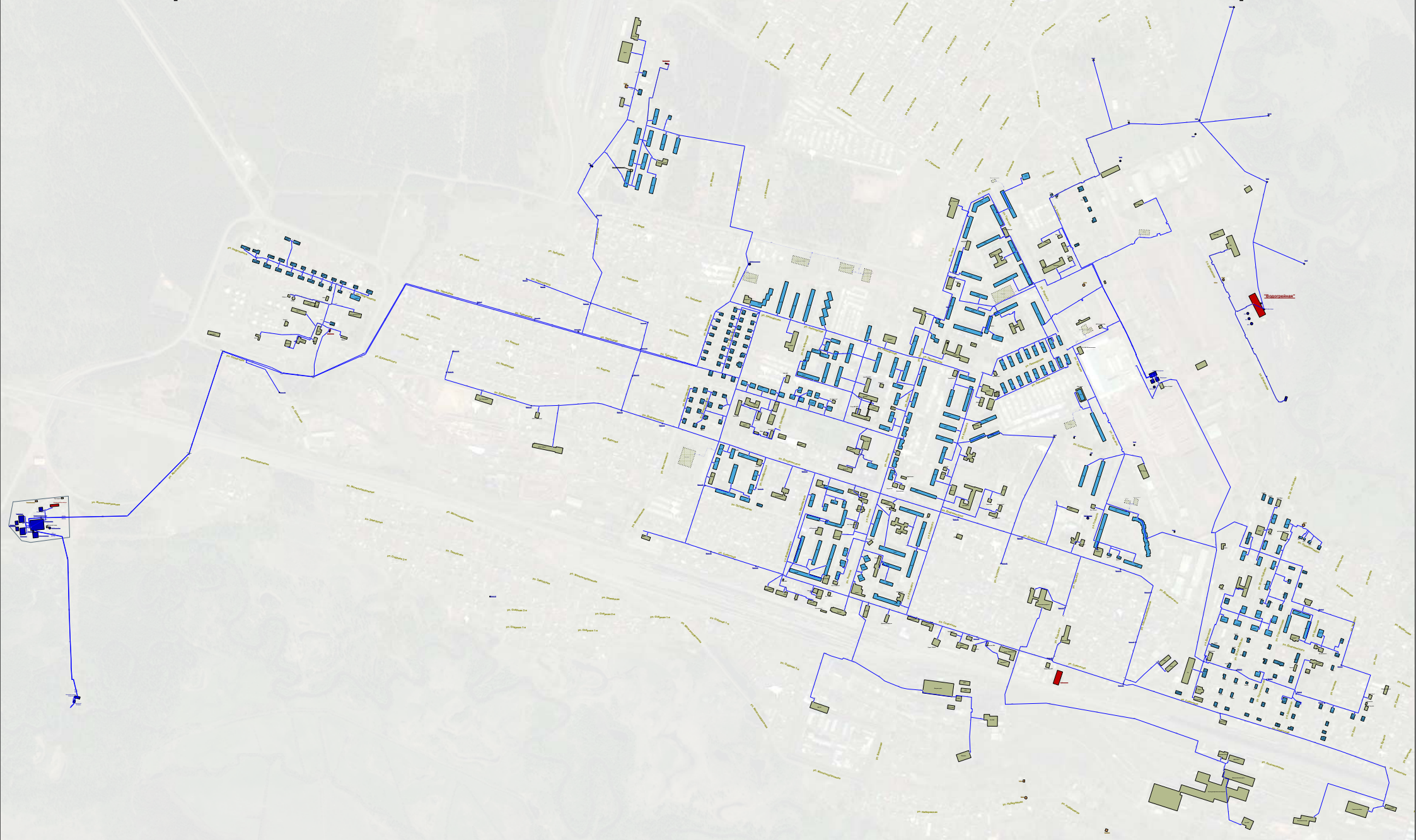
Приложение 2.1

Существующая схема холодного водоснабжения г. Вихоревка



Приложение 2.2

Перспективная схема холодного водоснабжения г. Вихоревка



Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
Сеть От Бер_колодца						1505
#11228	Береговой колодец	1995	непр	430	сталь	24.0
Береговой колодец	Береговой колодец	1995	непр	32	сталь	0.0
Береговой колодец	#11879	1995	непр	430	сталь	24.3
Береговой колодец	Береговой колодец	1995	непр	32	сталь	0.0
Береговой колодец	Насосная станция I подъема	1995	непр	530	сталь	8.6
Береговой колодец	Береговой колодец	1995	непр	32	сталь	0.0
Береговой колодец	Насосная станция I подъема	1995	непр	530	сталь	8.5
Береговой колодец	Насосная станция I подъема	1995	непр	159	сталь	28.9
Насосная станция I подъема	Главный корпус	1995	непр	430	сталь	703.4
Главный корпус	Насосная станция I подъема	1995	непр	430	сталь	707.0
Сеть ХВС "Обвязка водозабора"						146
Резервуар-2	#11796	1995	непр	530	сталь	4.6
#11796	ВК-1	1995	непр	530	сталь	21.9
ВК-1	Резервуар-1	1995	непр	530	сталь	43.5
ВК-1	Главный корпус	1995	непр	530	сталь	15.6
Главный корпус	Главный корпус	1995	непр	32	сталь	0.0
Главный корпус	Главный корпус	1995	непр	32	сталь	0.0
Главный корпус	ВК-3	1995	непр	530	сталь	18.0
ВК-3	Резервуар-1	1995	непр	425	сталь	4.4
Главный корпус	#11623	1995	непр	425	сталь	27.7
#11623	ВК-2	1995	непр	425	сталь	7.4
ВК-2	Резервуар-2	1995	непр	425	сталь	2.4
Сеть ХВС "От скважин до Ст. II подъема"						3055
Скв-6	Скв-7	1977	непр	159	сталь	427.1
Скв-6	#7907	1977	непр	159	сталь	140.4
#7907	#9984	1977	непр	219	сталь	176.6
#9984	Скв-5	1976	непр	219	сталь	256.9
#9984	#7918	1977	надз	219	сталь	243.9

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
#7918	Общественное-1	1980	непр	89	сталь	4.6
#7918	#11215	1977	надз	219	сталь	185.9
#11215	Зе/8	1980	надз	25	сталь	3.1
#11215	#11210	1977	надз	219	сталь	19.8
#11210	Зе/12	1980	надз	25	сталь	3.9
#11210	#9991	1977	надз	219	сталь	45.0
#9991	#9989	1977	непр	219	сталь	79.5
#9989	#4648	1977	непр	219	сталь	79.7
#4648	#4656	1980	непр	57	сталь	11.1
#4656	Хоз.К	1980	непр	57	сталь	14.0
#4656	#4660	1980	непр	57	сталь	82.7
#4660	Морг	1980	непр	57	сталь	19.5
#4660	Инф.К	1980	непр	32	сталь	85.4
#4648	#4665	1977	непр	219	сталь	70.8
#4665	#15771	1977	непр	219	сталь	61.7
#15771	#11206	1977	непр	219	сталь	82.1
#11206	#13210	1977	непр	219	сталь	402.4
#13210	Резервуары	1980	непр	219	сталь	15.1
#13210	Резервуар	1980	непр	219	сталь	15.8
#15771	#15773	1980	непр	57	сталь	32.2
#15773	#15776	1980	непр	57	сталь	147.4
#15776	#15779	1980	непр	57	сталь	22.2
#15779	#16395	1980	непр	219	сталь	2.3
#16395	#15782	1980	непр	57	сталь	38.7
#15782	#15789	1980	непр	57	сталь	94.7
#15789	ООО "Байкал"	1980	непр	57	сталь	190.5
Сеть ХВС "Подземный водозабор"						14011
Станция II подъема	#13222	1980	непр	159	сталь	31.0
#13222	#13221	1980	непр	159	сталь	2.8
#13221	#13224	1980	непр	159	сталь	8.5
#13224	ВПГ	1980	непр	159	сталь	47.1
ВПГ	#4920	1980	непр	159	сталь	135.3
#13222	Маст-я "ОЖКХ"	1980	непр	159	сталь	1.3
Маст-я "ОЖКХ"	#5600	2014	непр	102	полиэтилен	691.8
#5600	#5605	1980	непр	159	сталь	128.5
#5605	#5620	1980	непр	159	сталь	115.8
#5620	До/16	1980	непр	32	сталь	32.5
#5620	До/18	1980	непр	32	сталь	51.2
#5620	#7801	1980	непр	159	сталь	35.8
#7801	Поб/17	1980	непр	57	сталь	36.9
#7801	#7813	1980	непр	57	сталь	32.5
#7813	Поб/19	1980	непр	57	сталь	4.9
#7813	#15807	1980	непр	57	сталь	51.7
#15807	"Кедр"	1980	непр	57	сталь	12.3
#15807	#7809	1980	непр	57	сталь	3.0
#7809	Почта	1980	непр	57	сталь	8.3

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
#7809	#15914	1980	непр	57	сталь	37.2
#15914	Поб/23	1980	непр	57	сталь	4.7
#15914	Лыж.База	1980	непр	57	сталь	60.7
#7801	#5616	1980	непр	159	сталь	79.5
#5616	#7821	1980	непр	76	сталь	29.3
#7821	Поб/22	1980	непр	57	сталь	10.2
#7821	#5624	1980	непр	76	сталь	24.8
#5624	Ст/21	1980	непр	57	сталь	67.5
#5624	#7795	1980	непр	76	сталь	49.7
#7795	Поб/20	1980	непр	57	сталь	5.1
#7795	#7791	1980	непр	76	сталь	39.6
#7791	#5614	1980	непр	57	сталь	29.5
#5614	Поб/18а	1980	непр	57	сталь	8.6
#5614	Поб/18	1980	непр	57	сталь	9.0
#7791	#7789	1980	непр	45	сталь	61.7
#7789	Ст/19	1980	непр	32	сталь	11.1
#7789	Ст/17	1980	непр	32	сталь	14.9
#5616	#7817	1980	непр	57	сталь	32.5
#7817	Поб/24	1980	непр	32	сталь	9.7
#7817	#5647	1980	непр	57	сталь	45.7
#5647	ИП Геворгян Пекарня	1980	непр	32	сталь	9.9
#5647	#5631	1980	непр	57	сталь	59.7
#5631	Поб/28	1980	непр	32	сталь	16.5
#5631	#5636	1980	непр	32	сталь	64.8
#5636	Ор/1	1980	непр	32	сталь	36.2
#5636	#5640	1980	непр	32	сталь	6.1
#5640	Ор/3	1980	непр	32	сталь	30.2
#5640	#5644	1980	непр	32	сталь	25.3
#5644	Ор/5	1980	непр	32	сталь	21.4
#5644	Ор/7	1980	непр	32	сталь	52.2
#5616	#7781	1980	непр	108	сталь	265.3
#7781	#7777	1980	непр	89	сталь	24.0
#7777	Ст/6б	1980	непр	89	сталь	3.7
#7777	Ст/6а	1980	непр	89	сталь	62.8
#7777	Шк/11-вых	1980	непр	89	сталь	65.7
Шк/11-вых	Шк/11	1980	помещ	89	сталь	64.1
Шк/11	#7773	1980	непр	89	сталь	10.9
#7773	"Акцент"	1980	непр	57	сталь	23.3
#7773	#7766	1980	непр	57	сталь	73.0
#7766	ДС_Малышка	1980	непр	32	сталь	8.3
#7766	Шк/12	1980	непр	32	сталь	44.4
#7766	#7762	1980	непр	32	сталь	47.3
#7762	Ча/15	1980	непр	32	сталь	23.9
#7762	Ча/17	1980	непр	20	сталь	45.7
#7781	Вкол-4	1980	непр	108	сталь	56.2
Вкол-4	Вкол-6	1980	непр	108	сталь	296.9
Вкол-6	ВК	1980	непр	57	сталь	193.6
ВК	ООО "Ива"	1980	непр	32	сталь	17.3
ВК	#7754	1980	непр	57	сталь	74.2

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
#7754	Ла/7	1980	непр	32	сталь	8.9
#7754	#7749	1980	непр	57	сталь	81.1
#7749	Ча/8	1980	непр	32	сталь	9.7
#7749	Вкол-5	1980	непр	108	сталь	33.9
Вкол-5	Вкол-3	1980	непр	108	сталь	108.7
Вкол-3	#7739	1980	непр	108	сталь	14.6
#7739	#8820	1980	непр	32	сталь	27.0
#8820	Шк/6	1980	непр	32	сталь	49.4
#8820	Шк/5	1980	непр	32	сталь	58.0
#7739	ДС Малышка	1980	непр	45	сталь	135.7
#7739	Вкол-2	1980	непр	219	сталь	108.5
Вкол-2	#7735	1980	непр	219	сталь	15.0
#7735	Ст/7	1980	непр	57	сталь	45.3
#7735	Вкол-1	1980	непр	219	сталь	115.1
Вкол-1	#4977	1980	непр	219	сталь	113.4
#4977	#7719	1980	непр	108	сталь	26.3
#7719	Библиотека	1980	непр	32	сталь	9.7
#7719	#7726	1980	непр	32	сталь	60.1
#7726	До/4	1980	непр	32	сталь	10.8
#7726	ТЦ	1980	непр	20	сталь	29.9
#7726	#8823	1980	непр	32	сталь	56.5
#8823	Храм	1980	непр	32	сталь	4.8
#8823	Воскр.школа	1980	непр	32	сталь	48.1
#7719	#7849	1980	непр	108	сталь	47.9
#7849	До/6а	1980	непр	32	сталь	11.2
#7849	#7841	1980	непр	108	сталь	118.9
#7841	До/10	1980	непр	20	сталь	20.7
#7841	#7824	1980	непр	108	сталь	19.6
#7824	СОШ№1	1980	непр	108	сталь	154.4
#7824	#7845	1980	непр	89	сталь	66.6
#7845	Поб/15	1980	непр	32	сталь	19.0
#7845	Поб/13	1980	непр	20	сталь	23.0
#7845	#7834	1980	непр	89	сталь	85.6
#7834	Поб/16	1980	непр	32	сталь	21.2
#7834	Поб/14	1980	непр	32	сталь	33.4
#7834	#7829	1980	непр	57	сталь	30.1
#7829	Ст/13	1980	непр	32	сталь	22.0
#7829	Ст/15	1980	непр	32	сталь	24.2
#4977	#13199	1980	непр	108	сталь	450.7
#13199	#5600	1980	непр	108	сталь	54.4
#13199	#13591	1980	непр	159	сталь	252.2
#13591	#13593	1980	непр	108	сталь	6.1
#13593	Г/10а	1980	непр	159	сталь	94.9
Г/10а	#7955	1980	непр	76	сталь	12.7
#7955	#4958	1980	непр	159	сталь	40.9
#4958	Г/10	1980	непр	76	сталь	3.7
#4958	#4954	1980	непр	159	сталь	81.6
#4954	#12083	1980	непр	159	сталь	25.7
#12083	М-н "Липка"	1980	непр	32	сталь	34.2
#12083	Г/12	1980	непр	159	сталь	122.3

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
Г/12	#15833	1980	непр	159	сталь	10.4
#15833	Го/12-вых	1980	помещ	57	сталь	23.7
Го/12-вых	"Альянс"	1980	непр	57	сталь	1.3
#15833	#4943	1980	непр	159	сталь	49.0
#4943	#4947	1980	непр	57	сталь	7.7
#4947	Дз/129	1980	непр	57	сталь	20.6
#4947	Дз/131	1980	непр	57	сталь	54.7
#4943	Дз/133	1980	непр	76	сталь	125.5
#4954	#4962	1980	непр	159	сталь	191.1
#4962	ООО "Орион"	1980	непр	89	сталь	90.8
#4962	#7957	1980	непр	159	сталь	77.0
#7957	Г/23	1980	непр	76	сталь	8.3
#7957	Г/19	1980	непр	76	сталь	68.6
#4962	#9959	1980	непр	219	сталь	89.7
#9959	#4931	1980	непр	219	сталь	165.3
#4931	#4935	1980	непр	219	сталь	58.4
#4935	Г/15	1980	непр	108	сталь	21.6
#4935	#16321	1980	непр	89	сталь	28.2
#16321	Пож.часть	1980	непр	89	сталь	77.3
Пож.часть	Г/13	1980	помещ	89	сталь	3.3
#4931	#12229	1980	непр	219	сталь	166.8
#12229	ВУ ОАО Облжилкомхоз	1980	непр	108	сталь	12.4
#12229	#4927	1980	непр	219	сталь	31.7
#4927	#7953	1980	непр	219	сталь	22.9
#7953	#13601	1980	непр	159	сталь	4.4
#4927	#16311	1980	непр	159	сталь	17.4
#16311	#12066	1980	непр	159	сталь	125.0
#12066	ИП Геворгян Гба	1980	непр	32	сталь	24.0
#12066	#4696	1980	непр	159	сталь	63.6
#4696	Станция II подъема	1980	непр	219	сталь	266.1
Станция II подъема	Резервуары	1980	непр	219	сталь	0.0
#4696	#4774	1980	непр	159	сталь	139.5
#4774	#4717	1980	непр	159	сталь	278.3
#4717	Г/7	1980	непр	108	сталь	1.0
#4717	#4705	1980	непр	108	сталь	49.9
#4705	Пи/4	1980	непр	57	сталь	39.8
#4705	Пи/2	1980	непр	57	сталь	43.0
#4705	#4779	1980	непр	108	сталь	10.5
#4779	#4784	1980	непр	108	сталь	25.2
#4784	Пи/6	1980	непр	57	сталь	18.9
#4784	#7949	1980	непр	108	сталь	18.4
#7949	Пи/8	1980	непр	57	сталь	16.9
#7949	#4798	1980	непр	108	сталь	42.5
#4798	Пи/10	1980	непр	57	сталь	15.4
#4798	#4802	1980	непр	108	сталь	23.9
#4802	Пи/12	1980	непр	57	сталь	14.8

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
#4802	#4794	1980	непр	108	сталь	45.3
#4794	Пи/14	1980	непр	57	сталь	20.6
#4794	#4789	1980	непр	108	сталь	19.7
#4789	Пи/16	1980	непр	57	сталь	17.9
#4789	#15802	1980	непр	108	сталь	65.4
#15802	М-н "Викинг"	1980	непр	57	сталь	1.8
#15802	#4897	1980	непр	108	сталь	46.5
#4897	#13602	1980	непр	159	сталь	5.5
#4897	#4838	1980	непр	108	сталь	51.2
#4838	Оф.Соб	1980	непр	108	сталь	12.5
#4838	Жилсервис	1980	непр	108	сталь	59.0
#4779	#4709	1980	непр	108	сталь	87.4
#4709	Пи/3	1980	непр	57	сталь	17.8
#4709	#4713	1980	непр	108	сталь	44.8
#4713	#7959	1980	непр	108	сталь	36.4
#7959	Пи/1	1980	непр	57	сталь	15.2
#4713	#4807	1980	непр	108	сталь	27.7
#4807	Пи/5	1980	непр	57	сталь	17.2
#4807	#4813	1980	непр	108	сталь	20.6
#4813	Пи/7	1980	непр	57	сталь	16.8
#4813	#4817	1980	непр	108	сталь	43.9
#4817	Пи/9	1980	непр	57	сталь	15.9
#4817	#4821	1980	непр	108	сталь	19.5
#4821	Пи/11	1980	непр	57	сталь	17.2
#4821	#4833	1980	непр	108	сталь	43.6
#4833	Пи/13	1980	непр	57	сталь	18.0
#4833	#4829	1980	непр	108	сталь	19.6
#4829	Пи/15	1980	непр	57	сталь	18.1
#4829	#4825	1980	непр	108	сталь	43.2
#4825	Пи/17	1980	непр	57	сталь	15.8
#4825	#15821	1980	непр	108	сталь	32.0
#15821	Пекарня	1980	непр	57	сталь	8.7
#15821	Гар "ВГБ"	1980	непр	108	сталь	10.0
#4774	#4674	1980	непр	159	сталь	211.7
#4674	#4670	1980	непр	89	сталь	26.5
#4670	Больница	1980	непр	89	сталь	21.0
#4670	#4905	1980	непр	89	сталь	70.9
#4905	Кухня	1980	непр	57	сталь	21.6
#4674	#7944	1980	непр	159	сталь	119.3
#7944	#16291	1980	непр	89	сталь	63.3
#16291	Г/11	1980	непр	89	сталь	48.2
#7944	#4691	1980	непр	219	сталь	37.2
#4691	Г/5	1980	непр	57	сталь	2.8
#4691	#4685	1980	непр	219	сталь	98.0
#4685	Г/3	1980	непр	57	сталь	3.3
Г/3	ДС "Сказка"	1980	непр	57	сталь	56.1
#4685	#4678	1980	непр	219	сталь	85.2
#4678	ООО "Надежда"	1980	непр	57	сталь	1.7
#4678	Ле/47	1980	непр	57	сталь	26.0

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
#4678	#4765	1980	непр	219	сталь	103.5
#4765	Г/1	1980	непр	32	сталь	3.6
#4765	Г/2	1980	непр	89	сталь	38.8
Г/2	Го/2-вых	1980	помещ	89	сталь	74.1
Го/2-вых	#16379	1980	непр	76	сталь	5.8
#16379	Но/8	1980	непр	76	сталь	92.7
#4765	#4770	1980	непр	159	сталь	101.6
#4770	Ле/50	1980	непр	89	сталь	7.7
#4770	#4763	1980	непр	159	сталь	81.3
#4763	#4866	1980	непр	159	сталь	9.2
#4866	Ле/48	1980	непр	89	сталь	20.6
#4763	СК "Таёжный"	1980	непр	89	сталь	53.1
#4763	#4854	1980	непр	159	сталь	227.8
#4854	#11908	1980	непр	89	сталь	11.5
#11908	#4858	1980	надз	89	сталь	8.8
#4858	#11910	1980	надз	89	сталь	17.9
#11910	Ле/45	1980	непр	89	сталь	15.7
#4858	Ле/44	1980	непр	57	сталь	3.5
Ле/44	ВВ(С)ОШ	1980	непр	32	сталь	106.6
#7944	#4694	1980	непр	219	сталь	9.8
#4694	#13599	1980	непр	159	сталь	186.7
#4694	#4758	1980	непр	159	сталь	169.9
#4758	Ле/43	1980	непр	57	сталь	75.0
#4758	#10094	1980	непр	159	сталь	32.4
#10094	#4847	1980	непр	108	сталь	5.1
#4847	Г/9	1980	непр	159	сталь	6.8
Г/9	ДС_Березка	1980	непр	57	сталь	117.8
#10094	#4891	1980	непр	108	сталь	73.7
#4891	Ле/41а	1980	непр	108	сталь	11.0
Ле/41а	Ле/41б	1980	непр	108	сталь	28.3
#4891	Ле/41	1980	непр	89	сталь	46.3
#4758	#4851	1980	непр	133	сталь	54.6
#4851	Ле/43а	1980	непр	57	сталь	24.5
#4851	#12262	1980	непр	159	сталь	187.5
#12262	"Эксперт"	1980	непр	57	сталь	3.6
#12262	#4872	1980	непр	159	сталь	22.8
#4872	#13597	1980	непр	159	сталь	13.7
#4872	#7940	1980	непр	159	сталь	145.6
#7940	Ле/42	1980	непр	159	сталь	3.8
#7940	#4881	1980	непр	159	сталь	86.0
#4881	Ле/40	1980	непр	57	сталь	12.2
#4881	ДШИ	1980	непр	57	сталь	36.6
#4881	#4885	1980	непр	159	сталь	55.7
#4885	Ле/38	1980	непр	57	сталь	13.0
#4885	#7560	1980	непр	89	сталь	117.1
#7560	Ле/33	1980	непр	89	сталь	9.2
#4885	#4902	1980	непр	159	сталь	153.9
#4902	СОШ№2	1980	непр	89	сталь	20.4
Сеть ХВС котельной "Водогрейная"						2039
Скв-10	#9988	1977	непр	159	сталь	243.5

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
#9988	#16620	1980	непр	159	сталь	5.6
#9988	Скв-8	1977	непр	159	сталь	323.7
Скв-8	#9977	1977	непр	159	сталь	222.4
#9977	Скв-9	1977	непр	159	сталь	198.7
#9977	Бак Арт. воды	1977	непр	159	сталь	245.5
Бак Арт. воды	"Водогрейная"	1980	непр	159	сталь	0.0
"Водогрейная"	#7992	1980	надз	219	сталь	71.4
#7992	ТБК	1980	надз	57	сталь	319.2
#7992	Водозабор	1980	надз	219	сталь	408.7
Сеть ХВС "р.Вихорева"						37841
Главный корпус	#11635	1995	непр	325	сталь	3.4
#11635	Колодец прибора учета	1995	непр	325	сталь	73.2
Колодец прибора учета	#11652	1995	непр	325	чугун	312.9
#11652	БК-2	1995	непр	325	чугун	317.8
БК-2	#11696	1995	непр	57	чугун	1.1
БК-2	БК-4	1995	непр	325	чугун	387.6
БК-4	#11703	1995	непр	108	чугун	16.6
БК-4	Вантуз	1995	непр	325	чугун	228.8
Вантуз	ВПГ-6	1995	непр	325	чугун	113.1
ВПГ-6	Вантуз	1995	непр	325	чугун	185.9
Вантуз	#11663	1995	непр	325	чугун	19.0
#11663	#11666	1995	непр	325	чугун	291.2
#11666	#13450	1995	непр	325	чугун	879.6
#13450	#13011	1995	непр	325	чугун	210.0
#13011	#15929	1980	непр	325	сталь	55.9
#15929	Зв/35	1980	непр	32	сталь	1.2
#15929	#13581	1980	непр	325	сталь	36.2
#13581	#10305	1980	непр	108	сталь	34.7
#10305	Зв/2	1980	непр	32	сталь	6.8
#10305	Зв/15	1980	непр	32	сталь	13.7
#10305	#10313	1980	непр	108	сталь	32.3
#10313	Зв/4	1980	непр	32	сталь	19.4
#10313	Зв/17	1980	непр	32	сталь	22.3
#10313	#10321	1980	непр	108	сталь	34.9
#10321	Зв/6	1980	непр	32	сталь	6.2
#10321	Зв/19	1980	непр	32	сталь	13.6
#10321	#10341	1980	непр	108	сталь	31.3
#10341	Зв/8	1980	непр	32	сталь	6.3
#10341	Зв/21	1980	непр	32	сталь	14.0
#10341	#10348	1980	непр	108	сталь	30.6
#10348	Зв/10	1980	непр	32	сталь	6.0
#10348	Зв/23	1980	непр	32	сталь	14.2
#10348	#10357	1980	непр	108	сталь	20.8
#10357	Зв/12	1980	непр	32	сталь	5.9
#10357	Зв/25	1980	непр	32	сталь	13.9
#10357	#10365	1980	непр	108	сталь	29.7
#10365	Зв/14	1980	непр	32	сталь	6.1

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
#10365	Зв/27	1980	непр	32	сталь	14.1
#10365	#10329	1980	непр	108	сталь	36.1
#10329	Зв/16	1980	непр	32	сталь	6.2
#10329	Зв/29	1980	непр	32	сталь	14.3
#10329	#10236	1980	непр	108	сталь	74.9
#10236	#7297	1980	непр	159	сталь	7.5
#7297	#7207	1980	непр	159	сталь	64.0
#7207	Пи/32	1980	непр	108	сталь	9.9
#7207	#7211	1980	непр	159	сталь	49.5
#7211	Пи/30	1980	непр	108	сталь	8.7
#7211	СОШ№10	1980	непр	108	сталь	73.2
#7211	#7215	1980	непр	159	сталь	52.6
#7215	Пи/28	1980	непр	108	сталь	10.7
#7215	#7219	1980	непр	159	сталь	82.5
#7219	Пи/26	1980	непр	108	сталь	20.7
#7219	#7984	1980	непр	57	сталь	28.2
#7984	Пи/37	1980	непр	57	сталь	26.7
#7984	#7979	1980	непр	57	сталь	24.5
#7979	Пи/37а	1980	непр	57	сталь	12.5
#7979	#7226	1980	непр	57	сталь	21.4
#7226	Пи/35а	1980	непр	57	сталь	4.1
#7226	#7230	1980	непр	57	сталь	33.2
#7230	Пи/35	1980	непр	57	сталь	9.3
#7230	Пи/39	1980	непр	57	сталь	21.3
Пи/39	Пи/25	1980	непр	108	сталь	63.1
Пи/25	#7242	1980	непр	108	сталь	44.5
#7242	Пи/23	1980	непр	108	сталь	49.2
#7242	#7240	1980	непр	159	сталь	52.9
#7240	#7219	1980	непр	159	сталь	154.8
#7240	#7202	1980	непр	159	сталь	9.4
#7202	Пи/24	1980	непр	108	сталь	24.8
#7202	#15828	1980	непр	159	сталь	55.0
#15828	"Сибирь"	1980	непр	76	сталь	24.8
#15828	#13393	1980	непр	159	сталь	6.2
#13393	#7246	2014	непр	159	полиэтилен	137.7
#7246	#7197	1980	непр	159	сталь	136.9
#7197	Пи/19	1980	непр	108	сталь	51.3
#7197	#7192	1980	непр	108	сталь	53.7
#7192	Ко/23	1980	непр	108	сталь	22.4
#7192	Ко/21	1980	непр	108	сталь	53.9
Ко/21	#7547	1980	непр	108	сталь	127.0
#7547	Ко/19	1980	непр	57	сталь	18.8
#7547	Ко/24	1980	непр	57	сталь	56.7
Ко/24	К/24-вых	1980	непр	57	сталь	6.3
К/24-вых	Архив РЖД	1980	непр	57	сталь	2.3
#7547	#7552	1980	непр	108	сталь	47.3
#7552	Ко/17	1980	непр	57	сталь	18.3
#7552	#7557	1980	непр	108	сталь	45.2
#7557	Ко/15	1980	непр	57	сталь	17.8
#7557	#7990	1980	непр	108	сталь	65.5

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
#7990	Ко/13	1980	непр	57	сталь	30.2
#7557	#13395	1980	непр	108	сталь	23.5
#13395	#7142	1980	непр	159	сталь	23.4
#7142	ДС №210	1980	непр	108	сталь	28.3
#7142	#7178	1980	непр	159	сталь	87.6
#7178	#7963	1980	непр	57	сталь	17.8
#7963	"Велес"	1980	непр	57	сталь	8.3
#7963	Ко/19а	1980	непр	57	сталь	31.8
#7178	#7146	1980	непр	159	сталь	28.6
#7146	Мас-я	1980	непр	57	сталь	8.9
#7146	Ко/11	1980	непр	108	сталь	53.4
#7146	#7153	1980	непр	159	сталь	58.5
#7153	Дз/93	1980	непр	108	сталь	30.4
#7153	ВСОШ№101	1980	непр	108	сталь	108.4
#7153	#7160	1980	непр	159	сталь	23.8
#7160	ВК	1980	непр	108	сталь	164.2
ВК	#7166	1980	непр	76	сталь	65.3
#7166	Адм-ция "ВГП"	1980	непр	76	сталь	0.6
#7166	"Жилсервис"	1980	непр	32	сталь	15.6
ВК	#15723	1980	непр	57	сталь	69.7
#15723	#15726	1980	непр	57	сталь	29.0
#15726	Гараж адм.	1980	непр	32	сталь	28.5
#15726	ЦГЭ	1980	непр	57	сталь	31.0
#7160	#7252	1980	непр	159	сталь	20.5
#7252	#7673	1980	непр	159	сталь	151.3
#7673	#7681	1980	непр	108	сталь	39.0
#7681	Ко/9	1980	непр	108	сталь	8.7
#7681	Ко/7	1980	непр	108	сталь	10.6
#7681	ВК	1980	непр	108	сталь	36.2
ВК	ВК	1980	непр	108	сталь	68.4
ВК	ДС №209	1980	непр	57	сталь	20.9
ВК	Дз/74	1980	непр	108	сталь	45.3
#7673	#7505	1980	непр	159	сталь	213.8
#7505	#7503	1980	непр	108	сталь	31.0
#7503	Сов/61	1980	непр	108	сталь	3.5
#7503	Библиотека	1980	непр	32	сталь	12.4
#7505	#7257	1980	непр	159	сталь	26.1
#7257	ВК	1980	непр	219	сталь	63.7
ВК	Дирекция инфр-ры	1980	непр	57	сталь	20.5
ВК	ВК	1980	непр	219	сталь	78.4
ВК	ЛУВДТ	1980	непр	57	сталь	11.2
ВК	#12038	1980	непр	219	сталь	23.4
#12038	#12431	1980	непр	219	сталь	238.1
#12431	ВК	1980	непр	108	сталь	290.7
ВК	ЛИУ-27	1980	непр	108	сталь	12.9
#12431	Ваг.рем. депо	1980	непр	108	сталь	282.5
Ваг.рем. депо	Ваг.рем. депо-вых	1980	непр	89	сталь	114.8

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
Ваг.рем. депо-вых	#12962	1980	непр	89	сталь	154.9
#12962	Кот. №6	1980	непр	89	сталь	47.3
#12962	Бассейн	1980	непр	76	сталь	131.1
#12038	ВК	1980	непр	219	сталь	54.0
ВК	#15792	1980	непр	219	сталь	130.6
#15792	#15797	1980	непр	57	сталь	19.3
#15797	"Ангара"	1980	непр	57	сталь	3.4
#15797	"Планета"	1980	непр	57	сталь	31.5
#15792	#7392	1980	непр	219	сталь	106.3
#7392	Ма/2	1980	непр	159	сталь	60.8
Ма/2	#13527	1980	непр	159	сталь	87.5
#13527	#7451	2014	непр	159	полиэтилен	73.1
#7451	#13533	2014	непр	159	полиэтилен	31.1
#13533	Ле/11	2014	непр	159	полиэтилен	91.1
Ле/11	Ма/4	1980	непр	89	сталь	34.4
#7392	ВК	1980	непр	219	сталь	12.9
ВК	#7446	1980	непр	108	сталь	49.3
#7446	#7443	1980	непр	108	сталь	73.1
#7443	Ле/5	1980	непр	108	сталь	44.9
#7443	#7439	1980	непр	108	сталь	17.4
#7439	Ле/3	1980	непр	108	сталь	62.6
#7439	Сов/55	1980	непр	108	сталь	13.0
Сов/55	Со/55_вых	1980	помещ	57	сталь	50.4
Со/55_вых	Ле/3_вх	1980	непр	57	сталь	17.4
Ле/3_вх	М-н ИП Абу.	1980	помещ	57	сталь	6.8
#7446	#12969	1980	непр	108	сталь	253.8
#12969	Ма/8	1980	непр	76	сталь	11.9
#12969	#7386	1980	непр	108	сталь	81.7
#7386	Вкол-19	1995	непр	159	чугун	37.9
Вкол-19	#7380	1995	непр	159	чугун	46.8
#7380	ДС_Звездочка	1980	непр	108	сталь	86.2
#7380	#7361	1995	непр	159	чугун	100.5
#7361	#7373	1980	непр	159	сталь	24.9
#7373	Сбербанк	1980	непр	57	сталь	8.0
#7373	#7369	1980	непр	159	сталь	45.0
#7369	Ок/2а	1980	непр	57	сталь	9.5
#7369	#12714	1980	непр	159	сталь	30.1
#12714	Вкол-18	1980	непр	159	сталь	16.1
Вкол-18	#12717	1980	непр	159	сталь	7.9
#12717	Ок/4а	1980	непр	57	сталь	8.3
#7361	#7377	1995	непр	159	чугун	62.2
#7377	Дз/42	1980	непр	57	сталь	14.1
#7377	#7284	1995	непр	159	чугун	75.9
#7284	#7282	1980	непр	57	сталь	27.5
#7282	Дз/40	1980	непр	57	сталь	12.8
#7282	Дз/38	1980	непр	57	сталь	18.3
#7284	#7295	1995	непр	159	чугун	41.4
#7295	#16204	1980	непр	159	сталь	35.1
#16204	ВК	1980	непр	159	сталь	44.0

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
БК	Ок/15	1980	непр	57	сталь	11.2
БК	БК	1980	непр	159	сталь	54.5
БК	МВД	1980	непр	57	сталь	13.3
БК	#7261	1980	непр	159	сталь	32.4
#7261	Вкол-30	1980	непр	108	сталь	3.3
Вкол-30	Ок/11	1980	непр	108	сталь	90.9
Ок/11	#13444	1980	непр	57	сталь	16.4
#13444	Ок/9	1980	непр	57	сталь	17.7
#13444	Ок/7	1980	непр	57	сталь	86.0
#7261	#12851	1980	непр	108	сталь	220.8
#12851	#12856	1980	непр	159	сталь	139.1
#12856	АБК	1980	непр	57	сталь	15.1
#12856	#12853	1980	непр	159	сталь	19.4
#12851	Вкол-29	1980	непр	159	сталь	98.8
Вкол-29	Вкол-28	1980	непр	159	сталь	169.8
Вкол-28	БК	1980	непр	159	сталь	101.6
БК	Контора ВЧД-13	1980	непр	57	сталь	73.3
БК	БК	1980	непр	57	сталь	41.5
БК	БК	1980	непр	57	сталь	21.5
БК	ПТО	1980	непр	57	сталь	18.4
БК	БК	1980	непр	57	сталь	4.7
БК	БК	1980	непр	57	сталь	52.4
БК	ДЦС-1	1980	непр	57	сталь	2.1
БК	БК	1980	непр	57	сталь	62.4
БК	Пост ЭЦ	1980	непр	57	сталь	3.4
#7295	#10156	1980	непр	159	сталь	154.1
#10156	#10246	1980	непр	57	сталь	34.0
#10246	Мо/1	1980	непр	32	сталь	11.6
#10246	#10250	1980	непр	57	сталь	43.6
#10250	Мо/2	1980	непр	32	сталь	11.0
#10250	#10255	1980	непр	57	сталь	37.0
#10255	Мо/3	1980	непр	32	сталь	10.2
#10255	#10260	1980	непр	57	сталь	37.1
#10260	Мо/4	1980	непр	32	сталь	11.7
#10156	Вкол-17	1980	непр	159	сталь	59.5
Вкол-17	Вкол-16	1980	непр	159	сталь	155.1
Вкол-16	БК	1980	непр	159	сталь	229.9
БК	ООО "Сибэкс"	1980	непр	57	сталь	151.5
БК	#12142	1980	непр	159	сталь	70.7
#12142	ООО "Наш город"	1980	непр	76	сталь	24.3
#12142	Вкол-15	1980	непр	159	сталь	28.4
Вкол-15	БК-140	1980	непр	159	сталь	186.1
БК-140	М-н "Светофор"	1980	непр	32	сталь	19.1
БК-140	#13457	1980	непр	159	сталь	140.1
#13457	Вкол-12	1980	непр	108	сталь	25.5
Вкол-12	Вкол-13	1980	непр	108	сталь	79.3
Вкол-16	Вкол-31	1980	непр	219	сталь	130.1

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
Вкол-31	#13464	1980	непр	219	сталь	98.2
#13464	#13007	1995	непр	325	чугун	210.1
#13007	#10231	1980	непр	325	сталь	36.3
#10231	Зв/18	1980	непр	32	сталь	7.1
#10231	#10226	1980	непр	325	сталь	24.1
#10226	Зв/20	1980	непр	32	сталь	7.8
#10226	#10221	1980	непр	325	сталь	31.7
#10221	Зв/22	1980	непр	32	сталь	8.9
#10221	#10217	1980	непр	325	сталь	33.7
#10217	Зв/24	1980	непр	32	сталь	9.5
#10217	#10211	1980	непр	325	сталь	32.6
#10211	Зв/26	1980	непр	32	сталь	12.4
#10211	#10208	1980	непр	325	сталь	22.1
#10208	Зв/28	1980	непр	32	сталь	13.3
#10208	#10204	1980	непр	325	сталь	27.4
#10204	Зв/30	1980	непр	32	сталь	15.8
#10204	#10158	1980	непр	325	сталь	63.3
#10158	#7974	1980	непр	325	сталь	75.6
#7974	Пи/34	1980	непр	108	сталь	8.9
Пи/34	"Евразия"	1980	помещ	57	сталь	4.5
#7974	#7297	1980	непр	325	сталь	38.7
#10158	#16210	1980	непр	219	сталь	123.7
#16210	ВНБ-Монтажников	1980	непр	219	сталь	26.7
ВНБ-Монтажников	#16269	1980	непр	159	сталь	99.1
#16269	#8480	1980	непр	159	сталь	399.4
#8480	В-122	1980	непр	108	сталь	239.1
В-122	Б/11	1980	непр	32	сталь	11.5
В-122	#9868	1980	непр	108	сталь	48.0
#9868	Б/9	1980	непр	32	сталь	13.5
#9868	#9826	1980	непр	108	сталь	11.6
#9826	Б/12	1980	непр	32	сталь	44.5
#9826	В-123	1980	непр	108	сталь	43.1
В-123	#9876	1980	непр	108	сталь	21.6
#9876	#9928	1980	надз	89	сталь	17.0
#9928	Б/10	1980	непр	57	сталь	20.5
#9928	#9933	1980	надз	89	сталь	83.7
#9933	#9935	1980	непр	89	сталь	11.4
#9935	#11009	1980	надз	89	сталь	148.3
#11009	#11015	1980	надз	89	сталь	6.9
#11015	Байкальская	1980	надз	89	сталь	12.0
#9876	#9898	1980	непр	108	сталь	54.8
#9898	Б/7	1980	непр	57	сталь	14.0
#9898	Б/8	1980	непр	57	сталь	16.9
#9898	#9886	1980	непр	108	сталь	1.8
#9886	#9885	1980	непр	57	сталь	73.3
#9885	Коррекц.школа	1980	непр	32	сталь	20.9
#9885	Б/3	1980	непр	45	сталь	103.1
#9886	#9891	1980	непр	108	сталь	87.1

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
#9891	Б/4	1980	непр	32	сталь	14.5
#9891	Б/5	1980	непр	32	сталь	16.5
#9891	#9881	1980	непр	108	сталь	80.4
#9881	Б/2	1980	непр	57	сталь	15.2
#9881	Б/1	1980	непр	32	сталь	13.7
Б/1	Б/1	1980	непр	108	сталь	14.4
Б/1	#13499	1980	непр	108	сталь	29.4
#13499	#13502	1980	непр	108	сталь	104.3
#13502	#13508	1995	непр	159	чугун	142.4
#13508	В-124	1980	непр	108	сталь	26.0
#13508	#12580	1980	непр	108	сталь	49.2
#12580	ПМС-66	1980	непр	108	сталь	26.2
#12580	В-125	1980	непр	108	сталь	66.3
В-125	Б/13	1980	непр	32	сталь	17.3
В-125	#16703	1980	непр	32	сталь	25.8
В-125	В-126	1980	непр	108	сталь	60.5
В-126	Б/15	1980	непр	32	сталь	14.6
В-126	#12903	1980	непр	108	сталь	63.6
#12903	Депо	1980	непр	108	сталь	44.8
#12903	Кот. №5	1980	непр	89	сталь	80.9
#13502	Пнс	1995	непр	159	чугун	71.4
Пнс	#13489	1995	непр	159	чугун	213.2
#13489	Вкол-11	1995	непр	108	чугун	3.2
#13489	Вкол-34	1995	непр	108	чугун	334.3
Вкол-34	Вкол-8	1995	непр	108	чугун	178.3
Вкол-8	Вкол-9	1995	непр	108	чугун	67.6
Вкол-34	Вкол-35	1995	непр	108	чугун	217.5
Вкол-35	Вкол-33	1995	непр	108	чугун	98.7
Вкол-34	#13468	1995	непр	108	чугун	114.1
#13468	#13464	1995	непр	325	чугун	220.6
#13468	Вкол-33а	1995	непр	325	чугун	14.6
Вкол-33а	Вкол-32	1995	непр	325	чугун	163.7
Вкол-32	Вкол-7	1995	непр	325	чугун	214.2
Вкол-7	#11682	1995	непр	325	чугун	267.9
#11682	#11680	1995	непр	325	чугун	289.4
#11680	Вантуз	1995	непр	325	чугун	21.1
Вантуз	ВК-5	1995	непр	325	чугун	186.1
ВК-5	Вантуз	1995	непр	325	чугун	112.6
Вантуз	#13515	1995	непр	325	чугун	43.9
#13515	#13520	1995	непр	325	чугун	92.4
#13520	Вкол-36	1980	непр	108	сталь	181.7
#13520	ВК-3	1995	непр	325	чугун	93.4
ВК-3	ВК-1	1995	непр	325	чугун	389.2
ВК-1	#11672	1995	непр	325	чугун	317.2
#11672	Колодец прибора учета	1995	непр	325	чугун	312.8
Колодец прибора учета	ВК-4	1995	непр	325	сталь	76.4
ВК-4	Главный корпус	1995	непр	325	сталь	5.4

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
Главный корпус	Главный корпус	1995	непр	108	сталь	0.0
Главный корпус	вк3	1995	непр	108	сталь	8.2
вк3	вк2	1995	непр	108	сталь	33.9
вк2	Хлораторная	1995	непр	108	сталь	6.7
вк2	вк1	1995	непр	108	сталь	29.3
вк1	#16704	1995	непр	108	сталь	3.4
БК-5	Нефтяников	1980	непр	108	сталь	188.9
Нефтяников	Нефтяников_вых	1980	помещ	108	сталь	1.4
Нефтяников_вых	#11923	1980	непр	108	сталь	3.1
#11923	"Марта"	1980	непр	32	сталь	59.6
#11923	#9949	1980	непр	108	сталь	31.1
#9949	#12524	1980	надз	108	сталь	1.8
#12524	Админ.	1980	надз	45	сталь	13.1
#12524	#12531	1980	надз	108	сталь	31.8
#12531	Гар 1-3	1980	непр	32	сталь	59.9
#12531	#12538	1980	надз	108	сталь	45.6
#12538	#12536	1980	надз	108	сталь	1.3
#12536	Вахта	1980	непр	57	сталь	11.4
#12536	#12572	1980	непр	108	сталь	68.8
#12572	Ком.От	1980	непр	45	сталь	2.9
#12572	Мехцех	1980	непр	108	сталь	57.9
#12538	#12540	1980	непр	108	сталь	49.7
#12540	#12543	1980	непр	108	сталь	58.8
#12543	#12546	1980	непр	108	сталь	74.5
#12546	Нас-я	1980	непр	57	сталь	13.3
#9949	В-128	1980	непр	108	сталь	13.5
В-128	Неф/10	1980	непр	32	сталь	24.3
В-128	#12555	1980	непр	108	сталь	63.1
#12555	#12557	1980	непр	108	сталь	1.6
#12557	#12563	1980	надз	89	сталь	80.0
#12563	#12565	1980	надз	89	сталь	49.9
#12565	П.Вод	1980	непр	89	сталь	5.9
#12565	П.Нас-я	1980	надз	45	сталь	19.7
#12555	В-129	1980	непр	108	сталь	10.7
В-129	#9946	1980	непр	108	сталь	83.3
#9946	ДС					
#9946	"Дюймовочка"	1980	непр	89	сталь	10.0
В-129	В-130	1980	непр	108	сталь	73.2
В-130	у32	1980	непр	57	сталь	22.4
у32	Неф/11	1980	непр	32	сталь	8.8
у32	Неф/8	1980	непр	32	сталь	17.0
у32	у42	1980	непр	108	сталь	48.2
у42	Неф/13	1980	непр	32	сталь	8.6
у42	Неф/14	1980	непр	45	сталь	14.0
у42	Неф/15	1980	непр	32	сталь	61.1
В-130	у33	1980	непр	108	сталь	14.5

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
y33	Неф/9	1980	непр	32	сталь	8.5
y33	Неф/6	1980	непр	32	сталь	14.7
y33	y34	1980	непр	108	сталь	37.2
y34	Неф/7	1980	непр	32	сталь	8.3
y34	Неф/66	1980	непр	32	сталь	12.9
y34	y35	1980	непр	108	сталь	37.1
y35	Неф/5	1980	непр	32	сталь	9.2
y35	Неф/4	1980	непр	57	сталь	15.0
y35	y36	1980	непр	108	сталь	37.9
y36	Неф/3	1980	непр	32	сталь	9.2
y36	Неф/2	1980	непр	45	сталь	15.7
y36	y37	1980	непр	108	сталь	40.2
y37	Неф/1	1980	непр	32	сталь	9.3
y37	Неф/16	1980	непр	45	сталь	15.1
y37	y38	1980	непр	108	сталь	20.9
y38	y31	1980	непр	57	сталь	95.1
y31	Неф/25	1980	непр	32	сталь	6.7
y31	Неф/27	1980	непр	32	сталь	7.3
y38	y39	1980	непр	108	сталь	29.8
y39	Неф/24	1980	непр	32	сталь	9.9
y39	Неф/18	1980	непр	45	сталь	16.2
y39	y40	1980	непр	108	сталь	43.9
y40	Неф/26	1980	непр	25	сталь	8.8
y40	Неф/20	1980	непр	32	сталь	14.1
y40	y41	1980	непр	57	сталь	41.2
y41	Неф/28	1980	непр	32	сталь	8.7
y41	Неф/29	1980	непр	32	сталь	21.1
y41	Неф/31	1980	непр	32	сталь	56.3
#7295	#10292	1980	непр	325	сталь	93.9
#10292	#15933	1980	непр	57	сталь	12.1
#15933	Эн/8	1980	непр	57	сталь	16.8
#15933	#10290	1980	непр	57	сталь	68.2
#10290	#10287	1980	непр	57	сталь	13.8
#10287	Эн/3	1980	непр	32	сталь	13.2
#10287	#10281	1980	непр	57	сталь	12.0
#10281	Эн/2а	1980	непр	32	сталь	4.1
#10281	Эн/3а	1980	непр	32	сталь	35.9
#10290	#10275	1980	непр	57	сталь	31.9
#10275	Эн/4	1980	непр	32	сталь	3.4
#10275	Эн/5	1980	непр	32	сталь	14.3
#10275	#10264	1980	непр	57	сталь	37.1
#10264	Эн/6	1980	непр	32	сталь	5.7
#10264	Эн/7	1980	непр	32	сталь	16.4
#10292	#7302	1980	непр	325	сталь	43.1
#7302	#10301	1980	непр	32	сталь	10.1
#10301	Эн/1	1980	непр	32	сталь	20.1
#10301	Эн/1а	1980	непр	32	сталь	25.2
#7302	#7307	1980	непр	325	сталь	62.6
#7307	#13583	1980	непр	325	сталь	40.5
#13583	#15919	1980	непр	325	сталь	20.5

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
#15919	Зв/31	1980	непр	32	сталь	0.9
#15919	#15924	1980	непр	325	сталь	36.4
#15924	Зв/33	1980	непр	32	сталь	1.5
#15924	#13581	1980	непр	325	сталь	8.5
#13583	#16529	1980	непр	159	сталь	47.3
#16529	Зв/1	1980	непр	32	сталь	6.0
#16529	#10380	1980	непр	159	сталь	41.7
#10380	Зв/3	1980	непр	32	сталь	6.2
#10380	#10384	1980	непр	159	сталь	28.4
#10384	Зв/5	1980	непр	32	сталь	7.3
#10384	#10376	1980	непр	159	сталь	34.8
#10376	Зв/7	1980	непр	32	сталь	8.0
#10376	#10372	1980	непр	159	сталь	25.6
#10372	Зв/9	1980	непр	32	сталь	8.4
#10372	#10337	1980	непр	159	сталь	32.5
#10337	Зв/11	1980	непр	32	сталь	8.9
#10337	#10236	1980	непр	159	сталь	37.9
#10236	Зв/13	1980	непр	32	сталь	13.2
#7307	#7330	1980	непр	159	сталь	38.7
#7330	#7328	1980	непр	57	сталь	27.6
#7328	Ком/2	1980	непр	57	сталь	6.1
#7328	Ком/1	1980	непр	57	сталь	6.9
#7330	#7334	1980	беск	159	сталь	55.7
#7334	Ком/2а	1980	непр	57	сталь	20.2
#7334	#12335	1980	непр	159	сталь	37.8
#12335	БК	1980	непр	159	сталь	38.9
БК	БК	1980	непр	108	сталь	13.5
БК	Пол-ка	1980	непр	108	сталь	9.1
БК	Гараж б.	1980	непр	108	сталь	10.2
БК	#12345	1980	непр	108	сталь	42.1
#12345	Хоз.блок	1980	непр	108	сталь	5.4
#12345	БК	1980	непр	108	сталь	13.5
БК	#12350	1980	непр	57	сталь	54.5
#12350	Гл. Кор	1980	непр	32	сталь	12.9
#12350	Тер.корпус	1980	непр	57	сталь	13.5
БК	#12363	1980	непр	32	сталь	60.3
#12363	Дет.От.	1980	непр	32	сталь	8.5
#12363	#12365	1980	непр	32	сталь	13.6
#12365	#12368	1980	непр	32	сталь	21.6
#12368	#12275	1980	непр	32	сталь	58.8
#12275	Морг	1980	непр	32	сталь	30.7
#12275	#12373	1980	непр	159	сталь	19.0
#12373	#12376	1980	непр	159	сталь	60.8
#12335	#7311	1980	непр	159	сталь	19.8
#7311	#7318	1980	непр	57	сталь	28.0
#7318	Ком/4	1980	непр	57	сталь	2.1
#7318	Ком/3	1980	непр	57	сталь	11.3
#7318	"МО-106"	1980	непр	57	сталь	67.8
#7311	#7653	1980	непр	159	сталь	75.2
#7653	#7651	1980	непр	108	сталь	40.1

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
#7651	Ком/6	1980	непр	57	сталь	13.0
#7651	Ком/7	1980	непр	57	сталь	33.1
#7651	#7647	1980	непр	57	сталь	18.9
#7647	Ком/5	1980	непр	57	сталь	5.1
#7647	Ком/14	1980	непр	57	сталь	28.1
#7653	#15893	1980	непр	159	сталь	45.3
#15893	Ком/6а	2014	непр	57	сталь	22.5
#15893	#7632	1980	непр	159	сталь	59.0
#7632	#7636	1980	непр	108	сталь	29.1
#7636	Ком/10	1980	непр	57	сталь	3.7
#7636	Ком/9	1980	непр	57	сталь	11.6
#7636	#12243	1980	непр	57	сталь	26.6
#12243	М-н "Георгий"	1980	непр	57	сталь	13.7
#12243	Ком/8	1980	непр	57	сталь	36.8
#7632	#7305	1980	непр	159	сталь	74.1
#7305	#7612	1980	непр	159	сталь	108.7
#7612	#7608	1980	непр	108	сталь	42.3
#7608	ШИ №25	1980	непр	57	сталь	8.3
#7608	Стол-я	1980	непр	57	сталь	51.6
#7608	Уч.зд.	1980	непр	57	сталь	53.2
#7612	#7626	1980	непр	159	сталь	39.9
#7626	Адм.ШИ №25	1980	непр	57	сталь	37.9
#7626	Пи/27	1980	непр	108	сталь	56.7
#7626	#7242	1980	непр	159	сталь	93.7
#7612	#7622	1980	непр	108	сталь	110.7
#7622	Пи/29	1980	непр	108	сталь	5.1
#7622	#7618	1980	непр	108	сталь	34.5
#7618	Пи/31	1980	непр	108	сталь	4.0
#7618	Пи/33	1980	непр	57	сталь	133.8
Пи/33	Пи/33а	1980	помещ	57	сталь	12.7
#7305	ВК	1980	непр	159	сталь	89.7
ВК	ВК	1980	непр	89	сталь	109.2
ВК	ДК РЖД	1980	надз	57	сталь	4.4
ВК	ВК	1980	надз	76	сталь	17.2
ВК	"Бизон"	1980	надз	57	сталь	8.2
ВК	ВК	1980	надз	57	сталь	53.1
ВК	Ле/19	1980	непр	57	сталь	7.4
ВК	ВК	1980	непр	57	сталь	11.3
ВК	Центр Об.	1980	надз	57	сталь	80.0
ВК	#7250	1980	непр	159	сталь	114.1
#7250	#15736	1980	непр	108	сталь	21.3
#15736	Ле/22	1980	непр	57	сталь	4.1
#15736	Ле/24	1980	непр	57	сталь	8.7
#7250	#7594	1980	непр	159	сталь	41.7
#7594	#7592	1980	непр	108	сталь	27.9
#7592	Ле/23	1980	непр	57	сталь	30.8
#7592	Ле/25	1980	непр	57	сталь	32.4
#7594	#7582	1980	непр	159	сталь	43.5
#7582	Ле/26	1980	непр	57	сталь	10.6
#7582	#12125	1980	непр	159	сталь	15.7

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
#12125	"Барон"	1980	непр	159	сталь	39.1
#12125	#12130	1980	непр	159	сталь	22.0
#12130	#7579	1980	непр	159	сталь	17.1
#7579	Ле/28	1980	непр	108	сталь	10.0
#7579	#13387	1980	непр	159	сталь	45.0
#13387	Ле/27	1980	непр	159	сталь	62.9
#13387	#7571	1980	непр	159	сталь	15.1
#7571	#7574	1980	непр	159	сталь	43.2
#7574	Ле/30	1980	непр	108	сталь	8.5
#7574	#7246	1980	непр	159	сталь	57.8
#7571	#7569	1980	непр	89	сталь	63.0
#7569	Ле/29	1980	непр	57	сталь	6.6
#7569	#7563	1980	непр	89	сталь	44.4
#7563	Ле/31	1980	непр	89	сталь	10.1
#7563	Пи/21	1980	непр	89	сталь	21.8
#7250	#7518	1980	непр	159	сталь	52.0
#7518	"Загляни"	1980	непр	32	сталь	10.4
#7518	#7536	1980	непр	159	сталь	58.0
#7536	#7534	1980	непр	57	сталь	19.7
#7534	Ле/20	1980	непр	57	сталь	4.9
#7534	#7541	1980	непр	57	сталь	27.7
#7541	Ле/18	1980	непр	57	сталь	9.4
#7541	#7530	1980	непр	57	сталь	22.3
#7530	Гор.рынок	1980	непр	57	сталь	7.2
#7530	Район.рынок	1980	непр	57	сталь	33.3
#7536	#7255	1980	непр	159	сталь	98.8
#7255	ВК	1995	непр	159	чугун	93.6
ВК	РЦС	1980	непр	32	сталь	18.6
РЦС	РЦС-вых	1980	помещ	32	сталь	22.1
РЦС-вых	ШЧ	1980	непр	32	сталь	30.1
ВК	#7400	1995	непр	159	чугун	94.4
#7400	#7390	1995	непр	159	чугун	46.0
#7390	#7386	1995	непр	159	чугун	12.1
#7400	Дз/66	1980	непр	108	сталь	31.8
Дз/66	#15817	1980	помещ	108	сталь	8.2
#15817	"Дельфин"	1980	помещ	57	сталь	12.8
#15817	#7403	1980	непр	108	сталь	23.4
#7403	Ма/66	1980	непр	57	сталь	50.9
#7403	#7408	1980	непр	57	сталь	38.8
#7408	Ма/6а	1980	непр	57	сталь	11.9
#7408	Ле/13	1980	непр	57	сталь	39.5
#7255	#7665	1980	непр	159	сталь	40.4
#7665	#7663	1980	непр	108	сталь	62.2
#7663	Таб-я	1980	непр	57	сталь	22.1
#7663	Ле/12	1980	непр	108	сталь	113.1
#7665	#7669	1980	непр	159	сталь	73.3
#7669	Ле/14	1980	непр	108	сталь	12.9
#7669	#7425	1980	непр	159	сталь	43.4
#7425	#7421	1980	непр	108	сталь	48.3
#7421	"Ностальжи"	1980	непр	108	сталь	57.0

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
#7421	М-н "Крепость"	1980	непр	108	сталь	10.7
М-н "Крепость"	М-н "Крепость" _вых	1980	помещ	108	сталь	21.9
М-н "Крепость" _вых	#7417	1980	непр	108	сталь	4.0
#7417	Ле/11	1980	непр	108	сталь	44.5
#7417	Правопорядок	1980	непр	57	сталь	35.2
Правопорядок	Правопорядок	1980	помещ	57	сталь	21.3
Правопорядок	Кафе Гал	1980	непр	57	сталь	14.9
#7425	#7455	1980	непр	159	сталь	25.3
#7455	"Славянский"	1980	непр	57	сталь	12.6
#7455	#7462	1980	непр	108	сталь	100.5
#7462	Ле/7	1980	непр	57	сталь	5.8
#7462	#7467	1980	непр	108	сталь	61.6
#7467	Ле/1а	1980	непр	57	сталь	13.6
#7467	#7970	1980	непр	108	сталь	22.7
#7970	Ле/1	1980	непр	57	сталь	11.6
Ле/1	Ле/1 _вых	1980	помещ	57	сталь	26.6
Ле/1 _вых	М-н "Пивсоюз"	1980	непр	57	сталь	7.1
#7455	#7488	1980	непр	159	сталь	30.7
#7488	Ле/10	1980	непр	108	сталь	105.8
Ле/10	Ле/10-вых1	1980	помещ	108	сталь	3.6
Ле/10-вых1	#7494	1980	надз	57	сталь	32.8
#7494	Спортзал	1980	надз	108	сталь	2.5
Ле/10	Ле/10-вых2	1980	помещ	108	сталь	34.3
Ле/10-вых2	#7490	1980	непр	108	сталь	14.4
#7490	Ле/8	1980	непр	108	сталь	36.9
#7488	#7480	1980	непр	159	сталь	25.0
#7480	Ле/6	1980	непр	57	сталь	9.0
#7480	#7476	1980	непр	159	сталь	55.2
#7476	#7474	1980	непр	57	сталь	19.7
#7474	Ле/4	1980	непр	57	сталь	7.1
#7474	Ле/2	1980	непр	57	сталь	7.7
#7476	#15766	1980	непр	159	сталь	38.3
#15766	"Фэшн"	1980	непр	76	сталь	14.8
#15766	ВК	1980	непр	159	сталь	58.2
ВК	Вокзал	1980	непр	108	сталь	54.3
#7255	#7689	1995	непр	159	чугун	65.9
#7689	НОД ДТВ	1980	непр	57	сталь	23.2
#7689	#7252	1995	непр	159	чугун	161.2
#7252	Вкол-37	1995	непр	159	чугун	67.8
Вкол-37	#13426	1995	непр	159	чугун	198.5
#13426	Вкол-20	1980	непр	57	сталь	113.5
#13426	#13423	1980	непр	108	сталь	370.4
#13423	Скв-3	1980	непр	159	сталь	11.5
Скв-3	#13406	1980	непр	159	сталь	182.4
#13406	Ко/22	1980	непр	159	сталь	16.9
Ко/22	#13419	1980	непр	159	сталь	38.5

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
#13419	Ко/22	1980	непр	57	сталь	7.2
Ко/22	Ко/20	1980	непр	57	сталь	9.2
Ко/20	Ко/20	1980	непр	108	сталь	57.6
Ко/20	#7557	1980	непр	108	сталь	47.6
#13426	Вкол-21	1995	непр	159	чугун	41.5
Вкол-21	#11968	1995	непр	159	чугун	91.5
#11968	ВКол	1980	непр	159	сталь	148.7
ВКол	#11965	1980	непр	159	сталь	17.9
ВКол	БЭСК	1980	непр	57	сталь	36.8
#11968	#12163	1995	непр	159	чугун	93.7
#12163	ФГП	1980	непр	159	сталь	35.5
ФГП	ФГП	1980	помещ	159	сталь	15.7
ФГП	М-н "Динар"	1980	непр	159	сталь	11.4
#12163	#11971	1995	непр	159	чугун	37.7
#11971	ВК	1980	непр	108	сталь	187.0
ВК	Вкол-22	1980	непр	108	сталь	7.1
Вкол-22	ВК	1980	непр	108	сталь	29.0
ВК	"Сосновые родники"	1980	непр	89	сталь	145.2
#11971	Вкол-23	1995	непр	159	чугун	150.6
Вкол-23	Вкол-24	1995	непр	159	чугун	158.6
Вкол-24	Вкол-25	1980	непр	108	сталь	189.2
Вкол-25	ВК	1980	непр	108	сталь	137.6
ВК	ВК	1980	непр	89	сталь	146.3
ВК	ВК	1980	непр	89	сталь	6.2
ВК	РРУ	1980	непр	89	сталь	5.1
ВК	ЭЧ-8	1980	непр	89	сталь	49.0
ВК	Вкол-26	1980	непр	159	сталь	20.3
Вкол-26	ВК	1980	непр	159	сталь	366.9
ВК	Восст.поезд	1980	непр	76	сталь	20.6
ВК	ВК	1980	непр	159	сталь	626.5
ВК	#12875	1980	непр	89	сталь	126.7
#12875	#12882	1980	непр	89	сталь	18.3
#12882	Склад ОМТО	1980	непр	57	сталь	8.3
#12882	#12887	1980	непр	89	сталь	49.5
#12887	Гаражи автобазы	1980	непр	57	сталь	15.8
#12875	Топливный склад	1980	непр	108	сталь	349.5
Вкол-26	Вкол-10	1980	непр	219	сталь	272.0
Вкол-10	ВК	1980	непр	159	сталь	17.7
ВК	ВК	1980	непр	108	сталь	43.5
ВК	Дом отдыха	1980	непр	57	сталь	16.0
Вкол-10	ВК	1980	непр	219	сталь	124.0
ВК	"Сосновые родники"	1980	непр	89	сталь	192.1
ВК	ВК	1980	непр	219	сталь	67.1
ВК	Гараж "Жилсервис"	1980	непр	57	сталь	5.8
ВК	#12738	1980	непр	219	сталь	50.0

Характеристики существующих участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Д, мм	Материал трубы	Длина, м
#12738	#12743	1980	непр	57	сталь	0.9
#12743	#12754	1980	непр	57	сталь	50.3
#12743	#12748	1980	непр	57	сталь	3.1
#12748	Маст-кие ТВК	1980	непр	57	сталь	0.9
#12748	База НГЧ-1	1980	непр	57	сталь	94.8
#12738	Вкол-27	1980	непр	219	сталь	42.7
Вкол-27	ВК	1980	непр	219	сталь	29.6
ВК	Баня	1980	непр	57	сталь	6.4
ВК	#7707	1980	непр	219	сталь	23.5
#7707	#7703	1980	непр	108	сталь	15.2
#7703	"Наш Дом"-с	1980	непр	57	сталь	19.4
#7703	ВУ "ОЖКХ"	1980	непр	108	сталь	22.7
#7707	#7693	1980	непр	219	сталь	77.4
#7693	Гараж "ОЖКХ"	1980	непр	57	сталь	51.2
#7693	ВК	1980	непр	219	сталь	44.4
ВК	НГЧ-1	1980	непр	57	сталь	3.7
ВК	ВК	1980	непр	219	сталь	50.9
ВК	Мех.мастерские	1980	непр	57	сталь	2.1
ВК	#7257	1980	непр	219	сталь	41.2
ВК	#12778	1980	непр	108	сталь	1054.5
#12778	Столовая ТЧЭ-9	1980	непр	57	сталь	15.6
#12778	#12784	1980	непр	89	сталь	20.7
#12784	СБК ТЧЭ-9	1980	непр	57	сталь	17.8
#12784	Мотор-вагонное депо	1980	непр	89	сталь	29.5
Мотор-вагонное депо	Эксплуатационное локом.депо	1980	помещ	76	сталь	30.7
Эксплуатационное локом.депо	Э.депо_вых	1980	помещ	76	сталь	103.8
Э.депо_вых	Кот. №7	1980	помещ	76	сталь	112.1

Характеристики перспективных участков сетей ХВС

Начало	Конец	Год ввода	Тип прокладки	Дсущ, мм	Днов, мм	Материал трубы	Длина, м
Сеть ХВС "От скважин до Ст. II подъема"							11
<i>Новые</i>							11
#16395	СТО-2	2020	непр	-	50	полиэтилен	10.6
Сеть ХВС "Подземный водозабор"							251
<i>Новые</i>							251
#4958	#16373	2020	непр	-	50	полиэтилен	31.6
#16373	Автомойка-1	2020	непр	-	50	полиэтилен	5.0
#16373	СТО-1	2020	непр	-	50	полиэтилен	6.8
#16321	#16323	2020	непр	-	50	полиэтилен	43.9
#16323	#16326	2020	непр	-	50	полиэтилен	10.1
#16326	Дет.сад	2020	непр	-	50	полиэтилен	15.7
#16311	#16313	2020	непр	-	50	полиэтилен	13.4
#16313	МФЦ (реконструкция)	2020	непр	-	50	полиэтилен	53.3
#16291	Стадион	2020	непр	-	50	полиэтилен	18.6
#16379	Молочная кухня	2020	непр	-	50	полиэтилен	52.8
Сеть ХВС "р.Вихорева"							638
<i>Новые</i>							638
#16204	Бассейн	2020	непр	-	70	полиэтилен	99.5
#16210	#16212	2020	непр	-	50	полиэтилен	10.7
#16212	Спорткомплекс-1	2020	непр	-	50	полиэтилен	4.0
#16269	#16285	2020	непр	-	150	полиэтилен	226.3
#16285	Гостиница-130мест	2020	непр	-	70	полиэтилен	45.3
#16285	#16271	2020	непр	-	150	полиэтилен	181.1
#16271	#16274	2020	непр	-	80	полиэтилен	32.6
#16274	Спорткомплекс-3	2020	непр	-	70	полиэтилен	17.4
#16274	Спорткомплекс-2	2020	непр	-	70	полиэтилен	21.6

Характеристики водопотребления существующих жилых потребителей

Приложение 4.1 (стр. 1 из 11)

Обозначение на схеме	Адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, <i>м/сут</i>			Расходы из сетей, <i>м/сут</i>		
			Кол. <i>ед</i>	Норма, <i>л/сут/ед</i>	режим, <i>ч/сут</i>	к час	Зим нее хвс	Кол. <i>ед</i>	Норма, <i>л/сут/ед</i>	режим, <i>ч/сут</i>	к час	Летн ее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Жилые здания и жилые помещения в этих зданиях																		
Б/1	Байкальская ул., 1	1987	40	144	24	2.4	да	40	107	24	2.4	Да	5.8	4.3	10.0	5.8	4.3	10.0
Б/2	Байкальская ул., 2	1989	41	144	24	2.4	да	41	107	24	2.4	Да	5.9	4.4	10.3	5.9	4.4	10.3
Б/3	Байкальская ул., 3	1989	35	144	24	2.4	да	35	107	24	2.4	Да	5.0	3.7	8.8	5.0	3.7	8.8
Б/4	Байкальская ул., 4	1989	40	144	24	2.4	да	40	107	24	2.4	Да	5.8	4.3	10.0	5.8	4.3	10.0
Б/5	Байкальская ул., 5	1988	41	144	24	2.4	да	41	107	24	2.4	Да	5.9	4.4	10.3	5.9	4.4	10.3
Б/7	Байкальская ул., 7	1987	41	144	24	2.4	да	41	107	24	2.4	Да	5.9	4.4	10.3	5.9	4.4	10.3
Б/8	Байкальская ул., 8	1989	38	144	24	2.4	да	38	107	24	2.4	Да	5.5	4.1	9.5	5.5	4.1	9.5
Б/9	Байкальская ул., 9	1989	40	144	24	2.4	да	40	107	24	2.4	Да	5.8	4.3	10.0	5.8	4.3	10.0
Б/10	Байкальская ул., 10	1989	41	144	24	2.4	да	41	107	24	2.4	Да	5.9	4.4	10.3	5.9	4.4	10.3
Б/11	Байкальская ул., 11	1992	40	144	24	2.4	да	40	107	24	2.4	Да	5.8	4.3	10.0	5.8	4.3	10.0
Б/12	Байкальская ул., 12	2005	4	144	24	2.4	да	4	107	24	2.4	Да	0.6	0.4	1.0	0.6	0.4	
Г/1	Горького ул., 1	1970	158	144	24	2.4	да	158	107	24	2.4	Да	22.8	16.9	39.7	22.8	16.9	39.7
Г/2	Горького ул., 2	1986	184	144	24	2.4	да	184	107	24	2.4	Да	26.5	19.7	46.2	26.5	19.7	46.2
Г/3	Горького ул., 3	1970	153	144	24	2.4	да	153	107	24	2.4	Да	22.0	16.4	38.4	22.0	16.4	38.4
Г/5	Горького ул., 5	1969	175	144	24	2.4	да	175	107	24	2.4	Да	25.2	18.7	43.9	25.2	18.7	43.9
Г/7	Горького ул., 7	1977	153	144	24	2.4	да	153	107	24	2.4	Да	22.0	16.4	38.4	22.0	16.4	38.4
Г/9	Горького ул., 9	1977	164	144	24	2.4	да	164	107	24	2.4	Да	23.6	17.5	41.2	23.6	17.5	41.2
Г/10	Горького ул., 10	1988	128	144	24	2.4	да	128	107	24	2.4	Да	18.4	13.7	32.1	18.4	13.7	32.1
Г/10а	Горького ул., 10а	2000	291	144	24	2.4	да	291	107	24	2.4	Да	41.9	31.1	73.0	41.9	31.1	73.0
Г/11	Горького ул., 11	1982	182	144	24	2.4	да	182	107	24	2.4	Да	26.2	19.5	45.7	26.2	19.5	45.7
Г/12	Горького ул., 12	1990	250	144	24	2.4	да	250	107	24	2.4	Да	36.0	26.8	62.8	36.0	26.8	62.8
Г/13	Горького ул., 13	1982	36	144	24	2.4	да	36	107	24	2.4	Да	5.2	3.9	9.0	5.2	3.9	9.0
Г/15	Горького ул., 15	1992	201	144	24	2.4	да	201	107	24	2.4	Да	28.9	21.5	50.5	28.9	21.5	50.5
Г/19	Горького ул., 19	1988	262	144	24	2.4	да	262	107	24	2.4	Да	37.7	28.0	65.8	37.7	28.0	65.8
Г/23	Горького ул., 23	1988	228	144	24	2.4	да	228	107	24	2.4	Да	32.8	24.4	57.2	32.8	24.4	57.2
Дз/38	Дзержинского ул., 38	1957	45	144	24	2.4	да	45	107	24	2.4	Да	6.5	4.8	11.3	6.5	4.8	11.3
Дз/40	Дзержинского ул., 40	1966	63	144	24	2.4	да	63	107	24	2.4	Да	9.1	6.7	15.8	9.1	6.7	15.8
Дз/42	Дзержинского ул., 42	1974	115	144	24	2.4	да	115	107	24	2.4	Да	16.6	12.3	28.9	16.6	12.3	28.9
Дз/66	Дзержинского ул., 66	1995	117	144	24	2.4	да	117	107	24	2.4	Да	16.8	12.5	29.4	16.8	12.5	29.4
Дз/74	Дзержинского ул., 74	1988	129	144	24	2.4	да	129	107	24	2.4	Да	18.6	13.8	32.4	18.6	13.8	32.4

Характеристики водопотребления существующих жилых потребителей

Приложение 4.1 (стр. 2 из 11)

Обозначение на схеме	Адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, <i>м/сут</i>			Расходы из сетей, <i>м/сут</i>		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Летн ее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Дз/93	Дзержинского ул., 93	1994	152	144	24	2.4	да	152	107	24	2.4	Да	21.9	16.3	38.2	21.9	16.3	38.2
Дз/133	Дзержинского ул., 133	1997	108	144	24	2.4	да	108	107	24	2.4	Да	15.6	11.6	27.1	15.6	11.6	27.1
До/10	Доковская ул., 10	1959	22	144	24	2.4	да	22	107	24	2.4	Да	3.2	2.4	5.5	3.2	2.4	5.5
До/16	Доковская ул., 16	1959	23	144	24	2.4	да	23	107	24	2.4	Да	3.3	2.5	5.8	3.3	2.5	5.8
Ко/7	Кошевого ул., 7	1985	155	144	24	2.4	да	155	107	24	2.4	Да	22.3	16.6	38.9	22.3	16.6	38.9
Ко/9	Кошевого ул., 9	1987	159	144	24	2.4	да	159	107	24	2.4	Да	22.9	17.0	39.9	22.9	17.0	39.9
Ко/11	Кошевого ул., 11	1991	105	144	24	2.4	да	105	107	24	2.4	Да	15.1	11.2	26.4	15.1	11.2	26.4
Ко/13	Кошевого ул., 13	1982	87	144	24	2.4	да	87	107	24	2.4	Да	12.5	9.3	21.8	12.5	9.3	21.8
Ко/15	Кошевого ул., 15	1984	115	144	24	2.4	да	115	107	24	2.4	Да	16.6	12.3	28.9	16.6	12.3	28.9
Ко/17	Кошевого ул., 17	1986	98	144	24	2.4	да	98	107	24	2.4	Да	14.1	10.5	24.6	14.1	10.5	24.6
Ко/19	Кошевого ул., 19	1988	101	144	24	2.4	да	101	107	24	2.4	Да	14.5	10.8	25.4	14.5	10.8	25.4
Ко/20	Кошевого ул., 20	1995	100	144	24	2.4	да	100	107	24	2.4	Да	14.4	10.7	25.1	14.4	10.7	25.1
Ко/21	Кошевого ул., 21	1981	213	144	24	2.4	да	213	107	24	2.4	Да	30.7	22.8	53.5	30.7	22.8	53.5
Ко/22	Кошевого ул., 22	1994	78	144	24	2.4	да	78	107	24	2.4	Да	11.2	8.3	19.6	11.2	8.3	19.6
Ко/23	Кошевого ул., 23	1990	129	144	24	2.4	да	129	107	24	2.4	Да	18.6	13.8	32.4	18.6	13.8	32.4
Ко/24	Кошевого ул., 24	1989	123	144	24	2.4	да	123	107	24	2.4	Да	17.7	13.2	30.9	17.7	13.2	30.9
Ком/1	Комсомольская ул., 1	1958	17	144	24	2.4	да	17	107	24	2.4	Да	2.4	1.8	4.3	2.4	1.8	4.3
Ком/2	Комсомольская ул., 2	1958	17	144	24	2.4	да	17	107	24	2.4	Да	2.4	1.8	4.3	2.4	1.8	4.3
Ком/2а	Комсомольская ул., 2а	1976	30	144	24	2.4	да	30	107	24	2.4	Да	4.3	3.2	7.5	4.3	3.2	7.5
Ком/3	Комсомольская ул., 3	1958	17	144	24	2.4	да	17	107	24	2.4	Да	2.4	1.8	4.3	2.4	1.8	4.3
Ком/4	Комсомольская ул., 4	1958	17	144	24	2.4	да	17	107	24	2.4	Да	2.4	1.8	4.3	2.4	1.8	4.3
Ком/5	Комсомольская ул., 5	1959	17	144	24	2.4	да	17	107	24	2.4	Да	2.4	1.8	4.3	2.4	1.8	4.3
Ком/6	Комсомольская ул., 6	1958	17	144	24	2.4	да	17	107	24	2.4	Да	2.4	1.8	4.3	2.4	1.8	4.3
Ком/6а	Комсомольская ул., 6а	2014	30	144	24	2.4	да	12	107	24	2.4	Да	4.3	1.3	5.6	4.3	1.3	5.6
Ком/7	Комсомольская ул., 7	1959	18	144	24	2.4	да	18	107	24	2.4	Да	2.6	1.9	4.5	2.6	1.9	4.5
Ком/8	Комсомольская ул., 8	1960	17	144	24	2.4	да	17	107	24	2.4	Да	2.4	1.8	4.3	2.4	1.8	4.3
Ком/9	Комсомольская ул., 9	1959	17	144	24	2.4	да	17	107	24	2.4	Да	2.4	1.8	4.3	2.4	1.8	4.3
Ком/10	Комсомольская ул., 10	1961	17	144	24	2.4	да	17	107	24	2.4	Да	2.4	1.8	4.3	2.4	1.8	4.3
Ком/14	Комсомольская ул., 14	1974	14	144	24	2.4	да	14	107	24	2.4	Да	2.0	1.5	3.5	2.0	1.5	3.5
Ле/1	Ленина ул., 1	1994	44	144	24	2.4	да	44	107	24	2.4	Да	6.3	4.7	11.0	6.3	4.7	11.0
Ле/1а	Ленина ул., 1а	1992	37	144	24	2.4	да	37	107	24	2.4	Да	5.3	4.0	9.3	5.3	4.0	9.3

Характеристики водопотребления существующих жилых потребителей

Приложение 4.1 (стр. 3 из 11)

Обозначение на схеме	Адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, <i>м/сут</i>			Расходы из сетей, <i>м/сут</i>		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Летн ее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Ле/2	Ленина ул., 2	1994	25	144	24	2.4	да	25	107	24	2.4	Да	3.6	2.7	6.3	3.6	2.7	6.3
Ле/3	Ленина ул., 3	1986	182	144	24	2.4	да	182	107	24	2.4	Да	26.2	19.5	45.7	26.2	19.5	45.7
Ле/4	Ленина ул., 4	2002	49	144	24	2.4	да	49	107	24	2.4	Да	7.1	5.2	12.3	7.1	5.2	12.3
Ле/5	Ленина ул., 5	1990	142	144	24	2.4	да	142	107	24	2.4	Да	20.4	15.2	35.6	20.4	15.2	35.6
Ле/6	Ленина ул., 6	2002	22	144	24	2.4	да	22	107	24	2.4	Да	3.2	2.4	5.5	3.2	2.4	5.5
Ле/7	Ленина ул., 7	1992	67	144	24	2.4	да	67	107	24	2.4	Да	9.6	7.2	16.8	9.6	7.2	16.8
Ле/8	Ленина ул., 8	1993	83	144	24	2.4	да	83	107	24	2.4	Да	12.0	8.9	20.8	12.0	8.9	20.8
Ле/10	Ленина ул., 10	1993	113	144	24	2.4	да	113	107	24	2.4	Да	16.3	12.1	28.4	16.3	12.1	28.4
Ле/11	Ленина ул., 11	1995	197	144	24	2.4	да	197	107	24	2.4	Да	28.4	21.1	49.4	28.4	21.1	49.4
Ле/12	Ленина ул., 12	1978	146	144	24	2.4	да	146	107	24	2.4	Да	21.0	15.6	36.6	21.0	15.6	36.6
Ле/13	Ленина ул., 13	1994	44	144	24	2.4	да	44	107	24	2.4	Да	6.3	4.7	11.0	6.3	4.7	11.0
Ле/14	Ленина ул., 14	1983	135	144	24	2.4	да	135	107	24	2.4	Да	19.4	14.4	33.9	19.4	14.4	33.9
Ле/18	Ленина ул., 18	1959	16	144	24	2.4	да	16	107	24	2.4	Да	2.3	1.7	4.0	2.3	1.7	4.0
Ле/19	Ленина ул., 19	1960	64	144	24	2.4	да	64	107	24	2.4	Да	9.2	6.8	16.1	9.2	6.8	16.1
Ле/20	Ленина ул., 20	1959	61	144	24	2.4	да	61	107	24	2.4	Да	8.8	6.5	15.3	8.8	6.5	15.3
Ле/22	Ленина ул., 22	1959	14	144	24	2.4	да	14	107	24	2.4	Да	2.0	1.5	3.5	2.0	1.5	3.5
Ле/23	Ленина ул., 23	1960	63	144	24	2.4	да	63	107	24	2.4	Да	9.1	6.7	15.8	9.1	6.7	15.8
Ле/24	Ленина ул., 24	1996	12	144	24	2.4	да	12	107	24	2.4	Да	1.7	1.3	3.0	1.7	1.3	3.0
Ле/25	Ленина ул., 25	1960	62	144	24	2.4	да	62	107	24	2.4	Да	8.9	6.6	15.6	8.9	6.6	15.6
Ле/26	Ленина ул., 26	1959	58	144	24	2.4	да	58	107	24	2.4	Да	8.4	6.2	14.6	8.4	6.2	14.6
Ле/27	Ленина ул., 27	1964	32	144	24	2.4	да	32	107	24	2.4	Да	4.6	3.4	8.0	4.6	3.4	8.0
Ле/28	Ленина ул., 28	1968	61	144	24	2.4	да	61	107	24	2.4	Да	8.8	6.5	15.3	8.8	6.5	15.3
Ле/29	Ленина ул., 29	1964	55	144	24	2.4	да	55	107	24	2.4	Да	7.9	5.9	13.8	7.9	5.9	13.8
Ле/30	Ленина ул., 30	1968	34	144	24	2.4	да	34	107	24	2.4	Да	4.9	3.6	8.5	4.9	3.6	8.5
Ле/31	Ленина ул., 31	1974	107	144	24	2.4	да	107	107	24	2.4	Да	15.4	11.4	26.9	15.4	11.4	26.9
Ле/33	Ленина ул., 33	1968	129	144	24	2.4	да	129	107	24	2.4	Да	18.6	13.8	32.4	18.6	13.8	32.4
Ле/38	Ленина ул., 38	1975	42	144	24	2.4	да	42	107	24	2.4	Да	6.0	4.5	10.5	6.0	4.5	10.5
Ле/40	Ленина ул., 40	1975	43	144	24	2.4	да	43	107	24	2.4	Да	6.2	4.6	10.8	6.2	4.6	10.8
Ле/41	Ленина ул., 41	1983	180	144	24	2.4	да	180	107	24	2.4	Да	25.9	19.3	45.2	25.9	19.3	45.2
Ле/41а	Ленина ул., 41а	1983	118	144	24	2.4	да	118	107	24	2.4	Да	17.0	12.6	29.6	17.0	12.6	29.6
Ле/41б	Ленина ул., 41б	1990	60	144	24	2.4	да	60	107	24	2.4	Да	8.6	6.4	15.1	8.6	6.4	15.1

Характеристики водопотребления существующих жилых потребителей

Приложение 4.1 (стр. 4 из 11)

Обозначение на схеме	Адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, <i>м/сут</i>			Расходы из сетей, <i>м/сут</i>		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Летн ее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Ле/42	Ленина ул., 42	1973	147	144	24	2.4	да	147	107	24	2.4	Да	21.2	15.7	36.9	21.2	15.7	36.9
Ле/43	Ленина ул., 43	1973	117	144	24	2.4	да	117	107	24	2.4	Да	16.8	12.5	29.4	16.8	12.5	29.4
Ле/43а	Ленина ул., 43а	1983	110	144	24	2.4	да	110	107	24	2.4	Да	15.8	11.8	27.6	15.8	11.8	27.6
Ле/44	Ленина ул., 44	1973	164	144	24	2.4	да	164	107	24	2.4	Да	23.6	17.5	41.2	23.6	17.5	41.2
Ле/45	Ленина ул., 45	1973	145	144	24	2.4	да	145	107	24	2.4	Да	20.9	15.5	36.4	20.9	15.5	36.4
Ле/47	Ленина ул., 47	1979	160	144	24	2.4	да	160	107	24	2.4	Да	23.0	17.1	40.2	23.0	17.1	40.2
Ле/48	Ленина ул., 48	1971	148	144	24	2.4	да	148	107	24	2.4	Да	21.3	15.8	37.1	21.3	15.8	37.1
Ле/50	Ленина ул., 50	1973	101	144	24	2.4	да	101	107	24	2.4	Да	14.5	10.8	25.4	14.5	10.8	25.4
Ма/2	Маяковского ул., 2	1994	162	144	24	2.4	да	162	107	24	2.4	Да	23.3	17.3	40.7	23.3	17.3	40.7
Ма/4	Маяковского ул., 4	1996	84	144	24	2.4	да	84	107	24	2.4	Да	12.1	9.0	21.1	12.1	9.0	21.1
Ма/6а	Маяковского ул., 6а	1996	43	144	24	2.4	да	43	107	24	2.4	Да	6.2	4.6	10.8	6.2	4.6	10.8
Ма/6б	Маяковского ул., 6б	1996	43	144	24	2.4	да	43	107	24	2.4	Да	6.2	4.6	10.8	6.2	4.6	10.8
Ма/8	Маяковского ул., 8	2012	74	144	24	2.4	да	74	107	24	2.4	Да	10.7	7.9	18.6	10.7	7.9	18.6
Неф/14	Нефтяников ул., 14	1977	24	144	24	2.4	да	24	107	24	2.4	Нет	3.5	2.6	6.0	3.5	2.6	
Но/8	Новая ул., 8	2016	32	144	24	2.4	да	32	107	24	2.4	Да	4.6	3.4	8.0	4.6	3.4	8.0
Ок/2а	Октябрьская ул., 2а	1964	26	144	24	2.4	да	26	107	24	2.4	Да	3.7	2.8	6.5	3.7	2.8	6.5
Ок/4а	Октябрьская ул., 4а	1963	37	144	24	2.4	да	37	107	24	2.4	Да	5.3	4.0	9.3	5.3	4.0	9.3
Ок/7	Октябрьская ул., 7	1965	70	144	24	2.4	да	70	107	24	2.4	Да	10.1	7.5	17.6	10.1	7.5	17.6
Ок/9	Октябрьская ул., 9	1980	70	144	24	2.4	да	70	107	24	2.4	Да	10.1	7.5	17.6	10.1	7.5	17.6
Ок/11	Октябрьская ул., 11	1976	122	144	24	2.4	да	122	107	24	2.4	Да	17.6	13.1	30.6	17.6	13.1	30.6
Ок/15	Октябрьская ул., 15	1980	19	144	24	2.4	да	19	107	24	2.4	Да	2.7	2.0	4.8	2.7	2.0	4.8
Пи/1	Пионерская ул., 1	1966	26	144	24	2.4	да	26	107	24	2.4	Да	3.7	2.8	6.5	3.7	2.8	6.5
Пи/2	Пионерская ул., 2	1965	27	144	24	2.4	да	27	107	24	2.4	Да	3.9	2.9	6.8	3.9	2.9	6.8
Пи/3	Пионерская ул., 3	1966	27	144	24	2.4	да	27	107	24	2.4	Да	3.9	2.9	6.8	3.9	2.9	6.8
Пи/4	Пионерская ул., 4	1965	26	144	24	2.4	да	26	107	24	2.4	Да	3.7	2.8	6.5	3.7	2.8	6.5
Пи/5	Пионерская ул., 5	1966	26	144	24	2.4	да	26	107	24	2.4	Да	3.7	2.8	6.5	3.7	2.8	6.5
Пи/6	Пионерская ул., 6	1965	26	144	24	2.4	да	26	107	24	2.4	Да	3.7	2.8	6.5	3.7	2.8	6.5
Пи/7	Пионерская ул., 7	1966	26	144	24	2.4	да	26	107	24	2.4	Да	3.7	2.8	6.5	3.7	2.8	6.5
Пи/8	Пионерская ул., 8	1965	26	144	24	2.4	да	26	107	24	2.4	Да	3.7	2.8	6.5	3.7	2.8	6.5
Пи/9	Пионерская ул., 9	1966	27	144	24	2.4	да	27	107	24	2.4	Да	3.9	2.9	6.8	3.9	2.9	6.8
Пи/10	Пионерская ул., 10	1966	27	144	24	2.4	да	27	107	24	2.4	Да	3.9	2.9	6.8	3.9	2.9	6.8

Характеристики водопотребления существующих жилых потребителей

Приложение 4.1 (стр. 5 из 11)

Обозначение на схеме	Адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, <i>м/сут</i>			Расходы из сетей, <i>м/сут</i>		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Летн ее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Пи/11	Пионерская ул., 11	1967	27	144	24	2.4	да	27	107	24	2.4	Да	3.9	2.9	6.8	3.9	2.9	6.8
Пи/12	Пионерская ул., 12	1967	27	144	24	2.4	да	27	107	24	2.4	Да	3.9	2.9	6.8	3.9	2.9	6.8
Пи/13	Пионерская ул., 13	1967	27	144	24	2.4	да	27	107	24	2.4	Да	3.9	2.9	6.8	3.9	2.9	6.8
Пи/14	Пионерская ул., 14	1967	27	144	24	2.4	да	27	107	24	2.4	Да	3.9	2.9	6.8	3.9	2.9	6.8
Пи/15	Пионерская ул., 15	1968	27	144	24	2.4	да	27	107	24	2.4	Да	3.9	2.9	6.8	3.9	2.9	6.8
Пи/16	Пионерская ул., 16	1967	27	144	24	2.4	да	27	107	24	2.4	Да	3.9	2.9	6.8	3.9	2.9	6.8
Пи/17	Пионерская ул., 17	1968	27	144	24	2.4	да	27	107	24	2.4	Да	3.9	2.9	6.8	3.9	2.9	6.8
Пи/19	Пионерская ул., 19	1992	93	144	24	2.4	да	93	107	24	2.4	Да	13.4	10.0	23.3	13.4	10.0	23.3
Пи/21	Пионерская ул., 21	1970	135	144	24	2.4	да	135	107	24	2.4	Да	19.4	14.4	33.9	19.4	14.4	33.9
Пи/23	Пионерская ул., 23	1967	133	144	24	2.4	да	133	107	24	2.4	Да	19.2	14.2	33.4	19.2	14.2	33.4
Пи/24	Пионерская ул., 24	1974	115	144	24	2.4	да	115	107	24	2.4	Да	16.6	12.3	28.9	16.6	12.3	28.9
Пи/25	Пионерская ул., 25	1976	132	144	24	2.4	да	132	107	24	2.4	Да	19.0	14.1	33.1	19.0	14.1	33.1
Пи/26	Пионерская ул., 26	1996	209	144	24	2.4	да	209	107	24	2.4	Да	30.1	22.4	52.5	30.1	22.4	52.5
Пи/27	Пионерская ул., 27	1967	124	144	24	2.4	да	124	107	24	2.4	Да	17.9	13.3	31.1	17.9	13.3	31.1
Пи/28	Пионерская ул., 28	1982	169	144	24	2.4	да	169	107	24	2.4	Да	24.3	18.1	42.4	24.3	18.1	42.4
Пи/29	Пионерская ул., 29	1976	126	144	24	2.4	да	126	107	24	2.4	Да	18.1	13.5	31.6	18.1	13.5	31.6
Пи/30	Пионерская ул., 30	1990	176	144	24	2.4	да	176	107	24	2.4	Да	25.3	18.8	44.2	25.3	18.8	44.2
Пи/31	Пионерская ул., 31	1994	151	144	24	2.4	да	151	107	24	2.4	Да	21.7	16.2	37.9	21.7	16.2	37.9
Пи/32	Пионерская ул., 32	1989	200	144	24	2.4	да	200	107	24	2.4	Да	28.8	21.4	50.2	28.8	21.4	50.2
Пи/33	Пионерская ул., 33	1995	54	144	24	2.4	да	54	107	24	2.4	Да	7.8	5.8	13.6	7.8	5.8	13.6
Пи/33а	Пионерская ул., 33а	1995	55	144	24	2.4	да	55	107	24	2.4	Да	7.9	5.9	13.8	7.9	5.9	13.8
Пи/34	Пионерская ул., 34	1990	207	144	24	2.4	да	207	107	24	2.4	Да	29.8	22.1	52.0	29.8	22.1	52.0
Пи/35	Пионерская ул., 35	1993	59	144	24	2.4	да	59	107	24	2.4	Да	8.5	6.3	14.8	8.5	6.3	14.8
Пи/35а	Пионерская ул., 35а	1994	53	144	24	2.4	да	53	107	24	2.4	Да	7.6	5.7	13.3	7.6	5.7	13.3
Пи/37	Пионерская ул., 37	1993	56	144	24	2.4	да	56	107	24	2.4	Да	8.1	6.0	14.1	8.1	6.0	14.1
Пи/37а	Пионерская ул., 37а	1994	46	144	24	2.4	да	46	107	24	2.4	Да	6.6	4.9	11.5	6.6	4.9	11.5
Пи/39	Пионерская ул., 39	1993	58	144	24	2.4	да	58	107	24	2.4	Да	8.4	6.2	14.6	8.4	6.2	14.6
Поб/13	30 лет Победы ул., 13	1971	22	144	24	2.4	да	22	107	24	2.4	Да	3.2	2.4	5.5	3.2	2.4	5.5
Поб/14	30 лет Победы ул., 14	1959	20	144	24	2.4	да	20	107	24	2.4	Да	2.9	2.1	5.0	2.9	2.1	5.0
Поб/15	30 лет Победы ул., 15	1960	24	144	24	2.4	да		107	24	2.4		3.5		3.5	3.5		3.5
Поб/16	30 лет Победы ул., 16	1960	22	144	24	2.4	да	22	107	24	2.4	Да	3.2	2.4	5.5	3.2	2.4	5.5

Характеристики водопотребления существующих жилых потребителей

Приложение 4.1 (стр. 6 из 11)

Обозначение на схеме	Адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, <i>м/сут</i>			Расходы из сетей, <i>м/сут</i>		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Летн ее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Поб/17	30 лет Победы ул., 17	1961	23	144	24	2.4	да	23	107	24	2.4	Да	3.3	2.5	5.8	3.3	2.5	5.8
Поб/19	30 лет Победы ул., 19	1962	23	144	24	2.4	да	23	107	24	2.4	Да	3.3	2.5	5.8	3.3	2.5	5.8
Поб/20	30 лет Победы ул., 20	1964	23	144	24	2.4	да	23	107	24	2.4	Да	3.3	2.5	5.8	3.3	2.5	5.8
Поб/22	30 лет Победы ул., 22	1962	22	144	24	2.4	да	22	107	24	2.4	Да	3.2	2.4	5.5	3.2	2.4	5.5
Поб/23	30 лет Победы ул., 23	1977	25	144	24	2.4	да	23	107	24	2.4	Да	3.6	2.5	6.1	3.6	2.5	6.1
Поб/24	30 лет Победы ул., 24	1959	23	144	24	2.4	да	23	107	24	2.4	Да	3.3	2.5	5.8	3.3	2.5	5.8
Поб/28	30 лет Победы ул., 28	1961	23	144	24	2.4	да	23	107	24	2.4	Да	3.3	2.5	5.8	3.3	2.5	5.8
Сов/55	Советская ул., 55	1982	170	144	24	2.4	да	170	107	24	2.4	Да	24.5	18.2	42.7	24.5	18.2	42.7
Сов/61	Советская ул., 61	1991	181	144	24	2.4	да	181	107	24	2.4	Да	26.1	19.4	45.4	26.1	19.4	45.4
Ст/6а	Строительная ул., 6а	1987	100	144	24	2.4	да	100	107	24	2.4	Да	14.4	10.7	25.1	14.4	10.7	25.1
Ст/6б	Строительная ул., 6б	1985	107	144	24	2.4	да	107	107	24	2.4	Да	15.4	11.4	26.9	15.4	11.4	26.9
Ст/7	Строительная ул., 7	1958	16	144	24	2.4	да	16	107	24	2.4	Да	2.3	1.7	4.0	2.3	1.7	
Ст/13	Строительная ул., 13	1959	35	144	24	2.4	да	35	107	24	2.4	Да	5.0	3.7	8.8	5.0	3.7	8.8
Ст/15	Строительная ул., 15	1960	19	144	24	2.4	да	19	107	24	2.4	Да	2.7	2.0	4.8	2.7	2.0	4.8
Ча/8	Чапаева ул., 8	1958	17	144	24	2.4	да	17	107	24	2.4	Да	2.4	1.8	4.3	2.4	1.8	
Шк/11	Школьная ул., 11	1986	116	144	24	2.4	да	116	107	24	2.4	Да	16.7	12.4	29.1	16.7	12.4	29.1
Шк/12	Школьная ул., 12	1958	22	144	24	2.4	да	22	107	24	2.4	Да	3.2	2.4	5.5	3.2	2.4	5.5
Б/13	Байкальская ул., 13		4	144	24	2.4	да			24	2.4		0.6		0.6	0.6		0.6
Б/15	Байкальская ул., 15		4	144	24	2.4	да			24	2.4		0.6		0.6	0.6		0.6
Дз/129	Дзержинского ул., 129	1973	2	144	24	2.4	да	2	107	24	2.4	Да	0.3	0.2	0.5	0.3	0.2	
Дз/131	Дзержинского ул., 131	1973	1	144	24	2.4	да	1	107	24	2.4	Да	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	
До/4	Доковская ул., 4	1959	11	144	24	2.4	да	11	107	24	2.4	Да	1.6	1.2	2.8	1.6	1.2	
До/6а	Доковская ул., 6а	1957	5	144	24	2.4	да	5	107	24	2.4	Да	0.7	0.5	1.3	0.7	0.5	
До/12	Доковская ул., 12	1980		144	24	2.4	да		107	24	2.4							
До/18	Доковская ул., 18	1968	3	144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да	0.4	0.3	0.8	0.4	0.3	0.8
Зв/1	Звездный м-н, 1	1980	4	144	24	2.4	да	4	107	24	2.4	Да	0.6	0.4	1.0	0.6	0.4	1.0
Зв/2	Звездный м-н, 2		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		
Зв/3	Звездный м-н, 3	1980	6	144	24	2.4	да	6	107	24	2.4	Да	0.9	0.6	1.5	0.9	0.6	1.5
Зв/4	Звездный м-н, 4		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		
Зв/5	Звездный м-н, 5		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Зв/6	Звездный м-н, 6		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4

Характеристики водопотребления существующих жилых потребителей

Приложение 4.1 (стр. 7 из 11)

Обозначение на схеме	Адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, <i>м/сут</i>			Расходы из сетей, <i>м/сут</i>		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Летн ее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Зв/7	Звездный м-н, 7		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Зв/8	Звездный м-н, 8		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Зв/9	Звездный м-н, 9		2	144	24	2.4	да			24	2.4		0.3		0.3	0.3		0.3
Зв/10	Звездный м-н, 10		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Зв/11	Звездный м-н, 11		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Зв/12	Звездный м-н, 12		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Зв/13	Звездный м-н, 13		2	144	24	2.4	да			24	2.4		0.3		0.3	0.3		0.3
Зв/14	Звездный м-н, 14		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Зв/15	Звездный м-н, 15		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Зв/16	Звездный м-н, 16		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Зв/17	Звездный м-н, 17		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Зв/18	Звездный м-н, 18		2	144	24	2.4	да			24	2.4		0.3		0.3	0.3		0.3
Зв/19	Звездный м-н, 19		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Зв/20	Звездный м-н, 20		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Зв/21	Звездный м-н, 21		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Зв/22	Звездный м-н, 22		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Зв/23	Звездный м-н, 23		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Зв/24	Звездный м-н, 24		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Зв/25	Звездный м-н, 25		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Зв/26	Звездный м-н, 26		2	144	24	2.4	да			24	2.4		0.3		0.3	0.3		0.3
Зв/27	Звездный м-н, 27		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Зв/28	Звездный м-н, 28		2	144	24	2.4	да			24	2.4		0.3		0.3	0.3		0.3
Зв/29	Звездный м-н, 29		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Зв/30	Звездный м-н, 30		2	144	24	2.4	да			24	2.4		0.3		0.3	0.3		0.3
Зв/31	Звездный м-н, 31		2	144	24	2.4	да			24	2.4		0.3		0.3	0.3		0.3
Зв/33	Звездный м-н, 33		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Зв/35	Звездный м-н, 35		5	144	24	2.4	да			24	2.4		0.7		0.7	0.7		0.7
Зе/2а	Зеленая ул., 2а	1980		144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да		0.3	0.3		0.3	
Зе/8	Зеленая ул., 8		1	144	24	2.4	да			24	2.4		0.1		0.1	0.1		
Зе/12	Зеленая ул., 12		1	144	24	2.4	да			24	2.4		0.1		0.1	0.1		
Ла/7	Лазо ул., 7	1958	16	144	24	2.4	да	16	107	24	2.4	Да	2.3	1.7	4.0	2.3	1.7	

Характеристики водопотребления существующих жилых потребителей

Приложение 4.1 (стр. 8 из 11)

Обозначение на схеме	Адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, <i>м/сут</i>			Расходы из сетей, <i>м/сут</i>		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Летн ее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Ла/8	Лазо ул., 8	1958		144	24	2.4	да	4	107	24	2.4	Да		0.4	0.4		0.4	
Мо/1	Монтажников ул., 1		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Мо/2	Монтажников ул., 2		5	144	24	2.4	да			24	2.4		0.7		0.7	0.7		0.7
Мо/3	Монтажников ул., 3		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Мо/4	Монтажников ул., 4		4	144	24	2.4	да			24	2.4		0.6		0.6	0.6		
Неф/1	Нефтяников ул., 1	1980	8	144	24	2.4	да	8	107	24	2.4	Нет	1.2	0.9	2.0	1.2	0.9	
Неф/2	Нефтяников ул., 2	1980	6	144	24	2.4	да	6	107	24	2.4	Нет	0.9	0.6	1.5	0.9	0.6	
Неф/3	Нефтяников ул., 3	1980	5	144	24	2.4	да	5	107	24	2.4	Нет	0.7	0.5	1.3	0.7	0.5	
Неф/4	Нефтяников ул., 4	1980	7	144	24	2.4	да	7	107	24	2.4	Нет	1.0	0.7	1.8	1.0	0.7	
Неф/5	Нефтяников ул., 5	1980	5	144	24	2.4	да	5	107	24	2.4	Нет	0.7	0.5	1.3	0.7	0.5	
Неф/6	Нефтяников ул., 6	1980	3	144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Нет	0.4	0.3	0.8	0.4	0.3	
Неф/6б	Нефтяников ул., 6б	1980	5	144	24	2.4	да	5	107	24	2.4	Нет	0.7	0.5	1.3	0.7	0.5	
Неф/7	Нефтяников ул., 7	1980	6	144	24	2.4	да	6	107	24	2.4	Нет	0.9	0.6	1.5	0.9	0.6	
Неф/8	Нефтяников ул., 8	1980	3	144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Нет	0.4	0.3	0.8	0.4	0.3	
Неф/9	Нефтяников ул., 9	1980	3	144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Нет	0.4	0.3	0.8	0.4	0.3	
Неф/10	Нефтяников ул., 10	1980	5	144	24	2.4	да	5	107	24	2.4	Нет	0.7	0.5	1.3	0.7	0.5	
Неф/11	Нефтяников ул., 11	1980	5	144	24	2.4	да	5	107	24	2.4	Нет	0.7	0.5	1.3	0.7	0.5	
Неф/13	Нефтяников ул., 13	1980	4	144	24	2.4	да	4	107	24	2.4	Нет	0.6	0.4	1.0	0.6	0.4	
Неф/15	Нефтяников ул., 15	1980	8	144	24	2.4	да	8	107	24	2.4	Нет	1.2	0.9	2.0	1.2	0.9	
Неф/16	Нефтяников ул., 16	1980	10	144	24	2.4	да	10	107	24	2.4	Нет	1.4	1.1	2.5	1.4	1.1	
Неф/18	Нефтяников ул., 18	1980	7	144	24	2.4	да	7	107	24	2.4	Нет	1.0	0.7	1.8	1.0	0.7	
Неф/20	Нефтяников ул., 20	1980	8	144	24	2.4	да	8	107	24	2.4	Нет	1.2	0.9	2.0	1.2	0.9	
Неф/24	Нефтяников ул., 24	1980	7	144	24	2.4	да	7	107	24	2.4	Нет	1.0	0.7	1.8	1.0	0.7	
Неф/25	Нефтяников ул., 25	1980	6	144	24	2.4	да	6	107	24	2.4	Нет	0.9	0.6	1.5	0.9	0.6	
Неф/26	Нефтяников ул., 26	1980	6	144	24	2.4	да	6	107	24	2.4	Нет	0.9	0.6	1.5	0.9	0.6	
Неф/27	Нефтяников ул., 27	1980	6	144	24	2.4	да	6	107	24	2.4	Нет	0.9	0.6	1.5	0.9	0.6	
Неф/28	Нефтяников ул., 28	1980	7	144	24	2.4	да	7	107	24	2.4	Нет	1.0	0.7	1.8	1.0	0.7	
Неф/29	Нефтяников ул., 29	1980	5	144	24	2.4	да	5	107	24	2.4	Нет	0.7	0.5	1.3	0.7	0.5	
Неф/31	Нефтяников ул., 31	1980	6	144	24	2.4	да	6	107	24	2.4	Нет	0.9	0.6	1.5	0.9	0.6	
Ок/5	Октябрьская ул., 5	1980		144	24	2.4	да	4	107	24	2.4	Да		0.4	0.4		0.4	
Ор/1	Орджоникидзе ул., 1	1965	2	144	24	2.4	да	2	107	24	2.4	Да	0.3	0.2	0.5	0.3	0.2	

Характеристики водопотребления существующих жилых потребителей

Приложение 4.1 (стр. 9 из 11)

Обозначение на схеме	Адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, <i>м/сут</i>			Расходы из сетей, <i>м/сут</i>		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Летн ее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Ор/3	Орджоникидзе ул., 3	1962	2	144	24	2.4	да	2	107	24	2.4	Да	0.3	0.2	0.5	0.3	0.2	
Ор/5	Орджоникидзе ул., 5	1965	4	144	24	2.4	да	4	107	24	2.4	Да	0.6	0.4	1.0	0.6	0.4	
Ор/7	Орджоникидзе ул., 7	1959	3	144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да	0.4	0.3	0.8	0.4	0.3	
Поб/1	30 лет Победы ул., 1	1955		144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да		0.3	0.3		0.3	
Поб/2	30 лет Победы ул., 2	1967		144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да		0.3	0.3		0.3	
Поб/3	30 лет Победы ул., 3	1957		144	24	2.4	да	4	107	24	2.4	Да		0.4	0.4		0.4	
Поб/4	30 лет Победы ул., 4	1957		144	24	2.4	да	4	107	24	2.4	Да		0.4	0.4		0.4	
Поб/5	30 лет Победы ул., 5	1957		144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да		0.3	0.3		0.3	
Поб/6	30 лет Победы ул., 6	1957		144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да		0.3	0.3		0.3	
Поб/6а	30 лет Победы ул., 6а	1957		144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да		0.3	0.3		0.3	
Поб/7	30 лет Победы ул., 7	1957		144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да		0.3	0.3		0.3	
Поб/9	30 лет Победы ул., 9	1958		144	24	2.4	да	5	107	24	2.4	Да		0.5	0.5		0.5	
Поб/10	30 лет Победы ул., 10	1956		144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да		0.3	0.3		0.3	
Поб/11	30 лет Победы ул., 11	1956		144	24	2.4	да	1	107	24	2.4	Да		0.1	0.1		0.1	
Поб/12	30 лет Победы ул., 12	1957		144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да		0.3	0.3		0.3	
Поб/18	30 лет Победы ул., 18	1960	4	144	24	2.4	да	4	107	24	2.4	Да	0.6	0.4	1.0	0.6	0.4	1.0
Поб/18а	30 лет Победы ул., 18а	1970	3	144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да	0.4	0.3	0.8	0.4	0.3	0.8
Поб/29	30 лет Победы ул., 29	1980		144	24	2.4	да	6	107	24	2.4	Да		0.6	0.6		0.6	
Поб/31	30 лет Победы ул., 31	1980		144	24	2.4	да	6	107	24	2.4	Да		0.6	0.6		0.6	
Сов/165а	Советская ул., 165а	1984		144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да		0.3	0.3		0.3	
Сос/3	Сосновская ул., 3	1953		144	24	2.4	да	4	107	24	2.4	Да		0.4	0.4		0.4	
Сос/5	Сосновская ул., 5	1953		144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да		0.3	0.3		0.3	
Сос/7	Сосновская ул., 7	1955		144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да		0.3	0.3		0.3	
Сос/9	Сосновская ул., 9	1953		144	24	2.4	да	4	107	24	2.4	Да		0.4	0.4		0.4	
Ст/1	Строительная ул., 1	1958		144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да		0.3	0.3		0.3	
Ст/2	Строительная ул., 2	1956		144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да		0.3	0.3		0.3	
Ст/3	Строительная ул., 3	1956		144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да		0.3	0.3		0.3	
Ст/4	Строительная ул., 4	1956		144	24	2.4	да	2	107	24	2.4	Да		0.2	0.2		0.2	
Ст/5	Строительная ул., 5	1956		144	24	2.4	да	4	107	24	2.4	Да		0.4	0.4		0.4	
Ст/6	Строительная ул., 6	1957		144	24	2.4	да	1	107	24	2.4	Да		0.1	0.1		0.1	
Ст/9	Строительная ул., 9	1957		144	24	2.4	да	4	107	24	2.4	Да		0.4	0.4		0.4	

Характеристики водопотребления существующих жилых потребителей

Приложение 4.1 (стр. 10 из 11)

Обозначение на схеме	Адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, <i>м/сут</i>			Расходы из сетей, <i>м/сут</i>		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Летн ее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Ст/10	Строительная ул., 10	1958		144	24	2.4	да	4	107	24	2.4	Да		0.4	0.4		0.4	
Ст/11	Строительная ул., 11	1957		144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да		0.3	0.3		0.3	
Ст/17	Строительная ул., 17	1963	5	144	24	2.4	да	5	107	24	2.4	Да	0.7	0.5	1.3	0.7	0.5	
Ст/19	Строительная ул., 19	1963	3	144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да	0.4	0.3	0.8	0.4	0.3	0.8
Ст/21	Строительная ул., 21	1959	1	144	24	2.4	да	1	107	24	2.4	Да	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	
Ст/23	Строительная ул., 23	1961		144	24	2.4	да	2	107	24	2.4	Да		0.2	0.2		0.2	
Ча/2	Чапаева ул., 2	1958		144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да		0.3	0.3		0.3	
Ча/4	Чапаева ул., 4	1958		144	24	2.4	да	4	107	24	2.4	Да		0.4	0.4		0.4	
Ча/5	Чапаева ул., 5	1954		144	24	2.4	да	4	107	24	2.4	Да		0.4	0.4		0.4	
Ча/6	Чапаева ул., 6	1954		144	24	2.4	да	4	107	24	2.4	Да		0.4	0.4		0.4	
Ча/13	Чапаева ул., 13	1990		144	24	2.4	да	4	107	24	2.4	Да		0.4	0.4		0.4	
Ча/15	Чапаева ул., 15	1992	5	144	24	2.4	да	5	107	24	2.4	Да	0.7	0.5	1.3	0.7	0.5	
Ча/17	Чапаева ул., 17	1958	5	144	24	2.4	да	5	107	24	2.4	Да	0.7	0.5	1.3	0.7	0.5	
Шк/1	Школьная ул., 1	1957		144	24	2.4	да	2	107	24	2.4	Да		0.2	0.2		0.2	
Шк/2	Школьная ул., 2	1956		144	24	2.4	да	4	107	24	2.4	Да		0.4	0.4		0.4	
Шк/3	Школьная ул., 3	1957		144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да		0.3	0.3		0.3	
Шк/4	Школьная ул., 4	1956		144	24	2.4	да	3	107	24	2.4	Да		0.3	0.3		0.3	
Шк/5	Школьная ул., 5	1958	17	144	24	2.4	да	17	107	24	2.4	Да	2.4	1.8	4.3	2.4	1.8	
Шк/6	Школьная ул., 6	1958	16	144	24	2.4	да	16	107	24	2.4	Да	2.3	1.7	4.0	2.3	1.7	
Шк/7а	Школьная ул., 7а	1970		144	24	2.4	да	13	107	24	2.4	Да		1.4	1.4		1.4	
Шк/7б	Школьная ул., 7б	1958		144	24	2.4	да	11	107	24	2.4	Да		1.2	1.2		1.2	
Шк/7в	Школьная ул., 7в	1958		144	24	2.4	да	11	107	24	2.4	Да		1.2	1.2		1.2	
Шк/7г	Школьная ул., 7г	1958		144	24	2.4	да	11	107	24	2.4	Да		1.2	1.2		1.2	
Эн/1	Энергетиков м-н, 1		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Эн/1а	Энергетиков м-н, 1а		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Эн/2а	Энергетиков м-н, 2а		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Эн/3	Энергетиков м-н, 3		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		
Эн/3а	Энергетиков м-н, 3а		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Эн/4	Энергетиков м-н, 4		4	144	24	2.4	да			24	2.4		0.6		0.6	0.6		0.6
Эн/5	Энергетиков м-н, 5		4	144	24	2.4	да			24	2.4		0.6		0.6	0.6		
Эн/6	Энергетиков м-н, 6		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4

Характеристики водопотребления существующих жилых потребителей

Приложение 4.1 (стр. 11 из 11)

Обозначение на схеме	Адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, <i>м/сут</i>			Расходы из сетей, <i>м/сут</i>		
			Кол. <i>ед</i>	Норма, <i>л/сут/ед</i>	режим, <i>ч/сут</i>	к час	Зим нее хвс	Кол. <i>ед</i>	Норма, <i>л/сут/ед</i>	режим, <i>ч/сут</i>	к час	Летн ее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Эн/7	Энергетиков м-н, 7		4	144	24	2.4	да			24	2.4		0.6		0.6	0.6		0.6
Эн/8	Энергетиков м-н, 8		3	144	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 1 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Нежилые здания и нежилые помещения в этих зданиях																		
"Акцент"	Здание МКУК МСКО "Акцент", Школьная ул., 9		130	8.6	24	2.4	да	130	5	24	2.4	Да	0.8	0.7	1.4	0.8	0.7	1.4
"Альянс"	Магазин "Альянс", Дзержинского ул., 127б	1992					да			24	2.4	Да		0.9	0.9		0.9	0.9
Альянс кафе	Альянс кафе, Дзержинского ул., 127б	1992	40	3.3	24	2.4	да	40	12.7	24	2.4		0.1	0.5	0.6	0.1	0.5	0.6
Альянс мойка	Альянс мойка, Дзержинского ул., 127б	1992	1	280	24	2.4	да	1	220	24	2.4		0.3	0.2	0.5	0.3	0.2	0.5
Альянс пром	Альянс пром, Дзержинского ул., 127б	1992	10	7	24	2.4	да	10	5	24	2.4		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
"Ангара"	Магазин "Ангара", Советская ул., 30		2	185	24	2.4	да			24	2.4	Да	0.4	0.6	1.0	0.4	0.6	1.0
"Барон"	"Барон", Ленина ул., 25а	2010					да											
"Барон" прод	"Барон" прод, Ленина ул., 25а	2010	1	185	24	2.4	да	1	65	24	2.4		0.2	0.1	0.3	0.3		
"Барон" пром	"Барон" пром, Ленина ул., 25а	2010	2	7	24	2.4	да	2	5	24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0		
"Бизон"	Кафе "Бизон", Ленина ул., 21а						да			24	2.4	Да		1.3	1.3		1.3	1.3
Бизон мойка	Бизон мойка, Ленина ул., 21а		4	280	24	2.4	да	4	220	24	2.4		1.1	0.9	2.0	1.1	0.9	2.0
Бизон унитаз	Бизон унитаз, Ленина ул., 21а		2	83	24	2.4	да	2		24	2.4		0.2		0.2	0.2		0.2
"Велес"	Торговый комплекс "Велес", Кошевого ул., 19б		2	185	24	2.4	да	2	65	24	2.4	Да	0.4	0.1	0.5	0.4	0.1	0.5
М-н "Велес"	М-н "Велес", Кошевого ул., 19б		3	185	24	2.4	да	3		24	2.4		0.6		0.6	0.6		0.6

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 2 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
"Дельфин"	Магазин "Дельфин", Дзержинского ул., 66б	2010					да											
"Всё для дома"	Магазин "Всё для дома", Дзержинского ул., 66б	2010	3	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	
ИП Денисенко В.Н. парик	ИП Денисенко В.Н. парик, Дзержинского ул., 66б	2010	1	23	24	2.4	да	1	33	24	2.4		0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	
магазин (продукт)	магазин (продукт), Дзержинского ул., 66б	2010	1	185	24	2.4	да	1	65	24	2.4		0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	
"Евразия"	Магазин "Евразия", Пионерская ул., 34а	2008					да											
ИП Нартов офис	ИП Нартов офис, Пионерская ул., 34а	2008	12	7	24	2.4	да	12		24	2.4		0.1		0.1	0.1		0.1
ИП Нартов прод	ИП Нартов прод, Пионерская ул., 34а	2008	1	185	24	2.4	да	1		24	2.4		0.2		0.2	0.2		0.2
ИП Нартов пром	ИП Нартов пром, Пионерская ул., 34а	2008	4	7	24	2.4	да	4		24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
Ремонтно-монтажная компания	Ремонтно-монтажная компания, Пионерская ул., 34а	2008			24	2.4	да			24	2.4			0.0	0.0		0.0	0.0
"Жилсервис"	Административное здание, Дзержинского ул., 107		8	7	24	2.4	да			24	2.4	Да	0.0	0.2	0.2	0.0	0.2	0.2
"Загляни"	Магазин 5, Ленина ул., 20а		2	250	24	2.4	да			24	2.4	Да	0.5	0.2	0.7	0.5	0.2	0.7
Магазин № 5	Магазин 5, Ленина ул., 20а				24	2.4	да			24	2.4			0.0	0.0		0.0	0.0
"Кедр"	"Кедр", 30 лет Победы ул., 21а		3	185	24	2.4	да	3					0.6		0.6	0.6		0.6
"Марта"	Кафе "Марта", Нефтяников ул.,						да			24	2.4	Нет		0.3	0.3		0.3	

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 3 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
"МО-106"	"МО-106", Комсомольская ул., 18		35	7	24	2.4	да			24	2.4	Да	0.2	0.4	0.6	0.2	0.4	0.6
"На перроне"	Продуктовый магазин "На перроне" (ИП Кяльбиев З.Ф.), Советская ул., 32а	2010					да											
"Наш Дом"-п	ООО "Наш Дом". Повысительная насосная станция, Пионерская ул., 19а						да			24	2.4	Да		2.3	2.3		2.3	2.3
"Наш Дом"-с	ООО "Наш Дом", Советская ул., 44						да			24	2.4	Да		0.8	0.8		0.8	0.8
<i>сотрудники С44</i>	<i>сотрудники С44, Советская ул., 44</i>		<i>10</i>	<i>7</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>10</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.0</i>		<i>0.0</i>	<i>0.0</i>		<i>0.0</i>
"Ностальжи"	Кулинария, Ленина ул., 9						да			24	2.4	Да		1.5	1.5		1.5	1.5
<i>ЖТК админ</i>	<i>ЖТК админ, Ленина ул., 9</i>		<i>1</i>	<i>7</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>1</i>	<i>5</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.0</i>	<i>0.0</i>	<i>0.0</i>	<i>0.0</i>	<i>0.0</i>	<i>0.0</i>
<i>ЖТК котел</i>	<i>ЖТК котел, Ленина ул., 9</i>		<i>1</i>	<i>258</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>1</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.3</i>		<i>0.3</i>	<i>0.3</i>		<i>0.3</i>
<i>ЖТК кулинария</i>	<i>ЖТК кулинария, Ленина ул., 9</i>		<i>1</i>	<i>185</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>1</i>	<i>65</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.2</i>	<i>0.1</i>	<i>0.3</i>	<i>0.2</i>	<i>0.1</i>	<i>0.3</i>
"Планета"	Магазин "Планета", Советская ул., 30		4	185	24	2.4	да	4					0.7		0.7	0.7		0.7
"Сибирь"	Магазин "Сибирь", Пионерская ул., 22	2014					да			24	2.4	Да		1.7	1.7		1.7	
<i>Сибирь кафе</i>	<i>Сибирь кафе, Пионерская ул., 22</i>	<i>2014</i>	<i>50</i>	<i>3.3</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>50</i>	<i>12.7</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.2</i>	<i>0.6</i>	<i>0.8</i>	<i>0.2</i>	<i>0.6</i>	
<i>Сибирь мойка</i>	<i>Сибирь мойка, Пионерская ул., 22</i>	<i>2014</i>	<i>1</i>	<i>280</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>1</i>	<i>220</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.3</i>	<i>0.2</i>	<i>0.5</i>	<i>0.3</i>	<i>0.2</i>	
<i>Сибирь прод</i>	<i>Сибирь прод, Пионерская ул., 22</i>	<i>2014</i>	<i>3</i>	<i>185</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>3</i>	<i>65</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.6</i>	<i>0.2</i>	<i>0.8</i>	<i>0.6</i>	<i>0.2</i>	

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 4 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Сибирь пром	Сибирь пром, Пионерская ул., 22	2014	10	7	24	2.4	да	10	5	24	2.4		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
"Славянский"	Магазин "Славянский", Ленина ул., 14а		2	185	24	2.4	да	2					0.4		0.4	0.4		0.4
"Сосновые родники"	Санаторий "Сосновые родники", Гастелло ул., 10а						да											
Родники ванны	Родники ванны, Гастелло ул., 10а		60	75	24	1	да	60		24	2.4		4.5		4.5	4.5		4.5
Родники души подводный	Родники души подводный, Гастелло ул., 10а		18	270	24	1	да	18		24	2.4		4.9		4.9	4.9		4.9
Родники души Шарко	Родники души Шарко, Гастелло ул., 10а		14	710	24	1	да	14		24	2.4		9.9		9.9	9.9		9.9
Родники заплн.б.бассейна	Родники заплн.б.бассейна, Гастелло ул., 10а		1	320000	24	0.1	да	1		24	2.4		1.8		1.8	1.8		1.8
Родники заплн.м.бассейна	Родники заплн.м.бассейна, Гастелло ул., 10а		1	32000	24	1	да	1		24	2.4		1.1		1.1	1.1		1.1
Родники отдыхающие	Родники отдыхающие, Гастелло ул., 10а		130	75	24	1	да	130		24	2.4		9.8		9.8	9.8		9.8
Родники пополн.б.бассейна	Родники пополн.б.бассейна, Гастелло ул., 10а		0.1	320000	24	1	да	0.1		24	2.4		32.0		32.0	32.0		32.0
Родники пополн.м.бассейна	Родники пополн.м.бассейна, Гастелло ул., 10а		0.1	32000	24	1	да	0.1		24	2.4		3.2		3.2	3.2		3.2
Родники прачечная	Родники прачечная, Гастелло ул., 10а		18	50	24	1	да	18		24	2.4		0.6		0.6	0.6		0.6
Родники столовая	Родники столовая, Гастелло ул., 10а		641	8	24	1	да	641		24	2.4		5.1		5.1	5.1		5.1
Родники хоз-быт.нужды-1	Родники хоз-быт.нужды-1, Гастелло ул., 10а		9	9	24	1	да	9		24	2.4		0.1		0.1	0.1		0.1

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 5 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Родники хоз-быт.нужды-2	Родники хоз-быт.нужды-2, Гастелло ул., 10а		50	9	24	1	да	50		24	2.4		0.3		0.3	0.3		0.3
"Фэшн"	Торгово-досуговый центр "Фэшн" (ИП Кяльбиев З.Ф.), Советская ул., 59	2009					да											
Автомойка	Автомойка, Советская ул., 59	2009	1	250	24	2.4	да	1		24	2.4		0.3		0.3	0.3		
Фэшин автомойка	Фэшин автомойка, Советская ул., 59	2009	2	250	24	2.4	да	2		24	2.4		0.5		0.5	0.5		
Фэшин администрация	Фэшин администрация, Советская ул., 59	2009	5	7	24	2.4	да	5	50	24	2.4		0.0	0.3	0.3	0.0	0.3	
Фэшин кафе	Фэшин кафе, Советская ул., 59	2009	528	3.3	24	2.4	да	528	12.7	24	2.4		1.7	6.7	8.4	1.7	6.7	
Фэшин кинозал	Фэшин кинозал, Советская ул., 59	2009	118	2.5	24	2.4	да	118	1.5	24	2.4		0.3	0.2	0.5	0.3	0.2	
Фэшин магазин	Фэшин магазин, Советская ул., 59	2009	3	185	24	2.4	да			24	2.4		0.6	12.6	13.2	0.6	12.6	
"Эксперт"	Магазин "Эксперт", Ленина ул., 44б	2016					да											
"Эксперт" прод	"Эксперт" прод, Ленина ул., 44б	2016	5	185	24	2.4	да	5		24	2.4		0.9		0.9	0.9		0.9
"Эксперт" пром	"Эксперт" пром, Ленина ул., 44б	2016	3	7	24	2.4	да	3		24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
АБК	АБК, Советская ул., 2а	1980					да											
АБК хоз-быт.нужды	АБК хоз-быт.нужды, Советская ул., 2а	1980	38	16	24	1	да	38		24	2.4		0.6		0.6	0.6		
АБК электрокотельная	АБК электрокотельная, Советская ул., 2а	1980	1	151	24	1	да	1		24	2.4		0.2		0.2	0.2		
АвтоДок	АвтоДок, без адреса	2000					да											
Автомойка-1	Автомойка-1, без адреса		16	25	8	2.4	да	16	25	8	2.4	Да	0.4	0.4	0.8	0.8		0.8

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 6 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Адм-ция "ВГП"	Здание Администрации, Дзержинского ул., 105		41	12	24	2.4	да			24	2.4	Да	0.3	2.1	2.5	0.3	2.1	2.5
Адм.ШИИ_№25	Адм. НОУ "Школа-интернат 5", Комсомольская ул., 11						да			24	2.4	Да		0.3	0.3		0.3	0.3
Админ.	Административное здание, Нефтяников ул., 30		15	12	8	2.4	да	15	8	8	2.4	Нет	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	
Архив РЖД	Архив и лаборатория РЖД, Кошевого ул., 24а						да			24	2.4	Нет		2.2	2.2	2.2		2.2
Архив хоз-быт.нужды	Архив хоз-быт.нужды, Кошевого ул., 24а		2	9	24	1	да	2		24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
Лаб дисциплинатор	Лаб дисциплинатор, Кошевого ул., 24а		1	120	24	1	да	1		24	2.4		0.1		0.1	0.1		0.1
Лаб душевые	Лаб душевые, Кошевого ул., 24а		1	230	24	1	да	1		24	2.4		0.2		0.2	0.2		0.2
Лаб хоз-быт.нужды	Лаб хоз-быт.нужды, Кошевого ул., 24а		4	110	24	1	да	4		24	2.4		0.3		0.3	0.3		0.3
База НГЧ-1	База НГЧ-1, столярный цех, Советская ул., 44б	1975					да											
База НГЧ-1 душевые	База НГЧ-1 душевые, Советская ул., 44б	1975	1	500	24	1	да	1		24	2.4		0.5		0.5	0.5		0.5
База НГЧ-1 хоз-быт.нужды	База НГЧ-1 хоз-быт.нужды, Советская ул., 44б	1975	38	16	24	1	да	38		24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Баня	Баня, Советская ул., 44а		18	60	24	2.4	да	18	120	24	2.4	Да	0.4	2.2	2.5	0.4	2.2	2.5

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 7 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зимнее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Летнее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Бассейн	Бассейн (1000 м2 зеркала воды), без адреса						да	100	60	8	2.4	Да		6.0	6.0	6.0		6.0
Бассейн	Плавательный бассейн, Бассейная ул.,	1960					да											
Бассейн душевые	Бассейн душевые, Бассейная ул.,	1960	7	500	10	1	да	7		24	2.4		2.6		2.6	2.6		2.6
Бассейн заплн.бассейна	Бассейн заплн.бассейна, Бассейная ул.,	1960	1	330000	10	0.1	да	1		24	2.4		14.5		14.5	14.5		14.5
Бассейн пополн.бассейна	Бассейн пополн.бассейна, Бассейная ул.,	1960	0.1	330000	10	1	да	0.1		24	2.4		28.2		28.2	28.2		28.2
Бассейн хоз-быт.нужды-1	Бассейн хоз-быт.нужды-1, Бассейная ул.,	1960	8	16	10	1	да	8		24	2.4		0.1		0.1	0.1		0.1
Бассейн хоз-быт.нужды-2	Бассейн хоз-быт.нужды-2, Бассейная ул.,	1960	16	16	10	1	да	16		24	2.4		0.2		0.2	0.2		0.2
Библиотека	Здание МКУК "Межпоселенческая библиотека Братского района", Доковская ул., 6		12	7	24	2.4	да			24	2.4	Да	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	
Библиотека	Техбиблиотека, Кошевого ул., 1а		12	7	24	2.4	да			24	2.4	Да	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
ИП Доценко хоз-быт.нужды	ИП Доценко хоз-быт.нужды, Кошевого ул., 1а		2	9	24	1	да	2		24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
НГЧ уборка помещения	НГЧ уборка помещения, Кошевого ул., 1а		409	2	24	1	да	409		24	2.4		0.6		0.6	0.6		0.6
НГЧ хоз-быт.нужды	НГЧ хоз-быт.нужды, Кошевого ул., 1а		4	9	24	1	да	4		24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 8 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Бокс №15	Бокс 5, Нефтяников ул.,						да											
Больница	Главный корпус, Горького ул., 4		144	7	24	2.4	да	144	5	24	2.4	Да	0.7	0.7	1.4	0.7	0.7	1.4
Буфет-б	Буфет-б, Горького ул., 4		1	185	24	2.4	да	1	65	24	2.4		0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2
Поликлиника	Поликлиника, Горького ул., 4		250	7.8	24	2.4	да	250	5.2	24	2.4		1.3	1.3	2.6	1.3	1.3	2.6
Стационар	Стационар, Горького ул., 4		65	40	24	2.4	да	65	75	24	2.4		2.6	4.9	7.5	2.6	4.9	7.5
БЭСК	БЭСК (Мастерский участок), Горького ул., 23а	2004	44	7	24	2.4	да	44					0.3		0.3	0.3		0.3
Ваг.рем. депо	Ваг.рем. депо, Бассейная ул., 1а	1970					да											
БРК-3 администрация	БРК-3 администрация, Бассейная ул., 1а	1970	28	12	24	1	да	28		24	2.4		0.2		0.2	0.2		0.2
БРК-3 души	БРК-3 души, Бассейная ул., 1а	1970	14	500	24	1	да	14		24	2.4		7.0		7.0	7.0		7.0
БРК-3 произв.нужды	БРК-3 произв.нужды, Бассейная ул., 1а	1970	1	73300	24	1	да	1		24	1		73.3		73.3	73.3		73.3
БРК-3 хоз-быт.нужды-1	БРК-3 хоз-быт.нужды-1, Бассейная ул., 1а	1970	81	25	24	1	да	81		24	2.4		2.0		2.0	2.0		2.0
БРК-3 хоз-быт.нужды-2	БРК-3 хоз-быт.нужды-2, Бассейная ул., 1а	1970	50	25	24	1	да	50		24	2.4		0.8		0.8	0.8		0.8
Вахта	Здание АЗС, Нефтяников ул., 30						да											
АЗС	АЗС, Нефтяников ул., 30		2	25	24	2.4	да	2		24	2.4		0.1		0.1	0.1		
Мойка машин	Мойка машин, Нефтяников ул., 30		10	300	24	2.4	да	10		24	2.4		0.1		0.1	0.1		

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 9 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
ВВ(С)ОШ	"Вихоревская вечерняя (сменная) общеобразовательная школа", Ленина ул., 46						да			24	2.4	Да		0.0	0.0		0.0	0.0
<i>ВВСОШ преподаватели</i>	<i>ВВСОШ преподаватели, Ленина ул., 46</i>		<i>6</i>	<i>7</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>6</i>	<i>3</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.0</i>	<i>0.0</i>	<i>0.0</i>	<i>0.0</i>	<i>0.0</i>	<i>0.0</i>
<i>ВВСОШ учащиеся</i>	<i>ВВСОШ учащиеся, Ленина ул., 46</i>		<i>45</i>	<i>7</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>45</i>	<i>3</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.2</i>	<i>0.1</i>	<i>0.3</i>	<i>0.2</i>	<i>0.1</i>	<i>0.3</i>
<i>Мировые судьи</i>	<i>ОГКУ "Центр обеспечения судебных участков мировых судей", Ленина ул., 46</i>		<i>5</i>	<i>7</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>			<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.0</i>		<i>0.0</i>	<i>0.0</i>		<i>0.0</i>
<i>Суд сотрудник</i>	<i>Суд сотрудник, Ленина ул., 46</i>		<i>1</i>	<i>7</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>			<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.0</i>	<i>0.1</i>	<i>0.1</i>	<i>0.0</i>	<i>0.1</i>	<i>0.1</i>
Вокзал	Вокзал, Советская ул., 32						да			24	2.4	Нет		0.0	0.0	0.0		0.0
<i>Вокзал буфет</i>	<i>Вокзал буфет, Советская ул., 32</i>		<i>1</i>	<i>250</i>	<i>24</i>	<i>1</i>	<i>да</i>	<i>1</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.3</i>		<i>0.3</i>	<i>0.3</i>		<i>0.3</i>
<i>Вокзал душевые</i>	<i>Вокзал душевые, Советская ул., 32</i>		<i>10</i>	<i>500</i>	<i>24</i>	<i>1</i>	<i>да</i>	<i>10</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>5.0</i>		<i>5.0</i>	<i>5.0</i>		<i>5.0</i>
<i>Вокзал парик</i>	<i>Вокзал парик, Советская ул., 32</i>		<i>1</i>	<i>56</i>	<i>24</i>	<i>1</i>	<i>да</i>	<i>1</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.0</i>		<i>0.0</i>	<i>0.0</i>		<i>0.0</i>
<i>Вокзал сменники</i>	<i>Вокзал сменники, Советская ул., 32</i>		<i>15</i>	<i>16</i>	<i>24</i>	<i>1</i>	<i>да</i>	<i>15</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.2</i>		<i>0.2</i>	<i>0.2</i>		<i>0.2</i>
<i>Вокзал уборка помещения</i>	<i>Вокзал уборка помещения, Советская ул., 32</i>		<i>1997</i>	<i>2</i>	<i>24</i>	<i>1</i>	<i>да</i>	<i>1997</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>4.0</i>		<i>4.0</i>	<i>4.0</i>		<i>4.0</i>
<i>Вокзал хоз-быт.нужды</i>	<i>Вокзал хоз-быт.нужды, Советская ул., 32</i>		<i>6</i>	<i>16</i>	<i>24</i>	<i>1</i>	<i>да</i>	<i>6</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.1</i>		<i>0.1</i>	<i>0.1</i>		<i>0.1</i>
Воскр.школа	Здание воскресной школы, Доковская ул., 2		1	7	24	2.4	да	1					0.0		0.0	0.0		

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 10 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зимнее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Летнее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Восст.поезд	Восстановительный поезд, Советская ул.,	1965					да											
В.поезд душевые	В.поезд душевые, Советская ул.,	1965	1	500	24	1	да	1	500	24	2.4		0.3	0.5	0.8	0.8		0.8
В.поезд заполнение тсн	В.поезд заполнение тсн, Советская ул.,	1965	1	104570	24	0.1	да	1		24	1		0.3		0.3	0.3		0.3
В.поезд мытьё машин	В.поезд мытьё машин, Советская ул.,	1965	5	600	24	1	да	5	600	24	2.4		0.2	3.0	3.2	3.2		3.2
В.поезд прачечная	В.поезд прачечная, Советская ул.,	1965	6	75	24	1	да	6	75	24	2.4		0.0	0.5	0.5	0.5		0.5
В.поезд уборка помещения	В.поезд уборка помещения, Советская ул.,	1965	540	2	24	1	да	540	2	24	2.4		0.7	1.1	1.8	1.8		1.8
В.поезд хоз-быт.нужды-1	В.поезд хоз-быт.нужды-1, Советская ул.,	1965	2	16	24	1	да	2	16	24	2.4		0.0	0.0	0.1	0.1		0.1
В.поезд хоз-быт.нужды-2	В.поезд хоз-быт.нужды-2, Советская ул.,	1965	23	16	24	1	да	23	16	24	2.4		0.3	0.4	0.6	0.6		0.6
ВСОШ№101	Здание МКОУ "Вихоревская СОШ 01", Дзержинского ул., 101						да	388	3	24	2.4	Да		1.2	1.2		1.2	1.2
СОШ101 обсл.персонал	СОШ101 обсл.персонал, Дзержинского ул., 101		20	7	24	2.4	да	20	3	24	2.4		0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
СОШ101 преподаватели	СОШ101 преподаватели, Дзержинского ул., 101		38	7	24	2.4	да	38	3	24	2.4		0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.3
СОШ101 учащиеся	СОШ101 учащиеся, Дзержинского ул., 101		330	7	24	2.4	да	330	3	24	2.4		1.3	1.0	2.3	1.3	1.0	2.3
ВУ "ОЖКХ"	ВУ ОАО "ОЖКХ", Советская ул.,						да			24	2.4	Да		3.1	3.1		3.1	3.1

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 11 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зимнее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Летнее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
БУ ОАО Облжилкомхоз	БУ ОАО Облжилкомхоз, Горького ул., 6а						да											
ООО "Прайдэкофоре́ст" офис	ООО "Прайдэкофоре́ст" офис, Горького ул., 6а		4	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	
ООО "Прайдэкофоре́ст" стоянка	ООО "Прайдэкофоре́ст" стоянка, Горького ул., 6а		2	7	24	2.4	да	2	5	24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
Гар 1-3	Гараж, Нефтяников ул., 30н		3	250	24	2.4	да	3	80	24	2.4	Нет	0.0	0.2	0.3	0.0	0.2	
Гар 4-9	Гаражные боксы, Нефтяников ул., 30р						да											
Гар "ВГБ"	Гараж, ОСМП, Пионерская ул., 17б						да	20	5	24	2.4	Да		0.1	0.1		0.1	
Гар. НГЧ-1	Гаражи НГЧ-1, Советская ул., 44б	1965					да											
Гар_Ш1	Гараж МКОУ "ВСО школа ", без адреса						да							0.1	0.1		0.1	
Гар_Ш2	Гараж, Пионерская ул., 18						да											
Гараж	Гараж ООО "Иркутсклеспром", без адреса						да											
Гараж "Жилсервис"	Гараж "Жилсервис", Советская ул., 44б		16	7	24	2.4	да			24	2.4	Да	0.1	4.9	5.0	0.1	4.9	5.0
Гараж "ОЖКХ"	Гараж БУ ОАО "ОЖКХ", Советская ул., 42						да				24	2.4	Да		5.2	5.2	5.2	5.2

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 12 из 46)

[illegible]

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 13 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
"Визит"	"Визит", Дзержинского ул., 91а		1	185	24	2.4	да			24	2.4		0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.3
Гор.рынок мойка	Гор.рынок мойка, Дзержинского ул., 91а		2	50	24	2.4	да	2		24	2.4		0.1		0.1	0.1		0.1
Гор.рынок унитаз	Гор.рынок унитаз, Дзержинского ул., 91а		2	83	24	2.4	да	2		24	2.4		0.2		0.2	0.2		0.2
М-н №21 адм	М-н 1 адм, Дзержинского ул., 91а		2	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
М-н №21 маг	М-н 1 маг, Дзержинского ул., 91а		3	185	24	2.4	да	3	65	24	2.4		0.6	0.2	0.8	0.6	0.2	0.8
Гостиница-130мест	Гостиница на 130 мест, без адреса		130	90	24	2.4	да	130	140	24	2.4	Да	11.7	18.2	29.9	29.9		29.9
Депо	Депо, Байкальская ул., 1г	1980					да											
ПМС-66 депо	ПМС-66 депо, Байкальская ул., 1г	1980	90	16	24	1	да	90		24	2.4		1.4		1.4	1.4		1.4
ПМС-66 душевые	ПМС-66 душевые, Байкальская ул., 1г	1980	31	500	24	1	да	31		24	2.4		15.5		15.5	15.5		15.5
ПМС-66 уборка цехов	ПМС-66 уборка цехов, Байкальская ул., 1г	1980	5243.45	2	24	1	да	5243		24	2.4		7.1		7.1	7.1		7.1
Дет.От.	Детская консультация, Комсомольская ул., 1а/3		125	7.8	24	2.4	да	125	5	24	2.4	Да	0.7	0.6	1.3	0.7	0.6	1.3
Дет.сад	Детский сад на 220 мест, без адреса		220	50	10	2.4	да	220	30	10	2.4	Да	11.0	6.6	17.6	17.6		17.6
Дирекция инфр-ры	Дирекция инфраструктуры, Советская ул., 40						да											
материальный склад	материальный склад, Советская ул., 40		14	16	24	1	да	14		24	2.4		0.2		0.2	0.2		0.2
ПЧ-17 уборка помещения	ПЧ-17 уборка помещения, Советская ул., 40		1099	2	24	1	да	1099		24	2.4		1.5		1.5	1.5		1.5

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 14 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
ПЧ-17 хоз-быт.нужды	ПЧ-17 хоз-быт.нужды, Советская ул., 40		18	16	24	1	да	18		24	2.4		0.2		0.2	0.2		0.2
топливный склад	топливный склад, Советская ул., 40		12	16	24	1	да	12		24	2.4		0.1		0.1	0.1		0.1
топливный склад (душ)	топливный склад (душ), Советская ул., 40		1	500	24	1	да	1		24	2.4		0.3		0.3	0.3		0.3
ДК РЖД	Дом культуры "Железнодорожник", Ленина ул., 21						да			24	2.4	Да		7.3	7.3		7.3	7.3
ДСС зрители	ДСС зрители, Ленина ул., 21		1191	7	24	1	да	1191		24	2.4		2.2		2.2	2.2		2.2
ДСС зрители/место	ДСС зрители/место, Ленина ул., 21		350	7	24	1	да	350		24	2.4		0.2		0.2	0.2		0.2
ДСС хоз-быт.нужды-1	ДСС хоз-быт.нужды-1, Ленина ул., 21		53	9	24	1	да	53		24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
ДСС хоз-быт.нужды-2	ДСС хоз-быт.нужды-2, Ленина ул., 21		1	9	24	1	да	1		24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
ИП Гусьева приготавл.пищи	ИП Гусьева приготавл.пищи, Ленина ул., 21		21	12	24	1	да	21		24	2.4		0.1		0.1	0.1		0.1
ИП Гусьева хоз-быт.нужды	ИП Гусьева хоз-быт.нужды, Ленина ул., 21		2	9	24	1	да	2		24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
Дом отдыха	Дом отдыха локомотивных бригад, Горького ул., 26	1978					да											
ДО бассейн	ДО бассейн, Горького ул., 26	1978	0.1	6000	24	1	да	0.1		24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
ДО душевые	ДО душевые, Горького ул., 26	1978	5	500	24	1	да	5		24	2.4		2.5		2.5	2.5		2.5
ДО прачечная	ДО прачечная, Горького ул., 26	1978	2000	75	24	0.1	да	2000		24	2.4		4.9		4.9	4.9		4.9
ДО столовая	ДО столовая, Горького ул., 26	1978	200	12	24	1	да	200		24	2.4		1.7		1.7	1.7		1.7

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 15 из 46)

[illegible]

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 16 из 46)

[illegible]

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 17 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Ком.От	Комната отдыха, Нефтяников ул., 30						да											
Душ	Душ, Нефтяников ул., 30		3	500	24	2.4	да	3		24	2.4		0.0		0.0	0.0		
Мойка	Мойка, Нефтяников ул., 30		4	80	24	2.4	да	4		24	2.4		0.0		0.0	0.0		
Унитаз	Унитаз, Нефтяников ул., 30		2	83	24	2.4	да	2		24	2.4		0.0		0.0	0.0		
Ком/1а	Ком/1а, Комсомольская ул., 1а						да											
Контора ВЧД-13	Контора ВЧД-13 и компрессорная, Советская ул.,	1963					да											
ВЧД-13 душевые	ВЧД-13 душевые, Советская ул.,	1963	3	500	24	1	да	3		24	2.4		1.0		1.0	1.0		1.0
ВЧД-13 заполнение тсн	ВЧД-13 заполнение тсн, Советская ул.,	1963	1	112210	24	0.1	да	1		24	2.4		0.3		0.3	0.3		0.3
ВЧД-13 заправка вагонов	ВЧД-13 заправка вагонов, Советская ул.,	1963	16.4	1000	24	1	да	5996		24	2.4		16.4		16.4	16.4		16.4
ВЧД-13 хоз-быт.нужды	ВЧД-13 хоз-быт.нужды, Советская ул.,	1963	5	16	24	1	да	5		24	2.4		0.1		0.1	0.1		0.1
Коррекц.школа	Государственное общеобразовательное казенное учреждение Иркутской области "Специальная (коррекционная) школа г. Вихоревка", Байкальская ул., 6						да	100	40	24	2.4	Да		4.0	4.0		4.0	4.0
СКШ обл.персонал	СКШ обл.персонал, Байкальская ул., 6		13	7	24	2.4	да	13	5	24	2.4		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 18 из 46)

[illegible]

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 19 из 46)

[illegible]

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 20 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
М-н "Пивсоюз"	М-н "Пивсоюз", без адреса		1	185	24	2.4	да	1	65	24	2.4	Нет	0.2	0.1	0.3	0.3		
М-н "Светофор"	М-н "Светофор", Дзержинского ул., 2	2008	5	7	24	2.4	да	5					0.0		0.0	0.0		
М-н ИП Абу.	Магазин (Высокое крыльцо), Ленина ул., 3а		1	7	24	2.4	да	1					0.0		0.0	0.0		0.0
Мас-я	Мастерские, Дзержинского ул., 101а						да			24	2.4	Да		1.2	1.2		1.2	1.2
Маст-кие ТВК	Мастерские ТВК, Советская ул., 44б	1978	21	16	24	2.4	да	21					0.2		0.2	0.2		0.2
Маст-я "ОЖКХ"	Мастерская ВУ ОАО "ОЖКХ", Доковская ул., 22а						да			24	2.4	Да		0.1	0.1		0.1	
МВД	МВД, Октябрьская ул., 13						да			24	2.4	Да		2.7	2.7		2.7	2.7
<i>МВД служащие-1</i>	<i>МВД служащие-1, Октябрьская ул., 13</i>		<i>40</i>	<i>7</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>40</i>	<i>5</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.1</i>	<i>0.2</i>	<i>0.3</i>	<i>0.1</i>	<i>0.2</i>	<i>0.3</i>
<i>МВД служащие-2</i>	<i>МВД служащие-2, Октябрьская ул., 13</i>		<i>10</i>	<i>7</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>10</i>	<i>5</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.1</i>	<i>0.1</i>	<i>0.1</i>	<i>0.1</i>	<i>0.1</i>	<i>0.1</i>
Мех.мастерские	Мех.мастерские ПЧ-17, Советская ул., 40	1978	46	16	24	2.4	да	46					0.5		0.5	0.5		0.5
Мехцех	Мехцех, Нефтяников ул., 30		1	645500	24	0.1	да	1					21.2		21.2	21.2		
<i>Производственный блок</i>	<i>Производственный блок, Нефтяников ул., 30</i>		<i>1</i>	<i>500</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>1</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.5</i>		<i>0.5</i>	<i>0.5</i>		
Молочная кухня	Молочная кухня (пересечение ул. Гаражная и ул. Папанина), без адреса		5	18	8	2.4	да	5	12	8	2.4	Да	0.1	0.1	0.2	0.2		0.2

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 21 из 46)

[illegible]

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 22 из 46)

[illegible]

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 23 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
ООО "Байкал"	ООО "Байкал", Доковская ул.,	2000	30	14	24	2.4	да			24	2.4	Да	0.4	0.5	0.9	0.4	0.5	
ООО "Ива"	ООО "Ива", Лазо ул., 12	2005					да											
<i>Ива_душ</i>	<i>Ива_душ, Лазо ул., 12</i>	<i>2005</i>	<i>4</i>	<i>270</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>4</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>1.1</i>		<i>1.1</i>	<i>1.1</i>		
<i>Ива_мойка</i>	<i>Ива_мойка, Лазо ул., 12</i>	<i>2005</i>	<i>5</i>	<i>280</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>5</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>1.4</i>		<i>1.4</i>	<i>1.4</i>		
<i>Ива_перс1</i>	<i>Ива_перс1, Лазо ул., 12</i>	<i>2005</i>	<i>4</i>	<i>7</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>4</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.0</i>		<i>0.0</i>	<i>0.0</i>		
<i>Ива_перс2</i>	<i>Ива_перс2, Лазо ул., 12</i>	<i>2005</i>	<i>10</i>	<i>7</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>10</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.0</i>		<i>0.0</i>	<i>0.0</i>		
ООО "Надежда"	ООО "Надежда", Горького ул., 3а	1970					да	4	107	24	2.4	Да		0.4	0.4		0.4	0.4
<i>Надежда парик</i>	<i>Надежда парик, Горького ул., 3а</i>	<i>1970</i>	<i>1</i>	<i>23</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>1</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.0</i>		<i>0.0</i>	<i>0.0</i>		<i>0.0</i>
<i>Надежда прод</i>	<i>Надежда прод, Горького ул., 3а</i>	<i>1970</i>	<i>7</i>	<i>185</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>7</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>1.3</i>		<i>1.3</i>	<i>1.3</i>		<i>1.3</i>
<i>Надежда пром</i>	<i>Надежда пром, Горького ул., 3а</i>	<i>1970</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>			<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.0</i>		<i>0.0</i>	<i>0.0</i>		<i>0.0</i>
ООО "Наш город"	ООО "Наш город", Дзержинского ул., 4/1	1980					да											
<i>Офис</i>	<i>Офис, Дзержинского ул., 4/1</i>	<i>1980</i>	<i>12</i>	<i>7</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>12</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.1</i>		<i>0.1</i>	<i>0.1</i>		
<i>Цех</i>	<i>Цех, Дзержинского ул., 4/1</i>	<i>1980</i>	<i>5</i>	<i>14</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>5</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.0</i>		<i>0.0</i>	<i>0.0</i>		
ООО "Орион"	ООО "Орион", Горького ул.,		19	14	24	2.4	да	19	11	24	2.4	Нет	0.3	0.2	0.5	0.5		
ООО "Сибэкс"	ООО "Сибэкс", Транспортная ул., 9	2005	3	7	24	2.4	да	3					0.0		0.0	0.0		
Опер-я	Операторная АСН, Нефтяников ул.,						да											
Оф.Соб	Оф.Соб, Пионерская ул., 17а						да			24	2.4	Да		0.1	0.1		0.1	0.1

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 24 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
ПАО "ВостСибтранском банк"	ПАО "ВостСибтранскомбанк", Пионерская ул., 17а		26	7	24	2.4	да			24	2.4		0.2		0.2	0.2		0.2
Рай_рынок адм	Рай_рынок адм, Пионерская ул., 17а		30	7	24	2.4	да	30		24	2.4		0.1		0.1	0.1		0.1
Рай_рынок дантист	Рай_рынок дантист, Пионерская ул., 17а		4	50	24	2.4	да	4		24	2.4		0.1		0.1	0.1		0.1
Рай_рынок маг	Рай_рынок маг, Пионерская ул., 17а		1	185	24	2.4	да	1		24	2.4		0.2		0.2	0.2		0.2
Рай_рынок парик	Рай_рынок парик, Пионерская ул., 17а		1	23	24	2.4	да	1		24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
ЦЗН сотрудники	ЦЗН сотрудники, Пионерская ул., 17а		2	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
П.Вод	Производственный блок с котельной, Нефтяников ул., 30е		5	25	24	2.4	да	5					0.1		0.1	0.1		
П.Нас-я	Противопожарная насосная, Нефтяников ул., 30		1	12	24	2.4	да	1					0.0		0.0	0.0		
Пекарня	Мини-пекарня, Пионерская ул., 17б	2003					да			24	2.4	Да		0.0	0.0		0.0	
Выпечка	Выпечка, Пионерская ул., 17б	2003	1500	0.31	24	2.4	да	1500		24	2.4		0.5		0.5	0.5		
Сотрудники	Сотрудники, Пионерская ул., 17б	2003	6	14	24	2.4	да	6	11	24	2.4		0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	
Переход	Теплый переход, Комсомольская ул., 11	1980					да											
ПМС-66	ПМС-66, Байкальская ул., 1а	1999					да											
ПМС-66 уборка кабинетов	ПМС-66 уборка кабинетов, Байкальская ул., 1а	1999	852	2	24	1	да	852		24	2.4		1.2		1.2	1.2		1.2

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 25 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
ПМС-66 хоз-быт.нужды	ПМС-66 хоз-быт.нужды, Байкальская ул., 1а	1999	30	16	24	1	да	30		24	2.4		0.3		0.3	0.3		0.3
Пож.часть	Пожарное депо, Горького ул., 13	1980					да			24	2.4	Да		0.5	0.5		0.5	0.5
быт.нужды 3 см ПСС	быт.нужды 3 см ПСС, Горького ул., 13	1980	24	14	24	2.4	да	24	11	24	2.4		0.3	0.3	0.6	0.3	0.3	0.6
быт.нужды ПСС	быт.нужды ПСС, Горького ул., 13	1980	3	7	24	2.4	да	3	5	24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Пол-ка	Поликлиника жд больницы, Комсомольская ул., 1а		358	7.8	24	2.4	да	358	5	24	2.4	Да	1.9	1.8	3.7	1.9	1.8	3.7
ЖД больница лаборатория-1	ЖД больница лаборатория-1, Комсомольская ул., 1а		4	112	24	2.4	да	4	112	24	2.4		0.3	0.4	0.8	0.3	0.4	0.8
ЖД больница лаборатория-2	ЖД больница лаборатория-2, Комсомольская ул., 1а		4	255	24	2.4	да	4	55	24	2.4		0.7	0.2	0.9	0.7	0.2	0.9
ЖД больница стационар	ЖД больница стационар, Комсомольская ул., 1а		15	40	24	2.4	да	15	75	24	2.4		0.5	1.1	1.6	0.5	1.1	1.6
Пост ЭЦ	Пост ЭЦ, Советская ул.,	1973					да											
ЭЦ РЦС уборка помещения	ЭЦ РЦС уборка помещения, Советская ул.,	1973	761	2	24	1	да	761		24	2.4		1.0		1.0	1.0		1.0
ЭЦ РЦС хоз-быт.нужды	ЭЦ РЦС хоз-быт.нужды, Советская ул.,	1973	5	16	24	1	да	5		24	2.4		0.1		0.1	0.1		0.1
ЭЦ ШЧ хоз-быт.нужды	ЭЦ ШЧ хоз-быт.нужды, Советская ул.,	1973	15	16	24	1	да	15		24	2.4		0.2		0.2	0.2		0.2
ЭЦ ШЧ-10 мытьё машин	ЭЦ ШЧ-10 мытьё машин, Советская ул.,	1973	3	350	24	1	да	3		24	2.4		0.1		0.1	0.1		0.1

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 26 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
<i>ЭЦ ШЧ-10 хоз-быт.нужды</i>	<i>ЭЦ ШЧ-10 хоз-быт.нужды, Советская ул.,</i>	<i>1973</i>	<i>6</i>	<i>16</i>	<i>24</i>	<i>1</i>	<i>да</i>	<i>6</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.1</i>		<i>0.1</i>	<i>0.1</i>		<i>0.1</i>
Почта	УФПС Иркутской области - филиал ФГУП "Почта России", 30 лет Победы ул., 21						да											
Правопорядок	Правопорядок, Ленина ул., 15	1977	15	12	24	2.4	да	15					0.2		0.2	0.2		
ПТО	ПТО, Советская ул.,	1980	15	16	24	2.4	да	15					0.2		0.2	0.2		0.2
Район.рынок	МУП "Районный рынок", Дзержинского ул., 91						да			24	2.4	Да		0.2	0.2		0.2	
<i>Кафе Атлант</i>	<i>Кафе Атлант, Дзержинского ул., 91</i>		<i>0.5</i>	<i>280</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>0.5</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.1</i>		<i>0.1</i>	<i>0.1</i>		
<i>М-н №26 котел</i>	<i>М-н 6 котел, Дзержинского ул., 91</i>		<i>1</i>	<i>0.062</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>1</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.0</i>		<i>0.0</i>	<i>0.0</i>		
<i>М-н №26 маг</i>	<i>М-н 6 маг, Дзержинского ул., 91</i>		<i>2</i>	<i>250</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>			<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.5</i>	<i>0.1</i>	<i>0.6</i>	<i>0.5</i>	<i>0.1</i>	
<i>Мясоед</i>	<i>Мясоед, Дзержинского ул., 91</i>		<i>1</i>	<i>185</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>1</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.2</i>		<i>0.2</i>	<i>0.2</i>		
РРУ	РРУ, Советская ул., 125а	1978					да											
<i>РРУ дисциплинатор</i>	<i>РРУ дисциплинатор, Советская ул., 125а</i>	<i>1978</i>	<i>1</i>	<i>180</i>	<i>24</i>	<i>1</i>	<i>да</i>	<i>1</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.1</i>		<i>0.1</i>	<i>0.1</i>		<i>0.1</i>
<i>РРУ заполнение тсн</i>	<i>РРУ заполнение тсн, Советская ул., 125а</i>	<i>1978</i>	<i>1</i>	<i>256310</i>	<i>24</i>	<i>0.1</i>	<i>да</i>	<i>1</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.7</i>		<i>0.7</i>	<i>0.7</i>		<i>0.7</i>
<i>РРУ хоз-быт.нужды</i>	<i>РРУ хоз-быт.нужды, Советская ул., 125а</i>	<i>1978</i>	<i>69</i>	<i>16</i>	<i>24</i>	<i>1</i>	<i>да</i>	<i>69</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.8</i>		<i>0.8</i>	<i>0.8</i>		<i>0.8</i>
РЦС	Дом связи РЦС (новый), Дзержинского ул., 68						да			24	2.4	Да		5.1	5.1		5.1	5.1
<i>РЦС дисциплинатор</i>	<i>РЦС дисциплинатор, Дзержинского ул., 68</i>		<i>1</i>	<i>310</i>	<i>24</i>	<i>1</i>	<i>да</i>	<i>1</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.0</i>		<i>0.0</i>	<i>0.0</i>		<i>0.0</i>

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 27 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
РЦС уборка помещения	РЦС уборка помещения, Дзержинского ул., 68		1728	2	24	1	да	1728		24	2.4		2.3		2.3	2.3		2.3
РЦС хоз-быт.нужды	РЦС хоз-быт.нужды, Дзержинского ул., 68		36	9	24	1	да	36		24	2.4		0.2		0.2	0.2		0.2
Сбербанк	Сбербанк, Дзержинского ул., 42а		9	7	24	2.4	да	9	5	24	2.4	Да	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	
СБК ТЧЭ-9	СБК ТЧЭ-9, Локомотивная ул., 3 корп.1	1998					да											
СБК ТЧЭ-9 хоз-быт.нужды-1	СБК ТЧЭ-9 хоз-быт.нужды-1, Локомотивная ул., 3 корп.1	1998	20	16	24	1	да	20		24	2.4		0.3		0.3	0.3		0.3
СБК ТЧЭ-9 хоз-быт.нужды-2	СБК ТЧЭ-9 хоз-быт.нужды-2, Локомотивная ул., 3 корп.1	1998	100	16	24	1	да	100		24	2.4		1.1		1.1	1.1		1.1
СБК ТЧЭ-9 хоз-быт.нужды-3	СБК ТЧЭ-9 хоз-быт.нужды-3, Локомотивная ул., 3 корп.1	1998	20	16	24	1	да	20		24	2.4		0.2		0.2	0.2		0.2
СК "Таёжный"	Спорткомплекс "Таёжный", Ленина ул., 37						да	415	3	24	2.4	Да		1.2	1.2		1.2	1.2
СК "Таёжный" обучающиеся	СК "Таёжный" обучающиеся, Ленина ул., 37		462	20	24	2.4	да	462	30	24	2.4		7.0	13.9	20.8	7.0	13.9	20.8
СК "Таёжный" посещения	СК "Таёжный" посещения, Ленина ул., 37		500	20	24	2.4	да	500	30	24	2.4		0.3	15.0	15.3	0.3	15.0	15.3
СК "Таёжный" тренеры	СК "Таёжный" тренеры, Ленина ул., 37		16	20	24	2.4	да	16	30	24	2.4		0.3	0.5	0.7	0.3	0.5	0.7
Склад ОМТО	Склад ОМТО, Локомотивная ул.,	1965	14	16	24	2.4	да	14					0.2		0.2	0.2		0.2

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 28 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Склад-1	Склад , Нефтяников ул., 30м						да											
Слив АБК	Слив АБК, без адреса	1960					да											0.8
СОШ№1	Здание МКОУ "Вихоревская СОШ ", 30 лет Победы ул., 15а						да			24	2.4	Да		2.8	2.8		2.8	2.8
СОШ1 преподаватели	СОШ1 преподаватели, 30 лет Победы ул., 15а		24	7	24	2.4	да	24	3	24	2.4		0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2
СОШ1 учащиеся	СОШ1 учащиеся, 30 лет Победы ул., 15а		260	7	24	2.4	да	260	3	24	2.4		1.2	0.8	2.0	1.2	0.8	2.0
СОШ№2	Здание МКОУ "Вихоревская СОШ ", Пионерская ул., 18а						да			24	2.4	Да		3.9	3.9		3.9	3.9
СОШ2 преподаватели	СОШ2 преподаватели, Пионерская ул., 18а		57	7	24	2.4	да	57	3	24	2.4		0.3	0.2	0.5	0.3	0.2	0.5
СОШ2 учащиеся	СОШ2 учащиеся, Пионерская ул., 18а		929	7	24	2.4	да	929	3	24	2.4		3.6	2.8	6.4	3.6	2.8	6.4
СОШ№2 (с)	МКОУ "ВСО школа " (с), Пионерская ул., 18						да			24	2.4	Да		5.9	5.9		5.9	5.9
СОШ№10	Здание МКОУ "Вихоревская СОШ 0", Пионерская ул., 35						да			24	2.4	Да		2.7	2.7		2.7	2.7
СОШ10 обл.персонал	СОШ10 обл.персонал, Пионерская ул., 35		24	7	24	2.4	да	24	3	24	2.4		0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
СОШ10 преподаватели	СОШ10 преподаватели, Пионерская ул., 35		38	7	24	2.4	да	38	3	24	2.4		0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.3

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 29 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
СОШ10 учащиеся	СОШ10 учащиеся, Пионерская ул., 35		424	7	24	2.4	да	424	3	24	2.4		1.7	1.3	3.0	1.7	1.3	3.0
Спортзал	Спортзал "Локомотив", Ленина ул., 4а						да	26	30	24	2.4	Да		0.8	0.8		0.8	0.8
Спортзал душевые	Спортзал душевые, Ленина ул., 4а		4	270	24	1	да	4		24	2.4		0.8		0.8	0.8		0.8
Спортзал заполн.бассейна	Спортзал заполн.бассейна, Ленина ул., 4а		1	7935	24	1	да	1		24	2.4		0.3		0.3	0.3		0.3
Спортзал пополн.бассейна	Спортзал пополн.бассейна, Ленина ул., 4а		0.1	7935	24	1	да	0.1		24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
Спортзал хоз-быт.нужды-1	Спортзал хоз-быт.нужды-1, Ленина ул., 4а		14	9	24	1	да	14		24	2.4		0.1		0.1	0.1		0.1
Спортзал хоз-быт.нужды-2	Спортзал хоз-быт.нужды-2, Ленина ул., 4а		350	9	24	1	да	350		24	2.4		2.3		2.3	2.3		2.3
Спорткомплекс-1	Спорткомплекс (1500 м2 пола), без адреса		80	20	11	2.4	да	80	30	11	2.4	Да	1.6	2.4	4.0	4.0		4.0
Спорткомплекс-2	Спорткомплекс (1500 м2 пола), без адреса		80	20	11	2.4	да	80	30	11	2.4	Да	1.6	2.4	4.0	4.0		4.0
Спорткомплекс-3	Спорткомплекс (2500 м2 пола), без адреса		80	20	11	2.4	да	130	30	11	2.4	Да	1.6	3.9	5.5	5.5		5.5
Стадион	Стадион, без адреса		100	20	11	2.4	да	100	30	11	2.4	Да	2.0	3.0	5.0	5.0		5.0
СТО-1	СТО-1, без адреса		5	12	8	2.4	да	5	8	8	2.4	Да	0.1	0.0	0.1	0.1		0.1
СТО-2	СТО-2, без адреса		5	12	8	2.4	да	16	8	8	2.4	Да	0.1	0.1	0.2	0.2		
Стол-я	Столовая, Комсомольская ул., 11						да	460	4	24	2.4	Да		1.8	1.8		1.8	1.8
Столовая ТЧЭ-9	Столовая ТЧЭ-9, Локомотивная ул., 3 корп.4	1955	160	12	24	2.4	да	160					1.3		1.3	1.3		1.3

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 30 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Таб-я	Табельная ДТВ ОАО "РЖД", Дзержинского ул.,						да			24	2.4	Да		1.0	1.0		1.0	
Тайшетская ДГС	Тайшетская ДГС, Советская ул., 48б	1980					да			24	2.4	Да		0.8	0.8		0.8	
ТВК	ТВК ВУ ОАО "ОЖКХ", Доковская ул., 22а						да											
Тер.корпус	Терапевтический корпус, Комсомольская ул., 1а/4		62	40	24	2.4	да	62	75	24	2.4	Да	2.5	4.7	7.1	2.5	4.7	7.1
Топливный склад	Топливный склад, Локомотивная ул.,	1965					да											
Т.склад душевые	Т.склад душевые, Локомотивная ул.,	1965	2	500	24	1	да	2		24	2.4		0.7		0.7	0.7		0.7
Т.склад хоз-быт.нужды	Т.склад хоз-быт.нужды, Локомотивная ул.,	1965	12	15	24	1	да	12		24	2.4		0.1		0.1	0.1		0.1
ТЦ	ТЦ, Доковская ул., 1а						да											
Уч.зд.	Учебный корпус, Комсомольская ул., 11						да	197	3	24	2.4	Да		0.6	0.6		0.6	0.6
Уч.зд. ШИ №25	Уч.зд. ШИ 5, без адреса						да											
ФГП	ФГП "ВО ЖДТ России", Дзержинского ул., 127		30	14	24	2.4	да			24	2.4	Да	0.4	0.1	0.5	0.4	0.1	0.5

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 31 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
ХлебСоль	ХлебСоль, без адреса						да											
Хоз.блок	Хоз.блок районной и жд больницы, Комсомольская ул., 1а		1050	8	24	2.4	да			24	2.4	Да	8.4	3.5	11.9	8.4	3.5	
Хоз.К	Здание хозяйственного блока, Горького ул., 4в		4	7	24	2.4	да	4	5	24	2.4	Да	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Храм	Здание храма, Доковская ул., 2а		1	7	24	2.4	да						0.0		0.0	0.0		
<i>Трапезная</i>	<i>Трапезная, Доковская ул., 2а</i>		<i>30</i>	<i>3.3</i>	<i>24</i>	<i>2.4</i>	<i>да</i>	<i>30</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.1</i>		<i>0.1</i>	<i>0.1</i>		
ЦГЭ	"Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту", Дзержинского ул., 103						да			24	2.4	Да		0.9	0.9		0.9	0.9
Центр Об.	Учебный центр, Дзержинского ул., 87						да			24	2.4	Да		5.4	5.4		5.4	5.4
<i>Центр Об. уборка помещения</i>	<i>Центр Об. уборка помещения, Дзержинского ул., 87</i>		<i>1031</i>	<i>2</i>	<i>24</i>	<i>1</i>	<i>да</i>	<i>1031</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>1.4</i>		<i>1.4</i>	<i>1.4</i>		<i>1.4</i>
<i>Центр Об. хоз-быт.нужды</i>	<i>Центр Об. хоз-быт.нужды, Дзержинского ул., 87</i>		<i>67</i>	<i>9</i>	<i>24</i>	<i>1</i>	<i>да</i>	<i>67</i>		<i>24</i>	<i>2.4</i>		<i>0.4</i>		<i>0.4</i>	<i>0.4</i>		<i>0.4</i>
Шанс	магазин нефтебаза, Нефтяников ул.,						да											
ШИ №25	Спальный корпус, Комсомольская ул., 11						да	46	30	24	2.4	Да		1.4	1.4		1.4	1.4

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 32 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
ШИ блюда	ШИ блюда, Комсомольская ул., 11		460	8	24	2.4	да	460	4	24	2.4		1.8	1.8	3.6	1.8	1.8	3.6
ШИ воспитанники	ШИ воспитанники, Комсомольская ул., 11		46	40	24	2.4	да	46	30	24	2.4		0.9	1.4	2.3	0.9	1.4	2.3
ШИ сотрудники	ШИ сотрудники, Комсомольская ул., 11		37	6.3	24	2.4	да	37	2.7	24	2.4		0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2
ШИ учащиеся	ШИ учащиеся, Комсомольская ул., 11		160	6.3	24	2.4	да	160	2.7	24	2.4		0.5	0.4	0.9	0.5	0.4	0.9
ШЧ	Дом связи ШЧ (старый), Дзержинского ул., 70						да			24	2.4	Да		2.5	2.5		2.5	2.5
ШЧ уборка помещения	ШЧ уборка помещения, Дзержинского ул., 70		393.43	2	24	1	да	393.4		24	2.4		0.5		0.5	0.5		0.5
ШЧ хоз-быт.нужды	ШЧ хоз-быт.нужды, Дзержинского ул., 70		15	9	24	1	да	15		24	2.4		0.1		0.1	0.1		0.1
Эдельвейс	Эдельвейс, Лазо ул., 10						да			24	2.4	Да		0.2	0.2		0.2	
Эксплуатационно е локом.депо	Эксплуатационное локомотивное депо, Локомотивная ул., 3 корп.2	1959					да											
Э.депо детали	Э.депо детали, Локомотивная ул., 3 корп.2	1959	1628	1.8	24	1	да	1628		24	2.4							
Э.депо душевые	Э.депо душевые, Локомотивная ул., 3 корп.2	1959	33	500	24	1	да	33		24	2.4		16.5		16.5	16.5		16.5
Э.депо ДЭ-10	Э.депо ДЭ-10, Локомотивная ул., 3 корп.2	1959	2	2.5	24	1	да	2		24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
Э.депо ДЭ-25	Э.депо ДЭ-25, Локомотивная ул., 3 корп.2	1959	1	3.5	24	1	да	1		24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
Э.депо заправка	Э.депо заправка, Локомотивная ул., 3 корп.2	1959	596	2	24	1	да	596		24	2.4							

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 33 из 46)

[illegible]

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 34 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
КНС-4	КНС-5, ЖД, Набережная ул., 55						да											
КНС-5	КНС-4, ВЛЗК (ДОК), Набережная ул., 55а						да											
КНС-6	КНС-6, ПМС, Байкальская ул., 5а						да											
КНС-РЖД	КНС-РЖД, без адреса						да											
"Водогрейная"	Водогрейная, Доковская ул., 22б		1	1812300	24	2.4	да						1812.3		1812.3	1812.3		1812.3
Байкальская	Байкальская, без адреса	2010	1	48900	24	2.4	да						48.9		48.9	48.9		
Котельная Водозабора	Котельная Водозабора, Железнодорожная ул., 46а	1995					да											
Нефтяников	Нефтяников, без адреса	2010	1	20600	24	2.4	да						14.1		14.1	14.1		
Эл.Котельная	Эл.Котельная, без адреса						да											
Вкол-1	Вкол-1, 30 лет Победы ул., возле ж/д 8	1972	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-2	Вкол-2, Строительная ул., возле ж/д	1959	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-3	Вкол-3, Школьная ул., возле ж/д	1959	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-4	Вкол-4, Школьная ул., напротив ж/д 4	1959	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 35 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зимнее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Летнее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Вкол-5	Вкол-5, Чапаева ул., возле ж/д	1959	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-6	Вкол-6, Чапаева ул., возле ж/д 2	1959	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-7	Вкол-7, Тургенева ул., между ж/д 9 и 61	1980	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-8	Вкол-8, Терешковой ул., между ж/д 5 и 47	1980	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-9	Вкол-9, Терешковой ул., между ж/д 3 и 55	1980	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-10	Вкол-10, Советская ул., перекрёсток ул. Горького, возле НГЧ-1	1956	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-11	Вкол-11, Западная ул., вблизи ж/д 1	2011	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-12	Вкол-12, Дзержинского ул., вблизи ж/д 1	1980	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-13	Вкол-13, Некрасова ул., вблизи ж/д 3	1982	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-15	Вкол-15, Дзержинского ул., напротив ж/д	1970	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-16	Вкол-16, Дзержинского ул., между ж/д 8 и 0	1970	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 36 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Вкол-17	Вкол-17, Дзержинского ул., напротив ж/д 2	1960	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-18	Вкол-18, Октябрьская ул., напротив ж/д а	1960	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-19	Вкол-19, Дзержинского ул., между ж/д 0 и 2	2012	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-20	Вкол-20, Гастелло ул., напротив ж/д 6	1956	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-21	Вкол-21, Дзержинского ул., напротив ж/д 02 и 04	1956	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-22	Вкол-22, Горького ул., вблизи ж/д 3	1960	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-23	Вкол-23, Дзержинского ул., между ж/д 42 и 44	1960	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-24	Вкол-24, Зои Космодемьянской ул., напротив ж/д 1а	1960	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-25	Вкол-25, Зои Космодемьянской ул., между ж/д и	1960	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 37 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зимнее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Летнее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Вкол-26	Вкол-26, Советская ул., вблизи ж/д 2	1960	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-27	Вкол-27, Советская ул., 44, напротив ж/д 07	1956	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-28	Вкол-28, Советская ул., напротив ж/д 9	1956	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-29	Вкол-29, Советская ул., вблизи ж/д 0	1956	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-30	Вкол-30, Октябрьская ул., вблизи ж/д 3	1956	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-31	Вкол-31, Кирова ул., между ж/д 4 и 6	1965	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-32	Вкол-32, Тургенева ул., возле ж/д 7	1980	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-33	Вкол-33, Тургенева ул., между ж/д и 0	1975	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-33а	Вкол-33а, Тургенева ул., возле ж/д 7	1975	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-34	Вкол-34, Терешковой ул., между ж/д 3 и 5	1980	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-35	Вкол-35, Терешковой ул., вблизи ж/д 5	1980	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		
Вкол-37	Вкол-37, Дзержинского ул., напротив здания 01	2010	50	25	12	1	да						1.3		1.3	1.3		

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 38 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зимнее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Летнее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Главный корпус	Главный корпус, Железнодорожная ул., 46а	1995					да											
Резервуар	Резервуар, без адреса						да											
Резервуар-1	Резервуар-1, без адреса	1995					да											
Резервуар-2	Резервуар-2, без адреса	1995					да											
Резервуары	Резервуары, без адреса						да											
Станция II подъема	Насосная ВУ ОАО "ОЖКХ", Стагция обезжелезования, Доковская ул., 22а						да			24	2.4	Да		0.1	0.1		0.1	
Фильтр поглатитель-1	Фильтр поглатитель-1, без адреса	1995					да											
Фильтры \п поглатители	Фильтры \п поглатители, без адреса	1995					да											
Хлораторная	Хлораторная, без адреса	1995					да											
Нежилые помещения в жилых зданиях																		
Г/2:	Г/2																	
АН "Виктория"	Агентство недвижимости "Виктория", Горького ул., 2	1986	1	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
Г/3:	Г/3																	
М-н "Иркут"	М-н "Иркут", Горького ул., 3	1970	2	185	24	2.4	да			24	2.4		0.4	0.2	0.6	0.4	0.2	0.6
Г/7:	Г/7																	
ИП Комкова	ИП Комкова, Горького ул., 7	1977	3	185	24	2.4	да	3		24	2.4		0.6		0.6	0.6		0.6

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 39 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Г/12:	Г/12																	
"Байкал"	"Байкал", Горького ул., 12	1990	2	185	24	2.4	да			24	2.4		0.4	0.2	0.6	0.4	0.2	0.6
М-н Пива	М-н Пива, Горького ул., 12	1990	2	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
М-н Хлыстова Т.А.	М-н Хлыстова Т.А., Горького ул., 12	1990	2	7	24	2.4	да	2		24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
Г/23:	Г/23																	
техники	техники, Горького ул., 23	1988	2	7	24	2.4	да	2	5	24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Дз/38:	Дз/38																	
М-н "Успех"	Магазин "Успех", Дзержинского ул., 38	1957	1	185	24	2.4	да	1	65	24	2.4		0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.3
Дз/74:	Дз/74																	
"Цезарь" мойка	"Цезарь" мойка, Дзержинского ул., 74	1988	0.5	280	24	2.4	да	0.5	220	24	2.4		0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.3
"Цезарь" унитаз	"Цезарь" унитаз, Дзержинского ул., 74	1988	1	85	24	2.4	да	1		24	2.4		0.1		0.1	0.1		0.1
ИП Стамова Богатырь	ИП Стамова Богатырь, Дзержинского ул., 74	1988	2	7	24	2.4	да	2		24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
М-н "Степашка"	М-н "Степашка", Дзержинского ул., 74	1988	2	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Дз/93:	Дз/93																	
Пивсоюз Дз93	ИП Мамедов Пивсоюз Дз93, Дзержинского ул., 93	1994	1	185	24	2.4	да	1		24	2.4		0.2		0.2	0.2		0.2
Дз/133:	Дз/133																	
М-н "Эконом-4"	Продуктовый магазин "Эконом-4" (ИП Кяльбиев З.Ф.), Дзержинского ул., 133	1997	3	185	24	2.4	да			24	2.4		0.6	0.4	0.9	0.6	0.4	0.9
М-н пром	М-н пром, Дзержинского ул., 133	1997	3	7	24	2.4	да	3	5	24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Ко/20:	Ко/20																	
Диспетчерская такси	Диспетчерская такси, Кошевого ул., 20	1995	2	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 40 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зимнее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Летнее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
МКУК "ИКМ"	МКУК "Историко-краеведческий музей", Кошевого ул., 20	1995	5	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
Ле/13:	Ле/13																	
Учебный центр "Охрана"	Учебный центр "Охрана", Ленина ул., 13	1994	2	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Ле/14:	Ле/14																	
ИП Сары парик	ИП Сары парик, Ленина ул., 14	1983	2	23	24	2.4	да	2	33	24	2.4		0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
ИП Силаев маг	ИП Силаев маг, Ленина ул., 14	1983	5	7	24	2.4	да	5	5	24	2.4		0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
ИП Степанова	ИП Степанова, Ленина ул., 14	1983	1	7	24	2.4	да	1	5	24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Книжный магазин "Данко"	МТП Книжный магазин "Данко", Ленина ул., 14	1983	3	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
М-н "Флора"	М-н "Флора", Ленина ул., 14	1983	2	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
ООО "ФинтЭко" аптека	ООО "ФинтЭко" аптека, Ленина ул., 14	1983	4	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
ООО "ФинтЭко" офис	ООО "ФинтЭко" офис, Ленина ул., 14	1983	8	7	24	2.4	да	8	5	24	2.4		0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
Парикмахерская "Аида"	Парикмахерская "Аида", Ленина ул., 14	1983	2	23	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
Ле/18:	Ле/18																	
ИП Ильин маг	ИП Ильин маг, Ленина ул., 18	1959	16	7	24	2.4	да			24	2.4		0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2
Магазин дисков	Магазин дисков, Ленина ул., 18	1959			24	2.4	да			24	2.4			1.6	1.6		1.6	1.6
Ле/19:	Ле/19																	
ИП Нижникова Санталекс	ИП Нижникова Санталекс, Ленина ул., 19	1960	2	7	24	2.4	да	2		24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
М-н "Космос"	Продуктовый магазин "Космос", Ленина ул., 19	1960	2	185	24	2.4	да			24	2.4		0.4	0.2	0.6	0.4	0.2	0.6

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 41 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
М-н "Фишка"	М-н "Фишка", Ленина ул., 19	1960	1	185	24	2.4	да	1	65	24	2.4		0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.3
М-н "Эконом"	Магазин бытовой химии, Ленина ул., 19	1960			24	2.4	да			24	2.4			0.4	0.4		0.4	0.4
М-н кондитерских изделий	Магазин кондитерских изделий, Ленина ул., 19	1960	5	185	24	2.4	да			24	2.4		0.9	0.1	1.0	0.9	0.1	1.0
М-н табачной продукции	Магазин табачной продукции, Ленина ул., 19	1960	2	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
Салон цветов "Антураж"	Салон цветов "Антураж", Ленина ул., 19	1960			24	2.4	да			24	2.4			0.0	0.0		0.0	0.0
Солярий	Солярий, Ленина ул., 19	1960	1	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Фотокопицентр "Антураж"	Фотокопицентр "Антураж", Ленина ул., 19	1960			24	2.4	да			24	2.4			0.0	0.0		0.0	0.0
Ле/20:	Ле/20																	
"АртХоум"	"АртХоум", Ленина ул., 20	1959	1	185	24	2.4	да			24	2.4		0.2		0.2	0.2		0.2
Восточный экспресс банк	Восточный экспресс банк, Ленина ул., 20	1959	3	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ИП Захаренко офис	ИП Захаренко офис, Ленина ул., 20	1959	3	7	24	2.4	да	3	5	24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
М-н Связной	М-н Связной, Ленина ул., 20	1959	3	7	24	2.4	да	3	5	24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
М-н Ткани Л20	М-н Ткани Л20, Ленина ул., 20	1959	3	7	24	2.4	да	3	5	24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Ле/22:	Ле/22																	
М-н "Весёлый карандаш" Л22	М-н "Весёлый карандаш" Л22, Ленина ул., 22	1959	2	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
М-н "МТС"	М-н "МТС", Ленина ул., 22	1959	2	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Совкомбанк	Совкомбанк, Ленина ул., 22	1959	2	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Ле/23:	Ле/23																	

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 42 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
ИП Стамов "Займы"	ИП Стамов "Займы", Ленина ул., 23	1960	1	7	24	2.4	да	1		24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
ИП Стамова Теле-2	ИП Стамова Теле-2, Ленина ул., 23	1960	2	7	24	2.4	да	2		24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
парикм "Натали"	парикм "Натали", Ленина ул., 23	1960	2	23	24	2.4	да	2	33	24	2.4		0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
Ле/24:	Ле/24																	
М-н "Комфорт"	Магазин "Комфорт", Ленина ул., 24	1996	18	7	24	2.4	да	18	55	24	2.4		0.1	1.0	1.1	0.1	1.0	1.1
М-н хоз.товаров	Магазин хозяйственных товаров, Ленина ул., 24	1996			24	2.4	да			24	2.4			0.0	0.0		0.0	0.0
Ле/25:	Ле/25																	
ИП Голубев Маст	Ремонтная мастерская (ИП Голубев В.Ю.), Ленина ул., 25	1960	2	7	24	2.4	да	2		24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
М-н "Дачник"	Магазин "Дачник", Ленина ул., 25	1960	2	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
М-н "Девайс"	М-н "Девайс", Ленина ул., 25	1960	1	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ООО "Мобитек"	ООО "Мобитек", Ленина ул., 25	1960	2	5	24	2.4	да	2		24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
Ле/26:	Ле/26																	
СЭС лаборатория биол-1	СЭС лаборатория биол-1, Ленина ул., 26	1959	1	310	24	2.4	да	1		24	2.4		0.1		0.1	0.1		0.1
СЭС лаборатория биол-2	СЭС лаборатория биол-2, Ленина ул., 26	1959	1	255	24	2.4	да	1	55	24	2.4		0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2
СЭС лаборатория хим-1	СЭС лаборатория хим-1, Ленина ул., 26	1959	2	460	24	2.4	да	2		24	2.4		0.2		0.2	0.2		0.2
СЭС лаборатория хим-2	СЭС лаборатория хим-2, Ленина ул., 26	1959	2	400	24	2.4	да	2	60	24	2.4		0.4	0.1	0.5	0.4	0.1	0.5

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 43 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
СЭС служащие	СЭС служащие, Ленина ул., 26	1959	13	7	24	2.4	да	13	5	24	2.4		0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
СЭС Центр эпидемиологии	СЭС Центр эпидемиологии, Ленина ул., 26	1959	13	12	24	2.4	да			24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
Ле/27:	Ле/27																	
Ателье "Ткани"	Ателье "Ткани", Ленина ул., 27	1964	3	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
М-н "Престиж"	М-н "Престиж", Ленина ул., 27	1964	4	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
Пивсоюз Лен27	Пивсоюз Лен27, Ленина ул., 27	1964	1	185	24	2.4	да	1	65	24	2.4		0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.3
Ле/28:	Ле/28																	
ДДТ преподаватели Л28	ДДТ преподаватели Л28, Ленина ул., 28	1968	24	7	24	2.4	да	24	3	24	2.4		0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2
ДДТ учащиеся Л28	ДДТ учащиеся Л28, Ленина ул., 28	1968	68	7	24	2.4	да	68	3	24	2.4		0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.4
Ле/29:	Ле/29																	
М-н "Социальный"	М-н "Социальный", Ленина ул., 29	1964	2	185	24	2.4	да			24	2.4		0.4	0.1	0.5	0.4	0.1	0.5
Парикмахерская	Парикмахерская, Ленина ул., 29	1964	2	23	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
Ле/30:	Ле/30																	
ИП Якубова маг	ИП Якубова маг, Ленина ул., 30	1968	2	7	24	2.4	да	2	5	24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
М-н "Весёлый карандаш" Л30	Магазин "Весёлый карандаш", Ленина ул., 30	1968	1	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Районный рынок "Александровский"	Районный рынок "Александровский", Ленина ул., 30	1968	3	185	24	2.4	да			24	2.4		0.6	0.3	0.8	0.6	0.3	0.8
Ле/31:	Ле/31																	
Аптека "Рута"	МАП "Рута", Ленина ул., 31	1974	8	7	24	2.4	да			24	2.4		0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1
Почта-665770	филиал ФГУП "Почта России", Ленина ул., 31	1974	11	7	24	2.4	да			24	2.4		0.1		0.1	0.1		0.1

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 44 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Радуга сотрудники	Радуга сотрудники, Ленина ул., 31	1974	14	7	24	2.4	да			24	2.4		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
сотрудники ЛЗ1	сотрудники ЛЗ1, Ленина ул., 31	1974	2	7	24	2.4	да	2		24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
Ле/33:	Ле/33																	
"Элит-Дент" мойка	"Элит-Дент" мойка, Ленина ул., 33	1968	1	280	24	2.4	да	1	220	24	2.4		0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.4
Ивашильников маг	Ивашильников маг, Ленина ул., 33	1968	2	185	24	2.4	да	2	65	24	2.4		0.4	0.1	0.5	0.4	0.1	0.5
Стом.кабинет "Элит-Дент"	Стоматологический кабинет "Элит-Дент", Ленина ул., 33	1968	15	7.8	24	2.4	да			24	2.4		0.1	0.3	0.4	0.1	0.3	0.4
Ле/38:	Ле/38																	
ЖАСО-офис	ЖАСО-офис, Ленина ул., 38	1975	5	7	24	2.4	да	5	5	24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Ле/41:	Ле/41																	
ИП Алекман дисп	ИП Алекман дисп, Ленина ул., 41	1983	4	7	24	2.4	да	4	5	24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Ле/41а:	Ле/41а																	
Офис "Вихоревский РКЦ"	Офис "Вихоревский РКЦ", Ленина ул., 41а	1983	5	14	24	2.4	да			24	2.4		0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
Ле/42:	Ле/42																	
Бар	Бар, Ленина ул., 42	1973			24	2.4	да			24	2.4			0.2	0.2		0.2	0.2
ИП Глибичук Маг	ИП Глибичук Маг, Ленина ул., 42	1973	2	185	24	2.4	да			24	2.4		0.4	0.2	0.6	0.4	0.2	0.6
М-н "Бумеранг"	М-н "Бумеранг", Ленина ул., 42	1973	2	185	24	2.4	да			24	2.4		0.4	0.2	0.6	0.4	0.2	0.6
М-н "Русь"	Продуктовые магазин "Русь" (ИП Кялбиев З.Ф.), Ленина ул., 42	1973	2	185	24	2.4	да			24	2.4		0.4		0.4	0.4		0.4
М-н "Цветы"	М-н "Цветы", Ленина ул., 42	1973	2	7	24	2.4	да	2	5	24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Ле/43:	Ле/43																	
М-н автозапчастей	Магазин автозапчастей, Ленина ул., 43	1973	1	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 45 из 46)

[illegible]

Характеристики водопотребления существующих нежилых потребителей

Приложение 4.2 (стр. 46 из 46)

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зимнее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Летнее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
техники НДЗ	техники НДЗ, Пионерская ул., 32	1989	1	7	24	2.4	да	1	5	24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Сов/55:	Сов/55																	
Почта-665772	филиал ФГУП "Почта России", Советская ул., 55	1982	7	7	24	2.4	да			24	2.4		0.0		0.0	0.0		0.0
работники 1	работники 1, Советская ул., 55	1982	2	7	24	2.4	да	2	5	24	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
работники 2 см	работники 2 см, Советская ул., 55	1982	6	7	24	2.4	да	6	5	24	2.4		0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
Шк/11:	Шк/11																	
М-н "Пивной Причал"	Магазин "Пивной Причал", Школьная ул., 11	1986	1	185	24	2.4	да			24	2.4		0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.3

Характеристики водопотребления перспективных жилых потребителей

Приложение 4.3

Обозначение на схеме	Адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, <i>м/сут</i>			Расходы из сетей, <i>м/сут</i>		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Летн ее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО

Подключение перспективных жилых потребителей в рассматриваемых централизованных системах ХВС в ближайшей перспективе не планируется.

Характеристики водопотребления перспективных нежилых потребителей

Приложение 4.4

Обозначение на схеме	Полное название, адрес	Год	Исходные ХВС					Исходные ГВС					Потребность, т/сут			Расходы из сетей, т/сут		
			Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Зим нее хвс	Кол. ед	Норма, л/сут/ед	режим, ч/сут	к час	Лет нее гвс	ХВС	ГВС	Всего	сеть ХВС	сеть ГВС	сеть ВО
Нежилые здания и нежилые помещения в этих зданиях																		
Автомойка-1	Автомойка-1, без адреса	2020	16	25	8	2.4	да	16	25	8	2.4	Да	0.4	0.4	0.8	0.8		0.8
Бассейн	Бассейн (1000 м2 зеркала воды), без адреса	2020					да	100	60	8	2.4	Да		6.0	6.0	6.0		6.0
Бассейн персп душевые	Бассейн персп душевые, без адреса	2020	10	350	10	2.4	да	10	150	10	2.4		2.6	1.5	4.1	4.1		4.1
Бассейн персп заполн.бассейна	Бассейн персп заполн.бассейна, без адреса	2020	1	200000	10	2.4	да	1	100000	10	2.4		8.8	100.0	108.8	108.8		108.8
Бассейн персп пополн.бассейна	Бассейн персп пополн.бассейна, без адреса	2020	0.1	200000	10	2.4	да	0.1	100000	10	2.4		17.1	10.0	27.1	27.1		27.1
Бассейн персп хоз- быт.нужды-1	Бассейн персп хоз- быт.нужды-1, без адреса	2020	15	10	10	2.4	да	15	6	10	2.4		0.1	0.1	0.2	0.2		0.2
Бассейн персп хоз- быт.нужды-2	Бассейн персп хоз- быт.нужды-2, без адреса	2020	5	10	10	2.4	да	5	6	10	2.4		0.0	0.0	0.1	0.1		0.1
Гостиница- 130мест	Гостиница на 130 мест, без адреса	2020	130	90	24	2.4	да	130	140	24	2.4	Да	11.7	18.2	29.9	29.9		29.9
Дет.сад	Детский сад на 220 мест, без адреса	2020	220	50	10	2.4	да	220	30	10	2.4	Да	11.0	6.6	17.6	17.6		17.6
Молочная кухня	Молочная кухня (пересечение ул. Гаражная и ул. Папанина), без адреса	2020	5	18	8	2.4	да	5	12	8	2.4	Да	0.1	0.1	0.2	0.2		0.2
МФЦ (реконструкция)	Многофункциональный центр (реконструкция), без адреса	2020	50	9	8	2.4	да	50	6	8	2.4	Да	0.5	0.3	0.8	0.8		0.8
Спорткомплекс-1	Спорткомплекс (1500 м2 пола), без адреса	2020	80	20	11	2.4	да	80	30	11	2.4	Да	1.6	2.4	4.0	4.0		4.0
Спорткомплекс-2	Спорткомплекс (1500 м2 пола), без адреса	2020	80	20	11	2.4	да	80	30	11	2.4	Да	1.6	2.4	4.0	4.0		4.0
Спорткомплекс-3	Спорткомплекс (2500 м2 пола), без адреса	2020	80	20	11	2.4	да	130	30	11	2.4	Да	1.6	3.9	5.5	5.5		5.5
Стадион	Стадион, без адреса	2020	100	20	11	2.4	да	100	30	11	2.4	Да	2.0	3.0	5.0	5.0		5.0
СТО-1	СТО-1, без адреса	2020	5	12	8	2.4	да	5	8	8	2.4	Да	0.1	0.0	0.1	0.1		0.1
СТО-2	СТО-2, без адреса	2020	5	12	8	2.4	да	16	8	8	2.4	Да	0.1	0.1	0.2	0.2		

Приложение 5

Табл. П-5.1

Перечень водоразборных колонок, расположенных на сетях водопровода г. Вихоревка

№ п/п	Обозначение на схеме	Наименование	Местонахождение	Дата ввода	Состояние*	Примечание*
1	Вкол-1	Будка водоразборная	Вихоревка город, 30 лет Победы улица, возле ж/д №8	01.01.1972	Не работает	Кап.ремонт. Не работает с 2012 г.
2	Вкол-2	Будка водораздаточная	Вихоревка город, Строительная улица, возле ж/д №7	01.01.1959	Работает	Обогрев есть. Утеплена.
3	Вкол-3	Будка водораздаточная	Вихоревка город, Школьная улица, возле ж/д №6	01.12.1959	Работает	Обогрев есть. Утеплена.
4	Вкол-4	Будка водораздаточная	Вихоревка город, Школьная улица, напротив ж/д №14	01.12.1959	Работает	Отсутствует греющий кабель.
5	Вкол-5	Будка водораздаточная	Вихоревка город, Чапаева улица, возле ж/д №5	01.12.1959	Работает	Обогрев есть. Утеплена.
6	Вкол-6	Нежилое здание - будка водораздаточная	Вихоревка город, Чапаева улица, возле ж/д №12	01.01.1959	Работает	Обогрев есть. Утеплена.
7	Вкол-7	Колонка водораздаточная №24	Вихоревка город, Тургенева улица, между ж/д № 59 и 61	01.05.1980	Не работает	Спуск есть, отсутствует греющий кабель. Сварочные работы.
8	Вкол-8	Колонка водораздаточная №26	Вихоревка город, Терешковой улица, между ж/д №45 и 47	01.01.1980	Работает	Утеплена. Отсутствует греющий кабель.
9	Вкол-9	Колонка водоразборная эжекторная (КВ №27)	Вихоревка город, Терешковой улица, между ж/д №53 и 55	01.05.1980	Работает	Обогрев есть. Утеплена.
10	Вкол-10	Нежилое здание - будка водораздаточная с эжекторной колонкой (КВ № 15)	Вихоревка город, Советская улица, перекресток ул. Горького, возле НГЧ-1	01.01.1956	Не работает	Капитальный ремонт.
11	Вкол-11	Нежилое здание - будка водораздаточная №28	Вихоревка город, Западная улица, вблизи ж/д № 21	01.01.2011	Работает	Обогрев есть. Утеплена.
12	Вкол-12	Нежилое здание - будка водораздаточная №30	Вихоревка город, Дзержинского улица, вблизи ж/д № 11	01.01.1980	Не работает	Порыв трубопровода. Обогрев есть. Утеплена.
13	Вкол-13	Нежилое здание -	Вихоревка город,	01.01.1982	Работает	Порыв

№ п/п	Обозначение на схеме	Наименование	Местонахождение	Дата ввода	Состояние*	Примечание*
		будка водораздаточная №31	Некрасова улица, вблизи ж/д № 13			трубопровода.
14	Вкол-14	Сооружение - колонка водоразборная эжекторная (КВ №1)	Вихоревка город, 2-я Озерная улица, напротив ж/д №21	01.01.1961	Не работает	Кап.ремонт.
15	Вкол-15	Сооружение - колонка водоразборная эжекторная (КВ №2)	Вихоревка город, Дзержинского улица, напротив ж/д № 4	01.01.1970	Работает	Нет спуска. Нет обогрева. Утеплена.
16	Вкол-16	Сооружение - колонка водоразборная эжекторная (КВ №3)	Вихоревка город, Дзержинского улица, между ж/д № 18 и № 20	01.01.1970	Работает	Не подключен спуск. Нет обогрева. Утеплена.
17	Вкол-17	Сооружение - колонка водораздаточная №4	Вихоревка город, Дзержинского улица, напротив ж/д № 32	01.01.1960	Работает	Обогрев есть. Утеплена.
18	Вкол-18	Сооружение - колонка водоразборная эжекторная (КВ №6)	Вихоревка город, Октябрьская улица, напротив ж/д № 4а	01.01.1960	Не работает	Отсутствует спуск, греющий кабель.
19	Вкол-19	Сооружение - колонка водоразборная эжекторная (КВ №7)	Вихоревка город, Дзержинского улица, между ж/д № 50 и №52	01.01.2012	Работает	Обогрев есть. Не утеплена.
20	Вкол-20	Сооружение - колонка водоразборная эжекторная (КВ №8)	Вихоревка город, Гастелло улица, напротив ж/д №16	01.01.1956	Работает	Отсутствует спуск. Не утеплена.
21	Вкол-21	Сооружение - колонка водоразборная эжекторная (КВ №9)	Вихоревка город, Дзержинского улица, между ж/д №102 и № 104	01.01.1956	Работает	Не подключен спуск. Нет обогрева. Утеплена.
22	Вкол-22	Сооружение - колонка водоразборная эжекторная (КВ №10)	Вихоревка город, Горького улица, вблизи ж/д №33	01.01.1960	Работает	Проверить подключение обогрева. Не утеплена.
23	Вкол-23	Сооружение - колонка водоразборная эжекторная (КВ №11)	Вихоревка город, Дзержинского улица, между ж/д № 142 и № 144	01.01.1960	Работает	Обогрев есть. Не утеплена.
24	Вкол-24	Сооружение - колонка водораздаточная №12	Вихоревка город, 3.Космодемьянской улица, напротив ж/д №11 а	01.01.1960	Работает	Проверить подключение к обогреву. Утеплена.
25	Вкол-25	Сооружение - колонка водораздаточная №13	Вихоревка город, 3. Космодемьянской улица, между ж/д № 1 и № 6	01.01.1960	Работает	Утеплена.

№ п/п	Обозначение на схеме	Наименование	Местонахождение	Дата ввода	Состояние*	Примечание*
26	Вкол-26	Сооружение - колонка водоразборная эжекторная (КВ №14)	Вихоревка город, Советская улица, вблизи ж/д. № 62	01.01.1960	Работает	Утеплена. Требуется замена крышки.
27	Вкол-27	Сооружение - колонка водоразборная эжекторная (КВ №16)	Вихоревка город, Советская улица, 44, напротив ж/д № 107	01.01.1956	Работает	Утеплена. Отсутствует спуск, греющий кабель.
28	Вкол-28	Сооружение - колонка водоразборная эжекторная (КВ №18)	Вихоревка город, Советская улица, напротив ж/д № 39	01.01.1956	Работает	Обогрев есть. Утеплена.
29	Вкол-29	Сооружение - колонка водоразборная эжекторная (КВ №19)	Вихоревка город, Советская улица, вблизи ж/д №20	01.01.1956	Не работает	Кап.ремонт. Врезка в центральную систему водозабора.
30	Вкол-30	Сооружение - колонка водоразборная эжекторная (КВ №20)	Вихоревка город, Октябрьская улица, вблизи ж/д № 13	01.01.1956	Работает	Обогрев есть. Утеплена.
31	Вкол-31	Сооружение - колонка водораздаточная №21	Вихоревка город, Кирова улица, между ж/д № 14 и № 16	01.01.1965	Работает	Обогрев есть. Утеплена. Выявлена течь.
32	Вкол-32	Сооружение - колонка водораздаточная №23	Вихоревка город, Тургенева улица, возле ж/д № 37	01.01.1980	Работает	Обогрев есть. Утеплена.
33	Вкол-33	Сооружение - колонка водораздаточная №22	Вихоревка город, Тургенева улица, между ж/д № 8 и № 10	01.01.1975	Работает	Обогрев есть. Утеплена.
33 а	Вкол-33а	Сооружение - колонка водораздаточная	Вихоревка город, Тургенева улица, возле ж/д № 27	01.01.1975	Работает	Утеплена.
34	Вкол-34	Сооружение - колонка водораздаточная №25	Вихоревка город, Терешковой улица, между ж/д №33 и № 35	01.01.1980	Работает	Обогрев есть. Утеплена.
35	Вкол-35	Сооружение - колонка водораздаточная №32	Вихоревка город, Терешковой улица, вблизи ж/д № 15	01.01.1980	Не работает	Капитальный ремонт.

№ п/п	Обозначение на схеме	Наименование	Местонахождение	Дата ввода	Состояние*	Примечание*
36	Вкол-36	Сооружение - колонка водораздаточная №29	Вихоревка город, Солнечная улица, между ж/д № 1 и № 3	01.01.1985	Не работает	Порыв трубопровода, земляные работы. Не работает с 2015 г. Кап.ремонт.
37	Вкол-37	Сооружение - колонка водоразборная эжекторная (КВ №33)	Вихоревка город, Дзержинского улица, напротив здания № 101	01.01.2010	Не работает	Требуется подключение к центральному водопроводу.

Примечание: * - В столбцах "Состояние" и "Примечание" отражена информация, предоставленная специалистами ООО "Энергосфера-Иркутск" ОП г. Вихоревка на дату 10.11.2017.

Ниже на *Рис. П-5.1 – 5.35* представлены фотографии водокколонок в соответствии с их обозначениями, указанными выше в *Табл. П-5.1*.



Рис. П-5.1. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-1



Рис. П-5.2. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-2



Рис. П-5.3. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-3



Рис. П-5.4. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-4



Рис. П-5.5. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-5



Рис. П-5.6. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-6



Рис. П-5.7. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-7



Рис. П-5.8. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-8



Рис. П-5.10. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-10



Рис. П-5.13. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-13



Рис. П-5.16. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-16



Рис. П-5.17. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-17



Рис. П-5.18. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-18



Рис. П-5.19. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-19



Рис. П-5.20. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-20



Рис. П-5.22. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-22



Рис. П-5.23. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-23



Рис. П-5.24. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-24



Рис. П-5.25. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-25



Рис. П-5.26. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-26



Рис. П-5.27. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-27



Рис. П-5.28. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-28



Рис. П-5.29. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-29



Рис. П-5.30. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-30



Рис. П-5.31. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-31



Рис. П-5.32. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-32



Рис. П-5.33. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-33



Рис. П-5.33а. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-33а



Рис. П-5.34. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-34



Рис. П-5.35. Внешний вид сооружения Водоразборная колонка Вкол-35