

УТВЕРЖДЕНА:

Постановлением Администрации городского
округа муниципального образования «город
Саянск»

от _____ № _____

Заказчик:

Комитет по архитектуре и
градостроительству администрации
муниципального образования
«город Саянск»
Председатель

_____ / А.А. Хохрякова/

«_____» _____ 2026 г.

Исполнитель:

Индивидуальный предприниматель
Павлов Петр Петрович

_____ / П.П. Павлов /

«_____» _____ 2026 г.

**Актуализированная Схема теплоснабжения городского
округа муниципального образования
"город Саянск" Иркутской области
(приложения)**

Иркутск, 2026

СОСТАВ ПРИЛОЖЕНИЙ

1. Техническое задание

2. Графические схемы теплоснабжения

Прил. 2.1 Существующая схема теплоснабжения г. Саянск

Прил. 2.2 Перспективная схема теплоснабжения г. Саянск

3. Характеристики теплоисточника

Прил. 3.1 Перечень и характеристики котлов

Прил. 3.2 Перечень и характеристики турбоагрегатов

Прил. 3.3 Перечень и характеристики теплообменников

Прил. 3.4 Перечень и характеристики насосов

Прил. 3.5 Перечень и характеристики вентиляторов и дымососов

Прил. 3.6 Ёмкости, баки

Прил. 3.7 Дымовые трубы

4. Характеристики участков тепловых сетей

Прил. 4.1 Перечень существующих участков тепловых сетей

Прил. 4.2 Перечень перспективных участков

5. Характеристики тепловых потребителей

Прил. 5.1 Характеристики существующих жилых потребителей

Прил. 5.2 Характеристики существующих нежилых потребителей

Прил. 5.3 Характеристики перспективных жилых потребителей

Прил. 5.4 Характеристики перспективных нежилых потребителей

Прил. 5а Время снижения температуры воздуха внутри помещения

6. Предоставленная информация

Прил. 6.1 Информация от МУП СТЭП

Прил. 6.1.1 Перечень МКД с приборами учета г. Саянск

Прил. 6.1.2 Приказ об установлении платы за подключение

Прил. 6.1.3 Принципиальные схемы ПНС г. Саянск

Прил. 6.1.4 Принципиальная схема места установки приборов учета на г. Саянск

Прил. 6.1.5 Карты установок оборудования ПНС г. Саянск

Прил. 6.1.6 Инвестпрограмма МУП СТЭП

Прил. 6.2 Информация от Н-ЗТЭЦ

Прил. 6.2.1 Расчет установленной и располагаемой тепловой мощности Н-ЗТЭЦ

Прил. 6.2.2 Утвержденные температурные графики Н-ЗТЭЦ

Прил. 6.2.3 Инвестпрограмма ООО «БЭК»

Прил. 6.2.4 Схема сетевой воды Н-ЗТЭЦ

Прил. 6.2.5 Принципиальные схемы работы оборудования при авариях

Прил. 6.2.6 Акты разграничения балансовой принадлежности

Прил. 6.3 Информация от АО «СаянскХимПласт»

Прил. 6.3.1 Тепловые нагрузки промплощадки

Прил. 6.3.2 Перечень актов разграничения балансовой принадлежности

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по актуализации схемы теплоснабжения городского округа муниципального образования «город Саянск» Иркутской области»

1. Цель работы

1.1. Целью выполнения работы по актуализации схемы теплоснабжения г. Саянск (далее – схема теплоснабжения) является получение данных о существующем положении в сфере теплоснабжения муниципального образования и составление прогнозных вариантов развития данной сферы, поиск путей повышения надёжности, качества и эффективности теплоснабжения поселения, а также поиск решений для обеспечения полного удовлетворения спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель, для обеспечения надёжного теплоснабжения наиболее экономичным способом при минимальном воздействии на окружающую среду, для экономического стимулирования развития системы теплоснабжения и внедрения энергосберегающих технологий.

2. Требования к выполнению работы

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

1. Действующей схемы теплоснабжения муниципального образования;
2. Постановления Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 г. №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения»;
3. Приказа Минэнерго России от 05.03.2019 N 212 "Об утверждении Методических указаний по разработке схем теплоснабжения".
4. Иных действующих нормативно-правовых документов Российской Федерации и муниципального образования, регулирующих вопросы сферы теплоснабжения;
5. Генерального плана городского округа муниципального образования «город Саянск», утвержденного решением Думы городского округа муниципального образования «город Саянск» от 28.02.2008 № 041-14-20.
6. Письма Министерства энергетики РФ от 15 апреля 2020 г. № МЮ-4343/09 “Об утверждении схем теплоснабжения поселений, городских округов”;
7. Федеральный закон от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении"

3. Основные этапы выполнения работы

3.1. Работа по актуализации схемы теплоснабжения 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.
5. Защита проекта на публичных слушаниях.
6. Доработка проекта по замечаниям (в случае их наличия).

4. Требования к составу схемы теплоснабжения

4.1. Актуализированная схема теплоснабжения должна состоять из обосновывающих материалов и утверждаемой части.

4.2. В состав обосновывающих материалов должны быть включены следующие главы:

Глава 1. Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения.

Глава 2. Существующее и перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения.

Глава 3. Электронная модель системы теплоснабжения поселения, городского округа.

Глава 4. Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей.

Глава 5. Мастер-план развития систем теплоснабжения поселения, городского округа.

Глава 6. Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах.

Глава 7. Предложения по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии.

Глава 8. Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей.

Глава 9. Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения.

Глава 10. Перспективные топливные балансы;

Глава 11. Оценка надёжности теплоснабжения.

Глава 12. Мероприятия по нивелированию потенциальных угроз в системах теплоснабжения с включением сценариев развития аварий в системах теплоснабжения, с моделированием гидравлических режимов работы таких систем вне зависимости от численности населения города Саянска.

Глава 13. Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и (или) модернизацию.

Глава 14. Индикаторы развития систем теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения.

Глава 15. Ценовые (тарифные) последствия.

Глава 16. Реестр единых теплоснабжающих организаций.

Глава 17. Реестр мероприятий схемы теплоснабжения.

Глава 18. Замечания и предложения к проекту схемы теплоснабжения.

Глава 19. Сводный том изменений, выполненных в доработанной и (или) актуализированной схеме теплоснабжения.

4.3. В состав утверждаемой части должны быть включены следующие разделы:

Раздел 1. Показатели перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель в установленных границах территории поселения, городского округа;

Раздел 2. Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей;

Раздел 3. Существующие и перспективные балансы теплоносителя;

Раздел 4. Основные положения мастер-плана развития систем теплоснабжения поселения, городского округа;

Раздел 5. Предложения по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии;

Раздел 6. Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей.

Раздел 7. Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения.

Раздел 8. Перспективные топливные балансы;

Раздел 9. Инвестиции в строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и (или) модернизацию;

Раздел 10. Решение о присвоении статуса единой теплоснабжающей организации (организациям);

Раздел 11. Решения о распределении тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии;

Раздел 12. Решения по бесхозяйным тепловым сетям.

Раздел 13. Синхронизация схемы теплоснабжения со схемой газоснабжения и газификации субъекта Российской Федерации и (или) поселения, схемой и программой развития электроэнергетики, а также со схемой водоснабжения и водоотведения поселения, городского округа.

Раздел 14. Индикаторы развития систем теплоснабжения поселения, городского округа.

Раздел 15. Ценовые (тарифные) последствия.

4.4 Согласно рекомендациям письма Министерства энергетики РФ от 15 апреля 2020 г. № МЮ-4343/09 "Об утверждении схем теплоснабжения поселений, городских округов" включить в схему теплоснабжения следующие разделы:

1) главу "Оценка экологической безопасности теплоснабжения";

2) часть "Экологическая безопасность теплоснабжения";

3) раздел "Обеспечение экологической безопасности теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения";

4) информацию о суммарном объеме потребляемого топлива в поселении в натуральном и условном выражении с выделением газа, угля и мазута с разбивкой на каждый год действия схемы теплоснабжения.

5. Перечень исходной информации, предоставляемой Заказчиком Исполнителю

5.1. Для выполнения работы Заказчик в соответствии с положениями Постановления Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 г. № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» 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 теплоснабжающих и теплосетевых организаций с указанием Элементов территориального деления, в которых данные организации осуществляют деятельность по теплоснабжению;

4. План-схема муниципального образования с указанием местоположения существующих и запланированных к строительству Объектов и подключенных к ним потребителей (существующих и перспективных);

5. Перечень существующих и запланированных к строительству объектов теплоснабжения по каждому Элементу территориального деления (далее – Объекты): теплоисточников, тепловых пунктов, подкачивающих насосных станций с указанием характеристик и режимов работы установленного в них оборудования;

6. Технические и энергетические паспорта Объектов и сетей теплоснабжения;

7. Существующие и перспективные значения потребления тепловой энергии (мощности) и теплоносителя теплоисточниками на собственные и хозяйственные нужды;

8. Существующие и перспективные значения установленной, располагаемой тепловой мощности и тепловой мощности нетто, потерь тепловой мощности в сетях теплоснабжения и присоединённой тепловой нагрузки по каждому источнику

тепловой энергии, а в случае нескольких выводов тепловой мощности от одного источника тепловой энергии - по каждому из выводов;

9. Утвержденные и планируемые балансы производительности водоподготовительных установок теплоносителя для сетей теплоснабжения и максимального потребления теплоносителя в теплоиспользующих установках потребителей в перспективных зонах действия систем теплоснабжения и источников тепловой энергии, в том числе работающих на единую тепловую сеть;

10. Утвержденные и планируемые балансы производительности водоподготовительных установок теплоносителя для тепловых сетей и максимального потребления теплоносителя в аварийных режимах систем теплоснабжения;

11. Информация о видах и количестве основного топлива, используемого источниками тепловой энергии;

12. Информация о видах резервного и аварийного топлива и возможности их обеспечения в соответствии с нормативными требованиями;

13. Информация об особенностях характеристик топлив в зависимости от мест поставки;

14. Информация о поставках топлива в периоды расчетных температур наружного воздуха;

15. Тепловые схемы Объектов и схемы отпуска тепловой энергии (мощности) и теплоносителя Объектами;

16. Информация о способе регулирования отпуска тепловой энергии от источников тепловой энергии с обоснованием выбора графика изменения температур теплоносителя;

17. Данные о среднегодовой загрузке оборудования Объектов;

18. Данные о способах учета тепла, отпущенного в тепловые сети Объектами;

19. Статистика отказов и восстановлений оборудования Объектов и сетей теплоснабжения за последние 5 лет с указанием среднего времени, затраченного на ремонтно-восстановительные работы;

20. Информация о наличии предписаний надзорных органов по запрещению дальнейшей эксплуатации Объектов и сетей теплоснабжения за последние 5 лет;

21. Исполнительные схемы сетей теплоснабжения по каждому Элементу территориального деления с указанием длин участков сетей, диаметров трубопроводов, материала, года и типа их прокладки, с обозначением названий колодцев;

22. Информация о типах, количестве и месте установки секционирующей и регулирующей арматуры на сетях теплоснабжения;

23. Информация о типах и строительных особенностях тепловых камер и павильонов на сетях теплоснабжения;

24. Информация об утвержденных (нормативных) и фактических температурных режимах отпуска тепла в сети теплоснабжения;

25. Информация о фактических гидравлических режимах сетей теплоснабжения;

26. Информация о процедурах диагностики состояния сетей теплоснабжения и планирования капитальных (текущих) ремонтов;

27. Значения утвержденных нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии (мощности), теплоносителя, включаемых в расчет отпущенной тепловой энергии (мощности) и теплоносителя;

28. Значения фактических тепловых потерь в сетях теплоснабжения за последние 5 лет при отсутствии приборов учета тепловой энергии;

29. Информация о типах присоединений теплопотребляющих установок потребителей к сетям теплоснабжения;

30. Сведения о наличии коммерческого приборного учета тепловой энергии, отпущенной из сетей теплоснабжения потребителям, и сведения о планируемой установке приборов учета тепловой энергии и теплоносителя;

31. Информация о работе диспетчерских служб теплоснабжающих (теплосетевых) организаций и используемых средствах автоматизации, телемеханизации и связи;

32. Сведения о наличии защиты сетей теплоснабжения от превышения давления;

33. Информации о наличии бесхозных Объектов и сетей теплоснабжения;

34. Перечень существующих и перспективных потребителей тепловой энергии, сгруппированных по Элементам территориального деления, с указанием их характеристик (строительных площадей, объемов, годов постройки зданий, материала зданий, числа единиц теплопотребления и т.д.) и расчетных значений потребления тепловой энергии;

35. 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.;

36. Информация о фактическом и планируемом наличии в многоквартирных домах индивидуальных квартирных источников тепловой энергии, используемых для отопления жилых помещений;

37. Значения потребления тепловой энергии по каждому Элементу территориального деления за отопительный период и за год в целом за последние 5 лет;

38. Значения тепловых нагрузок потребителей, установленных в договорах теплоснабжения, договорах на поддержание резервной мощности, в долгосрочных договорах теплоснабжения, цена которых определяется по соглашению сторон, и долгосрочных договорах теплоснабжения, в отношении которых установлен долгосрочный тариф, с разбивкой тепловых нагрузок на максимальное потребление тепловой энергии на отопление, вентиляцию, кондиционирование, горячее водоснабжение и технологические нужды;

39. Действующие тарифы и нормативы потребления тепловой энергии на отопление и горячее водоснабжение по каждому Элементу территориального деления и динамика их изменений за последние 5 лет;

40. Структура годовых затрат теплоснабжающих и теплосетевых организаций на осуществление деятельности по теплоснабжению муниципального образования за последние 5 лет;
41. Данные о потреблении энергоресурсов теплоснабжающими и теплосетевыми организациями на осуществление деятельности по теплоснабжению муниципального образования за последние 5 лет;
42. Информация о наличии платы за подключение к системе теплоснабжения и поступлений денежных средств от осуществления указанной деятельности;
43. Информация о наличии платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности, в том числе для социально значимых категорий потребителей;
44. Информация о наличии проблем, препятствующих качественному и надёжному теплоснабжению (перечень причин, приводящих к снижению качества и надёжности теплоснабжения, включая проблемы в работе теплопотребляющих установок потребителей);
45. Действующая схема теплоснабжения поселения.
46. Генеральный план развития муниципального образования (графические и текстовые материалы);
47. Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования;
48. Инвестиционные программы муниципального образования, теплоснабжающих и теплосетевых организаций, и другие документы, содержащие сведения о мероприятиях, связанных с функционированием и развитием систем теплоснабжения муниципального образования;
49. Другая информация, необходимость в получении которой, может быть выявлена Исполнителем в процессе выполнения работы.

5.2 Для выполнения работы Заказчик в соответствии с рекомендациями письма Министерства энергетики РФ от 15 апреля 2020 г. № МЮ-4343/09 “Об утверждении схем теплоснабжения поселений, городских округов” предоставляет Исполнителю следующую исходную информацию:

- 1) текущие и перспективные объёмы (массы) выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, сбросов загрязняющих веществ на водосборные площади, в поверхностные и подземные водные объекты, размещения отходов производства, образующихся на стационарных объектах производства тепловой энергии (мощности), в том числе функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, размещённых на территории поселения, городского округа, города федерального значения (далее - объекты теплоснабжения);
- 2) текущие и перспективные значения средних за год концентраций вредных (загрязняющих) веществ в приземном слое атмосферного воздуха от выбросов объектов теплоснабжения;
- 3) текущие и перспективные значения максимальных разовых концентраций вредных (загрязняющих) веществ в приземном слое атмосферного воздуха от выбросов объектов теплоснабжения;
- 4) список котельных от которых планируется перераспределение тепловой нагрузки на источники с комбинированной выработкой электрической и тепловой энергии;
- 5) имеющиеся предложения по снижению объёма (массы) выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, сбросов вредных (загрязняющих) веществ на водосборные площади, в поверхностные и подземные водные объекты, и минимизации воздействий на окружающую среду от размещения отходов производства;
- 6) имеющиеся предложения по величине необходимых инвестиций для снижения выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, сброса вредных (загрязняющих) веществ на водосборные площади, в поверхностные и подземные водные объекты, минимизации воздействий на окружающую среду от размещения отходов производства.
- 7) фоновые или сводные расчеты концентраций загрязняющих веществ на территории поселения, городского округа, города федерального значения;
- 8) характеристики и объёмы сжигаемых видов топлив на каждом объекте теплоснабжения в соответствии с частью 8 главы 1 требований к схемам;
- 9) технические характеристики котлоагрегатов в соответствии с частью 2 главы 1 требований к схемам, технические характеристики дымовых труб и устройств очистки продуктов сгорания от вредных выбросов;
- 10) валовые и максимальные разовые выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух на каждом источнике тепловой энергии (мощности), включая двуокись серы, окись углерода, оксиды азота, бенз(а)пирен, мазутную золу в пересчете на ванадий, твердые частицы;
- 11) имеющиеся результаты расчетов средних за год концентраций вредных (загрязняющих) веществ в приземном слое атмосферного воздуха от объектов теплоснабжения;
- 12) имеющиеся результаты расчетов максимальных разовых концентраций вредных (загрязняющих) веществ в приземном слое атмосферного воздуха от объектов теплоснабжения;
- 13) объём (масса) образования и размещения отходов сжигания топлива;
- 14) имеющиеся расчеты рассеивания вредных (загрязняющих) веществ от существующих объектов теплоснабжения, представленные на карте-схеме поселения, городского округа, города федерального значения.
- 15) перечень сохраняемых, модернизируемых и планируемых к строительству объектов теплоснабжения и план реализации мер по уменьшению загрязнения атмосферного воздуха;
- 16) имеющиеся расчеты вкладов выбросов от объектов теплоснабжения, в фоновые (сводные) концентрации загрязняющих веществ на территории поселения, городского округа, города федерального значения;

17) имеющиеся прогнозы удельных выбросов загрязняющих веществ на выработку тепловой и электрической энергии, согласованных с требованиями к обеспечению экологической безопасности объектов теплоэнергетики, устанавливаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации;

18) прогнозы образования и размещения отходов сжигания топлива на сохраняемых, модернизируемых и планируемых к строительству объектах теплоснабжения;

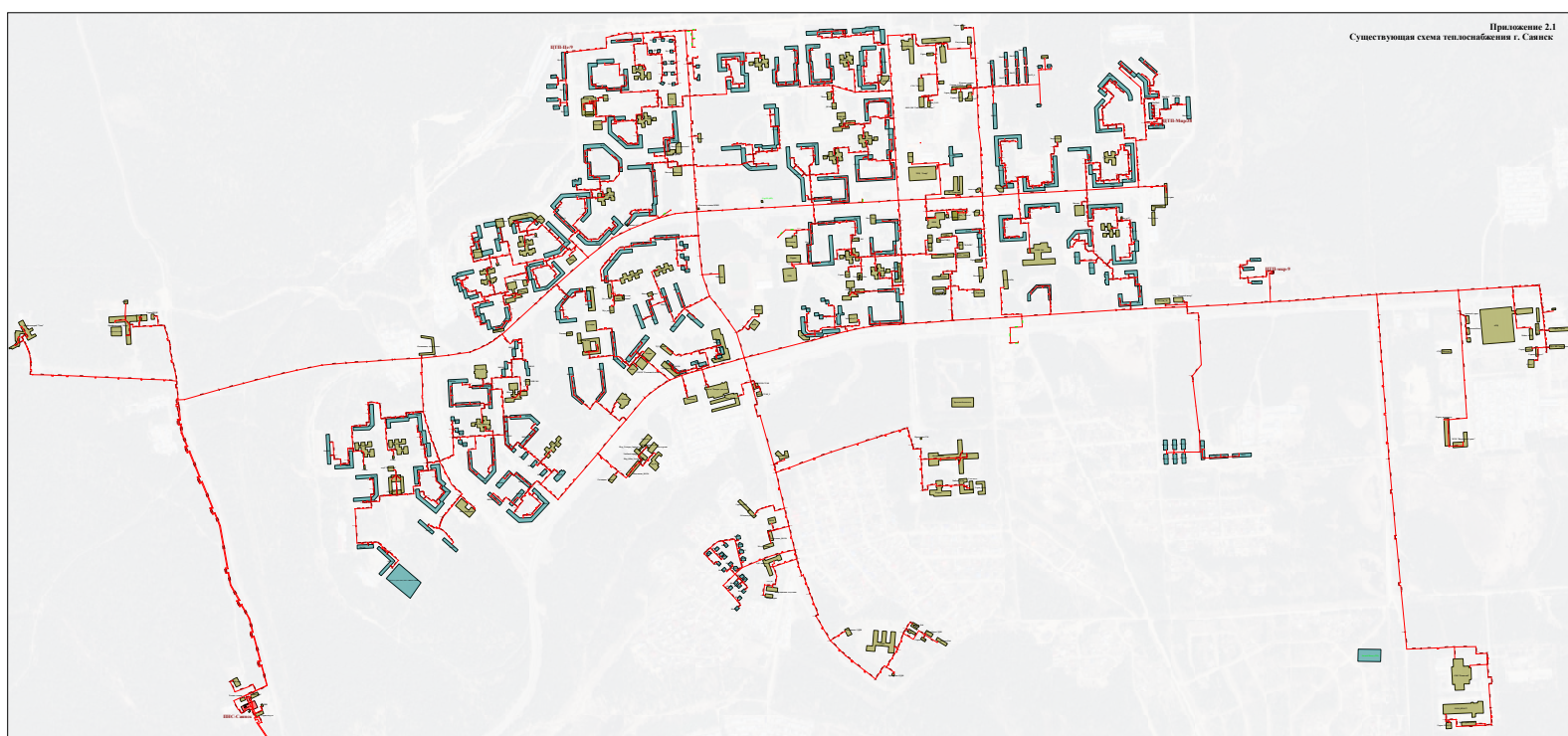
19) существующий суммарный объем потребляемого топлива в поселении в натуральном и условном выражении с выделением газа, угля и мазута.

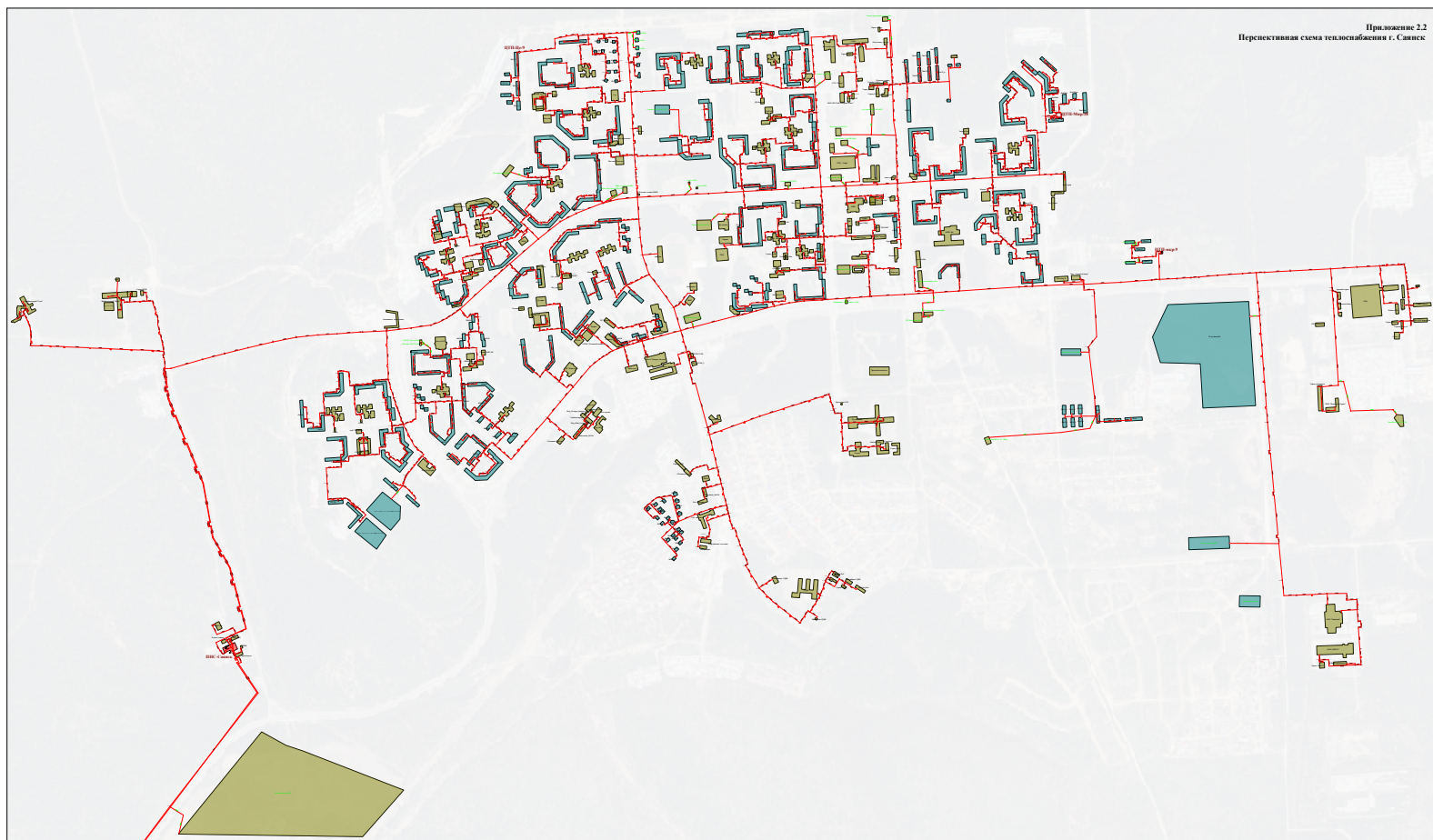
6. Результаты выполненной работы

6.1. После завершения работы Исполнитель передаёт Заказчику:

1) Текстовые материалы актуализированной схемы теплоснабжения (на бумажном носителе в двух экземплярах и в электронном виде в формате .pdf);

2) Финансовые документы (акт сдачи-приёмки выполненных работ (2 экз.), счёт на оплату, счёт-фактуру).





Перечень и характеристики котлов

Приложение 3.1

Станц. номер	Марка	Произво- дитель- ность, т/ч	Давление пара, кгс/см2	Т пара проект (Т пара факт), °С	Завод изготовитель	Тепло- носитель	Тип топлива	Подача топлива	КПД (пасп), %	Год уста- новки	Год кап. ремонта	Состояние	Примечание
Система ТЭЦ													
	ТЭЦ (кот)												
К-1	БКЗ-420-140-6	420	140	560 (555)	Барнаульский котельный завод (БКЗ)	паровой	уголь	механическая	93	1980		рабочий	
К-2	БКЗ-420-140-6	420	140	560 (555)	Барнаульский котельный завод (БКЗ)	паровой	уголь	механическая	93	1981		рабочий	
К-3	БКЗ-420-140-6	420	140	560 (555)	Барнаульский котельный завод (БКЗ)	паровой	уголь	механическая	93	1983		рабочий	
К-4	БКЗ-420-140-7	420	140	560 (555)	Барнаульский котельный завод (БКЗ)	паровой	уголь	механическая	93	1990		рабочий	

Перечень и характеристики турбоагрегатов

Приложение 3.2

Станц. номер	Тип турбины	Марка	Электрич. мощность, <i>МВт</i>	Производств. отбор, <i>т/ч</i>	Мощность теплоф. отборов, <i>Гкал/ч</i>	Завод изготовитель	Год уста- новки	Год кап. ремонта	Состояние	Примечание
Система ТЭЦ										
	ТЭЦ (кот)									
ПТ-1	паровая турбина	ПТ-80/100-130/13	80	185	68	ЛМЗ	1981		рабочее	
ПТ-2	паровая турбина	ПТ-100/114-130/13	100	60	130	ЛМЗ	1982		рабочее	
ПТ-3	паровая турбина	ПТ-80/100-130/13	80	185	68	ЛМЗ	1983		рабочее	

Перечень и характеристики теплообменников

Приложение 3.3

Станц. номер	Марка	Уст. мощн., Гкал/ч	Завод изгото- витель	Тип испол-нения	Тепло- носители	Назначение	Год установки	Год кап. ремонта	Состояние	Примечание
Система ТЭЦ										
	ТЭЦ (кот)									
ТО-1	ПСВ-500-14-23	60		кожухотрубный	вода/вода	отопление			рабочий	
ТО-2	ПСВ-500-14-23	60		кожухотрубный	вода/вода	отопление			рабочий	
ТО-3	ПСВ-500-14-23	60		кожухотрубный	вода/вода	отопление			рабочий	
ТО-4	ПСВ-500-14-23	60		кожухотрубный	вода/вода	отопление			рабочий	
ТО-5	ПСВ-500-14-23	60		кожухотрубный	вода/вода	отопление			рабочий	
ТО-6	ПСВ-500-14-23	60		кожухотрубный	вода/вода	отопление			рабочий	
ТО-7	ПСВ-500-14-23	60		кожухотрубный	вода/вода	отопление			рабочий	
ТО-8	ПСГ-1300-8-1	128		кожухотрубный	вода/вода	отопление			рабочий	
ТО-9	ПСГ-1300-8-1	128		кожухотрубный	вода/вода	отопление			рабочий	
ТО-10	ПСГ-1300-8-1	128		кожухотрубный	вода/вода	отопление			рабочий	
ТО-11	ПСГ-1300-8-1	128		кожухотрубный	вода/вода	отопление			рабочий	
ТО-12	ПСГ-1300-8-1	128		кожухотрубный	вода/вода	отопление			рабочий	
ТО-13	ПСГ-1300-8-1	128		кожухотрубный	вода/вода	отопление			рабочий	

Перечень и характеристики насосов

Приложение 3.4 (стр.1 из 2)

Ст. №	Марка	Год установки	Расход, м3/ч	Напор, м.в.ст.	Мощность двиг., кВт	Число оборотов, об/мин	Марка эл. двигателя	Примечание
ПНС-Саянск								
<i>подпиточные</i>								
1	ЦН400/210	1978	450	138	250	1470	A111-4	
2	ЦН400/210	1978	450	138	250	1470	A111-4	
3	SCP 200/660DV-315/4-T4-R1-ROHS/E1	2011	600	130	315	1490	355M/L-04	
<i>сетевые</i>								
1	NKG 200-150-315/291	2011	1022.3	87.6	355	2980	1LA8353-2PC90-Z	
2	Etanorm RS 300-500	2012	1125	90	355	1488	1LA8353-4AB60-Z	
3	Etanorm RS 300-500	2012	1125	90	355	1488	1LA8353-4AB60-Z	
4	Etanorm RS 300-500	2013	1415	80	400	1488	1LA8353-4AB60-Z	
5	СЭ-800/100	1978	800	100	315	1470	AIP 355	
ТНС-6								
<i>сетевые</i>								
1	Д500/65	1989	500	65	160	1465	AIP160SY3	
2	Etanorm G25-200	2011	500	55	90	2978	1LG6283-2AB60-Z	
3	СЭ 800-55	1989	800	55	200	1485	A200L2Y3	
4	СЭ 800-55	1989	800	55	200	1473	A200L2Y3	
5	СЭ 800-100	1989	800	100	315	1470	AIP 355	
6	СЭ 800-100	1989	800	100			неукомплектов.	
7	СЭ 1250-70	1989	1250	70			неукомплектов.	
8	СЭ 1250-70	1989	1250	70			неукомплектов.	
9	СЭ 1250-70	1989	1250	70			неукомплектов.	
ЦТП-Мир38								
<i>подкачивающий ГВС (циркуляционный тр-д)</i>								
1	URS 40-120F250 1*230V	2009	13.5	9.2	0.47			
ЦТП-Це/9								
<i>подкачивающий ГВС (циркуляционный тр-д)</i>								
1	UPS 32-120F	2013	14	9.5	0.38			серия 200
<i>подкачивающий отопления</i>								
1	UPS 50-120F	2013	29	8.8	0.76			серия 200
ЦТП-мкр-9								
<i>подкачивающий ГВС (циркуляционный тр-д)</i>								
1	TP32-230/2-F-A BUBE 3x380B	2020	6.8	16.7	0.75	2855	MG80A2-19FT100	
<i>подкачивающий отопления</i>								
2	TP100-240/2-F-A BAQE 3x380B	2020	94.5	20.3	7.5	2910	MG132B2-38FF265-H3	

Перечень и характеристики насосов

Приложение 3.4 (стр. 2 из 2)

Станц. номер	Марка	Назначение	Год установки	Расход, м3/ч	Напор, м.в.ст.	Мощность двиг., кВт	Число оборотов, об/мин	Марка эл. двигателя	Состояние	Примечание
	ТЭЦ (кот)									
СН-1	сетевой 1250	сетевой	1980	1250	140	710	1500		рабочий	
СН-2	сетевой 1250	сетевой	1980	1250	140	710	1500		рабочий	
СН-3	сетевой 1250	сетевой	1980	1250	140	710	1500		рабочий	
СН-4	сетевой 2500	сетевой	1980	2500	180	1600	3000		рабочий	
СН-5	сетевой 2500	сетевой	1980	2500	180	1600	3000		рабочий	
СН-6	сетевой 2500	сетевой	1980	2500	180	1600	3000		рабочий	
СН-7	сетевой 2500	сетевой	1980	2500	180	1600	3000		рабочий	
СН-8	подкачивающий 1250	подпит. ГВС	1980	1250	70	320	2985		рабочий	
СН-9	подкачивающий 1250	подпит. ГВС	1980	1250	70	320	2985		рабочий	
СН-10	подкачивающий 1250	подпит. ГВС	1980	1250	70	320	2985		рабочий	
СН-11	подкачивающий 2500	подпит. отопления	1980	2500	60	500	2985		рабочий	
СН-12	подкачивающий 2500	подпит. отопления	1980	2500	60	500	2985		рабочий	
СН-13	подкачивающий 2500	подпит. отопления	1980	2500	60	500	2985		рабочий	
СН-14	подкачивающий 2500	подпит. отопления	1980	2500	60	500	2985		рабочий	
СН-15	питательный 500	питательный	1980	500	1975	3150	2985		рабочий	
СН-16	питательный 500	питательный	1980	500	1975	3150	2985		рабочий	
СН-17	питательный 500	питательный	1980	500	1975	3150	2985		рабочий	
СН-18	питательный 500	питательный	1980	500	1975	3150	2985		рабочий	
СН-19	питательный 500	питательный	1980	500	1975	3150	2985		рабочий	

Перечень и характеристики вентиляторов и дымососов

Приложение 3.5

Станц. номер	Марка	Назначение	Год установки	Тип установки	Расход, м3/ч	Напор, мм.в.ст.	Мощность двиг., кВт	Число оборотов, об/мин	Марка эл. двигателя	Состояние	Примечание
Система ТЭЦ											
	ТЭЦ (кот)										
В-1	ДН-26ГМ	вентилятор	1980	индивидуальный	267	4470000	630	750		рабочий	
В-2	ДН-26ГМ	вентилятор	1980	индивидуальный	267	4470000	630	750		рабочий	
В-3	ДН-26ГМ	вентилятор	1981	индивидуальный	267	4470000	630	750		рабочий	
В-4	ДН-26ГМ	вентилятор	1981	индивидуальный	267	4470000	630	750		рабочий	
В-5	ДН-26ГМ	вентилятор	1983	индивидуальный	267	4470000	630	750		рабочий	
В-6	ДН-26ГМ	вентилятор	1983	индивидуальный	267	4470000	630	750		рабочий	
В-7	ДН-26ГМ	вентилятор	1990	индивидуальный	267	4470000	630	750		рабочий	
В-8	ДН-26ГМ	вентилятор	1990	индивидуальный	267	4470000	630	750		рабочий	
В-9	ВГДН-17	вентилятор	1983	индивидуальный	250	2030000	250	1000		рабочий	
В-10	ВГДН-17	вентилятор	1983	индивидуальный	250	2030000	250	1000		рабочий	
В-11	ВГДН-17	вентилятор	1990	индивидуальный	250	2030000	250	1000		рабочий	
В-12	ВГДН-17	вентилятор	1990	индивидуальный	250	2030000	250	1000		рабочий	
Д-1	ДН-24х2-0.62	дымосос	1980	индивидуальный	375	3930000	630	750		рабочий	
Д-2	ДН-24х2-0.62	дымосос	1990	индивидуальный	375	3930000	630	750		рабочий	
Д-3	ДН-24х2-0.62	дымосос	1985	индивидуальный	375	3930000	630	750		рабочий	
Д-4	ДН-24х2-0.62	дымосос	1980	индивидуальный	375	3930000	630	750		рабочий	
Д-5	ДН-24х2-0.62	дымосос	1990	индивидуальный	375	3930000	630	750		рабочий	
Д-6	ДН-24х2-0.62	дымосос	1985	индивидуальный	375	3930000	630	750		рабочий	
Д-7	ДН-24х2-0.62	дымосос	1990	индивидуальный	375	3930000	630	750		рабочий	
Д-8	ДН-24х2-0.62	дымосос	1985	индивидуальный	375	3930000	630	750		рабочий	

Ёмкости, баки

Приложение 3.6

Станц. номер	Назначение	Объём, м3	Место установки	Год установки	Состояние	Примечание
Система ТЭЦ						
	ПНС (пнс)					
БА-1	бак-аккумулятор	2000	в помещении	1979	рабочий	
БКЗ-1	запас воды	12	в помещении	1979	рабочий	
	ТНС_6 (пнс)					
Б-1	другое	10	в помещении	1989	рабочий	
	ТЭЦ (кот)					
БЗВ-1	запас воды	3000	на улице	1980	рабочий	
БЗВ-2	запас воды	3000	на улице	1980	рабочий	

Дымовые трубы

Приложение 3.7

Станц. номер	Материал	Диаметр устья, мм	Высота, м	Год установки	Состояние	Примечание
Система ТЭЦ						
	ТЭЦ (кот)					
Дтр-1	ж/б	6000	150	1980	рабочий	
Дтр-2	ж/б	6000	250	1980	резерв	

Перечень существующих участков сетей ТС

Приложение 4.1

Узлы участка		Длина, м	Диаметры, мм		Тип прокл.	Год	Примечание
начало	конец		Дпр	Доб			
Всего		126160					
система ТС ТЭЦ		126160					
сеть ТС "от ПНС на г. Саянск"		69189					
43868	K0	12	820	820	надз	1978	1978
44012	10462	42	820	820	надз	1978	1978
7173	43868	20	820	820	надз	1978	1978
8538	44012	8	820	820	надз	1978	1978
10462	44016	48	820	820	надз	1978	1978
44016	44017	79	820	820	надз	1978	1978
44017	44018	9	820	820	надз	1978	1978
44018	44019	15	820	820	надз	1978	1978
44019	44020	9	820	820	надз	1978	1978
44020	44021	98	820	820	надз	1978	1978
44021	44022	8	820	820	надз	1978	1978
44022	44023	15	820	820	надз	1978	1978
44023	44024	8	820	820	надз	1978	1978
44024	44025	53	820	820	надз	1978	1978
44025	44026	60	820	820	надз	1978	1978
44026	44027	8	820	820	надз	1978	1978
44027	44028	18	820	820	надз	1978	1978
44028	44029	9	820	820	надз	1978	1978
44029	44030	67	820	820	надз	1978	1978
44030	44031	47	820	820	надз	1978	1978
44031	44032	9	820	820	надз	1978	1978
44032	44033	15	820	820	надз	1978	1978
44033	44034	8	820	820	надз	1978	1978
44034	44035	164	820	820	надз	1978	1978
44035	44036	53	820	820	надз	1978	1978
44036	44037	8	820	820	надз	1978	1978
44037	44038	19	820	820	надз	1978	1978
44038	44039	8	820	820	надз	1978	1978
44039	44040	108	820	820	надз	1978	1978
44040	44041	8	820	820	надз	1978	1978
44041	44042	19	820	820	надз	1978	1978
44042	44043	8	820	820	надз	1978	1978
44043	44044	105	820	820	надз	1978	1978
44044	44045	8	820	820	надз	1978	1978
44045	44046	19	820	820	надз	1978	1978
44046	44047	8	820	820	надз	1978	1978
44047	44048	54	820	820	надз	1978	1978
44048	44049	34	820	820	надз	1978	1978
44049	44050	8	820	820	надз	1978	1978
44050	44051	14	820	820	надз	1978	1978
K0	44179	11	820	820	надз	1978	1978
44051	46315	8	820	820	надз	1978	1978
K10	K11	103	820	820	непр	1978	1978
K11	K12	82	820	820	непр	1978	1978
44442	K13	35	820	820	непр	1978	1978
44443	K14	24	820	820	непр	1978	1978
K14	K15	168	820	820	непр	1978	1978
K16*	K17	158	820	820	непр	1978	1978
44480	1968	30	820	820	непр	1978	1978
1968	K16*	27	820	820	непр	1978	1978
46315	7173	34	820	820	непр	1978	1978
ПНС	8538	20	820	820	непр	1978	1978
44178	K1	135	820	820	непр	1978	1978
K1	K2	95	820	820	непр	1978	1978
K2	K3	100	820	820	непр	1978	1978
K3	K4	106	820	820	непр	1978	1978
K4	K5	98	820	820	непр	1978	1978
K5	K6	91	820	820	непр	1978	1978
K6	K7	78	820	820	непр	1978	1978

K7	K8	96	820	820	непр	1978	1978
K8	K9	9	820	820	непр	1978	1978
K9	K10	99	820	820	непр	1978	1978
K15	K16	6	820	820	непр	1978	1978
44179	44178	26	820	820	непр	1978	1978
K12	44442	36	820	820	непр	1978	1978
44444	44443	17	820	820	непр	1978	1978
K13	44444	27	820	820	непр	1978	1978
K16	44480	45	820	820	непр	1978	1978
ПНС-Саянск	ПНС	5	820	820	помещ	1978	1978
46543	ПНС	16	820	820	помещ	1978	1978
ПНС	46543	11	820	820	помещ	1978	1978
K17	K18	116	720	720	непр	1978	1978
44681	K19	2	720	720	непр	1978	1978
K19	K20	115	720	720	непр	1978	1978
K20	K21	3	720	720	непр	1978	1978
44694	K22	82	720	720	непр	1978	1978
K18	44681	72	720	720	непр	1978	1978
K21	44694	62	720	720	непр	1978	1978
K22	K38	91	530	530	непр	1978	1978
K38	K39	76	530	530	непр	1978	1978
K39	K40	72	530	530	непр	1978	1978
K40	K41	86	530	530	непр	1978	1978
K41	K42	64	530	530	непр	1978	1978
K43	K44	100	530	530	непр	1978	1978
K42	K43	106	530	530	непр	1978	1978
K22	K23	97	530	530	непр	1980	1980
K23	K24	101	530	530	непр	1980	1980
K24	K25	97	530	530	непр	1980	1980
K25	K26	145	530	530	непр	1980	1980
K26	K27	116	530	530	непр	1980	1980
K27	K29	64	530	530	непр	1980	1980
K29	K30	72	530	530	непр	1980	1980
K27	K27	68	530	530	непр	1980	1980
K36	K37	196	530	530	непр	1989	1989
K30	K31	102	530	530	непр	1989	1989
K31	K32	131	530	530	непр	1989	1989
K32	K33	83	530	530	непр	1989	1989
K33	K34	136	530	530	непр	1989	1989
K34	K35	103	530	530	непр	1989	1989
K35	K36	154	530	530	непр	1989	1989
K62	K63	78	426	426	непр	1976	1976
46009	K65	74	426	426	непр	1976	1976
K65	K66	7	426	426	непр	1976	1976
K66	K67	137	426	426	непр	1976	1976
K67	K68	119	426	426	непр	1976	1976
K68	K69	106	426	426	непр	1976	1976
K70	K71	54	426	426	непр	1976	1976
46063	K72	101	426	426	непр	1976	1976
K73	K74	128	426	426	непр	1976	1976
K74	K75	31	426	426	непр	1976	1976
K75	K76	72	426	426	непр	1976	1976
K76	K77	58	426	426	непр	1976	1976
K77	K78	33	426	426	непр	1976	1976
K78	K79	77	426	426	непр	1976	1976
K79	K80	105	426	426	непр	1976	1976
K80	K81	56	426	426	непр	1976	1976
K81	K82	35	426	426	непр	1976	1976
K82	K83	106	426	426	непр	1976	1976
K83	K84	167	426	426	непр	1976	1976
K84	K85	109	426	426	непр	1976	1976
K85	K86	94	426	426	непр	1976	1976
46149	K86/1	30	426	426	непр	1976	1976
46145	K86/2	17	426	426	непр	1976	1976
46154	K86/3	32	426	426	непр	1976	1976
46158	K86/4	30	426	426	непр	1976	1976
K86/4	K86/5	16	426	426	непр	1976	1976

46141	K86/1*	22	426	426	непр	1976	1976
K72	K73	155	426	426	непр	1976	1976
K63	46009	24	426	426	непр	1976	1976
K71	46063	111	426	426	непр	1976	1976
K86	46134	27	426	426	непр	1976	1976
46134	46135	4	426	426	непр	1976	1976
46135	46136	4	426	426	непр	1976	1976
46136	46137	4	426	426	непр	1976	1976
46137	46138	44	426	426	непр	1976	1976
46138	46139	4	426	426	непр	1976	1976
46139	46140	4	426	426	непр	1976	1976
46140	46141	4	426	426	непр	1976	1976
K86/1	46142	16	426	426	непр	1976	1976
46142	46143	4	426	426	непр	1976	1976
46143	46144	4	426	426	непр	1976	1976
46144	46145	4	426	426	непр	1976	1976
K86/1*	46146	32	426	426	непр	1976	1976
46146	46147	4	426	426	непр	1976	1976
46147	46148	4	426	426	непр	1976	1976
46148	46149	4	426	426	непр	1976	1976
K86/2	46151	31	426	426	непр	1976	1976
46151	46152	3	426	426	непр	1976	1976
46152	46153	4	426	426	непр	1976	1976
46153	46154	3	426	426	непр	1976	1976
K86/3	46155	31	426	426	непр	1976	1976
46155	46156	4	426	426	непр	1976	1976
46156	46157	5	426	426	непр	1976	1976
46157	46158	4	426	426	непр	1976	1976
11805	K45	66	426	426	непр	1978	1978
K45	K46	48	426	426	непр	1978	1978
K44	K56	54	426	426	непр	1978	1978
45973	K57	37	426	426	непр	1978	1978
45974	K58	47	426	426	непр	1978	1978
K58	K59	76	426	426	непр	1978	1978
K59	K60	63	426	426	непр	1978	1978
K60	K61	62	426	426	непр	1978	1978
K61	K61*	75	426	426	непр	1978	1978
K61*	K62	21	426	426	непр	1978	1978
K44	11805	52	426	426	непр	1978	1978
K56	45973	171	426	426	непр	1978	1978
K57	45974	15	426	426	непр	1978	1978
K81	K81/1	78	426	426	непр	1988	1988
46077	K81/2	53	426	426	непр	1988	1988
46093	K81/3	58	426	426	непр	1988	1988
46110	K81/4	60	426	426	непр	1988	1988
46115	K81/5	41	426	426	непр	1988	1988
46114	K81/6	18	426	426	непр	1988	1988
46119	K81/7	89	426	426	непр	1988	1988
46124	K81/8	28	426	426	непр	1988	1988
H9	K81/3*	152	426	426	непр	1988	1988
46106	K81/5*	23	426	426	непр	1988	1988
10964	K81/4*	54	426	426	непр	1988	1988
K81/3*	10964	64	426	426	непр	1988	1988
K81/1	46074	45	426	426	непр	1988	1988
46074	46075	4	426	426	непр	1988	1988
46075	46076	3	426	426	непр	1988	1988
46076	46077	4	426	426	непр	1988	1988
K81/2	46078	71	426	426	непр	1988	1988
46078	46079	5	426	426	непр	1988	1988
46079	46080	4	426	426	непр	1988	1988
46080	46081	5	426	426	непр	1988	1988
46081	46082	89	426	426	непр	1988	1988
46082	46083	5	426	426	непр	1988	1988
46083	46084	4	426	426	непр	1988	1988
46084	46085	5	426	426	непр	1988	1988
46085	46086	101	426	426	непр	1988	1988
46086	46087	5	426	426	непр	1988	1988

46087	46088	5	426	426	непр	1988	1988
46088	46089	5	426	426	непр	1988	1988
46089	46090	102	426	426	непр	1988	1988
46090	46091	5	426	426	непр	1988	1988
46091	46092	5	426	426	непр	1988	1988
46092	46093	5	426	426	непр	1988	1988
K81/3	46094	117	426	426	непр	1988	1988
46094	46095	5	426	426	непр	1988	1988
46095	46096	13	426	426	непр	1988	1988
46096	46097	5	426	426	непр	1988	1988
46097	46098	160	426	426	непр	1988	1988
46098	46099	5	426	426	непр	1988	1988
46099	46100	13	426	426	непр	1988	1988
46100	46101	5	426	426	непр	1988	1988
46101	46102	165	426	426	непр	1988	1988
46102	46103	5	426	426	непр	1988	1988
46103	46104	11	426	426	непр	1988	1988
46104	46105	5	426	426	непр	1988	1988
K81/4	46106	81	426	426	непр	1988	1988
K81/4*	46107	62	426	426	непр	1988	1988
46107	46108	4	426	426	непр	1988	1988
46108	46109	4	426	426	непр	1988	1988
46109	46110	4	426	426	непр	1988	1988
K81/5	46111	19	426	426	непр	1988	1988
46111	46112	4	426	426	непр	1988	1988
46112	46113	5	426	426	непр	1988	1988
46113	46114	4	426	426	непр	1988	1988
K81/5*	46115	4	426	426	непр	1988	1988
K81/6	46116	50	426	426	непр	1988	1988
46116	46117	12	426	426	непр	1988	1988
46117	46118	25	426	426	непр	1988	1988
46118	46119	12	426	426	непр	1988	1988
K81/7	46121	32	426	426	непр	1988	1988
46121	46122	3	426	426	непр	1988	1988
46122	46123	4	426	426	непр	1988	1988
46123	46124	3	426	426	непр	1988	1988
46105	H9	25	426	426	непр	1988	1988
44493	K17/1*	55	426	426	непр	2018	2018
K17	44493	8	426	426	непр	2018	2018
44187	K10/1	53	377	377	непр	1986	1986
K10	44180	54	377	377	непр	1986	1986
44180	44181	3	377	377	непр	1986	1986
44181	44182	8	377	377	непр	1986	1986
44182	44183	3	377	377	непр	1986	1986
44183	44184	79	377	377	непр	1986	1986
44184	44185	3	377	377	непр	1986	1986
44185	44186	8	377	377	непр	1986	1986
44186	44187	3	377	377	непр	1986	1986
45895	K52	1	325	325	непр	1978	1978
K52	K53	109	325	325	непр	1978	1978
K53	K54	81	325	325	непр	1978	1978
K54	K55	85	325	325	непр	1978	1978
K51	45895	50	325	325	непр	1978	1978
45670	K44/1	43	325	325	непр	1982	1982
45677	K44/2	190	325	325	непр	1982	1982
45681	K44/3	10	325	325	непр	1982	1982
K44/1	K44/1*	67	325	325	непр	1982	1982
K44	45667	45	325	325	непр	1982	1982
45667	45668	4	325	325	непр	1982	1982
45668	45669	4	325	325	непр	1982	1982
45669	45670	4	325	325	непр	1982	1982
K44/1*	45674	22	325	325	непр	1982	1982
45674	45675	11	325	325	непр	1982	1982
45675	45676	44	325	325	непр	1982	1982
45676	45677	11	325	325	непр	1982	1982
K44/2	45678	18	325	325	непр	1982	1982
45678	45679	3	325	325	непр	1982	1982

45679	45680	4	325	325	непр	1982	1982
45680	45681	3	325	325	непр	1982	1982
44698	K22/1*	37	325	325	непр	1983	1983
44727	K22/1	52	325	325	непр	1983	1983
K22	44695	38	325	325	непр	1983	1983
44695	44696	4	325	325	непр	1983	1983
44696	44697	9	325	325	непр	1983	1983
44697	44698	4	325	325	непр	1983	1983
K22/1*	44724	32	325	325	непр	1983	1983
44724	44725	4	325	325	непр	1983	1983
44725	44726	8	325	325	непр	1983	1983
44726	44727	4	325	325	непр	1983	1983
44492	K17/1	6	325	325	непр	1984	1984
44503	K17/6	16	325	325	непр	1984	1984
44520	K17/7	16	325	325	непр	1984	1984
45692	K44/4	67	325	325	непр	1984	1984
45700	K44/5	75	325	325	непр	1984	1984
45708	K44/6	27	325	325	непр	1984	1984
K17/1*	44491	27	325	325	непр	1984	1984
44491	44492	10	325	325	непр	1984	1984
K17/1	44495	11	325	325	непр	1984	1984
44495	44496	3	325	325	непр	1984	1984
44496	44497	4	325	325	непр	1984	1984
44497	44498	3	325	325	непр	1984	1984
44498	44499	15	325	325	непр	1984	1984
44499	44500	13	325	325	непр	1984	1984
44500	44501	3	325	325	непр	1984	1984
44501	44502	4	325	325	непр	1984	1984
44502	44503	3	325	325	непр	1984	1984
K17/6	44517	13	325	325	непр	1984	1984
44517	44518	3	325	325	непр	1984	1984
44518	44519	4	325	325	непр	1984	1984
44519	44520	3	325	325	непр	1984	1984
K44/3	45685	50	325	325	непр	1984	1984
45685	45686	4	325	325	непр	1984	1984
45686	45687	4	325	325	непр	1984	1984
45687	45688	4	325	325	непр	1984	1984
45688	45689	97	325	325	непр	1984	1984
45689	45690	5	325	325	непр	1984	1984
45690	45691	4	325	325	непр	1984	1984
45691	45692	5	325	325	непр	1984	1984
K44/4	45697	101	325	325	непр	1984	1984
45697	45698	5	325	325	непр	1984	1984
45698	45699	4	325	325	непр	1984	1984
45699	45700	5	325	325	непр	1984	1984
K44/5	45701	31	325	325	непр	1984	1984
45701	45702	4	325	325	непр	1984	1984
45702	45703	4	325	325	непр	1984	1984
45703	45704	4	325	325	непр	1984	1984
45704	45705	52	325	325	непр	1984	1984
45705	45706	4	325	325	непр	1984	1984
45706	45707	5	325	325	непр	1984	1984
45707	45708	4	325	325	непр	1984	1984
44191	K10/1*	37	325	325	непр	1986	1986
44205	K10/25	17	325	325	непр	1986	1986
K10/1	44188	33	325	325	непр	1986	1986
44188	44189	2	325	325	непр	1986	1986
44189	44190	9	325	325	непр	1986	1986
44190	44191	2	325	325	непр	1986	1986
K10/1*	44196	27	325	325	непр	1986	1986
44196	44197	2	325	325	непр	1986	1986
44197	44198	8	325	325	непр	1986	1986
44198	44199	2	325	325	непр	1986	1986
44199	44200	20	325	325	непр	1986	1986
44200	44201	23	325	325	непр	1986	1986
44201	44202	16	325	325	непр	1986	1986
44202	44203	2	325	325	непр	1986	1986

44203	44204	5	325	325	непр	1986	1986
44204	44205	2	325	325	непр	1986	1986
44336	K10/30	8	325	325	непр	1992	1992
K10/25	44327	45	325	325	непр	1992	1992
44327	44328	3	325	325	непр	1992	1992
44328	44329	7	325	325	непр	1992	1992
44329	44330	3	325	325	непр	1992	1992
44330	44331	48	325	325	непр	1992	1992
44331	44332	20	325	325	непр	1992	1992
44332	44333	3	325	325	непр	1992	1992
44333	44334	5	325	325	непр	1992	1992
44334	44335	3	325	325	непр	1992	1992
44335	44336	28	325	325	непр	1992	1992
44969	K30/1	62	325	325	непр	1995	1995
44981	K30/5	70	325	325	непр	1995	1995
45009	K30/9	49	325	325	непр	1995	1995
K30	44966	86	325	325	непр	1995	1995
44966	44967	4	325	325	непр	1995	1995
44967	44968	4	325	325	непр	1995	1995
44968	44969	4	325	325	непр	1995	1995
K30/1	44978	81	325	325	непр	1995	1995
44978	44979	4	325	325	непр	1995	1995
44979	44980	5	325	325	непр	1995	1995
44980	44981	4	325	325	непр	1995	1995
K30/5	45006	50	325	325	непр	1995	1995
45006	45007	4	325	325	непр	1995	1995
45007	45008	6	325	325	непр	1995	1995
45008	45009	4	325	325	непр	1995	1995
45057	K30/17	48	325	325	непр	2002	2002
K30/15	45054	34	325	325	непр	2002	2002
45054	45055	4	325	325	непр	2002	2002
45055	45056	5	325	325	непр	2002	2002
45056	45057	4	325	325	непр	2002	2002
K33	K33/5	15	325	325	непр	2005	2005
45253	11485	28	325	325	непр	2005	2005
K33/5	45250	54	325	325	непр	2005	2005
45250	45251	4	325	325	непр	2005	2005
45251	45252	6	325	325	непр	2005	2005
45252	45253	4	325	325	непр	2005	2005
K49	K50	29	325	325	непр	2011	2011
K50	K51	35	325	325	непр	2011	2011
K46	K47	39	325	325	непр	2012	2012
K47	K48	41	325	325	непр	2012	2012
K48	K49	49	325	325	непр	2012	2012
K69	K70	251	325	325	непр	2013	2013
45919	K55/1	45	273	273	непр	1978	1978
46291	10893	9	273	273	непр	1978	1978
K55	45907	130	273	273	непр	1978	1978
45907	45908	5	273	273	непр	1978	1978
45908	45909	6	273	273	непр	1978	1978
45909	45910	5	273	273	непр	1978	1978
45910	45911	40	273	273	непр	1978	1978
45911	45912	5	273	273	непр	1978	1978
45912	45913	6	273	273	непр	1978	1978
45913	45914	5	273	273	непр	1978	1978
45914	45915	47	273	273	непр	1978	1978
45915	45916	37	273	273	непр	1978	1978
45916	45917	4	273	273	непр	1978	1978
45917	45918	5	273	273	непр	1978	1978
45918	45919	4	273	273	непр	1978	1978
Ю6/62#6	46288	9	273	273	непр	1978	1978
46288	46289	3	273	273	непр	1978	1978
46289	46290	4	273	273	непр	1978	1978
46290	46291	3	273	273	непр	1978	1978
1296	Ю6/62#6	5	273	273	помещ	1978	1978
45696	K44/12	74	273	273	непр	1982	1982
K44/3	45693	61	273	273	непр	1982	1982

45693	45694	4	273	273	непр	1982	1982
45694	45695	4	273	273	непр	1982	1982
45695	45696	4	273	273	непр	1982	1982
44712	K22/46	49	273	273	непр	1983	1983
44898	K22/15	94	273	273	непр	1983	1983
44777	K22/16	24	273	273	непр	1983	1983
44788	K22/17	40	273	273	непр	1983	1983
44789	K22/18	13	273	273	непр	1983	1983
44786	K22/40	92	273	273	непр	1983	1983
K46	K46/1	5	273	273	непр	1983	1983
45838	K46/2	13	273	273	непр	1983	1983
45843	K46/4*	12	273	273	непр	1983	1983
K22/17	K22/17	40	273	273	непр	1983	1983
K22/1	44709	49	273	273	непр	1983	1983
44709	44710	4	273	273	непр	1983	1983
44710	44711	10	273	273	непр	1983	1983
44711	44712	4	273	273	непр	1983	1983
K22/15	44777	28	273	273	непр	1983	1983
K22/15	44778	0	273	273	непр	1983	1983
44778	44779	41	273	273	непр	1983	1983
44779	44780	5	273	273	непр	1983	1983
44780	44781	6	273	273	непр	1983	1983
44781	44782	5	273	273	непр	1983	1983
K22/55	44783	26	273	273	непр	1983	1983
44783	44784	5	273	273	непр	1983	1983
44784	44785	6	273	273	непр	1983	1983
44785	44786	5	273	273	непр	1983	1983
K22/16	44788	13	273	273	непр	1983	1983
K22/17	44789	37	273	273	непр	1983	1983
K22/46	44895	48	273	273	непр	1983	1983
44895	44896	4	273	273	непр	1983	1983
44896	44897	10	273	273	непр	1983	1983
44897	44898	4	273	273	непр	1983	1983
K46/1	45838	3	273	273	непр	1983	1983
K46/2	45841	16	273	273	непр	1983	1983
45841	45842	50	273	273	непр	1983	1983
45842	45843	22	273	273	непр	1983	1983
44782	K22/55	76	273	273	непр	1983	1983
44522	K17/12	64	273	273	непр	1984	1984
45713	K44/7	27	273	273	непр	1984	1984
45717	K44/8	10	273	273	непр	1984	1984
K44/6-1	K44/6-2	3	273	273	непр	1984	1984
K17/7	44521	8	273	273	непр	1984	1984
44521	44522	9	273	273	непр	1984	1984
K44/6-2	45713	16	273	273	непр	1984	1984
K44/7	45714	26	273	273	непр	1984	1984
45714	45715	4	273	273	непр	1984	1984
45715	45716	4	273	273	непр	1984	1984
45716	45717	4	273	273	непр	1984	1984
44326	K10/17	21	273	273	непр	1986	1986
44195	K10/2	20	273	273	непр	1986	1986
K10/1	44192	14	273	273	непр	1986	1986
44192	44193	2	273	273	непр	1986	1986
44193	44194	5	273	273	непр	1986	1986
44194	44195	2	273	273	непр	1986	1986
K10/25	44323	20	273	273	непр	1986	1986
44323	44324	2	273	273	непр	1986	1986
44324	44325	7	273	273	непр	1986	1986
44325	44326	2	273	273	непр	1986	1986
44283	K10/18	14	273	273	непр	1987	1987
K10/17	44280	10	273	273	непр	1987	1987
44280	44281	2	273	273	непр	1987	1987
44281	44282	5	273	273	непр	1987	1987
44282	44283	2	273	273	непр	1987	1987
45932	K55/4	10	273	273	непр	1988	1988
K55/1	K55/2	60	273	273	непр	1988	1988
45937	K55/5	13	273	273	непр	1988	1988

45941	K55/6	27	273	273	непр	1988	1988
45030	K30/25	45	273	273	непр	1988	1988
45712	K44/6-1	31	273	273	непр	1988	1988
45725	K44/9	24	273	273	непр	1988	1988
K30/9	45023	56	273	273	непр	1988	1988
45023	45024	3	273	273	непр	1988	1988
45024	45025	9	273	273	непр	1988	1988
45025	45026	3	273	273	непр	1988	1988
45026	45027	59	273	273	непр	1988	1988
45027	45028	2	273	273	непр	1988	1988
45028	45029	7	273	273	непр	1988	1988
45029	45030	2	273	273	непр	1988	1988
K44/6	45709	29	273	273	непр	1988	1988
45709	45710	4	273	273	непр	1988	1988
45710	45711	4	273	273	непр	1988	1988
45711	45712	4	273	273	непр	1988	1988
K44/8	45718	35	273	273	непр	1988	1988
45718	45719	4	273	273	непр	1988	1988
45719	45720	4	273	273	непр	1988	1988
45720	45721	4	273	273	непр	1988	1988
45721	45722	50	273	273	непр	1988	1988
45722	45723	4	273	273	непр	1988	1988
45723	45724	3	273	273	непр	1988	1988
45724	45725	4	273	273	непр	1988	1988
K55/2	45929	10	273	273	непр	1988	1988
45929	45930	4	273	273	непр	1988	1988
45930	45931	4	273	273	непр	1988	1988
45931	45932	4	273	273	непр	1988	1988
K55/4	45934	14	273	273	непр	1988	1988
45934	45935	4	273	273	непр	1988	1988
45935	45936	5	273	273	непр	1988	1988
45936	45937	4	273	273	непр	1988	1988
K55/5	45938	29	273	273	непр	1988	1988
45938	45939	3	273	273	непр	1988	1988
45939	45940	4	273	273	непр	1988	1988
45940	45941	3	273	273	непр	1988	1988
44535	K17/23	3	273	273	непр	1989	1989
44591	K17/25	10	273	273	непр	1989	1989
45388	K36/10	13	273	273	непр	1989	1989
44581	K17/25*	22	273	273	непр	1989	1989
K17/12	44534	52	273	273	непр	1989	1989
44534	44535	43	273	273	непр	1989	1989
K17/23	44578	27	273	273	непр	1989	1989
44578	44579	3	273	273	непр	1989	1989
44579	44580	4	273	273	непр	1989	1989
44580	44581	3	273	273	непр	1989	1989
K17/25*	44588	10	273	273	непр	1989	1989
44588	44589	3	273	273	непр	1989	1989
44589	44590	4	273	273	непр	1989	1989
44590	44591	3	273	273	непр	1989	1989
K36	45385	27	273	273	непр	1989	1989
45385	45386	4	273	273	непр	1989	1989
45386	45387	4	273	273	непр	1989	1989
45387	45388	4	273	273	непр	1989	1989
45384	K36/1	30	273	273	непр	1992	1992
45281	K34/14	35	273	273	непр	1992	1992
44370	K10/31	18	273	273	непр	1992	1992
K10/30	44359	17	273	273	непр	1992	1992
44359	44360	3	273	273	непр	1992	1992
44360	44361	3	273	273	непр	1992	1992
44361	44362	3	273	273	непр	1992	1992
44362	44363	27	273	273	непр	1992	1992
44363	44364	3	273	273	непр	1992	1992
44364	44365	4	273	273	непр	1992	1992
44365	44366	3	273	273	непр	1992	1992
44366	44367	33	273	273	непр	1992	1992
44367	44368	3	273	273	непр	1992	1992

44368	44369	3	273	273	непр	1992	1992
44369	44370	3	273	273	непр	1992	1992
K34	45278	56	273	273	непр	1992	1992
45278	45279	3	273	273	непр	1992	1992
45279	45280	4	273	273	непр	1992	1992
45280	45281	3	273	273	непр	1992	1992
K36	45377	23	273	273	непр	1992	1992
45377	45378	3	273	273	непр	1992	1992
45378	45379	4	273	273	непр	1992	1992
45379	45380	3	273	273	непр	1992	1992
45380	45381	40	273	273	непр	1992	1992
45381	45382	3	273	273	непр	1992	1992
45382	45383	4	273	273	непр	1992	1992
45383	45384	3	273	273	непр	1992	1992
Ю6/63	K55/7	14	273	273	непр	1999	1999
43985	8208	17	273	273	помещ	1999	1999
43982	Ю6/63	11	273	273	помещ	1999	1999
8208	43982	14	273	273	помещ	1999	1999
8248	43985	35	273	273	помещ	1999	1999
45022	K30/10	24	273	273	непр	2002	2002
45063	K30/19	15	273	273	непр	2002	2002
K30/9	45019	21	273	273	непр	2002	2002
45019	45020	3	273	273	непр	2002	2002
45020	45021	4	273	273	непр	2002	2002
45021	45022	3	273	273	непр	2002	2002
K30/17	45060	14	273	273	непр	2002	2002
45060	45061	4	273	273	непр	2002	2002
45061	45062	5	273	273	непр	2002	2002
45062	45063	4	273	273	непр	2002	2002
45038	K30/15	40	273	273	непр	2004	2004
45943	Ю6/62#6	14	273	273	непр	2004	2004
K30/10	45035	44	273	273	непр	2004	2004
45035	45036	3	273	273	непр	2004	2004
45036	45037	4	273	273	непр	2004	2004
45037	45038	3	273	273	непр	2004	2004
K55/7	45943	11	273	273	непр	2004	2004
Ю6/62#6	1296	9	273	273	помещ	2004	2004
44075	K33/6	64	273	273	непр	2005	2005
11485	44064	51	273	273	непр	2005	2005
44064	44065	5	273	273	непр	2005	2005
44065	44066	5	273	273	непр	2005	2005
44066	44067	5	273	273	непр	2005	2005
47495	44068	61	273	273	непр	2005	2005
44068	44069	4	273	273	непр	2005	2005
44069	44070	4	273	273	непр	2005	2005
44070	44071	4	273	273	непр	2005	2005
44071	44072	77	273	273	непр	2005	2005
44072	44073	4	273	273	непр	2005	2005
44073	44074	4	273	273	непр	2005	2005
44074	44075	4	273	273	непр	2005	2005
44067	47495	41	273	273	непр	2005	2005
45262	K33/7	25	273	273	непр	2006	2006
K33/6	45255	26	273	273	непр	2006	2006
45255	45256	4	273	273	непр	2006	2006
45256	45257	5	273	273	непр	2006	2006
45257	45258	4	273	273	непр	2006	2006
45258	45259	51	273	273	непр	2006	2006
45259	45260	4	273	273	непр	2006	2006
45260	45261	4	273	273	непр	2006	2006
45261	45262	4	273	273	непр	2006	2006
45443	K36/11	33	273	273	непр	2022	2022
K36/10	45440	37	273	273	непр	2022	2022
45440	45441	4	273	273	непр	2022	2022
45441	45442	4	273	273	непр	2022	2022
45442	45443	4	273	273	непр	2022	2022
44973	K30/32	37	219	219	непр	1980	1980
45100	K30/33	21	219	219	непр	1980	1980

45108	K30/34	23	219	219	непр	1980	1980
K30	44970	35	219	219	непр	1980	1980
44970	44971	4	219	219	непр	1980	1980
44971	44972	4	219	219	непр	1980	1980
44972	44973	4	219	219	непр	1980	1980
K30/32	45097	14	219	219	непр	1980	1980
45097	45098	3	219	219	непр	1980	1980
45098	45099	4	219	219	непр	1980	1980
45099	45100	3	219	219	непр	1980	1980
K30/33	45101	28	219	219	непр	1980	1980
45101	45102	3	219	219	непр	1980	1980
45102	45103	3	219	219	непр	1980	1980
45103	45104	3	219	219	непр	1980	1980
45104	45105	35	219	219	непр	1980	1980
45105	45106	3	219	219	непр	1980	1980
45106	45107	3	219	219	непр	1980	1980
45107	45108	3	219	219	непр	1980	1980
44494	K17/37	33	219	219	непр	1981	1981
44637	K17/38	5	219	219	непр	1981	1981
44977	K30/2	9	219	219	непр	1981	1981
K17/37	44634	7	219	219	непр	1981	1981
44634	44635	3	219	219	непр	1981	1981
44635	44636	3	219	219	непр	1981	1981
44636	44637	3	219	219	непр	1981	1981
K30/1	44974	10	219	219	непр	1981	1981
44974	44975	3	219	219	непр	1981	1981
44975	44976	4	219	219	непр	1981	1981
44976	44977	3	219	219	непр	1981	1981
44900	K26/1	12	219	219	непр	1982	1982
K26	44899	10	219	219	непр	1982	1982
44899	44900	6	219	219	непр	1982	1982
44793	K22/19	14	219	219	непр	1983	1983
44802	K22/21	26	219	219	непр	1983	1983
44803	K22/22	22	219	219	непр	1983	1983
44864	K22/41	52	219	219	непр	1983	1983
44868	K22/42	35	219	219	непр	1983	1983
K22/42	K22/43	41	219	219	непр	1983	1983
K22/18	44790	13	219	219	непр	1983	1983
44790	44791	4	219	219	непр	1983	1983
44791	44792	4	219	219	непр	1983	1983
44792	44793	4	219	219	непр	1983	1983
K22/19	44798	31	219	219	непр	1983	1983
44798	44799	4	219	219	непр	1983	1983
44799	44800	4	219	219	непр	1983	1983
44800	44801	4	219	219	непр	1983	1983
44801	44802	28	219	219	непр	1983	1983
K22/21	44803	22	219	219	непр	1983	1983
K22/40	44861	39	219	219	непр	1983	1983
44861	44862	4	219	219	непр	1983	1983
44862	44863	5	219	219	непр	1983	1983
44863	44864	4	219	219	непр	1983	1983
K22/41	44865	24	219	219	непр	1983	1983
44865	44866	4	219	219	непр	1983	1983
44866	44867	5	219	219	непр	1983	1983
44867	44868	4	219	219	непр	1983	1983
44533	K17/13	26	219	219	непр	1984	1984
44539	K17/14	20	219	219	непр	1984	1984
44546	K17/15	11	219	219	непр	1984	1984
K17/12	44532	12	219	219	непр	1984	1984
44532	44533	9	219	219	непр	1984	1984
K17/13	44536	19	219	219	непр	1984	1984
44536	44537	4	219	219	непр	1984	1984
44537	44538	4	219	219	непр	1984	1984
44538	44539	4	219	219	непр	1984	1984
K17/14	44545	40	219	219	непр	1984	1984
44545	44546	52	219	219	непр	1984	1984
46013	K65/1	18	219	219	непр	1986	1986

46017	K65/2	45	219	219	непр	1986	1986
46133	АТЦ	54	219	219	непр	1986	1986
44211	K10/3	10	219	219	непр	1986	1986
44215	K10/4	17	219	219	непр	1986	1986
44219	K10/5	20	219	219	непр	1986	1986
44224	K10/6	18	219	219	непр	1986	1986
44242	K10/7	8	219	219	непр	1986	1986
K10/2	44206	9	219	219	непр	1986	1986
44206	44207	2	219	219	непр	1986	1986
44207	44208	4	219	219	непр	1986	1986
44208	44209	2	219	219	непр	1986	1986
44209	44210	13	219	219	непр	1986	1986
44210	44211	11	219	219	непр	1986	1986
K10/3	44212	9	219	219	непр	1986	1986
44212	44213	2	219	219	непр	1986	1986
44213	44214	4	219	219	непр	1986	1986
44214	44215	2	219	219	непр	1986	1986
K10/4	44216	16	219	219	непр	1986	1986
44216	44217	1	219	219	непр	1986	1986
44217	44218	3	219	219	непр	1986	1986
44218	44219	1	219	219	непр	1986	1986
K10/5	44220	15	219	219	непр	1986	1986
44220	44221	31	219	219	непр	1986	1986
44221	44222	2	219	219	непр	1986	1986
44222	44223	5	219	219	непр	1986	1986
44223	44224	2	219	219	непр	1986	1986
K10/6	44236	9	219	219	непр	1986	1986
44236	44237	1	219	219	непр	1986	1986
44237	44238	3	219	219	непр	1986	1986
44238	44239	1	219	219	непр	1986	1986
44239	44240	10	219	219	непр	1986	1986
44240	44241	2	219	219	непр	1986	1986
44241	44242	21	219	219	непр	1986	1986
K65	46010	18	219	219	непр	1986	1986
46010	46011	3	219	219	непр	1986	1986
46011	46012	4	219	219	непр	1986	1986
46012	46013	3	219	219	непр	1986	1986
K65/1	46014	40	219	219	непр	1986	1986
46014	46015	3	219	219	непр	1986	1986
46015	46016	4	219	219	непр	1986	1986
46016	46017	3	219	219	непр	1986	1986
K86	46130	32	219	219	непр	1986	1986
46130	46131	3	219	219	непр	1986	1986
46131	46132	7	219	219	непр	1986	1986
46132	46133	3	219	219	непр	1986	1986
44452	K14/1	4	219	219	непр	1988	1988
44456	K14/2	31	219	219	непр	1988	1988
44460	K14/3	16	219	219	непр	1988	1988
44463	K14/4	13	219	219	непр	1988	1988
44467	K14/5	26	219	219	непр	1988	1988
44708	K22/2	15	219	219	непр	1988	1988
44731	K22/3	28	219	219	непр	1988	1988
45657	K41/1	24	219	219	непр	1988	1988
45083	K30/28	36	219	219	непр	1988	1988
44288	K10/19	16	219	219	непр	1988	1988
44300	K10/20	32	219	219	непр	1988	1988
44311	K10/21	32	219	219	непр	1988	1988
K10/37	Ю6/63	41	219	219	непр	1988	1988
K10/18	44284	19	219	219	непр	1988	1988
44284	44285	2	219	219	непр	1988	1988
44285	44286	6	219	219	непр	1988	1988
44286	44287	2	219	219	непр	1988	1988
44287	44288	10	219	219	непр	1988	1988
K10/19	44290	16	219	219	непр	1988	1988
44290	44291	2	219	219	непр	1988	1988
44291	44292	5	219	219	непр	1988	1988
44292	44293	2	219	219	непр	1988	1988

44293	44294	18	219	219	непр	1988	1988
44294	44295	26	219	219	непр	1988	1988
44295	44296	28	219	219	непр	1988	1988
44296	44297	25	219	219	непр	1988	1988
44297	44298	2	219	219	непр	1988	1988
44298	44299	7	219	219	непр	1988	1988
44299	44300	2	219	219	непр	1988	1988
K10/20	44301	21	219	219	непр	1988	1988
44301	44302	2	219	219	непр	1988	1988
44302	44303	4	219	219	непр	1988	1988
44303	44304	2	219	219	непр	1988	1988
44304	44305	3	219	219	непр	1988	1988
44305	44306	16	219	219	непр	1988	1988
44306	44307	2	219	219	непр	1988	1988
44307	44308	4	219	219	непр	1988	1988
44308	44309	2	219	219	непр	1988	1988
44309	44310	18	219	219	непр	1988	1988
44310	44311	19	219	219	непр	1988	1988
46513	44445	25	219	219	непр	1988	1988
44445	44446	25	219	219	непр	1988	1988
44446	44447	9	219	219	непр	1988	1988
44447	44448	3	219	219	непр	1988	1988
44448	44449	4	219	219	непр	1988	1988
44449	44450	3	219	219	непр	1988	1988
44450	44451	11	219	219	непр	1988	1988
44451	44452	10	219	219	непр	1988	1988
K14/1	44453	26	219	219	непр	1988	1988
44453	44454	4	219	219	непр	1988	1988
44454	44455	4	219	219	непр	1988	1988
44455	44456	4	219	219	непр	1988	1988
K14/2	44457	15	219	219	непр	1988	1988
44457	44458	3	219	219	непр	1988	1988
44458	44459	4	219	219	непр	1988	1988
44459	44460	3	219	219	непр	1988	1988
K14/3	44463	8	219	219	непр	1988	1988
K14/4	44464	24	219	219	непр	1988	1988
44464	44465	3	219	219	непр	1988	1988
44465	44466	4	219	219	непр	1988	1988
44466	44467	3	219	219	непр	1988	1988
K22/1	44699	28	219	219	непр	1988	1988
44699	44700	4	219	219	непр	1988	1988
44700	44701	6	219	219	непр	1988	1988
44701	44702	4	219	219	непр	1988	1988
44702	44703	27	219	219	непр	1988	1988
44703	44704	17	219	219	непр	1988	1988
44704	44705	15	219	219	непр	1988	1988
44705	44706	3	219	219	непр	1988	1988
44706	44707	6	219	219	непр	1988	1988
44707	44708	3	219	219	непр	1988	1988
K22/2	44728	26	219	219	непр	1988	1988
44728	44729	3	219	219	непр	1988	1988
44729	44730	4	219	219	непр	1988	1988
44730	44731	3	219	219	непр	1988	1988
45084	45083	3	219	219	непр	1988	1988
45085	45084	7	219	219	непр	1988	1988
45086	45085	3	219	219	непр	1988	1988
45654	45655	4	219	219	непр	1988	1988
45655	45656	5	219	219	непр	1988	1988
45656	45657	4	219	219	непр	1988	1988
K14	46510	18	219	219	непр	1988	1988
46510	46511	3	219	219	непр	1988	1988
46511	46512	3	219	219	непр	1988	1988
46512	46513	3	219	219	непр	1988	1988
43940	7178	13	219	219	надз	1989	1989
44138	7585	29	219	219	надз	1989	1989
43914	11569	38	219	219	надз	1989	1989
7178	43903	29	219	219	надз	1989	1989

43903	43904	25	219	219	надз	1989	1989
43904	43905	20	219	219	надз	1989	1989
43905	43906	5	219	219	надз	1989	1989
43906	43907	7	219	219	надз	1989	1989
43907	43908	4	219	219	надз	1989	1989
43908	43909	34	219	219	надз	1989	1989
43909	43910	25	219	219	надз	1989	1989
43910	43911	18	219	219	надз	1989	1989
43911	43912	4	219	219	надз	1989	1989
43912	43913	6	219	219	надз	1989	1989
43913	43914	5	219	219	надз	1989	1989
7585	43931	20	219	219	надз	1989	1989
43931	43932	5	219	219	надз	1989	1989
43932	43933	8	219	219	надз	1989	1989
43933	43934	5	219	219	надз	1989	1989
43934	43935	20	219	219	надз	1989	1989
43935	43936	5	219	219	надз	1989	1989
43936	43937	42	219	219	надз	1989	1989
43937	43938	4	219	219	надз	1989	1989
43938	43939	12	219	219	надз	1989	1989
43939	43940	4	219	219	надз	1989	1989
44097	44098	17	219	219	надз	1989	1989
44098	44099	16	219	219	надз	1989	1989
44099	44100	4	219	219	надз	1989	1989
44100	44101	38	219	219	надз	1989	1989
44101	44102	137	219	219	надз	1989	1989
44102	44103	76	219	219	надз	1989	1989
44103	44104	10	219	219	надз	1989	1989
44104	44105	21	219	219	надз	1989	1989
44105	44106	9	219	219	надз	1989	1989
44106	44107	92	219	219	надз	1989	1989
44107	44108	8	219	219	надз	1989	1989
44108	44109	22	219	219	надз	1989	1989
44109	44110	8	219	219	надз	1989	1989
44110	44111	50	219	219	надз	1989	1989
44111	44112	57	219	219	надз	1989	1989
44112	44113	8	219	219	надз	1989	1989
44113	44114	24	219	219	надз	1989	1989
44114	44115	8	219	219	надз	1989	1989
44115	44116	64	219	219	надз	1989	1989
44116	44117	46	219	219	надз	1989	1989
44117	44118	9	219	219	надз	1989	1989
44118	44119	21	219	219	надз	1989	1989
44119	44120	8	219	219	надз	1989	1989
44120	44121	160	219	219	надз	1989	1989
44121	44122	49	219	219	надз	1989	1989
44122	44123	8	219	219	надз	1989	1989
44123	44124	26	219	219	надз	1989	1989
44124	44125	8	219	219	надз	1989	1989
44125	44126	101	219	219	надз	1989	1989
44126	44127	8	219	219	надз	1989	1989
44127	44128	25	219	219	надз	1989	1989
44128	44129	9	219	219	надз	1989	1989
44129	44130	98	219	219	надз	1989	1989
44130	44131	8	219	219	надз	1989	1989
44131	44132	26	219	219	надз	1989	1989
44132	44133	8	219	219	надз	1989	1989
44133	44134	51	219	219	надз	1989	1989
44134	44135	31	219	219	надз	1989	1989
44135	44136	8	219	219	надз	1989	1989
44136	44137	21	219	219	надз	1989	1989
44137	44138	7	219	219	надз	1989	1989
45445	K36/12	27	219	219	непр	1989	1989
45452	K36/13	31	219	219	непр	1989	1989
45451	K36/21	38	219	219	непр	1989	1989
11569	7190	13	219	219	непр	1989	1989
43917	7198	12	219	219	непр	1989	1989

7190	43917	10	219	219	непр	1989	1989
K36/11	45445	20	219	219	непр	1989	1989
K36/11	45446	21	219	219	непр	1989	1989
45446	45447	14	219	219	непр	1989	1989
45447	45448	51	219	219	непр	1989	1989
45448	45449	4	219	219	непр	1989	1989
45449	45450	4	219	219	непр	1989	1989
45450	45451	4	219	219	непр	1989	1989
K36/12	45452	16	219	219	непр	1989	1989
47527	44097	7	219	219	помещ	1989	1989
46543	47527	25	219	219	помещ	1989	1989
45277	K34/1	19	219	219	непр	1990	1990
43925	7194	41	219	219	непр	1990	1990
7198	43922	26	219	219	непр	1990	1990
43922	43923	2	219	219	непр	1990	1990
43923	43924	5	219	219	непр	1990	1990
43924	43925	2	219	219	непр	1990	1990
K34	45274	22	219	219	непр	1990	1990
45274	45275	2	219	219	непр	1990	1990
45275	45276	5	219	219	непр	1990	1990
45276	45277	2	219	219	непр	1990	1990
46226	K22/7	23	219	219	непр	1991	1991
44723	Cm/1	9	219	219	непр	1991	1991
K22/1	44713	12	219	219	непр	1991	1991
44713	44714	6	219	219	непр	1991	1991
44714	44715	38	219	219	непр	1991	1991
44715	44716	4	219	219	непр	1991	1991
44716	44717	5	219	219	непр	1991	1991
44717	44718	4	219	219	непр	1991	1991
44718	44719	67	219	219	непр	1991	1991
44719	44720	4	219	219	непр	1991	1991
44720	44721	5	219	219	непр	1991	1991
44721	44722	4	219	219	непр	1991	1991
44722	44723	48	219	219	непр	1991	1991
Cm/1	46226	4	219	219	непр	1991	1991
46227	Cm/1	4	219	219	помещ	1991	1991
Cm/1	46227	11	219	219	помещ	1991	1991
45439	K36/9	10	219	219	непр	1992	1992
45433	K36/8	11	219	219	непр	1992	1992
45425	K36/7	11	219	219	непр	1992	1992
45422	K36/6	13	219	219	непр	1992	1992
45414	K36/5	8	219	219	непр	1992	1992
45408	K36/4	11	219	219	непр	1992	1992
45405	K36/3	12	219	219	непр	1992	1992
45397	K36/2	12	219	219	непр	1992	1992
44382	K10/32	10	219	219	непр	1992	1992
K10/31	44375	10	219	219	непр	1992	1992
44375	44376	3	219	219	непр	1992	1992
44376	44377	3	219	219	непр	1992	1992
44377	44378	3	219	219	непр	1992	1992
44378	44379	18	219	219	непр	1992	1992
44379	44380	3	219	219	непр	1992	1992
44380	44381	3	219	219	непр	1992	1992
44381	44382	3	219	219	непр	1992	1992
K36/1	45389	28	219	219	непр	1992	1992
45389	45390	3	219	219	непр	1992	1992
45390	45391	3	219	219	непр	1992	1992
45391	45392	3	219	219	непр	1992	1992
45392	45393	23	219	219	непр	1992	1992
45393	45394	11	219	219	непр	1992	1992
45394	45395	3	219	219	непр	1992	1992
45395	45396	3	219	219	непр	1992	1992
45396	45397	3	219	219	непр	1992	1992
K36/2	45402	15	219	219	непр	1992	1992
45402	45403	3	219	219	непр	1992	1992
45403	45404	3	219	219	непр	1992	1992
45404	45405	3	219	219	непр	1992	1992

K36/3	45408	11	219	219	непр	1992	1992
K36/4	45409	21	219	219	непр	1992	1992
45409	45410	3	219	219	непр	1992	1992
45410	45411	3	219	219	непр	1992	1992
45411	45412	3	219	219	непр	1992	1992
45412	45413	25	219	219	непр	1992	1992
45413	45414	18	219	219	непр	1992	1992
K36/5	45419	14	219	219	непр	1992	1992
45419	45420	3	219	219	непр	1992	1992
45420	45421	3	219	219	непр	1992	1992
45421	45422	3	219	219	непр	1992	1992
K36/6	45425	9	219	219	непр	1992	1992
K36/7	45426	12	219	219	непр	1992	1992
45426	45427	3	219	219	непр	1992	1992
45427	45428	3	219	219	непр	1992	1992
45428	45429	3	219	219	непр	1992	1992
45429	45430	34	219	219	непр	1992	1992
45430	45431	3	219	219	непр	1992	1992
45431	45432	3	219	219	непр	1992	1992
45432	45433	3	219	219	непр	1992	1992
K36/8	45434	16	219	219	непр	1992	1992
45434	45435	15	219	219	непр	1992	1992
45435	45436	8	219	219	непр	1992	1992
45436	45437	3	219	219	непр	1992	1992
45437	45438	4	219	219	непр	1992	1992
45438	45439	3	219	219	непр	1992	1992
45537	K37/1	66	219	219	непр	1994	1994
45509	K37/1*	58	219	219	непр	1994	1994
45510	45509	3	219	219	непр	1994	1994
45511	45510	3	219	219	непр	1994	1994
45512	45511	3	219	219	непр	1994	1994
45513	45512	37	219	219	непр	1994	1994
45514	45513	3	219	219	непр	1994	1994
45515	45514	3	219	219	непр	1994	1994
45516	45515	3	219	219	непр	1994	1994
K37	45516	67	219	219	непр	1994	1994
45538	45537	3	219	219	непр	1994	1994
45539	45538	3	219	219	непр	1994	1994
45540	45539	3	219	219	непр	1994	1994
K37/1*	45540	31	219	219	непр	1994	1994
45480	K36/22	27	219	219	непр	2000	2000
45487	K36/23	13	219	219	непр	2000	2000
K36/21	45480	6	219	219	непр	2000	2000
K36/22	45484	25	219	219	непр	2000	2000
45484	45485	3	219	219	непр	2000	2000
45485	45486	3	219	219	непр	2000	2000
45486	45487	3	219	219	непр	2000	2000
7543	3701	74	219	219	надз	2001	2001
K84/2	7543	12	219	219	надз	2001	2001
K84	K84/2	78	219	219	непр	2001	2001
44472	K14/7	23	219	219	непр	2006	2006
44475	K14/8	20	219	219	непр	2006	2006
K14/8	K14/9	23	219	219	непр	2006	2006
45273	ГУПС	16	219	219	непр	2006	2006
K14/5	44469	14	219	219	непр	2006	2006
44469	44470	3	219	219	непр	2006	2006
44470	44471	4	219	219	непр	2006	2006
44471	44472	3	219	219	непр	2006	2006
K14/7	44475	37	219	219	непр	2006	2006
K33/7	45270	16	219	219	непр	2006	2006
45270	45271	39	219	219	непр	2006	2006
45271	45272	86	219	219	непр	2006	2006
45272	45273	22	219	219	непр	2006	2006
44914	K26/2	20	219	219	непр	2008	2008
45266	K33/8	26	219	219	непр	2008	2008
K26/1	44907	25	219	219	непр	2008	2008
44907	44908	3	219	219	непр	2008	2008

44908	44909	4	219	219	непр	2008	2008
44909	44910	3	219	219	непр	2008	2008
44910	44911	38	219	219	непр	2008	2008
44911	44912	3	219	219	непр	2008	2008
44912	44913	4	219	219	непр	2008	2008
44913	44914	3	219	219	непр	2008	2008
K33/6	45263	30	219	219	непр	2008	2008
45263	45264	4	219	219	непр	2008	2008
45264	45265	4	219	219	непр	2008	2008
45265	45266	4	219	219	непр	2008	2008
45072	K30/22	45	219	219	непр	2010	2010
K30/19	45069	40	219	219	непр	2010	2010
45069	45070	4	219	219	непр	2010	2010
45070	45071	5	219	219	непр	2010	2010
45071	45072	4	219	219	непр	2010	2010
46380	ЦТП-мкр-9		219	219	непр	2014	2014
47565	ЦТП-мкр-9		219	219	непр	2014	2014
K75	46379	107	219	219	непр	2014	2014
47595	46380	1	219	219	непр	2014	2014
46380	47565	7	219	219	непр	2014	2014
46379	47595	7	219	219	непр	2014	2014
K17/1*	44494	37	219	219	непр	2018	2018
K41	45650	31	219	219	непр	2018	2018
45650	45651	4	219	219	непр	2018	2018
45651	45652	5	219	219	непр	2018	2018
45652	45653	4	219	219	непр	2018	2018
45653	45654	41	219	219	непр	2018	2018
45928	K55/8	30	159	159	непр	1978	1978
K55/1	45928	19	159	159	непр	1978	1978
44668	K17/50	13	159	159	непр	1981	1981
44674	K17/51	11	159	159	непр	1981	1981
K17/48	44665	16	159	159	непр	1981	1981
44665	44666	3	159	159	непр	1981	1981
44666	44667	4	159	159	непр	1981	1981
44667	44668	3	159	159	непр	1981	1981
K17/50	44671	13	159	159	непр	1981	1981
44671	44672	3	159	159	непр	1981	1981
44672	44673	4	159	159	непр	1981	1981
44673	44674	3	159	159	непр	1981	1981
44642	K17/43	54	159	159	непр	1981	1981
44648	K17/44	14	159	159	непр	1981	1981
K17/44	K17/45	36	159	159	непр	1981	1981
Це/4	K17/47	10	159	159	непр	1981	1981
44659	K17/48	13	159	159	непр	1981	1981
45128	K30/40	33	159	159	непр	1981	1981
45005	K30/6	18	159	159	непр	1981	1981
44650	Це/4	11	159	159	непр	1981	1981
K17/38	44642	26	159	159	непр	1981	1981
K17/43	44648	15	159	159	непр	1981	1981
K17/45	44650	2	159	159	непр	1981	1981
K17/47	44656	13	159	159	непр	1981	1981
44656	44657	4	159	159	непр	1981	1981
44657	44658	4	159	159	непр	1981	1981
44658	44659	4	159	159	непр	1981	1981
K30/5	45004	12	159	159	непр	1981	1981
45004	45005	5	159	159	непр	1981	1981
K30/34	45121	28	159	159	непр	1981	1981
45121	45122	3	159	159	непр	1981	1981
45122	45123	3	159	159	непр	1981	1981
45123	45124	3	159	159	непр	1981	1981
45124	45125	46	159	159	непр	1981	1981
45125	45126	4	159	159	непр	1981	1981
45126	45127	4	159	159	непр	1981	1981
45127	45128	4	159	159	непр	1981	1981
Це/4	Це/4	7	159	159	помещ	1981	1981
45739	K44/13	35	159	159	непр	1982	1982
45743	K44/14	45	159	159	непр	1982	1982

45760	K44/15	16	159	159	непр	1982	1982
K26/1	Cm/15	14	159	159	непр	1982	1982
K44/12	45736	30	159	159	непр	1982	1982
45736	45737	3	159	159	непр	1982	1982
45737	45738	4	159	159	непр	1982	1982
45738	45739	3	159	159	непр	1982	1982
K44/13	45740	42	159	159	непр	1982	1982
45740	45741	4	159	159	непр	1982	1982
45741	45742	5	159	159	непр	1982	1982
45742	45743	4	159	159	непр	1982	1982
K44/14	45757	16	159	159	непр	1982	1982
45757	45758	3	159	159	непр	1982	1982
45758	45759	3	159	159	непр	1982	1982
45759	45760	3	159	159	непр	1982	1982
Cm/15	8479	36	159	159	помещ	1982	1982
44641	K17/39	21	159	159	непр	1983	1983
44643	K17/40	13	159	159	непр	1983	1983
44644	K17/41	25	159	159	непр	1983	1983
44646	K17/42	21	159	159	непр	1983	1983
44797	K22/27*	12	159	159	непр	1983	1983
44870	K22/44	7	159	159	непр	1983	1983
44889	K22/45	26	159	159	непр	1983	1983
44093	K22/33	21	159	159	непр	1983	1983
44846	K22/34	12	159	159	непр	1983	1983
45779	K44/20	38	159	159	непр	1983	1983
45784	K44/21	10	159	159	непр	1983	1983
45788	K44/22	54	159	159	непр	1983	1983
45801	K44/23	46	159	159	непр	1983	1983
44857	Cm/7	11	159	159	непр	1983	1983
44776	11997	92	159	159	непр	1983	1983
11997	44093	65	159	159	непр	1983	1983
K17/38	44638	12	159	159	непр	1983	1983
44638	44639	3	159	159	непр	1983	1983
44639	44640	3	159	159	непр	1983	1983
44640	44641	3	159	159	непр	1983	1983
K17/39	44643	15	159	159	непр	1983	1983
K17/40	44644	26	159	159	непр	1983	1983
K17/41	44645	34	159	159	непр	1983	1983
44645	44646	13	159	159	непр	1983	1983
K22/15	44773	40	159	159	непр	1983	1983
44773	44774	2	159	159	непр	1983	1983
44774	44775	7	159	159	непр	1983	1983
44775	44776	2	159	159	непр	1983	1983
K22/18	44794	12	159	159	непр	1983	1983
44794	44795	4	159	159	непр	1983	1983
44795	44796	4	159	159	непр	1983	1983
44796	44797	4	159	159	непр	1983	1983
K22/33	44844	28	159	159	непр	1983	1983
44844	44845	5	159	159	непр	1983	1983
44845	44846	19	159	159	непр	1983	1983
K22/36	44856	9	159	159	непр	1983	1983
44856	44857	10	159	159	непр	1983	1983
K22/51	44870	36	159	159	непр	1983	1983
K22/44	44886	22	159	159	непр	1983	1983
44886	44887	3	159	159	непр	1983	1983
44887	44888	5	159	159	непр	1983	1983
44888	44889	3	159	159	непр	1983	1983
K44/19	45775	7	159	159	непр	1983	1983
45775	45776	33	159	159	непр	1983	1983
45776	45777	4	159	159	непр	1983	1983
45777	45778	4	159	159	непр	1983	1983
45778	45779	4	159	159	непр	1983	1983
K44/20	45780	39	159	159	непр	1983	1983
45780	45781	4	159	159	непр	1983	1983
45781	45782	4	159	159	непр	1983	1983
45782	45783	4	159	159	непр	1983	1983
45783	45784	43	159	159	непр	1983	1983

K44/21	45785	49	159	159	непр	1983	1983
45785	45786	4	159	159	непр	1983	1983
45786	45787	4	159	159	непр	1983	1983
45787	45788	4	159	159	непр	1983	1983
K44/22	45789	48	159	159	непр	1983	1983
45789	45790	5	159	159	непр	1983	1983
45790	45791	5	159	159	непр	1983	1983
45791	45792	5	159	159	непр	1983	1983
45792	45793	29	159	159	непр	1983	1983
45793	45794	28	159	159	непр	1983	1983
45794	45795	5	159	159	непр	1983	1983
45795	45796	5	159	159	непр	1983	1983
45796	45797	5	159	159	непр	1983	1983
45797	45798	58	159	159	непр	1983	1983
45798	45799	5	159	159	непр	1983	1983
45799	45800	4	159	159	непр	1983	1983
45800	45801	5	159	159	непр	1983	1983
Cm/7	2343	7	159	159	помещ	1983	1983
44554	K17/19	22	159	159	непр	1984	1984
K17/15	44551	13	159	159	непр	1984	1984
44551	44552	3	159	159	непр	1984	1984
44552	44553	4	159	159	непр	1984	1984
44553	44554	3	159	159	непр	1984	1984
K44/8	Поликлиника	32	159	159	непр	1984	1984
11536	11527	13	159	159	помещ	1984	1984
11527	11531	6	159	159	помещ	1984	1984
11541	11536	58	159	159	помещ	1984	1984
Поликлиника	11541	41	159	159	помещ	1984	1984
11531	11546	21	159	159	помещ	1984	1984
46260	K22/26	33	159	159	непр	1985	1985
44832	Це/7	9	159	159	непр	1985	1985
K22/25	44832	5	159	159	непр	1985	1985
Це/7	46260	6	159	159	непр	1985	1985
Це/7	Це/7	8	159	159	помещ	1985	1985
44246	K10/8	16	159	159	непр	1986	1986
44249	K10/9	24	159	159	непр	1986	1986
44256	K10/10	41	159	159	непр	1986	1986
K10/7	44243	16	159	159	непр	1986	1986
44243	44244	1	159	159	непр	1986	1986
44244	44245	3	159	159	непр	1986	1986
44245	44246	1	159	159	непр	1986	1986
K10/8	44247	32	159	159	непр	1986	1986
44247	44248	11	159	159	непр	1986	1986
44248	44249	11	159	159	непр	1986	1986
K10/9	44250	32	159	159	непр	1986	1986
44250	44251	8	159	159	непр	1986	1986
44251	44252	8	159	159	непр	1986	1986
44252	44253	21	159	159	непр	1986	1986
44253	44254	2	159	159	непр	1986	1986
44254	44255	5	159	159	непр	1986	1986
44255	44256	2	159	159	непр	1986	1986
45074	Cm/9	5	159	159	непр	1987	1987
K30/19	45073	6	159	159	непр	1987	1987
45073	45074	4	159	159	непр	1987	1987
Cm/9	2793	4	159	159	помещ	1987	1987
K17/7	1347	19	159	159	непр	1988	1988
44819	K22/25	23	159	159	непр	1988	1988
45897	K53/1	42	159	159	непр	1988	1988
45905	K53/2	46	159	159	непр	1988	1988
45927	K55/12	29	159	159	непр	1988	1988
44904	K26/8	27	159	159	непр	1988	1988
45034	K30/11	15	159	159	непр	1988	1988
2807	2813	0	159	159	непр	1988	1988
45088	K30/30	4	159	159	непр	1988	1988
45465	K36/16	26	159	159	непр	1988	1988
45756	3375	71	159	159	непр	1988	1988
K81/8	K81/9	24	159	159	непр	1988	1988

46126	K81/10	39	159	159	непр	1988	1988
46173	K10/23	19	159	159	непр	1988	1988
44322	K10/24	11	159	159	непр	1988	1988
44315	K10/22	14	159	159	непр	1988	1988
K10/21	Ок/11	6	159	159	непр	1988	1988
K22/43	Це/11	14	159	159	непр	1988	1988
45906	K53/3	36	159	159	непр	1988	1988
K81/10	Чистоград	20	159	159	непр	1988	1988
45630	Ю6/29	11	159	159	непр	1988	1988
K10/21	44312	13	159	159	непр	1988	1988
44312	44313	2	159	159	непр	1988	1988
44313	44314	4	159	159	непр	1988	1988
44314	44315	2	159	159	непр	1988	1988
K10/23	44322	38	159	159	непр	1988	1988
K22/22	44812	13	159	159	непр	1988	1988
44812	44813	3	159	159	непр	1988	1988
44813	44814	4	159	159	непр	1988	1988
44814	44815	3	159	159	непр	1988	1988
44815	44816	32	159	159	непр	1988	1988
44816	44817	3	159	159	непр	1988	1988
44817	44818	4	159	159	непр	1988	1988
44818	44819	3	159	159	непр	1988	1988
K26	44901	37	159	159	непр	1988	1988
44901	44902	3	159	159	непр	1988	1988
44902	44903	7	159	159	непр	1988	1988
44903	44904	2	159	159	непр	1988	1988
K30/10	45031	14	159	159	непр	1988	1988
45031	45032	3	159	159	непр	1988	1988
45032	45033	4	159	159	непр	1988	1988
45033	45034	3	159	159	непр	1988	1988
K30/29	45088	12	159	159	непр	1988	1988
K30/30	45089	66	159	159	непр	1988	1988
45089	45090	12	159	159	непр	1988	1988
45090	45091	37	159	159	непр	1988	1988
K36/15	45462	19	159	159	непр	1988	1988
45462	45463	2	159	159	непр	1988	1988
45463	45464	3	159	159	непр	1988	1988
45464	45465	2	159	159	непр	1988	1988
45627	45628	3	159	159	непр	1988	1988
45628	45629	4	159	159	непр	1988	1988
45629	45630	3	159	159	непр	1988	1988
K44/14	45748	45	159	159	непр	1988	1988
45748	45749	3	159	159	непр	1988	1988
45749	45750	4	159	159	непр	1988	1988
45750	45751	3	159	159	непр	1988	1988
45751	45752	38	159	159	непр	1988	1988
45752	45753	46	159	159	непр	1988	1988
45753	45754	4	159	159	непр	1988	1988
45754	45755	4	159	159	непр	1988	1988
45755	45756	4	159	159	непр	1988	1988
K53	45896	16	159	159	непр	1988	1988
45896	45897	19	159	159	непр	1988	1988
K53/1	45902	21	159	159	непр	1988	1988
45902	45903	4	159	159	непр	1988	1988
45903	45904	5	159	159	непр	1988	1988
45904	45905	4	159	159	непр	1988	1988
K53/2	45906	3	159	159	непр	1988	1988
K55	45920	17	159	159	непр	1988	1988
45920	45921	4	159	159	непр	1988	1988
45921	45922	5	159	159	непр	1988	1988
45922	45923	4	159	159	непр	1988	1988
45923	45924	45	159	159	непр	1988	1988
45924	45925	5	159	159	непр	1988	1988
45925	45926	6	159	159	непр	1988	1988
45926	45927	5	159	159	непр	1988	1988
K81/9	46125	108	159	159	непр	1988	1988
46125	46126	27	159	159	непр	1988	1988

Ок/11	46172	10	159	159	непр	1988	1988
46172	46173	11	159	159	непр	1988	1988
Ю6/29	2032	11	159	159	помещ	1988	1988
43841	2821	29	159	159	помещ	1988	1988
Ок/11	Ок/11	11	159	159	помещ	1988	1988
2813	43839	4	159	159	помещ	1988	1988
43839	43840	13	159	159	помещ	1988	1988
43840	43841	10	159	159	помещ	1988	1988
44587	К17/26	23	159	159	непр	1989	1989
45076	К30/26	10	159	159	непр	1989	1989
45078	К30/27	32	159	159	непр	1989	1989
45082	К30/45	23	159	159	непр	1989	1989
ГУПС	К30/29	12	159	159	непр	1989	1989
45456	К36/14	35	159	159	непр	1989	1989
К17/25	44584	31	159	159	непр	1989	1989
44584	44585	4	159	159	непр	1989	1989
44585	44586	5	159	159	непр	1989	1989
44586	44587	4	159	159	непр	1989	1989
К30/25	45076	40	159	159	непр	1989	1989
К30/26	45077	2	159	159	непр	1989	1989
45077	45078	12	159	159	непр	1989	1989
К30/27	45079	20	159	159	непр	1989	1989
45079	45080	3	159	159	непр	1989	1989
45080	45081	4	159	159	непр	1989	1989
45081	45082	3	159	159	непр	1989	1989
К36/13	45453	19	159	159	непр	1989	1989
45453	45454	3	159	159	непр	1989	1989
45454	45455	3	159	159	непр	1989	1989
45455	45456	3	159	159	непр	1989	1989
2501	2517	14	159	159	помещ	1989	1989
ГУПС	ГУПС	4	159	159	помещ	1989	1989
45285	К34/2	5	159	159	непр	1990	1990
45297	К34/4	6	159	159	непр	1990	1990
45298	К34/5	14	159	159	непр	1990	1990
45308	К34/6	13	159	159	непр	1990	1990
43919	7192	13	159	159	непр	1990	1990
7194	43918	22	159	159	непр	1990	1990
43918	43919	9	159	159	непр	1990	1990
К34/1	45282	5	159	159	непр	1990	1990
45282	45283	3	159	159	непр	1990	1990
45283	45284	4	159	159	непр	1990	1990
45284	45285	3	159	159	непр	1990	1990
К34/3	45294	6	159	159	непр	1990	1990
45294	45295	3	159	159	непр	1990	1990
45295	45296	3	159	159	непр	1990	1990
45296	45297	3	159	159	непр	1990	1990
К34/4	45298	19	159	159	непр	1990	1990
К34/5	45299	22	159	159	непр	1990	1990
45299	45300	3	159	159	непр	1990	1990
45300	45301	3	159	159	непр	1990	1990
45301	45302	3	159	159	непр	1990	1990
45302	45303	8	159	159	непр	1990	1990
45303	45304	11	159	159	непр	1990	1990
45304	45305	8	159	159	непр	1990	1990
45305	45306	3	159	159	непр	1990	1990
45306	45307	3	159	159	непр	1990	1990
45307	45308	3	159	159	непр	1990	1990
44750	К22/8	12	159	159	непр	1991	1991
44757	К22/10	11	159	159	непр	1991	1991
44755	К22/9	9	159	159	непр	1991	1991
К22/7	44747	12	159	159	непр	1991	1991
44747	44748	3	159	159	непр	1991	1991
44748	44749	4	159	159	непр	1991	1991
44749	44750	3	159	159	непр	1991	1991
К22/8	44753	37	159	159	непр	1991	1991
44753	44754	23	159	159	непр	1991	1991
44754	44755	6	159	159	непр	1991	1991

K22/8	44756	12	159	159	непр	1991	1991
44756	44757	8	159	159	непр	1991	1991
45460	K36/15	22	159	159	непр	1992	1992
K36/14	45457	23	159	159	непр	1992	1992
45457	45458	3	159	159	непр	1992	1992
45458	45459	3	159	159	непр	1992	1992
45459	45460	3	159	159	непр	1992	1992
45536	K37/11	26	159	159	непр	1994	1994
45544	K37/3	17	159	159	непр	1994	1994
45531	K37/2	28	159	159	непр	1994	1994
45873	K49/1	49	159	159	непр	1994	1994
K37/1	45521	9	159	159	непр	1994	1994
45521	45522	23	159	159	непр	1994	1994
45522	45523	3	159	159	непр	1994	1994
45523	45524	4	159	159	непр	1994	1994
45524	45525	3	159	159	непр	1994	1994
45525	45526	16	159	159	непр	1994	1994
45526	45527	30	159	159	непр	1994	1994
45527	45528	3	159	159	непр	1994	1994
45528	45529	4	159	159	непр	1994	1994
45529	45530	3	159	159	непр	1994	1994
45530	45531	22	159	159	непр	1994	1994
K37/1	45532	38	159	159	непр	1994	1994
45532	45533	36	159	159	непр	1994	1994
K37/2	45541	12	159	159	непр	1994	1994
45541	45542	3	159	159	непр	1994	1994
45542	45543	3	159	159	непр	1994	1994
45543	45544	3	159	159	непр	1994	1994
46367	45582	36	159	159	непр	1994	1994
46376	45606	19	159	159	непр	1994	1994
46316	45612	8	159	159	непр	1994	1994
K49	45870	54	159	159	непр	1994	1994
45870	45871	5	159	159	непр	1994	1994
45871	45872	5	159	159	непр	1994	1994
45872	45873	5	159	159	непр	1994	1994
45590	46316	18	159	159	непр	1994	1994
45606	46367	18	159	159	непр	1994	1994
K37/11	46369	24	159	159	непр	1994	1994
46369	46370	4	159	159	непр	1994	1994
46370	46371	6	159	159	непр	1994	1994
46371	46372	4	159	159	непр	1994	1994
46372	46373	19	159	159	непр	1994	1994
46373	46374	3	159	159	непр	1994	1994
46374	46375	5	159	159	непр	1994	1994
46375	46376	3	159	159	непр	1994	1994
K41/1	45658	2	159	159	непр	1996	1996
45615	K37/13	9	159	159	непр	1999	1999
46293	Ю6/63	36	159	159	непр	1999	1999
45533	45534	3	159	159	непр	1999	1999
45534	45535	3	159	159	непр	1999	1999
45535	45536	3	159	159	непр	1999	1999
45582	45583	4	159	159	непр	1999	1999
45583	45584	3	159	159	непр	1999	1999
45584	45585	3	159	159	непр	1999	1999
45585	45586	18	159	159	непр	1999	1999
45586	45587	23	159	159	непр	1999	1999
45587	45588	11	159	159	непр	1999	1999
45588	45589	3	159	159	непр	1999	1999
45589	45590	4	159	159	непр	1999	1999
45612	45613	3	159	159	непр	1999	1999
45613	45614	3	159	159	непр	1999	1999
45614	45615	3	159	159	непр	1999	1999
46294	46293	3	159	159	непр	1999	1999
46295	46294	4	159	159	непр	1999	1999
46296	46295	3	159	159	непр	1999	1999
46297	46296	32	159	159	непр	1999	1999
46298	46297	4	159	159	непр	1999	1999

46299	46298	4	159	159	непр	1999	1999
46300	46299	4	159	159	непр	1999	1999
46301	46300	26	159	159	непр	1999	1999
K14/9	46301	36	159	159	непр	1999	1999
Ю6/63	7517	4	159	159	помещ	1999	1999
8212	7521	36	159	159	помещ	1999	1999
7517	8212	18	159	159	помещ	1999	1999
7521	8248	13	159	159	помещ	1999	1999
45495	K36/24	19	159	159	непр	2000	2000
46067	K72/1	27	159	159	непр	2000	2000
46073	K72/3	73	159	159	непр	2000	2000
11809	K72/2	55	159	159	непр	2000	2000
K36/23	45490	17	159	159	непр	2000	2000
45490	45491	8	159	159	непр	2000	2000
45491	45492	19	159	159	непр	2000	2000
45492	45493	3	159	159	непр	2000	2000
45493	45494	3	159	159	непр	2000	2000
45494	45495	3	159	159	непр	2000	2000
K72	46066	25	159	159	непр	2000	2000
46066	46067	42	159	159	непр	2000	2000
47545	46072	90	159	159	непр	2000	2000
46072	46073	11	159	159	непр	2000	2000
K72/2	47542	20	159	159	непр	2000	2000
47542	47545	93	159	159	непр	2000	2000
3701	3686	64	159	159	надз	2001	2001
3686	3699	110	159	159	надз	2001	2001
45293	K34/3	19	159	159	непр	2002	2002
K34/2	45290	18	159	159	непр	2002	2002
45290	45291	3	159	159	непр	2002	2002
45291	45292	4	159	159	непр	2002	2002
45292	45293	3	159	159	непр	2002	2002
45947	K55/9	5	159	159	непр	2003	2003
K55/8	45944	14	159	159	непр	2003	2003
45944	45945	3	159	159	непр	2003	2003
45945	45946	4	159	159	непр	2003	2003
45946	45947	3	159	159	непр	2003	2003
44839	K22/28	27	159	159	непр	2004	2004
K22/27*	44836	32	159	159	непр	2004	2004
44836	44837	3	159	159	непр	2004	2004
44837	44838	4	159	159	непр	2004	2004
44838	44839	3	159	159	непр	2004	2004
46282	K38/2	5	159	159	непр	2005	2005
46280	2054	20	159	159	непр	2005	2005
K38/2	Ю6/28	9	159	159	непр	2005	2005
Ю6/28	46279	12	159	159	непр	2005	2005
46279	46280	5	159	159	непр	2005	2005
Ю6/29	46282	24	159	159	непр	2005	2005
2032	8020	35	159	159	помещ	2005	2005
46281	8025	28	159	159	помещ	2005	2005
8020	Ю6/29	37	159	159	помещ	2005	2005
43964	Ю6/28	4	159	159	помещ	2005	2005
8025	43963	37	159	159	помещ	2005	2005
43963	43964	5	159	159	помещ	2005	2005
Ю6/28	46281	3	159	159	помещ	2005	2005
45877	K49/2	19	159	159	непр	2006	2006
K49/1	45874	17	159	159	непр	2006	2006
45874	45875	4	159	159	непр	2006	2006
45875	45876	5	159	159	непр	2006	2006
45876	45877	4	159	159	непр	2006	2006
44928	K26/3	10	159	159	непр	2008	2008
43818	2058	23	159	159	непр	2008	2008
45837	K46/8	12	159	159	непр	2008	2008
K33/8	K33/9	56	159	159	непр	2008	2008
2054	43814	19	159	159	непр	2008	2008
43814	43815	33	159	159	непр	2008	2008
43815	43816	4	159	159	непр	2008	2008
43816	43817	5	159	159	непр	2008	2008

43817	43818	4	159	159	непр	2008	2008
K26/2	44915	15	159	159	непр	2008	2008
44915	44916	3	159	159	непр	2008	2008
44916	44917	3	159	159	непр	2008	2008
44917	44918	3	159	159	непр	2008	2008
44918	44919	15	159	159	непр	2008	2008
44919	44920	11	159	159	непр	2008	2008
44920	44921	3	159	159	непр	2008	2008
44921	44922	4	159	159	непр	2008	2008
44922	44923	3	159	159	непр	2008	2008
44923	44924	9	159	159	непр	2008	2008
44924	44925	11	159	159	непр	2008	2008
44925	44926	3	159	159	непр	2008	2008
44926	44927	3	159	159	непр	2008	2008
44927	44928	3	159	159	непр	2008	2008
K46	45834	42	159	159	непр	2008	2008
45834	45835	4	159	159	непр	2008	2008
45835	45836	5	159	159	непр	2008	2008
45836	45837	4	159	159	непр	2008	2008
45159	K30/41	20	159	159	непр	2009	2009
44851	K22/35	8	159	159	непр	2009	2009
44855	K22/36	15	159	159	непр	2009	2009
K22/34	44848	8	159	159	непр	2009	2009
44848	44849	3	159	159	непр	2009	2009
44849	44850	4	159	159	непр	2009	2009
44850	44851	3	159	159	непр	2009	2009
K22/35	44852	17	159	159	непр	2009	2009
44852	44853	3	159	159	непр	2009	2009
44853	44854	4	159	159	непр	2009	2009
44854	44855	3	159	159	непр	2009	2009
K30/40	45156	16	159	159	непр	2009	2009
45156	45157	3	159	159	непр	2009	2009
45157	45158	4	159	159	непр	2009	2009
45158	45159	3	159	159	непр	2009	2009
45075	2807	11	159	159	непр	2010	2010
K30/22	45075	25	159	159	непр	2010	2010
44989	Cm/14	5	159	159	непр	2013	2013
K26/8	On/14	17	159	159	непр	2013	2013
K30/2	44989	14	159	159	непр	2013	2013
46181	2501	21	159	159	помещ	2013	2013
46247	8500	16	159	159	помещ	2013	2013
On/14	46181	1	159	159	помещ	2013	2013
Cm/14	46247	3	159	159	помещ	2013	2013
45662	K41/2	30	159	159	непр	2014	2014
45658	45659	26	159	159	непр	2014	2014
45659	45660	3	159	159	непр	2014	2014
45660	45661	4	159	159	непр	2014	2014
45661	45662	3	159	159	непр	2014	2014
K22/28	K22/29	74	159	159	непр	2015	2015
K72/1	11809	168	159	159	непр	2015	2015
K38	45623	24	159	159	непр	2018	2018
45623	45624	3	159	159	непр	2018	2018
45624	45625	5	159	159	непр	2018	2018
45625	45626	3	159	159	непр	2018	2018
45626	45627	30	159	159	непр	2018	2018
47427	47423	19	159	159	непр	2021	2021
47423	YT4	13	159	159	непр	2021	2021
YT5	YT6	25	159	159	непр	2021	2021
47565	47427	21	159	159	непр	2021	2021
YT4	YT5	56	159	159	непр	2021	2021
45768	K44/19	33	159	159	непр	2022	2022
K44/15	45765	28	159	159	непр	2022	2022
45765	45766	3	159	159	непр	2022	2022
45766	45767	4	159	159	непр	2022	2022
45767	45768	3	159	159	непр	2022	2022
46179	K26/9	25	133	133	непр	1981	1981
Cm/14	K30/3	14	133	133	непр	1981	1981

K17/51	Це/5	10	133	133	непр	1981	1981
46258	Це/5	9	133	133	непр	1981	1981
K26/8	Ол/12	15	133	133	непр	1981	1981
Ол/12	46176	20	133	133	непр	1981	1981
46176	46177	4	133	133	непр	1981	1981
46177	46178	4	133	133	непр	1981	1981
46178	46179	4	133	133	непр	1981	1981
Це/5	46258	4	133	133	непр	1981	1981
46255	7508	27	133	133	помещ	1981	1981
Ол/12	7566	29	133	133	помещ	1981	1981
46257	8136	10	133	133	помещ	1981	1981
43974	Це/5	5	133	133	помещ	1981	1981
7566	Ол/12	27	133	133	помещ	1981	1981
2650	См/14	7	133	133	помещ	1981	1981
8136	43974	13	133	133	помещ	1981	1981
Це/5	46255	5	133	133	помещ	1981	1981
Це/5	46256	3	133	133	помещ	1981	1981
46256	46257	1	133	133	помещ	1981	1981
45014	См/12	10	133	133	непр	1982	1982
K30/6	45014	8	133	133	непр	1982	1982
46239	8514	25	133	133	помещ	1982	1982
См/12	46239	4	133	133	помещ	1982	1982
46268	K22/5	23	133	133	непр	1983	1983
45840	K46/3	1	133	133	непр	1983	1983
44847	K22/38	20	133	133	непр	1983	1983
45810	K44/24	9	133	133	непр	1983	1983
45822	K44/25	9	133	133	непр	1983	1983
K22/4	Це/14	19	133	133	непр	1983	1983
K22/33	44847	6	133	133	непр	1983	1983
K44/23	45806	30	133	133	непр	1983	1983
45806	45807	3	133	133	непр	1983	1983
45807	45808	3	133	133	непр	1983	1983
45808	45809	3	133	133	непр	1983	1983
45809	45810	27	133	133	непр	1983	1983
K44/24	45811	10	133	133	непр	1983	1983
45811	45812	2	133	133	непр	1983	1983
45812	45813	3	133	133	непр	1983	1983
45813	45814	2	133	133	непр	1983	1983
45814	45815	25	133	133	непр	1983	1983
45815	45816	3	133	133	непр	1983	1983
45816	45817	3	133	133	непр	1983	1983
45817	45818	3	133	133	непр	1983	1983
45818	45819	28	133	133	непр	1983	1983
45819	45820	2	133	133	непр	1983	1983
45820	45821	3	133	133	непр	1983	1983
45821	45822	2	133	133	непр	1983	1983
K46/1	45839	18	133	133	непр	1983	1983
45839	45840	6	133	133	непр	1983	1983
Це/14	46268	40	133	133	непр	1983	1983
Це/14	Це/14	9	133	133	помещ	1983	1983
1347	K17/11	22	133	133	непр	1984	1984
44550	K17/16	4	133	133	непр	1984	1984
K17/15	44547	5	133	133	непр	1984	1984
44547	44548	3	133	133	непр	1984	1984
44548	44549	3	133	133	непр	1984	1984
44549	44550	3	133	133	непр	1984	1984
43872	11573	17	133	133	надз	1985	1985
7175	43869	14	133	133	надз	1985	1985
43869	43870	2	133	133	надз	1985	1985
43870	43871	4	133	133	надз	1985	1985
43871	43872	2	133	133	надз	1985	1985
44084	7183	25	133	133	непр	1985	1985
11573	44078	5	133	133	непр	1985	1985
44078	44079	24	133	133	непр	1985	1985
44079	44080	2	133	133	непр	1985	1985
44080	44081	4	133	133	непр	1985	1985
44081	44082	2	133	133	непр	1985	1985

44082	44083	6	133	133	непр	1985	1985
44083	44084	3	133	133	непр	1985	1985
46032	K65/3	11	133	133	непр	1986	1986
44258	K10/11	45	133	133	непр	1986	1986
K10/10	44258	19	133	133	непр	1986	1986
K65/2	46027	21	133	133	непр	1986	1986
46027	46028	3	133	133	непр	1986	1986
46028	46029	3	133	133	непр	1986	1986
46029	46030	3	133	133	непр	1986	1986
46030	46031	21	133	133	непр	1986	1986
46031	46032	7	133	133	непр	1986	1986
44289	K10/26	24	133	133	непр	1987	1987
K10/18	44289	27	133	133	непр	1987	1987
K17/48	44660	24	133	133	непр	1987	1987
44660	44661	3	133	133	непр	1987	1987
44661	44662	3	133	133	непр	1987	1987
44662	44663	3	133	133	непр	1987	1987
44663	44664	28	133	133	непр	1987	1987
43999	2803	30	133	133	помещ	1987	1987
2793	8411	15	133	133	помещ	1987	1987
43996	8415	41	133	133	помещ	1987	1987
8411	43996	35	133	133	помещ	1987	1987
8415	43998	29	133	133	помещ	1987	1987
43998	43999	2	133	133	помещ	1987	1987
Ю6/69#6	K14/10	17	133	133	непр	1988	1988
44484	K16/1	18	133	133	непр	1988	1988
44683	K20/1	24	133	133	непр	1988	1988
44733	K22/4	9	133	133	непр	1988	1988
45852	K46/7	38	133	133	непр	1988	1988
3375	3421	36	133	133	непр	1988	1988
3421	3443	61	133	133	непр	1988	1988
45969	Общежитие_вход	15	133	133	непр	1988	1988
K14/9	Ю6/69#6	4	133	133	непр	1988	1988
K22/3	Це/1	8	133	133	непр	1988	1988
46233	См/8	5	133	133	непр	1988	1988
K16*	44481	18	133	133	непр	1988	1988
44481	44482	4	133	133	непр	1988	1988
44482	44483	5	133	133	непр	1988	1988
44483	44484	4	133	133	непр	1988	1988
K20	44682	9	133	133	непр	1988	1988
44682	44683	31	133	133	непр	1988	1988
K22/2	44732	15	133	133	непр	1988	1988
44732	44733	9	133	133	непр	1988	1988
K46/4*	45849	28	133	133	непр	1988	1988
45849	45850	4	133	133	непр	1988	1988
45850	45851	4	133	133	непр	1988	1988
45851	45852	4	133	133	непр	1988	1988
K55/12	45969	38	133	133	непр	1988	1988
См/8	46233	3	133	133	непр	1988	1988
Общежитие_вход	2280	26	133	133	помещ	1988	1988
2280	2298	33	133	133	помещ	1988	1988
46232	2823	21	133	133	помещ	1988	1988
Це/1	7497	24	133	133	помещ	1988	1988
44841	8093	25	133	133	помещ	1988	1988
46309	8231	16	133	133	помещ	1988	1988
8231	8235	31	133	133	помещ	1988	1988
44002	8483	33	133	133	помещ	1988	1988
44006	8504	63	133	133	помещ	1988	1988
43983	Ю6/69#6	6	133	133	помещ	1988	1988
2089	Ю6/2	9	133	133	помещ	1988	1988
43843	См/8	9	133	133	помещ	1988	1988
2821	43843	29	133	133	помещ	1988	1988
8235	43983	9	133	133	помещ	1988	1988
8479	44001	24	133	133	помещ	1988	1988
44001	44002	14	133	133	помещ	1988	1988
8500	44006	37	133	133	помещ	1988	1988
K22/29	44840	1	133	133	помещ	1988	1988

44840	44841	14	133	133	помещ	1988	1988
Cm/8	46232	3	133	133	помещ	1988	1988
Ю6/69#6	46309	6	133	133	помещ	1988	1988
44577	K17/24	18	133	133	непр	1989	1989
44598	K17/27	14	133	133	непр	1989	1989
45976	K59/1	10	133	133	непр	1989	1989
K17/23	44573	31	133	133	непр	1989	1989
44573	44574	4	133	133	непр	1989	1989
44574	44575	4	133	133	непр	1989	1989
44575	44576	4	133	133	непр	1989	1989
44576	44577	14	133	133	непр	1989	1989
K17/26	44592	3	133	133	непр	1989	1989
44592	44593	29	133	133	непр	1989	1989
44593	44594	3	133	133	непр	1989	1989
44594	44595	4	133	133	непр	1989	1989
44595	44596	3	133	133	непр	1989	1989
44596	44597	24	133	133	непр	1989	1989
44597	44598	15	133	133	непр	1989	1989
K59	45975	8	133	133	непр	1989	1989
45975	45976	7	133	133	непр	1989	1989
K31/1	46538	27	133	133	непр	1989	1989
46538	БПК	9	133	133	помещ	1989	1989
45174	K30/46	9	133	133	непр	1990	1990
45336	K34/11	10	133	133	непр	1990	1990
45313	K34/7	11	133	133	непр	1990	1990
K30/45	45169	38	133	133	непр	1990	1990
45169	45170	4	133	133	непр	1990	1990
45170	45171	9	133	133	непр	1990	1990
45171	45172	3	133	133	непр	1990	1990
45172	45173	4	133	133	непр	1990	1990
45173	45174	3	133	133	непр	1990	1990
K34/6	45309	17	133	133	непр	1990	1990
45309	45310	21	133	133	непр	1990	1990
45310	45311	3	133	133	непр	1990	1990
45311	45312	3	133	133	непр	1990	1990
45312	45313	3	133	133	непр	1990	1990
K34/10	45327	7	133	133	непр	1990	1990
45327	45328	3	133	133	непр	1990	1990
45328	45329	3	133	133	непр	1990	1990
45329	45330	3	133	133	непр	1990	1990
45330	45331	5	133	133	непр	1990	1990
45331	45332	11	133	133	непр	1990	1990
45332	45333	10	133	133	непр	1990	1990
45333	45334	3	133	133	непр	1990	1990
45334	45335	3	133	133	непр	1990	1990
45335	45336	3	133	133	непр	1990	1990
7192	46525	24	133	133	помещ	1990	1990
45355	K34/18	15	133	133	непр	1992	1992
45351	K34/15	26	133	133	непр	1992	1992
K34/14	45348	19	133	133	непр	1992	1992
45348	45349	3	133	133	непр	1992	1992
45349	45350	3	133	133	непр	1992	1992
45350	45351	3	133	133	непр	1992	1992
K34/14	45352	18	133	133	непр	1992	1992
45352	45353	2	133	133	непр	1992	1992
45353	45354	3	133	133	непр	1992	1992
45354	45355	2	133	133	непр	1992	1992
45482	K36/27	18	133	133	непр	1993	1993
K36/21	45481	21	133	133	непр	1993	1993
45481	45482	14	133	133	непр	1993	1993
45563	K37/6	15	133	133	непр	1994	1994
45554	K37/5	12	133	133	непр	1994	1994
45549	K37/4	9	133	133	непр	1994	1994
K37/3	45545	17	133	133	непр	1994	1994
45545	45546	8	133	133	непр	1994	1994
45546	45547	3	133	133	непр	1994	1994
45547	45548	4	133	133	непр	1994	1994

45548	45549	3	133	133	непр	1994	1994
K37/4	45550	17	133	133	непр	1994	1994
45550	45551	3	133	133	непр	1994	1994
45551	45552	3	133	133	непр	1994	1994
45552	45553	3	133	133	непр	1994	1994
45553	45554	19	133	133	непр	1994	1994
K37/5	45555	27	133	133	непр	1994	1994
45555	45556	3	133	133	непр	1994	1994
45556	45557	3	133	133	непр	1994	1994
45557	45558	3	133	133	непр	1994	1994
45558	45559	26	133	133	непр	1994	1994
45559	45560	14	133	133	непр	1994	1994
45560	45561	3	133	133	непр	1994	1994
45561	45562	3	133	133	непр	1994	1994
45562	45563	3	133	133	непр	1994	1994
44988	Cm/14	7	133	133	непр	1995	1995
K30/2	44982	50	133	133	непр	1995	1995
44982	44983	5	133	133	непр	1995	1995
44983	44984	12	133	133	непр	1995	1995
44984	44985	3	133	133	непр	1995	1995
44985	44986	4	133	133	непр	1995	1995
44986	44987	3	133	133	непр	1995	1995
44987	44988	14	133	133	непр	1995	1995
Cm/14	2650	5	133	133	помещ	1995	1995
K41/2	Ю6/2	41	133	133	непр	1996	1996
Ю6/2	2089	41	133	133	помещ	1996	1996
43827	Ю6/2	5	133	133	помещ	1996	1996
2089	43827	16	133	133	помещ	1996	1996
45881	K49/3	18	133	133	непр	1997	1997
K49/2	45878	15	133	133	непр	1997	1997
45878	45879	3	133	133	непр	1997	1997
45879	45880	4	133	133	непр	1997	1997
45880	45881	3	133	133	непр	1997	1997
43902	7175	14	133	133	надз	1998	1998
7178	43873	43	133	133	надз	1998	1998
43873	43874	4	133	133	надз	1998	1998
43874	43875	5	133	133	надз	1998	1998
43875	43876	4	133	133	надз	1998	1998
43876	43877	83	133	133	надз	1998	1998
43877	43878	3	133	133	надз	1998	1998
43878	43879	4	133	133	надз	1998	1998
43879	43880	3	133	133	надз	1998	1998
43880	43881	82	133	133	надз	1998	1998
43881	43882	4	133	133	надз	1998	1998
43882	43883	4	133	133	надз	1998	1998
43883	43884	4	133	133	надз	1998	1998
43884	43885	83	133	133	надз	1998	1998
43885	43886	4	133	133	надз	1998	1998
43886	43887	4	133	133	надз	1998	1998
43887	43888	4	133	133	надз	1998	1998
43888	43889	101	133	133	надз	1998	1998
43889	43890	4	133	133	надз	1998	1998
43890	43891	5	133	133	надз	1998	1998
43891	43892	4	133	133	надз	1998	1998
43892	43893	52	133	133	надз	1998	1998
43893	43894	2	133	133	надз	1998	1998
43894	43895	5	133	133	надз	1998	1998
43895	43896	3	133	133	надз	1998	1998
43896	43897	72	133	133	надз	1998	1998
43897	43898	8	133	133	надз	1998	1998
43898	43899	11	133	133	надз	1998	1998
43899	43900	3	133	133	надз	1998	1998
43900	43901	7	133	133	надз	1998	1998
43901	43902	3	133	133	надз	1998	1998
43929	4	9	133	133	помещ	1998	1998
7501	5	9	133	133	помещ	1998	1998
7497	7501	38	133	133	помещ	1998	1998

7501	43929	56	133	133	помещ	1998	1998
44321	K10/38	65	133	133	непр	1999	1999
44423	K10/39	18	133	133	непр	1999	1999
K10/21	44316	24	133	133	непр	1999	1999
44316	44317	29	133	133	непр	1999	1999
44317	44318	3	133	133	непр	1999	1999
44318	44319	3	133	133	непр	1999	1999
44319	44320	3	133	133	непр	1999	1999
44320	44321	30	133	133	непр	1999	1999
K10/38	44419	64	133	133	непр	1999	1999
44419	44420	19	133	133	непр	1999	1999
44420	44421	3	133	133	непр	1999	1999
44421	44422	3	133	133	непр	1999	1999
44422	44423	3	133	133	непр	1999	1999
44571	K17/29	20	133	133	непр	2000	2000
K17/19	44568	17	133	133	непр	2000	2000
44568	44569	3	133	133	непр	2000	2000
44569	44570	4	133	133	непр	2000	2000
44570	44571	3	133	133	непр	2000	2000
43863	Гараж_водоканала	66	133	133	надз	2001	2001
47533	43863	16	133	133	надз	2001	2001
3699	47533	128	133	133	надз	2001	2001
45957	K55/14	30	133	133	непр	2001	2001
44162	МУП "В-С"	54	133	133	непр	2001	2001
Гараж_водоканала	44162	6	133	133	непр	2001	2001
K55/9	45952	18	133	133	непр	2001	2001
45952	45953	3	133	133	непр	2001	2001
45953	45954	4	133	133	непр	2001	2001
45954	45955	3	133	133	непр	2001	2001
45955	45956	18	133	133	непр	2001	2001
45956	45957	11	133	133	непр	2001	2001
44161	Гараж_водоканала	95	133	133	помещ	2001	2001
Гараж_водоканала	44161	6	133	133	помещ	2001	2001
44414	K10/37	29	133	133	непр	2002	2002
43808	K10/36	27	133	133	непр	2002	2002
44341	K10/33	65	133	133	непр	2002	2002
44402	1257	12	133	133	непр	2002	2002
44609	K17/33	17	133	133	непр	2002	2002
1257	43805	26	133	133	непр	2002	2002
43805	43806	3	133	133	непр	2002	2002
43806	43807	4	133	133	непр	2002	2002
43807	43808	3	133	133	непр	2002	2002
K10/25	44337	34	133	133	непр	2002	2002
44337	44338	3	133	133	непр	2002	2002
44338	44339	7	133	133	непр	2002	2002
44339	44340	3	133	133	непр	2002	2002
44340	44341	16	133	133	непр	2002	2002
K10/33	44399	12	133	133	непр	2002	2002
44399	44400	3	133	133	непр	2002	2002
44400	44401	3	133	133	непр	2002	2002
44401	44402	3	133	133	непр	2002	2002
K10/36	44411	34	133	133	непр	2002	2002
44411	44412	3	133	133	непр	2002	2002
44412	44413	4	133	133	непр	2002	2002
44413	44414	3	133	133	непр	2002	2002
K17/29	44608	9	133	133	непр	2002	2002
44608	44609	19	133	133	непр	2002	2002
45132	K30/36	39	133	133	непр	2004	2004
K36/1	K36/28	13	133	133	непр	2004	2004
K30/35	45129	34	133	133	непр	2004	2004
45129	45130	3	133	133	непр	2004	2004
45130	45131	4	133	133	непр	2004	2004
45131	45132	3	133	133	непр	2004	2004
K30/46	См/5	14	133	133	непр	2005	2005
8444	8440	41	133	133	помещ	2005	2005
46228	8444	9	133	133	помещ	2005	2005
См/5	46228	10	133	133	помещ	2005	2005

44938	K26/4	44	133	133	непр	2006	2006
45042	K30/12	13	133	133	непр	2006	2006
45043	K30/50	14	133	133	непр	2006	2006
K26/3	44938	27	133	133	непр	2006	2006
K30/11	45039	12	133	133	непр	2006	2006
45039	45040	3	133	133	непр	2006	2006
45040	45041	3	133	133	непр	2006	2006
45041	45042	3	133	133	непр	2006	2006
K30/11	45043	28	133	133	непр	2006	2006
45883	K49/4	6	133	133	непр	2007	2007
45213	K31/4	111	133	133	непр	2007	2007
K31	45212	15	133	133	непр	2007	2007
45212	45213	59	133	133	непр	2007	2007
K49/3	45883	19	133	133	непр	2007	2007
45888	K49/5	11	133	133	непр	2008	2008
45889	Ю6/23	9	133	133	непр	2008	2008
43824	Ю6/27	11	133	133	непр	2008	2008
2058	43819	15	133	133	непр	2008	2008
43819	43820	3	133	133	непр	2008	2008
43820	43821	4	133	133	непр	2008	2008
43821	43822	3	133	133	непр	2008	2008
43822	43823	30	133	133	непр	2008	2008
43823	43824	42	133	133	непр	2008	2008
K49/4	45885	13	133	133	непр	2008	2008
45885	45886	3	133	133	непр	2008	2008
45886	45887	4	133	133	непр	2008	2008
45887	45888	3	133	133	непр	2008	2008
K49/5	45889	22	133	133	непр	2008	2008
Ю6/27	2065	6	133	133	помещ	2008	2008
10908	7484	50	133	133	помещ	2008	2008
46277	10908	5	133	133	помещ	2008	2008
Ю6/23	46277	6	133	133	помещ	2008	2008
K14/8	1207	34	133	133	непр	2010	2010
44507	K17/3	16	133	133	непр	2010	2010
1207	Ю6/69#б	5	133	133	непр	2010	2010
K17/2	44504	25	133	133	непр	2010	2010
44504	44505	3	133	133	непр	2010	2010
44505	44506	3	133	133	непр	2010	2010
44506	44507	3	133	133	непр	2010	2010
46308	8227	11	133	133	помещ	2010	2010
Ю6/69#б	46308	4	133	133	помещ	2010	2010
Со/3	K17/2	28	133	133	непр	2011	2011
45112	K30/35	11	133	133	непр	2011	2011
K46/4*	K46/4	19	133	133	непр	2011	2011
44949	K26/10	25	133	133	непр	2011	2011
K17/1	Со/3	15	133	133	непр	2011	2011
K26/9	44949	30	133	133	непр	2011	2011
K30/34	45109	10	133	133	непр	2011	2011
45109	45110	3	133	133	непр	2011	2011
45110	45111	3	133	133	непр	2011	2011
45111	45112	3	133	133	непр	2011	2011
Со/3	7693	5	133	133	помещ	2011	2011
7693	Со/3	8	133	133	помещ	2011	2011
46183	Ол/14	6	133	133	непр	2013	2013
Ол/14	46183	6	133	133	непр	2013	2013
46182	2519	24	133	133	помещ	2013	2013
2517	Ол/14	38	133	133	помещ	2013	2013
Ол/14	46182	8	133	133	помещ	2013	2013
45289	K34/9	18	133	133	непр	2014	2014
K34/1	45286	21	133	133	непр	2014	2014
45286	45287	3	133	133	непр	2014	2014
45287	45288	4	133	133	непр	2014	2014
45288	45289	3	133	133	непр	2014	2014
ЦТП для коттеджей	ЦТП для коттеджей		133	133	непр	2015	2015
45326	K34/10	13	133	133	непр	2015	2015

44885	ЦТП для коттеджей	46	133	133	непр	2015	2015
K22/43	44871	6	133	133	непр	2015	2015
44871	44872	44	133	133	непр	2015	2015
44872	44873	4	133	133	непр	2015	2015
44873	44874	4	133	133	непр	2015	2015
44874	44875	4	133	133	непр	2015	2015
44875	44876	48	133	133	непр	2015	2015
44876	44877	40	133	133	непр	2015	2015
44877	44878	38	133	133	непр	2015	2015
44878	44879	3	133	133	непр	2015	2015
44879	44880	4	133	133	непр	2015	2015
44880	44881	3	133	133	непр	2015	2015
44881	44882	55	133	133	непр	2015	2015
44882	44883	3	133	133	непр	2015	2015
44883	44884	4	133	133	непр	2015	2015
44884	44885	3	133	133	непр	2015	2015
K34/9	45322	2	133	133	непр	2015	2015
45322	45323	38	133	133	непр	2015	2015
45323	45324	3	133	133	непр	2015	2015
45324	45325	3	133	133	непр	2015	2015
45325	45326	3	133	133	непр	2015	2015
K34/14	47489	18	133	133	непр	2021	2021
47489	K34/14*	29	133	133	непр	2021	2021
K34/14*	47650	113	133	133	непр	2021	2021
47650	СОШ №8	60	133	133	помещ	2021	2021
45211	K31/1	17	133	133	непр	2022	2022
45471	K36/17	12	133	133	непр	2022	2022
45475	K36/18	32	133	133	непр	2022	2022
K31	45208	25	133	133	непр	2022	2022
45208	45209	3	133	133	непр	2022	2022
45209	45210	4	133	133	непр	2022	2022
45210	45211	3	133	133	непр	2022	2022
K36/16	45468	12	133	133	непр	2022	2022
45468	45469	3	133	133	непр	2022	2022
45469	45470	3	133	133	непр	2022	2022
45470	45471	3	133	133	непр	2022	2022
K36/17	45472	27	133	133	непр	2022	2022
45472	45473	3	133	133	непр	2022	2022
45473	45474	3	133	133	непр	2022	2022
45474	45475	3	133	133	непр	2022	2022
44056	МДК-авто	11	108	108	надз	1978	1978
10462	44053	26	108	108	надз	1978	1978
44053	44054	17	108	108	надз	1978	1978
44054	44055	55	108	108	надз	1978	1978
44055	44056	41	108	108	надз	1978	1978
K48/1	Пож.депо	18	108	108	непр	1979	1979
45869	K48/1	6	108	108	непр	1979	1979
K48	45862	37	108	108	непр	1979	1979
45862	45863	4	108	108	непр	1979	1979
45863	45864	4	108	108	непр	1979	1979
45864	45865	4	108	108	непр	1979	1979
45865	45866	16	108	108	непр	1979	1979
45866	45867	4	108	108	непр	1979	1979
45867	45868	4	108	108	непр	1979	1979
45868	45869	4	108	108	непр	1979	1979
K30/36	Ол/9	5	108	108	непр	1980	1980
Ол/9	7999	5	108	108	помещ	1980	1980
K17/37	Це/3	10	108	108	непр	1981	1981
46259	Це/6	6	108	108	непр	1981	1981
44680	Це/6	12	108	108	непр	1981	1981
K30/2	См/13	7	108	108	непр	1981	1981
K17/51	44675	28	108	108	непр	1981	1981
44675	44676	3	108	108	непр	1981	1981
44676	44677	3	108	108	непр	1981	1981
44677	44678	3	108	108	непр	1981	1981
44678	44679	20	108	108	непр	1981	1981

44679	44680	35	108	108	непр	1981	1981
Це/5	46259	10	108	108	непр	1981	1981
7508	2	8	108	108	помещ	1981	1981
8504	2	5	108	108	помещ	1981	1981
Це/3	1546	49	108	108	помещ	1981	1981
Це/6	1590	13	108	108	помещ	1981	1981
Це/6	1603	19	108	108	помещ	1981	1981
43812	7512	34	108	108	помещ	1981	1981
См/13	8527	13	108	108	помещ	1981	1981
43930	Це/5	6	108	108	помещ	1981	1981
1590	43812	25	108	108	помещ	1981	1981
7508	43930	19	108	108	помещ	1981	1981
45140	К30/37	23	108	108	непр	1982	1982
44960	К26/13	34	108	108	непр	1982	1982
К26/16	К26/15	64	108	108	непр	1982	1982
45764	К44/16	46	108	108	непр	1982	1982
К26/12	44956	25	108	108	непр	1982	1982
44956	44957	3	108	108	непр	1982	1982
44957	44958	3	108	108	непр	1982	1982
44958	44959	3	108	108	непр	1982	1982
44959	44960	27	108	108	непр	1982	1982
К30/36	45137	27	108	108	непр	1982	1982
45137	45138	3	108	108	непр	1982	1982
45138	45139	3	108	108	непр	1982	1982
45139	45140	3	108	108	непр	1982	1982
45013	К30/8	24	108	108	непр	1983	1983
К30/6	45010	26	108	108	непр	1983	1983
45010	45011	5	108	108	непр	1983	1983
45011	45012	32	108	108	непр	1983	1983
45012	45013	24	108	108	непр	1983	1983
44741	К22/6	5	108	108	непр	1983	1983
К46/3	К46/3*	31	108	108	непр	1983	1983
44860	К22/39	22	108	108	непр	1983	1983
К46/3*	Ю6/20	12	108	108	непр	1983	1983
К22/5	44741	15	108	108	непр	1983	1983
К22/38	44860	8	108	108	непр	1983	1983
Ю6/20	2156	11	108	108	помещ	1983	1983
43967	5927	18	108	108	помещ	1983	1983
43832	8051	9	108	108	помещ	1983	1983
2156	43830	16	108	108	помещ	1983	1983
43830	43831	4	108	108	помещ	1983	1983
43831	43832	3	108	108	помещ	1983	1983
8051	43966	16	108	108	помещ	1983	1983
43966	43967	5	108	108	помещ	1983	1983
43811	К17/8	16	108	108	непр	1984	1984
44937	К26/7	41	108	108	непр	1984	1984
1347	43811	5	108	108	непр	1984	1984
К26/2	44930	22	108	108	непр	1984	1984
44930	44931	3	108	108	непр	1984	1984
44931	44932	3	108	108	непр	1984	1984
44932	44933	3	108	108	непр	1984	1984
44933	44934	38	108	108	непр	1984	1984
44934	44935	3	108	108	непр	1984	1984
44935	44936	3	108	108	непр	1984	1984
44936	44937	3	108	108	непр	1984	1984
11546	Поликлиника	14	108	108	помещ	1984	1984
11527	Поликлиника	28	108	108	помещ	1984	1984
11531	Поликлиника	24	108	108	помещ	1984	1984
11536	Поликлиника	6	108	108	помещ	1984	1984
11541	Поликлиника	7	108	108	помещ	1984	1984
44833	Бассейн	15	108	108	непр	1985	1985
44963	Мегаполис	9	108	108	непр	1985	1985
Ол/14	К26/14	34	108	108	непр	1985	1985
43916	Улан	15	108	108	непр	1985	1985
44834	СОШ №4	9	108	108	непр	1985	1985
7183	43915	13	108	108	непр	1985	1985
43915	43916	5	108	108	непр	1985	1985

K22/26	44833	21	108	108	непр	1985	1985
K22/26	44834	36	108	108	непр	1985	1985
K26/14	44961	9	108	108	непр	1985	1985
44961	44962	10	108	108	непр	1985	1985
44962	44963	8	108	108	непр	1985	1985
СОШ №4	СОШ №4		108	108	помещ	1985	1985
46212	СОШ №4	3	108	108	помещ	1985	1985
2501	Оп/14	10	108	108	помещ	1985	1985
СОШ №4	46211	45	108	108	помещ	1985	1985
46211	46212	19	108	108	помещ	1985	1985
44157	АТП	6	108	108	непр	1986	1986
44509	K17/4	40	108	108	непр	1986	1986
44259	K10/12	30	108	108	непр	1986	1986
44279	K10/16	11	108	108	непр	1986	1986
АТЦ	44156	55	108	108	непр	1986	1986
44156	44157	53	108	108	непр	1986	1986
K10/11	44259	12	108	108	непр	1986	1986
K10/17	44274	21	108	108	непр	1986	1986
44274	44275	5	108	108	непр	1986	1986
44275	44276	16	108	108	непр	1986	1986
44276	44277	2	108	108	непр	1986	1986
44277	44278	5	108	108	непр	1986	1986
44278	44279	2	108	108	непр	1986	1986
K17/3	44508	36	108	108	непр	1986	1986
44508	44509	23	108	108	непр	1986	1986
АТЦ	АТЦ		108	108	помещ	1986	1986
АТЦ	АТЦ	8	108	108	помещ	1986	1986
K30/21	4	7	108	108	непр	1987	1987
См/9	K30/21	6	108	108	непр	1987	1987
44345	K10/27	5	108	108	непр	1987	1987
44349	K10/28	20	108	108	непр	1987	1987
46236	См/9	9	108	108	непр	1987	1987
K10/26	44342	17	108	108	непр	1987	1987
44342	44343	27	108	108	непр	1987	1987
44343	44344	12	108	108	непр	1987	1987
44344	44345	22	108	108	непр	1987	1987
K10/27	44346	19	108	108	непр	1987	1987
44346	44347	1	108	108	непр	1987	1987
44347	44348	4	108	108	непр	1987	1987
44348	44349	1	108	108	непр	1987	1987
K30/8	45015	16	108	108	непр	1987	1987
45015	45016	3	108	108	непр	1987	1987
45016	45017	4	108	108	непр	1987	1987
45017	45018	3	108	108	непр	1987	1987
45018	46224	16	108	108	непр	1987	1987
См/9	46236	3	108	108	непр	1987	1987
СОШ №5	СОШ №5		108	108	помещ	1987	1987
46225	СОШ №5	39	108	108	помещ	1987	1987
См/9	2801	31	108	108	помещ	1987	1987
43838	См/9	7	108	108	помещ	1987	1987
2793	См/9	23	108	108	помещ	1987	1987
2803	43838	23	108	108	помещ	1987	1987
46224	46225	5	108	108	помещ	1987	1987
44830	3	6	108	108	непр	1988	1988
44820	K22/24	7	108	108	непр	1988	1988
K22/23	44820	27	108	108	непр	1988	1988
K22/24	44821	14	108	108	непр	1988	1988
44821	44822	4	108	108	непр	1988	1988
44822	44823	5	108	108	непр	1988	1988
44823	44824	4	108	108	непр	1988	1988
44824	44825	11	108	108	непр	1988	1988
44825	44826	23	108	108	непр	1988	1988
44826	44827	3	108	108	непр	1988	1988
44827	44828	4	108	108	непр	1988	1988
44828	44829	3	108	108	непр	1988	1988
44829	44830	18	108	108	непр	1988	1988

K55/18	Переход между спортзалом и мастерскими	7	108	108	непр	1988	1988
44734	магазин	19	108	108	непр	1988	1988
44735	7	6	108	108	непр	1988	1988
46120	СПК "Окинский"	9	108	108	непр	1988	1988
Школа №3	Школа №3	1	108	108	непр	1988	1988
45951	K55/10	10	108	108	непр	1988	1988
45962	K55/11	24	108	108	непр	1988	1988
44468	K14/6	52	108	108	непр	1988	1988
K14/6	Школа №3	4	108	108	непр	1988	1988
44687	K20/2	6	108	108	непр	1988	1988
44811	K22/23	13	108	108	непр	1988	1988
44929	K26/5	10	108	108	непр	1988	1988
Ю6/3	K41/5	22	108	108	непр	1988	1988
45856	K46/6	13	108	108	непр	1988	1988
45046	K30/14	22	108	108	непр	1988	1988
43852	3379	36	108	108	непр	1988	1988
43853	3389	19	108	108	непр	1988	1988
3389	3393	28	108	108	непр	1988	1988
3401	3397	30	108	108	непр	1988	1988
3405	3401	27	108	108	непр	1988	1988
3409	3405	27	108	108	непр	1988	1988
3375	3409	18	108	108	непр	1988	1988
3437	3425	5	108	108	непр	1988	1988
3433	3429	4	108	108	непр	1988	1988
3425	3433	13	108	108	непр	1988	1988
3421	3437	22	108	108	непр	1988	1988
3379	3454	18	108	108	непр	1988	1988
3429	3458	25	108	108	непр	1988	1988
43861	3460	27	108	108	непр	1988	1988
45827	K44/26	28	108	108	непр	1988	1988
K44/26	K44/27	20	108	108	непр	1988	1988
K81/4	СПК "Окинский"	42	108	108	непр	1988	1988
46195	K55/17	4	108	108	непр	1988	1988
Учебный корпус_выход	K55/18	22	108	108	непр	1988	1988
K55/17	Учебный корпус_вход	7	108	108	непр	1988	1988
K55/8	Ю6/66	9	108	108	непр	1988	1988
46266	Це/8	5	108	108	непр	1988	1988
K53/3	Ю6/39	38	108	108	непр	1988	1988
K49/2	Ю6/12	15	108	108	непр	1988	1988
46284	11625	12	108	108	непр	1988	1988
Ю6/2	Ю6/3	46	108	108	непр	1988	1988
46243	Ст/12	5	108	108	непр	1988	1988
3393	43852	18	108	108	непр	1988	1988
3397	43853	8	108	108	непр	1988	1988
3454	43861	14	108	108	непр	1988	1988
K14/5	44468	30	108	108	непр	1988	1988
K20/1	44684	30	108	108	непр	1988	1988
44684	44685	3	108	108	непр	1988	1988
44685	44686	3	108	108	непр	1988	1988
44686	44687	3	108	108	непр	1988	1988
K22/2	44734	19	108	108	непр	1988	1988
K22/3	44735	22	108	108	непр	1988	1988
K22/22	44804	10	108	108	непр	1988	1988
44804	44805	4	108	108	непр	1988	1988
44805	44806	4	108	108	непр	1988	1988
44806	44807	4	108	108	непр	1988	1988
44807	44808	29	108	108	непр	1988	1988
44808	44809	4	108	108	непр	1988	1988
44809	44810	4	108	108	непр	1988	1988
44810	44811	4	108	108	непр	1988	1988
K26/2	44929	11	108	108	непр	1988	1988
K30/13	45045	35	108	108	непр	1988	1988
45045	45046	11	108	108	непр	1988	1988

K44/25	45824	31	108	108	непр	1988	1988
45824	45825	4	108	108	непр	1988	1988
45825	45826	4	108	108	непр	1988	1988
45826	45827	4	108	108	непр	1988	1988
K46/5	45853	14	108	108	непр	1988	1988
45853	45854	4	108	108	непр	1988	1988
45854	45855	4	108	108	непр	1988	1988
45855	45856	4	108	108	непр	1988	1988
K55/9	45948	10	108	108	непр	1988	1988
45948	45949	3	108	108	непр	1988	1988
45949	45950	4	108	108	непр	1988	1988
45950	45951	3	108	108	непр	1988	1988
K55/10	45958	45	108	108	непр	1988	1988
45958	45959	21	108	108	непр	1988	1988
45959	45960	4	108	108	непр	1988	1988
45960	45961	5	108	108	непр	1988	1988
45961	45962	4	108	108	непр	1988	1988
K81/6	46120	65	108	108	непр	1988	1988
Переход между Общежитием и Уч. корпусом	46195	18	108	108	непр	1988	1988
См/12	46243	8	108	108	непр	1988	1988
Це/8	46266	2	108	108	непр	1988	1988
Юб/41	46283	9	108	108	непр	1988	1988
46283	46284	13	108	108	непр	1988	1988
44008	3	6	108	108	помещ	1988	1988
Юб/66	1304	35	108	108	помещ	1988	1988
44085	1991	18	108	108	помещ	1988	1988
Юб/3	2097	7	108	108	помещ	1988	1988
Юб/12	2200	5	108	108	помещ	1988	1988
43995	2818	19	108	108	помещ	1988	1988
43828	8029	19	108	108	помещ	1988	1988
Це/8	8089	15	108	108	помещ	1988	1988
46267	8114	11	108	108	помещ	1988	1988
Юб/39	8179	15	108	108	помещ	1988	1988
43978	8183	26	108	108	помещ	1988	1988
2813	8399	40	108	108	помещ	1988	1988
44003	8487	44	108	108	помещ	1988	1988
46241	8518	21	108	108	помещ	1988	1988
Учебный корпус_вход	Учебный корпус_выход	9	108	108	помещ	1988	1988
43970	Це/8	6	108	108	помещ	1988	1988
43969	Це/8	7	108	108	помещ	1988	1988
2298	Переход между Общежитием и Уч. корпусом	16	108	108	помещ	1988	1988
1982	Юб/41	6	108	108	помещ	1988	1988
43965	Юб/3	7	108	108	помещ	1988	1988
44009	См/12	3	108	108	помещ	1988	1988
2097	43828	5	108	108	помещ	1988	1988
8029	43965	15	108	108	помещ	1988	1988
8089	43969	24	108	108	помещ	1988	1988
8093	43970	24	108	108	помещ	1988	1988
8179	43978	28	108	108	помещ	1988	1988
8399	43994	26	108	108	помещ	1988	1988
43994	43995	5	108	108	помещ	1988	1988
8483	44003	30	108	108	помещ	1988	1988
8504	44007	67	108	108	помещ	1988	1988
44007	44008	40	108	108	помещ	1988	1988
8514	44009	23	108	108	помещ	1988	1988
11625	44085	3	108	108	помещ	1988	1988
См/12	46240	3	108	108	помещ	1988	1988
46240	46241	0	108	108	помещ	1988	1988
Це/11	46267	9	108	108	помещ	1988	1988
K17/27	2	16	108	108	непр	1989	1989
44602	K17/28	11	108	108	непр	1989	1989
K30/41	1	11	108	108	непр	1989	1989

44951	K26/12	53	108	108	непр	1989	1989
Ол/32	7968	4	108	108	непр	1989	1989
K33/2	Ол/32	14	108	108	непр	1989	1989
K17/27	44599	12	108	108	непр	1989	1989
44599	44600	3	108	108	непр	1989	1989
44600	44601	3	108	108	непр	1989	1989
44601	44602	3	108	108	непр	1989	1989
K26/11	44951	7	108	108	непр	1989	1989
2	Со/11	7	108	108	помещ	1989	1989
Ле/8	7743	5	108	108	помещ	1989	1989
45340	K34/12	21	108	108	непр	1990	1990
45341	K34/13	16	108	108	непр	1990	1990
K34/11	45337	22	108	108	непр	1990	1990
45337	45338	3	108	108	непр	1990	1990
45338	45339	3	108	108	непр	1990	1990
45339	45340	3	108	108	непр	1990	1990
K34/12	45341	14	108	108	непр	1990	1990
44766	K22/11	17	108	108	непр	1991	1991
44768	K22/12	8	108	108	непр	1991	1991
44261	K10/13	15	108	108	непр	1991	1991
46219	СОШ №7	11	108	108	непр	1991	1991
K10/20	СОШ №7	4	108	108	непр	1991	1991
K10/12	44260	18	108	108	непр	1991	1991
44260	44261	23	108	108	непр	1991	1991
K22/10	44763	28	108	108	непр	1991	1991
44763	44764	3	108	108	непр	1991	1991
44764	44765	4	108	108	непр	1991	1991
44765	44766	3	108	108	непр	1991	1991
K22/11	44767	22	108	108	непр	1991	1991
44767	44768	9	108	108	непр	1991	1991
СОШ №7	46216	20	108	108	непр	1991	1991
46216	46217	2	108	108	непр	1991	1991
46217	46218	3	108	108	непр	1991	1991
46218	46219	2	108	108	непр	1991	1991
СОШ №7	СОШ №7		108	108	помещ	1991	1991
СОШ №7	СОШ №7	23	108	108	помещ	1991	1991
СОШ №7	СОШ №7	13	108	108	помещ	1991	1991
K34/7	2	8	108	108	непр	1992	1992
45319	K34/8	27	108	108	непр	1992	1992
45370	K34/19	9	108	108	непр	1992	1992
45371	K34/20	16	108	108	непр	1992	1992
45356	K34/16	29	108	108	непр	1992	1992
45361	K34/17	15	108	108	непр	1992	1992
K34/7	45314	47	108	108	непр	1992	1992
45314	45315	3	108	108	непр	1992	1992
45315	45316	3	108	108	непр	1992	1992
45316	45317	3	108	108	непр	1992	1992
45317	45318	17	108	108	непр	1992	1992
45318	45319	13	108	108	непр	1992	1992
K34/15	45356	13	108	108	непр	1992	1992
K34/16	45357	24	108	108	непр	1992	1992
45357	45358	3	108	108	непр	1992	1992
45358	45359	3	108	108	непр	1992	1992
45359	45360	3	108	108	непр	1992	1992
45360	45361	9	108	108	непр	1992	1992
K34/18	45367	10	108	108	непр	1992	1992
45367	45368	2	108	108	непр	1992	1992
45368	45369	3	108	108	непр	1992	1992
45369	45370	2	108	108	непр	1992	1992
K34/19	45371	13	108	108	непр	1992	1992
45503	K36/26	21	108	108	непр	1993	1993
K36/27	45503	13	108	108	непр	1993	1993
45573	K37/8	13	108	108	непр	1994	1994
45567	K37/7	9	108	108	непр	1994	1994
K37/6	45564	7	108	108	непр	1994	1994
45564	45565	3	108	108	непр	1994	1994
45565	45566	4	108	108	непр	1994	1994

45566	45567	3	108	108	непр	1994	1994
K37/7	45569	18	108	108	непр	1994	1994
45569	45570	3	108	108	непр	1994	1994
45570	45571	3	108	108	непр	1994	1994
45571	45572	3	108	108	непр	1994	1994
45572	45573	13	108	108	непр	1994	1994
Ю6/29	K38/1	38	108	108	непр	1995	1995
K86/4	Цех ИП Закревская	10	108	108	непр	1995	1995
46062	Ле/16	27	108	108	непр	1995	1995
K69	46057	2	108	108	непр	1995	1995
46057	46058	4	108	108	непр	1995	1995
46058	46059	26	108	108	непр	1995	1995
46059	46060	2	108	108	непр	1995	1995
46060	46061	3	108	108	непр	1995	1995
46061	46062	2	108	108	непр	1995	1995
Ле/16	7770	19	108	108	помещ	1995	1995
2032	Ю6/29	13	108	108	помещ	1995	1995
44752	K22/15*	11	108	108	непр	1996	1996
K22/7	44751	3	108	108	непр	1996	1996
44751	44752	6	108	108	непр	1996	1996
45244	K33/3	30	108	108	непр	1997	1997
K33/2	45241	26	108	108	непр	1997	1997
45241	45242	3	108	108	непр	1997	1997
45242	45243	2	108	108	непр	1997	1997
45243	45244	3	108	108	непр	1997	1997
45992	K59/5	17	108	108	непр	1997	1997
45235	K33/2	29	108	108	непр	1997	1997
K33/1	45232	20	108	108	непр	1997	1997
45232	45233	3	108	108	непр	1997	1997
45233	45234	3	108	108	непр	1997	1997
45234	45235	3	108	108	непр	1997	1997
K59/2	45987	47	108	108	непр	1997	1997
45987	45988	7	108	108	непр	1997	1997
45988	45989	2	108	108	непр	1997	1997
45989	45990	3	108	108	непр	1997	1997
45990	45991	2	108	108	непр	1997	1997
45991	45992	7	108	108	непр	1997	1997
Ю6/69#в	Ю6/69#а	14	108	108	непр	1998	1998
44478	Ю6/69#в	17	108	108	непр	1998	1998
K14/10	44478	6	108	108	непр	1998	1998
Ю6/69#в	1281	36	108	108	помещ	1998	1998
46307	8243	37	108	108	помещ	1998	1998
1281	Ю6/69#в	52	108	108	помещ	1998	1998
Ю6/69#а	46307	5	108	108	помещ	1998	1998
K86/3	Гараж <u>стрела</u>	18	108	108	непр	1999	1999
43851	Ле/11	17	108	108	непр	2000	2000
43847	Ле/10	8	108	108	непр	2000	2000
45120	K30/39	43	108	108	непр	2000	2000
45499	K36/25	30	108	108	непр	2000	2000
45483	3229	3	108	108	непр	2000	2000
K72/3	Мо/1	5	108	108	непр	2000	2000
K17/24	10629	13	108	108	непр	2000	2000
K36/25	Ле/8	19	108	108	непр	2000	2000
3229	43847	10	108	108	непр	2000	2000
3229	43848	40	108	108	непр	2000	2000
43848	43849	3	108	108	непр	2000	2000
43849	43850	4	108	108	непр	2000	2000
43850	43851	3	108	108	непр	2000	2000
K30/34	45113	14	108	108	непр	2000	2000
45113	45114	3	108	108	непр	2000	2000
45114	45115	3	108	108	непр	2000	2000
45115	45116	3	108	108	непр	2000	2000
45116	45117	29	108	108	непр	2000	2000
45117	45118	3	108	108	непр	2000	2000
45118	45119	3	108	108	непр	2000	2000
45119	45120	3	108	108	непр	2000	2000
K36/22	45483	12	108	108	непр	2000	2000

K36/24	45496	27	108	108	непр	2000	2000
45496	45497	3	108	108	непр	2000	2000
45497	45498	3	108	108	непр	2000	2000
45498	45499	3	108	108	непр	2000	2000
7056	3	22	108	108	помещ	2000	2000
10629	7056	23	108	108	помещ	2000	2000
Mo/1	46162	4	108	108	помещ	2000	2000
44063	K49/7	30	108	108	непр	2001	2001
K55/14	Ю6/24	20	108	108	непр	2001	2001
10911	44060	28	108	108	непр	2001	2001
44060	44061	4	108	108	непр	2001	2001
44061	44062	5	108	108	непр	2001	2001
44062	44063	4	108	108	непр	2001	2001
Ю6/24	821	6	108	108	помещ	2001	2001
821	Ю6/24	6	108	108	помещ	2001	2001
45619	K37/14	23	108	108	непр	2002	2002
44607	K17/30	6	108	108	непр	2002	2002
K10/37	Ю6/67	14	108	108	непр	2002	2002
K37/14	Mu/13	8	108	108	непр	2002	2002
K17/29	44604	7	108	108	непр	2002	2002
44604	44605	3	108	108	непр	2002	2002
44605	44606	4	108	108	непр	2002	2002
44606	44607	3	108	108	непр	2002	2002
K37/13	45618	15	108	108	непр	2002	2002
45618	45619	25	108	108	непр	2002	2002
43952	1	8	108	108	помещ	2002	2002
43928	1226	33	108	108	помещ	2002	2002
Ю6/67	7488	22	108	108	помещ	2002	2002
Mu/13	7804	26	108	108	помещ	2002	2002
7488	43927	25	108	108	помещ	2002	2002
43927	43928	4	108	108	помещ	2002	2002
7804	43952	35	108	108	помещ	2002	2002
45980	K59/2	19	108	108	непр	2003	2003
K59/1	45977	17	108	108	непр	2003	2003
45977	45978	2	108	108	непр	2003	2003
45978	45979	3	108	108	непр	2003	2003
45979	45980	2	108	108	непр	2003	2003
Ю6/27	K38/3	16	108	108	непр	2004	2004
43826	Ю6/27	6	108	108	помещ	2004	2004
2065	43826	4	108	108	помещ	2004	2004
45184	3	7	108	108	непр	2005	2005
1	1		108	108	непр	2005	2005
2	2		108	108	непр	2005	2005
Ол/7	K30/44	37	108	108	непр	2005	2005
45044	K30/13	28	108	108	непр	2005	2005
45177	1	5	108	108	непр	2005	2005
45181	K30/47	24	108	108	непр	2005	2005
K30/47	2	17	108	108	непр	2005	2005
K30/12	45044	23	108	108	непр	2005	2005
K30/46	45175	2	108	108	непр	2005	2005
45175	45176	7	108	108	непр	2005	2005
45176	45177	8	108	108	непр	2005	2005
K30/46	45178	23	108	108	непр	2005	2005
45178	45179	3	108	108	непр	2005	2005
45179	45180	3	108	108	непр	2005	2005
45180	45181	3	108	108	непр	2005	2005
K30/47	45182	37	108	108	непр	2005	2005
45182	45183	6	108	108	непр	2005	2005
45183	45184	16	108	108	непр	2005	2005
43797	Ол/7	51	108	108	помещ	2005	2005
1	43791	10	108	108	помещ	2005	2005
2	43792	6	108	108	помещ	2005	2005
44000	43793	9	108	108	помещ	2005	2005
1	43797	4	108	108	помещ	2005	2005
8440	44000	54	108	108	помещ	2005	2005
K30/50	K30/51	11	108	108	непр	2006	2006
K31/4	Cm/34A	42	108	108	непр	2007	2007

ЦТП	ЦТП		108	108	непр	2008	2008
45611	ЦТП	9	108	108	непр	2008	2008
45848	K46/5	1	108	108	непр	2008	2008
Ю6/23	K49/6	14	108	108	непр	2008	2008
K33/9	K33/10	40	108	108	непр	2008	2008
K33/10	K33/11	33	108	108	непр	2008	2008
K33/8	Му/24	7	108	108	непр	2008	2008
K37/11	45607	24	108	108	непр	2008	2008
45607	45608	4	108	108	непр	2008	2008
45608	45609	5	108	108	непр	2008	2008
45609	45610	4	108	108	непр	2008	2008
45610	45611	16	108	108	непр	2008	2008
K46/4	45844	27	108	108	непр	2008	2008
45844	45845	4	108	108	непр	2008	2008
45845	45846	4	108	108	непр	2008	2008
45846	45847	4	108	108	непр	2008	2008
45847	45848	16	108	108	непр	2008	2008
Му/24	2931	38	108	108	помещ	2008	2008
7484	Ю6/23	38	108	108	помещ	2008	2008
46037	K65/4	30	108	108	непр	2009	2009
K30/44	СОШ_№2	21	108	108	непр	2009	2009
K65/3	46033	17	108	108	непр	2009	2009
46033	46034	30	108	108	непр	2009	2009
46034	46035	3	108	108	непр	2009	2009
46035	46036	3	108	108	непр	2009	2009
46036	46037	3	108	108	непр	2009	2009
СОШ_№2	СОШ_№2		108	108	помещ	2009	2009
СОШ_№2	СОШ_№2	46	108	108	помещ	2009	2009
43867	K37/24	23	108	108	непр	2010	2010
44842	Це/8	16	108	108	непр	2010	2010
K61	Ол/6	3	108	108	непр	2010	2010
47590	43866	12	108	108	непр	2010	2010
43866	43867	32	108	108	непр	2010	2010
K22/29	44842	24	108	108	непр	2010	2010
3832	47590	1	108	108	непр	2010	2010
7980	2	9	108	108	помещ	2010	2010
Ол/6	7980	4	108	108	помещ	2010	2010
46264	8097	20	108	108	помещ	2010	2010
Це/8	46264	4	108	108	помещ	2010	2010
44950	K26/11	11	108	108	непр	2011	2011
K16/1	Ю6/41	13	108	108	непр	2011	2011
K26/10	44950	27	108	108	непр	2011	2011
Ю6/41	1982	9	108	108	помещ	2011	2011
45893	Дельфин	29	108	108	непр	2013	2013
Ол/14	K26/16	11	108	108	непр	2013	2013
45478	K36/19	32	108	108	непр	2013	2013
K36/18	45478	8	108	108	непр	2013	2013
K49/6	45890	21	108	108	непр	2013	2013
45890	45891	5	108	108	непр	2013	2013
45891	45892	5	108	108	непр	2013	2013
45892	45893	5	108	108	непр	2013	2013
2519	Ол/14	35	108	108	помещ	2013	2013
44965	ТРЦ	7	108	108	непр	2014	2014
K26/15	44964	6	108	108	непр	2014	2014
44964	44965	7	108	108	непр	2014	2014
44620	K17/34	3	108	108	непр	2015	2015
K71	7732	18	108	108	непр	2015	2015
K17/33	44619	13	108	108	непр	2015	2015
44619	44620	28	108	108	непр	2015	2015
K30/28	Восток-Центр	16	108	108	непр	2016	2016
Ю6/23	10911	23	108	108	непр	2016	2016
10908	Ю6/23	8	108	108	помещ	2016	2016
Це/8	K22/32	7	108	108	непр	2017	2017
K22/32	Це/8	11	108	108	непр	2017	2017
K44/15	45761	42	108	108	непр	2018	2018
45761	45762	4	108	108	непр	2018	2018
45762	45763	5	108	108	непр	2018	2018

45763	45764	4	108	108	непр	2018	2018
45151	Администрация	1	108	108	непр	2022	2022
45230	K33/1	18	108	108	непр	2022	2022
K49/7	Гимназия №1	11	108	108	непр	2022	2022
K30/39	45150	4	108	108	непр	2022	2022
K33	45227	51	108	108	непр	2022	2022
45227	45228	3	108	108	непр	2022	2022
45228	45229	3	108	108	непр	2022	2022
45229	45230	3	108	108	непр	2022	2022
Ю6/69#б	46310	9	108	108	непр	2022	2022
46310	K14/11	9	108	108	непр	2022	2022
Гимназия №1	8166	9	108	108	помещ	2022	2022
8029	Ю6/3	5	89	89	помещ	1974	1974
8020	Ю6/29	9	89	89	помещ	1975	1975
46328	Гаражи "Радуга"	2	89	89	непр	1976	1976
K86/4	46328	30	89	89	непр	1976	1976
1304	Ю6/66	6	89	89	помещ	1977	1977
7484	2	8	89	89	помещ	1977	1977
43801	Ю6/24	7	89	89	помещ	1978	1978
7488	1	9	89	89	помещ	1978	1978
1232	5	9	89	89	помещ	1978	1978
8025	Ю6/28	5	89	89	помещ	1978	1978
821	43801	28	89	89	помещ	1978	1978
K38/4	Дет. полк	6	89	89	непр	1980	1980
K30/32	Ол/10	9	89	89	непр	1980	1980
1281	1	7	89	89	помещ	1980	1980
8227	5	7	89	89	помещ	1980	1980
8231	6	7	89	89	помещ	1980	1980
8235	7	7	89	89	помещ	1980	1980
43956	1	4	89	89	помещ	1980	1980
43958	3	3	89	89	помещ	1980	1980
46175	1	6	89	89	помещ	1980	1980
43984	3	7	89	89	помещ	1980	1980
8243	2	7	89	89	помещ	1980	1980
7980	43954	0	89	89	помещ	1980	1980
43954	43955	81	89	89	помещ	1980	1980
43955	43956	42	89	89	помещ	1980	1980
7980	43957	37	89	89	помещ	1980	1980
43957	43958	34	89	89	помещ	1980	1980
8243	43984	34	89	89	помещ	1980	1980
Ол/10	46175	56	89	89	помещ	1980	1980
K26/9	1	6	89	89	непр	1981	1981
46254	1	11	89	89	непр	1981	1981
Це/6	K17/52	15	89	89	непр	1981	1981
44418	Худ. школа	16	89	89	непр	1981	1981
K10/37	44417	16	89	89	непр	1981	1981
44417	44418	26	89	89	непр	1981	1981
Це/3	46254	12	89	89	непр	1981	1981
1546	1	7	89	89	помещ	1981	1981
Це/4	Це/4		89	89	помещ	1981	1981
8500	1	8	89	89	помещ	1981	1981
43962	3	2	89	89	помещ	1981	1981
1546	Це/3	42	89	89	помещ	1981	1981
1	Це/4	8	89	89	помещ	1981	1981
43813	Це/6	7	89	89	помещ	1981	1981
1603	43813	23	89	89	помещ	1981	1981
7999	43961	14	89	89	помещ	1981	1981
43961	43962	41	89	89	помещ	1981	1981
45167	K30/43	22	89	89	непр	1982	1982
K30/42	45164	20	89	89	непр	1982	1982
45164	45165	2	89	89	непр	1982	1982
45165	45166	3	89	89	непр	1982	1982
45166	45167	2	89	89	непр	1982	1982
Общежитие	Мед. училище	10	89	89	непр	1982	1982
Д/С_№ 19	Д/С_№ 19	8	89	89	непр	1982	1982
K26/4	1	8	89	89	непр	1982	1982
45136	Д/С_№21	27	89	89	непр	1982	1982

K26/15	Европа	8	89	89	непр	1982	1982
44670	Д/С_№ 19	14	89	89	непр	1982	1982
44955	Д/С_№22	3	89	89	непр	1982	1982
45747	K44/29	14	89	89	непр	1982	1982
45771	K44/17	6	89	89	непр	1982	1982
44655	Д/С_№ 19	12	89	89	непр	1982	1982
K30/43	Д/С_№21	13	89	89	непр	1982	1982
K17/47	44652	13	89	89	непр	1982	1982
44652	44653	3	89	89	непр	1982	1982
44653	44654	4	89	89	непр	1982	1982
44654	44655	3	89	89	непр	1982	1982
K17/50	44669	10	89	89	непр	1982	1982
44669	44670	8	89	89	непр	1982	1982
K26/12	44952	12	89	89	непр	1982	1982
44952	44953	4	89	89	непр	1982	1982
44953	44954	4	89	89	непр	1982	1982
44954	44955	4	89	89	непр	1982	1982
K30/36	45133	24	89	89	непр	1982	1982
45133	45134	3	89	89	непр	1982	1982
45134	45135	3	89	89	непр	1982	1982
45135	45136	3	89	89	непр	1982	1982
K44/13	45744	42	89	89	непр	1982	1982
45744	45745	3	89	89	непр	1982	1982
45745	45746	3	89	89	непр	1982	1982
45746	45747	3	89	89	непр	1982	1982
K44/16	45769	39	89	89	непр	1982	1982
45769	45770	31	89	89	непр	1982	1982
45770	45771	10	89	89	непр	1982	1982
7512	3	2	89	89	помещ	1982	1982
8487	3	8	89	89	помещ	1982	1982
Д/С_№ 19	10645	14	89	89	помещ	1982	1982
46166	Общежитие	34	89	89	помещ	1982	1982
Д/С_№21	44172	9	89	89	помещ	1982	1982
Общежитие	46166	12	89	89	помещ	1982	1982
K22/39	6	15	89	89	непр	1983	1983
K22/39	5	22	89	89	непр	1983	1983
K22/34	1	11	89	89	непр	1983	1983
K22/35	2	17	89	89	непр	1983	1983
44175	ДС №23	30	89	89	непр	1983	1983
44176	44175	6	89	89	непр	1983	1983
K30/8	44176	16	89	89	непр	1983	1983
K22/45	44890	19	89	89	непр	1983	1983
44948	ЦК Саянцы.ру	32	89	89	непр	1984	1984
44531	K17/10	5	89	89	непр	1984	1984
44530	K17/9	16	89	89	непр	1984	1984
44555	K17/17	21	89	89	непр	1984	1984
44622	K17/35	7	89	89	непр	1984	1984
44997	K30/4	21	89	89	непр	1984	1984
45003	43794	6	89	89	непр	1984	1984
K17/10	44529	18	89	89	непр	1984	1984
44529	44530	6	89	89	непр	1984	1984
K17/11	44531	34	89	89	непр	1984	1984
K17/16	44555	12	89	89	непр	1984	1984
K17/34	44621	6	89	89	непр	1984	1984
44621	44622	18	89	89	непр	1984	1984
K26/7	44945	24	89	89	непр	1984	1984
44945	44946	4	89	89	непр	1984	1984
44946	44947	4	89	89	непр	1984	1984
44947	44948	4	89	89	непр	1984	1984
K30/3	44993	27	89	89	непр	1984	1984
44993	44994	4	89	89	непр	1984	1984
44994	44995	4	89	89	непр	1984	1984
44995	44996	4	89	89	непр	1984	1984
44996	44997	42	89	89	непр	1984	1984
K30/4	44998	38	89	89	непр	1984	1984
44998	44999	3	89	89	непр	1984	1984
44999	45000	3	89	89	непр	1984	1984

45000	45001	3	89	89	непр	1984	1984
45001	45002	13	89	89	непр	1984	1984
45002	45003	18	89	89	непр	1984	1984
43968	1	4	89	89	помещ	1984	1984
8071	43968	3	89	89	помещ	1984	1984
7183	Улан	21	89	89	непр	1985	1985
46207	СОШ №4	6	89	89	помещ	1985	1985
46209	СОШ №4	2	89	89	помещ	1985	1985
2821	4	10	89	89	помещ	1985	1985
2823	5	4	89	89	помещ	1985	1985
43993	3	8	89	89	помещ	1985	1985
8399	43993	1	89	89	помещ	1985	1985
СОШ №4	46206	24	89	89	помещ	1985	1985
46206	46207	22	89	89	помещ	1985	1985
СОШ №4	46208	15	89	89	помещ	1985	1985
46208	46209	19	89	89	помещ	1985	1985
44273	К10/15	8	89	89	непр	1986	1986
К10/16	44268	16	89	89	непр	1986	1986
44268	44269	12	89	89	непр	1986	1986
44269	44270	15	89	89	непр	1986	1986
44270	44271	2	89	89	непр	1986	1986
44271	44272	6	89	89	непр	1986	1986
44272	44273	2	89	89	непр	1986	1986
2280	Общежитие	8	89	89	помещ	1986	1986
44859	Д/С №25	5	89	89	непр	1987	1987
К17/19	К17/20	18	89	89	непр	1987	1987
44572	К17/21	10	89	89	непр	1987	1987
44356	К10/29	26	89	89	непр	1987	1987
К17/21	Д/С №10	7	89	89	непр	1987	1987
К10/28	44354	2	89	89	непр	1987	1987
44354	44355	16	89	89	непр	1987	1987
44355	44356	6	89	89	непр	1987	1987
К17/20	44572	20	89	89	непр	1987	1987
К22/37	44858	50	89	89	непр	1987	1987
44858	44859	21	89	89	непр	1987	1987
43835	4	9	89	89	помещ	1987	1987
44170	1417	4	89	89	помещ	1987	1987
2343	43835	13	89	89	помещ	1987	1987
Д/С №10	44170	6	89	89	помещ	1987	1987
Общежитие	Общежитие		89	89	непр	1988	1988
45829	СДДИ	10	89	89	непр	1988	1988
К17/25	1	14	89	89	непр	1988	1988
44649	3	8	89	89	непр	1988	1988
К20/1	3	12	89	89	непр	1988	1988
К22/21	Д/у №18	18	89	89	непр	1988	1988
44485	Юб/31	20	89	89	непр	1988	1988
К55/10	1	13	89	89	непр	1988	1988
45968	3	10	89	89	непр	1988	1988
К10/19	Ок/2	4	89	89	непр	1988	1988
Роддом	Роддом		89	89	непр	1988	1988
К41/5	Юб/4	15	89	89	непр	1988	1988
К10/14	Д/С №35	13	89	89	непр	1988	1988
К10/24	3	5	89	89	непр	1988	1988
К10/22	1	5	89	89	непр	1988	1988
К14/12	Маг-н №71	5	89	89	непр	1988	1988
45617	3	7	89	89	непр	1988	1988
К30/12	4	8	89	89	непр	1988	1988
К41/2	Юб/15	9	89	89	непр	1988	1988
45663	Д/С № 1	24	89	89	непр	1988	1988
К49/1	Ц.Рынок	4	89	89	непр	1988	1988
К55/2	К55/3	9	89	89	непр	1988	1988
К55/5	К55/5*	17	89	89	непр	1988	1988
1207	К14/12	16	89	89	непр	1988	1988
44561	К17/18	20	89	89	непр	1988	1988
44615	К17/31	20	89	89	непр	1988	1988
44617	К17/32	20	89	89	непр	1988	1988
44514	К17/5	24	89	89	непр	1988	1988

44942	K26/6	20	89	89	непр	1988	1988
46285	K16/2	23	89	89	непр	1988	1988
45727	Роддом	33	89	89	непр	1988	1988
44235	K10/14	15	89	89	непр	1988	1988
K55/5*	Д/у №57	16	89	89	непр	1988	1988
44583	Д/С №10	12	89	89	непр	1988	1988
44559	СОШ №6	11	89	89	непр	1988	1988
44515	Со/4	30	89	89	непр	1988	1988
K53/2	Ю6/34	10	89	89	непр	1988	1988
K44/29	Общежитие	9	89	89	непр	1988	1988
46242	См/12	6	89	89	непр	1988	1988
46246	См/13	6	89	89	непр	1988	1988
44091	11795	31	89	89	непр	1988	1988
11793	44088	28	89	89	непр	1988	1988
44088	44089	4	89	89	непр	1988	1988
44089	44090	4	89	89	непр	1988	1988
44090	44091	4	89	89	непр	1988	1988
K10/5	44225	16	89	89	непр	1988	1988
44225	44226	1	89	89	непр	1988	1988
44226	44227	5	89	89	непр	1988	1988
44227	44228	1	89	89	непр	1988	1988
44228	44229	19	89	89	непр	1988	1988
44229	44230	3	89	89	непр	1988	1988
44230	44231	35	89	89	непр	1988	1988
44231	44232	1	89	89	непр	1988	1988
44232	44233	5	89	89	непр	1988	1988
44233	44234	1	89	89	непр	1988	1988
44234	44235	41	89	89	непр	1988	1988
K16/2	44485	15	89	89	непр	1988	1988
K17/4	44510	12	89	89	непр	1988	1988
44510	44511	3	89	89	непр	1988	1988
44511	44512	4	89	89	непр	1988	1988
44512	44513	3	89	89	непр	1988	1988
44513	44514	14	89	89	непр	1988	1988
K17/4	44515	9	89	89	непр	1988	1988
K17/16	44556	10	89	89	непр	1988	1988
44556	44557	3	89	89	непр	1988	1988
44557	44558	4	89	89	непр	1988	1988
44558	44559	3	89	89	непр	1988	1988
K17/17	44560	14	89	89	непр	1988	1988
44560	44561	16	89	89	непр	1988	1988
K17/25	44582	34	89	89	непр	1988	1988
44582	44583	21	89	89	непр	1988	1988
K17/30	44611	25	89	89	непр	1988	1988
44611	44612	4	89	89	непр	1988	1988
44612	44613	4	89	89	непр	1988	1988
44613	44614	4	89	89	непр	1988	1988
44614	44615	22	89	89	непр	1988	1988
K17/31	44616	31	89	89	непр	1988	1988
44616	44617	14	89	89	непр	1988	1988
K17/45	44649	27	89	89	непр	1988	1988
K26/5	44939	20	89	89	непр	1988	1988
44939	44940	3	89	89	непр	1988	1988
44940	44941	4	89	89	непр	1988	1988
44941	44942	3	89	89	непр	1988	1988
K37/13	45616	23	89	89	непр	1988	1988
45616	45617	36	89	89	непр	1988	1988
K41/3	45663	39	89	89	непр	1988	1988
K44/9	45726	19	89	89	непр	1988	1988
45726	45727	16	89	89	непр	1988	1988
K44/25	45828	5	89	89	непр	1988	1988
45828	45829	4	89	89	непр	1988	1988
K55/11	45963	8	89	89	непр	1988	1988
45963	45964	12	89	89	непр	1988	1988
45964	45965	3	89	89	непр	1988	1988
45965	45966	4	89	89	непр	1988	1988
45966	45967	3	89	89	непр	1988	1988

45967	45968	13	89	89	непр	1988	1988
См/12	46242	4	89	89	непр	1988	1988
См/13	46246	5	89	89	непр	1988	1988
Ю6/41	46285	10	89	89	непр	1988	1988
44171	Д/С №10	6	89	89	помещ	1988	1988
Д/у №57	Д/у №57	26	89	89	помещ	1988	1988
СОШ №6	СОШ №6		89	89	помещ	1988	1988
46238	3	5	89	89	помещ	1988	1988
11516	Хоз. блок	1	89	89	помещ	1988	1988
43980	1	6	89	89	помещ	1988	1988
43989	Маг-н №33	16	89	89	помещ	1988	1988
2156	3	6	89	89	помещ	1988	1988
8051	2	7	89	89	помещ	1988	1988
5927	1	7	89	89	помещ	1988	1988
8285	3	11	89	89	помещ	1988	1988
46262	Це/8	5	89	89	помещ	1988	1988
46245	2	8	89	89	помещ	1988	1988
44005	4	6	89	89	помещ	1988	1988
43991	Апрель	9	89	89	помещ	1988	1988
СОШ №6	СОШ №6	17	89	89	помещ	1988	1988
43981	8191	31	89	89	помещ	1988	1988
Ю6/34	8195	22	89	89	помещ	1988	1988
Со/4	8299	3	89	89	помещ	1988	1988
Со/4	8305	6	89	89	помещ	1988	1988
Роддом	Роддом	7	89	89	помещ	1988	1988
11795	11516	14	89	89	помещ	1988	1988
1991	Ю6/41	10	89	89	помещ	1988	1988
44010	См/12	3	89	89	помещ	1988	1988
44011	См/13	5	89	89	помещ	1988	1988
Роддом	11793	24	89	89	помещ	1988	1988
8191	43980	48	89	89	помещ	1988	1988
8195	43981	13	89	89	помещ	1988	1988
8299	43989	6	89	89	помещ	1988	1988
8305	43991	8	89	89	помещ	1988	1988
8487	44004	45	89	89	помещ	1988	1988
44004	44005	47	89	89	помещ	1988	1988
8518	44010	41	89	89	помещ	1988	1988
8527	44011	13	89	89	помещ	1988	1988
Д/С №10	44171	13	89	89	помещ	1988	1988
См/12	46237	5	89	89	помещ	1988	1988
46237	46238	32	89	89	помещ	1988	1988
См/13	46245	38	89	89	помещ	1988	1988
46261	46262	32	89	89	помещ	1988	1988
44603	3	23	89	89	непр	1989	1989
К17/24	1	12	89	89	непр	1989	1989
Д/С №36	Д/С №36		89	89	непр	1989	1989
К30/16	ДЮСШ №1	29	89	89	непр	1989	1989
К65/4	ООО "Анкор"	5	89	89	непр	1989	1989
44257	Д/С №36	31	89	89	непр	1989	1989
45053	К30/16	18	89	89	непр	1989	1989
46161	Ле/8	7	89	89	непр	1989	1989
ДС №23	44177	7	89	89	непр	1989	1989
К10/10	44257	12	89	89	непр	1989	1989
К17/28	44603	9	89	89	непр	1989	1989
К30/15	45049	40	89	89	непр	1989	1989
45049	45050	3	89	89	непр	1989	1989
45050	45051	4	89	89	непр	1989	1989
45051	45052	3	89	89	непр	1989	1989
45052	45053	42	89	89	непр	1989	1989
Ле/8	46161	6	89	89	непр	1989	1989
43973	1	4	89	89	помещ	1989	1989
8114	2	4	89	89	помещ	1989	1989
43960	2	3	89	89	помещ	1989	1989
43944	1	6	89	89	помещ	1989	1989
7743	4	9	89	89	помещ	1989	1989
46160	3	6	89	89	помещ	1989	1989
8411	1	9	89	89	помещ	1989	1989

43997	6	8	89	89	помещ	1989	1989
2803	5	5	89	89	помещ	1989	1989
2801	2	4	89	89	помещ	1989	1989
43945	Ле/8	8	89	89	помещ	1989	1989
7732	43942	38	89	89	помещ	1989	1989
43942	43943	3	89	89	помещ	1989	1989
43943	43944	23	89	89	помещ	1989	1989
7743	43945	27	89	89	помещ	1989	1989
7999	43959	5	89	89	помещ	1989	1989
43959	43960	25	89	89	помещ	1989	1989
8114	43972	21	89	89	помещ	1989	1989
43972	43973	28	89	89	помещ	1989	1989
8415	43997	1	89	89	помещ	1989	1989
Ле/8	46160	39	89	89	помещ	1989	1989
7192	47733	37	89	89	надз	1990	1990
К30/45	3	9	89	89	непр	1990	1990
43921	11593	8	89	89	непр	1990	1990
7194	43920	16	89	89	непр	1990	1990
43920	43921	4	89	89	непр	1990	1990
8212	2	12	89	89	помещ	1990	1990
46159	Профилаторий "Кедр"	7	89	89	помещ	1990	1990
46523	Профилаторий "Кедр"	15	89	89	помещ	1990	1990
46527	Профилаторий "Кедр"	7	89	89	помещ	1990	1990
11593	46159	12	89	89	помещ	1990	1990
7192	46523	39	89	89	помещ	1990	1990
46525	46527	37	89	89	помещ	1990	1990
44262	1	13	89	89	непр	1991	1991
44762	1	6	89	89	непр	1991	1991
44772	К22/13	27	89	89	непр	1991	1991
46248	К22/14	44	89	89	непр	1991	1991
К22/13	См/18	19	89	89	непр	1991	1991
К10/13	44262	50	89	89	непр	1991	1991
К22/9	44758	21	89	89	непр	1991	1991
44758	44759	3	89	89	непр	1991	1991
44759	44760	4	89	89	непр	1991	1991
44760	44761	3	89	89	непр	1991	1991
44761	44762	17	89	89	непр	1991	1991
К22/12	44769	28	89	89	непр	1991	1991
44769	44770	3	89	89	непр	1991	1991
44770	44771	3	89	89	непр	1991	1991
44771	44772	3	89	89	непр	1991	1991
См/18	46248	19	89	89	непр	1991	1991
46249	См/18	9	89	89	помещ	1991	1991
См/18	46249	4	89	89	помещ	1991	1991
44398	Ож/28	7	89	89	непр	1992	1992
45376	1	4	89	89	непр	1992	1992
45461	Д/С №27	24	89	89	непр	1992	1992
К10/32	44389	9	89	89	непр	1992	1992
44389	44390	2	89	89	непр	1992	1992
44390	44391	3	89	89	непр	1992	1992
44391	44392	2	89	89	непр	1992	1992
44392	44393	9	89	89	непр	1992	1992
44393	44394	10	89	89	непр	1992	1992
44394	44395	2	89	89	непр	1992	1992
44395	44396	3	89	89	непр	1992	1992
44396	44397	2	89	89	непр	1992	1992
44397	44398	9	89	89	непр	1992	1992
К34/20	45372	25	89	89	непр	1992	1992
45372	45373	3	89	89	непр	1992	1992
45373	45374	3	89	89	непр	1992	1992
45374	45375	3	89	89	непр	1992	1992
45375	45376	32	89	89	непр	1992	1992
К36/15	45461	27	89	89	непр	1992	1992
СОШ №7	СОШ №7	23	89	89	помещ	1992	1992

COIII №7	COIII №7	23	89	89	помещ	1992	1992
44746	4	4	89	89	непр	1993	1993
K22/5	Це/14	5	89	89	непр	1993	1993
K22/6	44742	22	89	89	непр	1993	1993
44742	44743	3	89	89	непр	1993	1993
44743	44744	3	89	89	непр	1993	1993
44744	44745	3	89	89	непр	1993	1993
44745	44746	20	89	89	непр	1993	1993
11497	2	10	89	89	помещ	1993	1993
Це/14	11497	7	89	89	помещ	1993	1993
K37/4	2	14	89	89	непр	1994	1994
K22/8	2	27	89	89	непр	1994	1994
45579	K37/9	21	89	89	непр	1994	1994
K37/8	Mu/10	4	89	89	непр	1994	1994
K37/8	45576	21	89	89	непр	1994	1994
45576	45577	3	89	89	непр	1994	1994
45577	45578	3	89	89	непр	1994	1994
45578	45579	3	89	89	непр	1994	1994
7732	2	10	89	89	помещ	1994	1994
45575	3	3	89	89	помещ	1994	1994
43949	7766	26	89	89	помещ	1994	1994
7770	43949	31	89	89	помещ	1994	1994
Mu/10	45574	7	89	89	помещ	1994	1994
45574	45575	13	89	89	помещ	1994	1994
44388	Ок/27	11	89	89	непр	1995	1995
45640	Ю6/9	8	89	89	непр	1995	1995
K10/32	44383	23	89	89	непр	1995	1995
44383	44384	24	89	89	непр	1995	1995
44384	44385	3	89	89	непр	1995	1995
44385	44386	3	89	89	непр	1995	1995
44386	44387	3	89	89	непр	1995	1995
44387	44388	26	89	89	непр	1995	1995
K38/1	45636	17	89	89	непр	1995	1995
45636	45637	3	89	89	непр	1995	1995
45637	45638	3	89	89	непр	1995	1995
45638	45639	3	89	89	непр	1995	1995
45639	45640	13	89	89	непр	1995	1995
K22/15*	3	9	89	89	непр	1996	1996
44787	4	9	89	89	непр	1996	1996
43827	Ю6/2	7	89	89	непр	1996	1996
46276	K41/3	25	89	89	непр	1996	1996
K22/15*	44787	43	89	89	непр	1996	1996
Ю6/2	46272	8	89	89	непр	1996	1996
46272	46273	37	89	89	непр	1996	1996
46273	46274	3	89	89	непр	1996	1996
46274	46275	4	89	89	непр	1996	1996
46275	46276	3	89	89	непр	1996	1996
46003	K59/6	27	89	89	непр	1997	1997
K59/5	46002	21	89	89	непр	1997	1997
46002	46003	10	89	89	непр	1997	1997
43951	2	10	89	89	помещ	1997	1997
43950	1	10	89	89	помещ	1997	1997
7793	43950	9	89	89	помещ	1997	1997
7793	43951	43	89	89	помещ	1997	1997
45248	K33/4	24	89	89	непр	1998	1998
K33/3	45245	24	89	89	непр	1998	1998
45245	45246	3	89	89	непр	1998	1998
45246	45247	3	89	89	непр	1998	1998
45247	45248	3	89	89	непр	1998	1998
K55/11	2	7	89	89	непр	1998	1998
45672	Гаражи	24	89	89	непр	1998	1998
10349	Военкомат	14	89	89	непр	1998	1998
Мо/1	Мо/2	24	89	89	непр	1998	1998
K33/4	10349	37	89	89	непр	1998	1998
K41/1	Ю6/17	29	89	89	непр	1998	1998
K44/1	45671	38	89	89	непр	1998	1998
45671	45672	40	89	89	непр	1998	1998

7497	6	9	89	89	помещ	1998	1998
Ю6/17	Ю6/17	27	89	89	помещ	1998	1998
Мо/2	3600	38	89	89	помещ	1998	1998
46163	Мо/1	7	89	89	помещ	1998	1998
46162	46163	24	89	89	помещ	1998	1998
K10/39	Ок/14а	7	89	89	непр	1999	1999
K10/40	Ок/14	9	89	89	непр	1999	1999
K10/41	Ок/14	11	89	89	непр	1999	1999
44432	K10/40	38	89	89	непр	1999	1999
44437	K10/41	36	89	89	непр	1999	1999
44416	Ю6/67	11	89	89	непр	1999	1999
Ю6/63	Ю6/62#а	17	89	89	непр	1999	1999
K10/36	44415	48	89	89	непр	1999	1999
44415	44416	28	89	89	непр	1999	1999
K10/39	44424	16	89	89	непр	1999	1999
44424	44425	3	89	89	непр	1999	1999
44425	44426	4	89	89	непр	1999	1999
44426	44427	3	89	89	непр	1999	1999
44427	44428	16	89	89	непр	1999	1999
44428	44429	14	89	89	непр	1999	1999
44429	44430	3	89	89	непр	1999	1999
44430	44431	3	89	89	непр	1999	1999
44431	44432	3	89	89	непр	1999	1999
K10/40	44433	15	89	89	непр	1999	1999
44433	44434	2	89	89	непр	1999	1999
44434	44435	3	89	89	непр	1999	1999
44435	44436	2	89	89	непр	1999	1999
44436	44437	32	89	89	непр	1999	1999
7521	1	12	89	89	помещ	1999	1999
46287	1	7	89	89	помещ	1999	1999
43804	4	9	89	89	помещ	1999	1999
Ю6/67	1232	24	89	89	помещ	1999	1999
7517	Ю6/63	11	89	89	помещ	1999	1999
1232	43803	38	89	89	помещ	1999	1999
43803	43804	34	89	89	помещ	1999	1999
Ю6/62#а	46287	35	89	89	помещ	1999	1999
K30/37	11787	7	89	89	непр	2000	2000
44087	Д/С №22	14	89	89	помещ	2000	2000
11787	44086	13	89	89	помещ	2000	2000
44086	44087	10	89	89	помещ	2000	2000
46278	K55/15	19	89	89	непр	2001	2001
45972	Ю6/66д	8	89	89	непр	2001	2001
K55/15	45972	47	89	89	непр	2001	2001
Ю6/24	46278	26	89	89	непр	2001	2001
43833	1	10	89	89	помещ	2001	2001
43834	2	10	89	89	помещ	2001	2001
Ю6/66д	10898	5	89	89	помещ	2001	2001
2200	43833	39	89	89	помещ	2001	2001
2200	43834	27	89	89	помещ	2001	2001
1226	2	8	89	89	помещ	2002	2002
K59/3	Оп/1	8	89	89	непр	2003	2003
K59/2	K59/3	40	89	89	непр	2003	2003
K55/12	Гост_Ермак	19	89	89	непр	2004	2004
44479	4	8	89	89	непр	2004	2004
K38/3	Д/у №30	32	89	89	непр	2004	2004
K38/3	K38/4	47	89	89	непр	2004	2004
K36/28	Ми/5	11	89	89	непр	2004	2004
K14/11	44479	28	89	89	непр	2004	2004
K17/36	44629	13	89	89	непр	2004	2004
44629	44630	4	89	89	непр	2004	2004
45501	Ми/5	5	89	89	помещ	2004	2004
1296	1294	50	89	89	помещ	2004	2004
Ми/5	45500	5	89	89	помещ	2004	2004
45500	45501	19	89	89	помещ	2004	2004
43796	Худ_школа	4	89	89	непр	2005	2005
44477	43796	49	89	89	непр	2005	2005
K14/10	44476	14	89	89	непр	2005	2005

44476	44477	12	89	89	непр	2005	2005
K30/51	1	6	89	89	непр	2006	2006
45207	2	6	89	89	непр	2006	2006
44441	Маг-н Меркурий	5	89	89	непр	2006	2006
44374	K10/42	31	89	89	непр	2006	2006
K10/30	44371	30	89	89	непр	2006	2006
44371	44372	2	89	89	непр	2006	2006
44372	44373	4	89	89	непр	2006	2006
44373	44374	2	89	89	непр	2006	2006
K10/42	44441	6	89	89	непр	2006	2006
K30/51	45199	18	89	89	непр	2006	2006
45199	45200	3	89	89	непр	2006	2006
45200	45201	3	89	89	непр	2006	2006
45201	45202	3	89	89	непр	2006	2006
45202	45203	35	89	89	непр	2006	2006
45203	45204	3	89	89	непр	2006	2006
45204	45205	3	89	89	непр	2006	2006
45205	45206	3	89	89	непр	2006	2006
45206	45207	16	89	89	непр	2006	2006
45163	K30/42	12	89	89	непр	2007	2007
K30/41	45160	15	89	89	непр	2007	2007
45160	45161	4	89	89	непр	2007	2007
45161	45162	4	89	89	непр	2007	2007
45162	45163	4	89	89	непр	2007	2007
45222	Скиф	6	89	89	беск	2008	2008
K31/4	45221	7	89	89	беск	2008	2008
45221	45222	101	89	89	беск	2008	2008
45861	Маг-н "Товары для дома"	11	89	89	непр	2008	2008
K26/3	2	7	89	89	непр	2008	2008
2054	1	9	89	89	непр	2008	2008
2058	2	10	89	89	непр	2008	2008
K46/8	45861	5	89	89	непр	2008	2008
43846	2	4	89	89	помещ	2008	2008
2931	1	4	89	89	помещ	2008	2008
43825	3	8	89	89	помещ	2008	2008
2065	43825	17	89	89	помещ	2008	2008
2931	43846	34	89	89	помещ	2008	2008
K22/36	3	8	89	89	непр	2009	2009
K22/46	Империя	23	89	89	непр	2010	2010
46230	K22/37	4	89	89	непр	2010	2010
K26/16	Ол/13	16	89	89	непр	2010	2010
См/7	46229	8	89	89	непр	2010	2010
46229	46230	28	89	89	непр	2010	2010
46180	2	3	89	89	помещ	2010	2010
8227	Ю6/69#б	30	89	89	помещ	2010	2010
43971	Це/8	5	89	89	помещ	2010	2010
2343	См/7	5	89	89	помещ	2010	2010
8097	43971	21	89	89	помещ	2010	2010
Ол/13	46180	25	89	89	помещ	2010	2010
K40	Трибуны	64	89	89	беск	2011	2011
45168	Ол/8	15	89	89	непр	2011	2011
46286	K16/3	10	89	89	непр	2011	2011
K30/42	45168	25	89	89	непр	2011	2011
Ю6/41	46286	5	89	89	непр	2011	2011
1982	8285	16	89	89	помещ	2011	2011
43986	Ю6/41	6	89	89	помещ	2011	2011
8285	43986	28	89	89	помещ	2011	2011
K55/6	Ю6/61	6	89	89	непр	2012	2012
3	3		89	89	непр	2012	2012
K14/3	2	11	89	89	непр	2012	2012
45622	K37/25	24	89	89	непр	2012	2012
44626	K17/36	7	89	89	непр	2012	2012
K46/5	3	5	89	89	непр	2012	2012
46065	10724	5	89	89	непр	2012	2012
45857	Ю6/18	5	89	89	непр	2012	2012
K17/35	44623	7	89	89	непр	2012	2012

44623	44624	4	89	89	непр	2012	2012
44624	44625	4	89	89	непр	2012	2012
44625	44626	4	89	89	непр	2012	2012
K37/24	45621	18	89	89	непр	2012	2012
45621	45622	15	89	89	непр	2012	2012
K46/6	45857	8	89	89	непр	2012	2012
K72	46064	10	89	89	непр	2012	2012
46064	46065	77	89	89	непр	2012	2012
8071	Маг Подарки	7	89	89	помещ	2012	2012
3	Маг Подарки	14	89	89	помещ	2012	2012
Ю6/18	8071	3	89	89	помещ	2012	2012
45224	ТРЦ	5	89	89	непр	2013	2013
44992	ДС №23	3	89	89	непр	2013	2013
45942	Ю6/60	9	89	89	непр	2013	2013
K55/4	Ю6/59	8	89	89	непр	2013	2013
K36/19	3	10	89	89	непр	2013	2013
45226	К "Саянский"	5	89	89	непр	2013	2013
45092	K30/31	3	89	89	непр	2013	2013
45479	K36/20	36	89	89	непр	2013	2013
K30/3	44990	19	89	89	непр	2013	2013
44990	44991	3	89	89	непр	2013	2013
44991	44992	20	89	89	непр	2013	2013
K30/30	45092	34	89	89	непр	2013	2013
K31/4	45223	7	89	89	непр	2013	2013
45223	45224	15	89	89	непр	2013	2013
K32	45225	6	89	89	непр	2013	2013
45225	45226	16	89	89	непр	2013	2013
K36/19	45479	16	89	89	непр	2013	2013
K55/5	45942	18	89	89	непр	2013	2013
45598	Ми/14	11	89	89	непр	2014	2014
45593	45594	3	89	89	непр	2014	2014
45594	45595	4	89	89	непр	2014	2014
45595	45596	3	89	89	непр	2014	2014
45596	45597	19	89	89	непр	2014	2014
45597	45598	106	89	89	непр	2014	2014
46368	46322	39	89	89	непр	2014	2014
45606	46368	10	89	89	непр	2014	2014
Ми/14	7793	5	89	89	помещ	2014	2014
47594	ЦТП-Це/9		89	89	непр	2015	2015
46533	Це/9_2		89	89	непр	2015	2015
Це/9	Це/9		89	89	непр	2015	2015
47594	Це/9	8	89	89	непр	2015	2015
Це/9	46352	106	89	89	непр	2015	2015
46533	46360	69	89	89	непр	2015	2015
46352	46533	14	89	89	непр	2015	2015
ЦТП для коттеджей	47594	4	89	89	непр	2015	2015
45901	ДК "Юность"	20	89	89	непр	2016	2016
K53/1	45898	13	89	89	непр	2016	2016
45898	45899	6	89	89	непр	2016	2016
45899	45900	17	89	89	непр	2016	2016
45900	45901	6	89	89	непр	2016	2016
44894	Д/у №17	5	89	89	непр	2017	2017
47530	Ми/23	30	89	89	непр	2017	2017
44890	44891	33	89	89	непр	2017	2017
44891	44892	8	89	89	непр	2017	2017
44892	44893	5	89	89	непр	2017	2017
44893	44894	12	89	89	непр	2017	2017
K33/8	47529	31	89	89	непр	2017	2017
47532	47530	2	89	89	непр	2017	2017
47529	47531	2	89	89	непр	2017	2017
47531	47532	3	89	89	непр	2017	2017
8166	Гимназия №1	3	89	89	помещ	2017	2017
Це/8	46261	5	89	89	помещ	2017	2017
44633	2	9	89	89	непр	2018	2018
46337	ДШИ	8	89	89	непр	2018	2018
45664	K43/1	14	89	89	непр	2018	2018

44630	44631	12	89	89	непр	2018	2018
44631	44632	4	89	89	непр	2018	2018
44632	44633	7	89	89	непр	2018	2018
K43	45664	25	89	89	непр	2018	2018
K17/1*	46335	14	89	89	непр	2018	2018
46335	46336	7	89	89	непр	2018	2018
46336	46337	32	89	89	непр	2018	2018
УТ6	УТ9	42	89	89	непр	2021	2021
K17/5	Со/4	12	89	89	непр	2022	2022
K72/3	47706	58	89	89	непр	2023	2023
1294	3	11	76	76	помещ	1978	1978
8191	2	6	76	76	помещ	1978	1978
8195	3	8	76	76	помещ	1979	1979
K30/33	2	7	76	76	непр	1980	1980
K17/52	2	7	76	76	непр	1981	1981
K26/10	2	9	76	76	непр	1981	1981
Це/4	K17/46	5	76	76	непр	1981	1981
K30/6	См/13	10	76	76	непр	1981	1981
43836	4	7	76	76	помещ	1981	1981
7566	Оп/12	6	76	76	помещ	1981	1981
46244	1	2	76	76	помещ	1981	1981
8527	3	9	76	76	помещ	1981	1981
2650	43836	20	76	76	помещ	1981	1981
См/13	46244	18	76	76	помещ	1981	1981
45773	Туб. диспансер	10	76	76	непр	1982	1982
K44/16	Туб. диспансер	12	76	76	непр	1982	1982
K26/13	1	13	76	76	непр	1982	1982
45666	Дом спорта	12	76	76	непр	1982	1982
K43/1	45665	46	76	76	непр	1982	1982
45665	45666	24	76	76	непр	1982	1982
K44/16	45772	9	76	76	непр	1982	1982
45772	45773	9	76	76	непр	1982	1982
8136	1	6	76	76	помещ	1982	1982
1590	4	11	76	76	помещ	1982	1982
1603	1	8	76	76	помещ	1982	1982
8514	1	5	76	76	помещ	1982	1982
8518	2	9	76	76	помещ	1982	1982
8479	1	5	76	76	помещ	1982	1982
8483	2	9	76	76	помещ	1982	1982
46038	Типография	10	76	76	непр	1983	1983
K46/3	2	13	76	76	непр	1983	1983
K46/2	1	4	76	76	непр	1983	1983
K65/3	46038	33	76	76	непр	1983	1983
8179	1	6	76	76	помещ	1983	1983
8183	2	8	76	76	помещ	1983	1983
43941	3	6	76	76	помещ	1984	1984
7693	43941	20	76	76	помещ	1984	1984
8089	3	8	76	76	непр	1985	1985
СОШ №4	K22/27	8	76	76	непр	1985	1985
8093	4	7	76	76	помещ	1985	1985
8097	5	7	76	76	помещ	1985	1985
2818	2	9	76	76	помещ	1985	1985
46514	Профилакторий "Улан"	4	76	76	помещ	1985	1985
46516	Профилакторий "Улан"	6	76	76	помещ	1985	1985
46519	Профилакторий "Улан"	5	76	76	помещ	1985	1985
46210	СОШ №4	25	76	76	помещ	1985	1985
СОШ №4	46210	8	76	76	помещ	1985	1985
Улан	46514	34	76	76	помещ	1985	1985
Улан	46516	11	76	76	помещ	1985	1985
Улан	46519	21	76	76	помещ	1985	1985
K10/8	2	4	76	76	непр	1986	1986
K10/9	1	5	76	76	непр	1986	1986
K10/11	2	5	76	76	непр	1986	1986
K10/12	1	4	76	76	непр	1986	1986

K65/5	Тер. ком	8	76	76	непр	1986	1986
K10/2	4	6	76	76	непр	1986	1986
K10/3	5	5	76	76	непр	1986	1986
K10/4	6	5	76	76	непр	1986	1986
K10/16	1	9	76	76	непр	1986	1986
K10/15	2	8	76	76	непр	1986	1986
K17/4	K17/4*	17	76	76	непр	1986	1986
46039	K65/5	8	76	76	непр	1986	1986
44516	ОПК	28	76	76	непр	1986	1986
K17/4*	44516	14	76	76	непр	1986	1986
K65/4	46039	24	76	76	непр	1986	1986
ОПК	ОПК	14	76	76	помещ	1986	1986
43987	2	2	76	76	помещ	1986	1986
43988	3	2	76	76	помещ	1986	1986
43992	11504	2	76	76	помещ	1986	1986
8299	43987	13	76	76	помещ	1986	1986
8299	43988	9	76	76	помещ	1986	1986
8331	43992	16	76	76	помещ	1986	1986
K17/49	Це/21	10	76	76	непр	1987	1987
K10/26	5	5	76	76	непр	1987	1987
K10/27	4	4	76	76	непр	1987	1987
44353	3	5	76	76	непр	1987	1987
K10/29	2	12	76	76	непр	1987	1987
44358	1	15	76	76	непр	1987	1987
Cm/9	K30/20	5	76	76	непр	1987	1987
44664	K17/49	11	76	76	непр	1987	1987
K30/20	Cm/9	6	76	76	непр	1987	1987
K10/28	44350	7	76	76	непр	1987	1987
44350	44351	2	76	76	непр	1987	1987
44351	44352	2	76	76	непр	1987	1987
44352	44353	2	76	76	непр	1987	1987
K10/29	44357	11	76	76	непр	1987	1987
44357	44358	12	76	76	непр	1987	1987
46235	3	8	76	76	помещ	1987	1987
43837	Cm/9	3	76	76	помещ	1987	1987
2801	43837	11	76	76	помещ	1987	1987
Cm/9	46235	28	76	76	помещ	1987	1987
44618	4	23	76	76	непр	1988	1988
K17/6	4	11	76	76	непр	1988	1988
K20/2	2	10	76	76	непр	1988	1988
1	1		76	76	непр	1988	1988
K22/23	5	5	76	76	непр	1988	1988
K22/24	4	5	76	76	непр	1988	1988
K22/25	1	6	76	76	непр	1988	1988
45884	Эй Би	6	76	76	непр	1988	1988
K55/16	4	7	76	76	непр	1988	1988
44906	4	9	76	76	непр	1988	1988
K26/5	3	14	76	76	непр	1988	1988
K26/6	2	15	76	76	непр	1988	1988
44944	1	14	76	76	непр	1988	1988
K36/17	Ле/7А	9	76	76	непр	1988	1988
K10/23	2	4	76	76	непр	1988	1988
44526	2	7	76	76	непр	1988	1988
46306	3	11	76	76	непр	1988	1988
45933	Ю6/70	20	76	76	непр	1988	1988
K14/4	1	15	76	76	непр	1988	1988
44462	Ю6/43	7	76	76	непр	1988	1988
44267	3	5	76	76	непр	1988	1988
K17/11	2	8	76	76	непр	1988	1988
K17/10	1	8	76	76	непр	1988	1988
K17/39	1	7	76	76	непр	1988	1988
K17/40	2	8	76	76	непр	1988	1988
K17/41	3	7	76	76	непр	1988	1988
K17/42	4	6	76	76	непр	1988	1988
44843	1	6	76	76	непр	1988	1988
K22/38	7	8	76	76	непр	1988	1988
K30/23	1	5	76	76	непр	1988	1988

K30/14	2	9	76	76	непр	1988	1988
45048	1	24	76	76	непр	1988	1988
45971	K55/16	19	76	76	непр	1988	1988
44693	1	10	76	76	непр	1988	1988
Cm/8	K30/23	6	76	76	непр	1988	1988
45673	МУП СТЭП	14	76	76	непр	1988	1988
46127	Промстроймонтаж	34	76	76	непр	1988	1988
44567	Со/9	6	76	76	непр	1988	1988
46234	Cm/8	5	76	76	непр	1988	1988
K10/15	44265	19	76	76	непр	1988	1988
44265	44266	9	76	76	непр	1988	1988
44266	44267	25	76	76	непр	1988	1988
K14/2	44461	3	76	76	непр	1988	1988
44461	44462	13	76	76	непр	1988	1988
K17/8	44525	30	76	76	непр	1988	1988
44525	44526	14	76	76	непр	1988	1988
K17/18	44562	30	76	76	непр	1988	1988
44562	44563	8	76	76	непр	1988	1988
44563	44564	3	76	76	непр	1988	1988
44564	44565	4	76	76	непр	1988	1988
44565	44566	3	76	76	непр	1988	1988
44566	44567	8	76	76	непр	1988	1988
K17/32	44618	11	76	76	непр	1988	1988
K20/2	44688	12	76	76	непр	1988	1988
44688	44689	2	76	76	непр	1988	1988
44689	44690	3	76	76	непр	1988	1988
44690	44691	2	76	76	непр	1988	1988
44691	44692	7	76	76	непр	1988	1988
44692	44693	17	76	76	непр	1988	1988
K22/31	44843	54	76	76	непр	1988	1988
K26/1	44905	13	76	76	непр	1988	1988
44905	44906	15	76	76	непр	1988	1988
K26/6	44943	10	76	76	непр	1988	1988
44943	44944	22	76	76	непр	1988	1988
K30/14	45047	16	76	76	непр	1988	1988
45047	45048	3	76	76	непр	1988	1988
K44/1	45673	11	76	76	непр	1988	1988
K49/3	45884	19	76	76	непр	1988	1988
K55/3	45933	5	76	76	непр	1988	1988
K55/14	45971	2	76	76	непр	1988	1988
K81/9	46127	6	76	76	непр	1988	1988
Cm/8	46234	5	76	76	непр	1988	1988
Ю6/67	46305	12	76	76	непр	1988	1988
46305	46306	25	76	76	непр	1988	1988
43979	3	8	76	76	помещ	1988	1988
2517	2	7	76	76	помещ	1988	1988
2519	1	11	76	76	помещ	1988	1988
46231	6	6	76	76	помещ	1988	1988
46205	8331	12	76	76	помещ	1988	1988
43802	Ю6/67	0	76	76	помещ	1988	1988
43842	Cm/8	7	76	76	помещ	1988	1988
43844	Cm/8	3	76	76	помещ	1988	1988
1226	43802	19	76	76	помещ	1988	1988
2818	43842	28	76	76	помещ	1988	1988
2823	43844	17	76	76	помещ	1988	1988
8183	43979	45	76	76	помещ	1988	1988
Со/9	46205	5	76	76	помещ	1988	1988
Cm/8	46231	20	76	76	помещ	1988	1988
45155	2	15	76	76	непр	1989	1989
K33/3	Ол/31	12	76	76	непр	1989	1989
ГОВД	ГОВД		76	76	непр	1989	1989
K59/2	3	8	76	76	непр	1989	1989
K30/26	1	13	76	76	непр	1989	1989
K30/27	2	13	76	76	непр	1989	1989
46044	ГОВД	20	76	76	непр	1989	1989
45059	K30/18	10	76	76	непр	1989	1989
K59/5	Ол/5	11	76	76	непр	1989	1989

K30/17	45058	11	76	76	непр	1989	1989
45058	45059	4	76	76	непр	1989	1989
K30/40	45155	34	76	76	непр	1989	1989
K65/5	46040	22	76	76	непр	1989	1989
46040	46041	3	76	76	непр	1989	1989
46041	46042	3	76	76	непр	1989	1989
46042	46043	3	76	76	непр	1989	1989
46043	46044	19	76	76	непр	1989	1989
Ол/5	2	9	76	76	помещ	1989	1989
K34/10	1	7	76	76	непр	1990	1990
K34/11	4	8	76	76	непр	1990	1990
K34/12	3	8	76	76	непр	1990	1990
K34/13	2	10	76	76	непр	1990	1990
K34/9	Му/2	9	76	76	непр	1990	1990
7056	2	12	76	76	помещ	1990	1990
8208	Ю6/63	12	76	76	помещ	1990	1990
7726	2	10	76	76	помещ	1990	1990
Му/2	7726	4	76	76	помещ	1990	1990
K10/13	2	13	76	76	непр	1991	1991
K22/11	2	10	76	76	непр	1991	1991
K22/13	3	5	76	76	непр	1991	1991
K22/14	4	18	76	76	непр	1991	1991
K36/9	4	5	76	76	непр	1992	1992
K36/8	3	12	76	76	непр	1992	1992
K36/7	2	12	76	76	непр	1992	1992
45424	1	9	76	76	непр	1992	1992
45407	2	10	76	76	непр	1992	1992
45401	1	11	76	76	непр	1992	1992
K34/15	1	5	76	76	непр	1992	1992
K34/16	2	6	76	76	непр	1992	1992
K34/17	3	4	76	76	непр	1992	1992
45366	4	5	76	76	непр	1992	1992
K34/19	3	5	76	76	непр	1992	1992
K34/20	2	4	76	76	непр	1992	1992
K36/12	1	6	76	76	непр	1992	1992
K36/13	2	5	76	76	непр	1992	1992
K36/14	3	5	76	76	непр	1992	1992
K34/17	45362	20	76	76	непр	1992	1992
45362	45363	3	76	76	непр	1992	1992
45363	45364	3	76	76	непр	1992	1992
45364	45365	3	76	76	непр	1992	1992
45365	45366	15	76	76	непр	1992	1992
K36/2	45398	15	76	76	непр	1992	1992
45398	45399	2	76	76	непр	1992	1992
45399	45400	3	76	76	непр	1992	1992
45400	45401	2	76	76	непр	1992	1992
K36/3	45406	7	76	76	непр	1992	1992
45406	45407	12	76	76	непр	1992	1992
K36/6	45423	9	76	76	непр	1992	1992
45423	45424	6	76	76	непр	1992	1992
K36/27	1	14	76	76	непр	1993	1993
44740	1	15	76	76	непр	1993	1993
K22/4	44736	30	76	76	непр	1993	1993
44736	44737	3	76	76	непр	1993	1993
44737	44738	4	76	76	непр	1993	1993
44738	44739	3	76	76	непр	1993	1993
44739	44740	7	76	76	непр	1993	1993
43799	Сбербанк	4	76	76	помещ	1993	1993
11497	43798	10	76	76	помещ	1993	1993
43798	43799	37	76	76	помещ	1993	1993
K37/5	1	13	76	76	непр	1994	1994
K37/2	4	14	76	76	непр	1994	1994
45568	2	4	76	76	непр	1994	1994
K37/6	1	11	76	76	непр	1994	1994
45580	4	7	76	76	непр	1994	1994
46316	5	10	76	76	непр	1994	1994
K37/7	45568	8	76	76	непр	1994	1994

K37/9	45580	11	76	76	непр	1994	1994
43947	1	6	76	76	помещ	1994	1994
43948	2	5	76	76	помещ	1994	1994
7770	3	5	76	76	помещ	1994	1994
7766	43946	22	76	76	помещ	1994	1994
43946	43947	34	76	76	помещ	1994	1994
7766	43948	0	76	76	помещ	1994	1994
2026	Ю6/8	18	76	76	непр	1995	1995
2026	Ю6/7	13	76	76	непр	1995	1995
2622	1	2	76	76	непр	1995	1995
43953	2	9	76	76	непр	1995	1995
45635	2026	34	76	76	непр	1995	1995
7968	2622	26	76	76	непр	1995	1995
46008	11156	8	76	76	непр	1995	1995
7968	43953	14	76	76	непр	1995	1995
K38/1	45631	28	76	76	непр	1995	1995
45631	45632	4	76	76	непр	1995	1995
45632	45633	4	76	76	непр	1995	1995
45633	45634	4	76	76	непр	1995	1995
45634	45635	26	76	76	непр	1995	1995
K59/6	46004	16	76	76	непр	1995	1995
46004	46005	3	76	76	непр	1995	1995
46005	46006	3	76	76	непр	1995	1995
46006	46007	3	76	76	непр	1995	1995
46007	46008	15	76	76	непр	1995	1995
44474	2	3	76	76	непр	1997	1997
K14/7	44474	8	76	76	непр	1997	1997
44524	1	5	76	76	непр	1998	1998
K17/8	44523	10	76	76	непр	1998	1998
44523	44524	8	76	76	непр	1998	1998
46497	Мо/1	9	76	76	помещ	1998	1998
3600	Мо/2	9	76	76	помещ	1998	1998
Мо/3	Мо/3	10	76	76	помещ	1998	1998
Мо/2	Мо/3	43	76	76	помещ	1998	1998
3600	Мо/2	26	76	76	помещ	1998	1998
46162	46497	9	76	76	помещ	1998	1998
K37/13	4	7	76	76	непр	1999	1999
K36/24	Ле/9	16	76	76	непр	2000	2000
45489	1	11	76	76	непр	2000	2000
44647	5	10	76	76	непр	2000	2000
45144	K30/38	9	76	76	непр	2000	2000
K17/42	44647	15	76	76	непр	2000	2000
K30/37	45141	21	76	76	непр	2000	2000
45141	45142	3	76	76	непр	2000	2000
45142	45143	3	76	76	непр	2000	2000
45143	45144	3	76	76	непр	2000	2000
K36/23	45488	15	76	76	непр	2000	2000
45488	45489	7	76	76	непр	2000	2000
K41/1	Ю6/1	10	76	76	непр	2001	2001
46271	Ю6/1	8	76	76	помещ	2001	2001
Ю6/1	46271	52	76	76	помещ	2001	2001
K17/3	1	12	76	76	непр	2002	2002
45860	ТД "Саяны"	3	76	76	непр	2002	2002
K46/7	45858	5	76	76	непр	2002	2002
45858	45859	17	76	76	непр	2002	2002
45859	45860	44	76	76	непр	2002	2002
7804	2	8	76	76	помещ	2002	2002
45986	Эй-Би	5	76	76	непр	2003	2003
K59/1	45981	25	76	76	непр	2003	2003
45981	45982	2	76	76	непр	2003	2003
45982	45983	3	76	76	непр	2003	2003
45983	45984	2	76	76	непр	2003	2003
45984	45985	25	76	76	непр	2003	2003
45985	45986	21	76	76	непр	2003	2003
K30/35	Ол/9	5	76	76	непр	2005	2005
46174	1	5	76	76	помещ	2005	2005
Ол/9	46174	32	76	76	помещ	2005	2005

K30/13	3	9	76	76	непр	2008	2008
43865	K37/23	20	76	76	непр	2008	2008
K33/10	Ми/35/3	11	76	76	непр	2008	2008
3832	43865	19	76	76	непр	2008	2008
45418	4	14	76	76	непр	2009	2009
K36/4	3	12	76	76	непр	2009	2009
45152	ИВС	11	76	76	непр	2009	2009
44406	K10/34	12	76	76	непр	2009	2009
45520	K37/15	39	76	76	непр	2009	2009
K37/15	Автосервис	9	76	76	непр	2009	2009
K10/33	44403	16	76	76	непр	2009	2009
44403	44404	3	76	76	непр	2009	2009
44404	44405	3	76	76	непр	2009	2009
44405	44406	3	76	76	непр	2009	2009
K30/39	45152	50	76	76	непр	2009	2009
K36/5	45415	13	76	76	непр	2009	2009
45415	45416	2	76	76	непр	2009	2009
45416	45417	2	76	76	непр	2009	2009
45417	45418	2	76	76	непр	2009	2009
K37	45517	48	76	76	непр	2009	2009
45517	45518	2	76	76	непр	2009	2009
45518	45519	3	76	76	непр	2009	2009
45519	45520	2	76	76	непр	2009	2009
44155	Автосервис	3	76	76	помещ	2009	2009
Автосервис	44154	4	76	76	помещ	2009	2009
44154	44155	24	76	76	помещ	2009	2009
47593	ЦТП-Мир/38		76	76	непр	2010	2010
45195	СТО "Лидер"	13	76	76	непр	2010	2010
46265	K22/31	43	76	76	непр	2010	2010
47593	3832	3	76	76	непр	2010	2010
K30/48	45195	59	76	76	непр	2010	2010
Це/8	46265	19	76	76	непр	2010	2010
ЦТП	47593	4	76	76	непр	2010	2010
K44/17	Инф. отделение	5	76	76	непр	2011	2011
K17/9	4	8	76	76	непр	2011	2011
44528	3	16	76	76	непр	2011	2011
K17/9	44527	19	76	76	непр	2011	2011
44527	44528	4	76	76	непр	2011	2011
Ол/8	"Для Вас"	9	76	76	помещ	2011	2011
7543	K84/1	3	76	76	надз	2012	2012
K17/2	2	12	76	76	непр	2012	2012
K17/43	5	6	76	76	непр	2012	2012
K17/44	4	8	76	76	непр	2012	2012
44651	2	10	76	76	непр	2012	2012
K46/6	2	12	76	76	непр	2012	2012
K16/3	2	11	76	76	непр	2012	2012
44487	1	7	76	76	непр	2012	2012
K14/1	1	14	76	76	непр	2012	2012
47589	Ми/38к4	16	76	76	непр	2012	2012
K84/1	Аточный гараж	21	76	76	непр	2012	2012
K16/3	44486	27	76	76	непр	2012	2012
44486	44487	16	76	76	непр	2012	2012
K17/46	44651	20	76	76	непр	2012	2012
K37/25	47586	15	76	76	непр	2012	2012
47586	47587	2	76	76	непр	2012	2012
47587	47588	4	76	76	непр	2012	2012
47588	47589	2	76	76	непр	2012	2012
K36/20	2	12	76	76	непр	2013	2013
45096	K30/48	40	76	76	непр	2013	2013
K30/31	45093	30	76	76	непр	2013	2013
45093	45094	4	76	76	непр	2013	2013
45094	45095	6	76	76	непр	2013	2013
45095	45096	4	76	76	непр	2013	2013
K37/3	3	14	76	76	непр	2014	2014
46056	Ле/17	13	76	76	непр	2015	2015
K68	46045	8	76	76	непр	2015	2015
46045	46046	31	76	76	непр	2015	2015

46046	46047	2	76	76	непр	2015	2015
46047	46048	5	76	76	непр	2015	2015
46048	46049	2	76	76	непр	2015	2015
46049	46050	8	76	76	непр	2015	2015
46050	46051	31	76	76	непр	2015	2015
46051	46052	46	76	76	непр	2015	2015
46052	46053	3	76	76	непр	2015	2015
46053	46054	6	76	76	непр	2015	2015
46054	46055	3	76	76	непр	2015	2015
46055	46056	50	76	76	непр	2015	2015
44831	2	18	76	76	непр	2016	2016
K22/25	44831	8	76	76	непр	2016	2016
43975	Гимназия №1	3	76	76	помещ	2017	2017
8166	43975	14	76	76	помещ	2017	2017
47651	ДС "Боровичок"	10	76	76	непр	2022	2022
K59/6	1	9	76	76	непр	2022	2022
45150	45151	39	76	76	непр	2022	2022
47652	47651	17	76	76	непр	2022	2022
47653	47652	10	76	76	непр	2022	2022
47654	47653	19	76	76	непр	2022	2022
K36/9	47654	12	76	76	непр	2022	2022
47706	47707	39	76	76	непр	2023	2023
47707	47708	28	76	76	непр	2023	2023
46328	Гараж	22	57	57	непр	1976	1976
46330	Склад ?	3	57	57	непр	1976	1976
46328	46329	48	57	57	непр	1976	1976
46329	46330	11	57	57	непр	1976	1976
44160	КПП	3	57	57	непр	1978	1978
Гараж-модуль	Гараж-модуль		57	57	непр	1978	1978
44095	АБК ПНС	5	57	57	непр	1978	1978
ПНС	Гараж-модуль	23	57	57	непр	1978	1978
44159	Гараж-модуль	6	57	57	непр	1978	1978
43780	44095	19	57	57	непр	1978	1978
Гараж-модуль	44160	8	57	57	непр	1978	1978
46201	43780	7	57	57	помещ	1978	1978
Гараж-модуль	44158	2	57	57	помещ	1978	1978
44158	44159	27	57	57	помещ	1978	1978
ПНС	46201	20	57	57	помещ	1978	1978
46220	СОШ №2	8	57	57	помещ	1981	1981
46221	СОШ №2	6	57	57	помещ	1981	1981
СОШ №2	46220	12	57	57	помещ	1981	1981
СОШ №2	46221	8	57	57	помещ	1981	1981
45154	ОВО	11	57	57	непр	1983	1983
8051	Ю6/20	6	57	57	непр	1983	1983
47379	K22/51	8	57	57	непр	1983	1983
K30/39	45153	1	57	57	непр	1983	1983
45153	45154	15	57	57	непр	1983	1983
K22/42	47372	14	57	57	непр	1983	1983
47372	47373	3	57	57	непр	1983	1983
47373	47374	6	57	57	непр	1983	1983
47374	47375	3	57	57	непр	1983	1983
47375	47379	12	57	57	непр	1983	1983
K17/35	3	7	57	57	непр	1985	1985
44835	11888	18	57	57	непр	1985	1985
K22/27	44835	11	57	57	непр	1985	1985
46521	Профилакторий "Улан"	2	57	57	помещ	1985	1985
Улан	46521	15	57	57	помещ	1985	1985
45684	Метеостанция	6	57	57	непр	1986	1986
K44/2	45682	13	57	57	непр	1986	1986
45682	45683	5	57	57	непр	1986	1986
45683	45684	30	57	57	непр	1986	1986
44076	3	6	57	57	помещ	1986	1986
8331	2	7	57	57	помещ	1986	1986
11504	Почта	6	57	57	помещ	1986	1986
43990	1	3	57	57	помещ	1986	1986
8305	43990	6	57	57	помещ	1986	1986

11504	44076	23	57	57	помещ	1986	1986
46222	СОШ №5	12	57	57	помещ	1987	1987
46223	СОШ №5	7	57	57	помещ	1987	1987
СОШ №5	46222	12	57	57	помещ	1987	1987
СОШ №5	46223	13	57	57	помещ	1987	1987
K17/18	1	5	57	57	непр	1988	1988
K44/28	гараж	13	57	57	непр	1988	1988
45728	Стол.маст.	10	57	57	непр	1988	1988
45970	Гар ПЛ	9	57	57	непр	1988	1988
44544	Хоз. блок школы №6	5	57	57	непр	1988	1988
K17/33	1	4	57	57	непр	1988	1988
K17/34	2	6	57	57	непр	1988	1988
K41/4	Фитзал "Энерджи"	13	57	57	непр	1988	1988
K17/5	4	11	57	57	непр	1988	1988
1257	Ю6/75	10	57	57	непр	1988	1988
44610	1	7	57	57	непр	1988	1988
K17/32	3	7	57	57	непр	1988	1988
K17/31	2	8	57	57	непр	1988	1988
K14/6-1	Гараж СОШ №3	6	57	57	непр	1988	1988
45882	Парнас	8	57	57	непр	1988	1988
Ю6/3	K41/4	9	57	57	непр	1988	1988
46171	K55/13	23	57	57	непр	1988	1988
8085	3385	25	57	57	непр	1988	1988
3443	3445	26	57	57	непр	1988	1988
3445	3449	52	57	57	непр	1988	1988
3385	3464	13	57	57	непр	1988	1988
45831	K44/28	28	57	57	непр	1988	1988
3379	8085	23	57	57	непр	1988	1988
46302	Ю6/66а	12	57	57	непр	1988	1988
44473	K14/6-1	13	57	57	непр	1988	1988
Хоз. блок	K44/10	9	57	57	непр	1988	1988
46129	Гараж КРОСТ	3	57	57	непр	1988	1988
K14/6	44473	25	57	57	непр	1988	1988
K17/13	44540	16	57	57	непр	1988	1988
44540	44541	3	57	57	непр	1988	1988
44541	44542	4	57	57	непр	1988	1988
44542	44543	3	57	57	непр	1988	1988
44543	44544	16	57	57	непр	1988	1988
K17/30	44610	13	57	57	непр	1988	1988
45087	45086	49	57	57	непр	1988	1988
K30/25	45087	33	57	57	непр	1988	1988
K44/10	45728	8	57	57	непр	1988	1988
K44/26	45830	43	57	57	непр	1988	1988
45830	45831	37	57	57	непр	1988	1988
K49/2	45882	18	57	57	непр	1988	1988
K55/13	45970	12	57	57	непр	1988	1988
K81/10	46128	7	57	57	непр	1988	1988
46128	46129	14	57	57	непр	1988	1988
K86/2	46150	41	57	57	непр	1988	1988
Общежитие_выход2	46167	14	57	57	непр	1988	1988
46167	46168	28	57	57	непр	1988	1988
46168	46169	4	57	57	непр	1988	1988
46169	46170	4	57	57	непр	1988	1988
46170	46171	4	57	57	непр	1988	1988
Ю6/66	46302	5	57	57	непр	1988	1988
45091	46467	10	57	57	непр	1988	1988
46213	СОШ №6	11	57	57	помещ	1988	1988
46214	СОШ №6	6	57	57	помещ	1988	1988
46304	Ю6/66а	10	57	57	помещ	1988	1988
1991	4	11	57	57	помещ	1988	1988
46270	Школа №3	14	57	57	помещ	1988	1988
Школа №3	Школа №3	16	57	57	помещ	1988	1988
2298	Общежитие_выход2	5	57	57	помещ	1988	1988
43810	Ю6/66	7	57	57	помещ	1988	1988
43829	Ю6/3	6	57	57	помещ	1988	1988
44077	Хоз. блок	3	57	57	помещ	1988	1988
1304	43810	33	57	57	помещ	1988	1988

2097	43829	24	57	57	помещ	1988	1988
11516	44077	5	57	57	помещ	1988	1988
МУП СТЭП	46164	12	57	57	помещ	1988	1988
СОШ №6	46213	9	57	57	помещ	1988	1988
СОШ №6	46214	15	57	57	помещ	1988	1988
Школа №3	46270	30	57	57	помещ	1988	1988
Юб/66а	46303	6	57	57	помещ	1988	1988
46303	46304	30	57	57	помещ	1988	1988
47429	ОвоцХран дс36	31	57	57	непр	1989	1989
К22/17	Суд	7	57	57	непр	1989	1989
46026	Гаражи	10	57	57	непр	1989	1989
45064	"Новелла"	3	57	57	непр	1989	1989
К59/4	Ол/3	12	57	57	непр	1989	1989
46541	БПК	1	57	57	непр	1989	1989
46465	ГУПС	0	57	57	непр	1989	1989
45217	К31/2	35	57	57	непр	1989	1989
46001	К59/4	14	57	57	непр	1989	1989
К30/18	45064	8	57	57	непр	1989	1989
К31/1	45214	38	57	57	непр	1989	1989
45214	45215	3	57	57	непр	1989	1989
45215	45216	3	57	57	непр	1989	1989
45216	45217	3	57	57	непр	1989	1989
К59/3	45998	15	57	57	непр	1989	1989
45998	45999	2	57	57	непр	1989	1989
45999	46000	3	57	57	непр	1989	1989
46000	46001	2	57	57	непр	1989	1989
К65/2	46025	8	57	57	непр	1989	1989
46025	46026	10	57	57	непр	1989	1989
ГУПС	46464	3	57	57	непр	1989	1989
46464	46465	2	57	57	непр	1989	1989
2	Со/11	29	57	57	помещ	1989	1989
Маг_"Ассоль"	Маг_"Ассоль"	7	57	57	помещ	1989	1989
Д/С_№36	46534	10	57	57	помещ	1989	1989
46534	47429	17	57	57	помещ	1989	1989
47428	Баня	45	57	57	непр	1990	1990
К34/4	1	8	57	57	непр	1990	1990
К34/5	2	8	57	57	непр	1990	1990
46525	47428	16	57	57	помещ	1990	1990
46215	Гараж СОШ №7	6	57	57	непр	1991	1991
К22/10	1	16	57	57	непр	1991	1991
К22/14	5	26	57	57	непр	1991	1991
СОШ №7	46215	20	57	57	непр	1991	1991
7726	Рублев&К	18	57	57	помещ	1991	1991
45321	Энергосбыт	17	57	57	непр	1992	1992
К34/8	45320	0	57	57	непр	1992	1992
45320	45321	14	57	57	непр	1992	1992
45506	3	10	57	57	непр	1993	1993
45508	4	10	57	57	непр	1993	1993
К36/26	45504	1	57	57	непр	1993	1993
45504	45505	3	57	57	непр	1993	1993
45505	45506	16	57	57	непр	1993	1993
К36/26	45507	10	57	57	непр	1993	1993
45507	45508	25	57	57	непр	1993	1993
К22/6	Це/14	4	57	57	непр	1993	1993
К36/26	2	27	57	57	непр	1993	1993
46322	45593	1	57	57	непр	1994	1994
МУП СТЭП	МУП СТЭП		57	57	помещ	1994	1994
46164	МУП СТЭП	11	57	57	помещ	1994	1994
11156	Ол/4	6	57	57	непр	1995	1995
К44/12*	Облкоммунэнерго	8	57	57	непр	1997	1997
45735	К44/12*	16	57	57	непр	1997	1997
45220	Маг_"Ассоль"	13	57	57	непр	1997	1997
45240	К31/3	9	57	57	непр	1997	1997
К31/3	45220	4	57	57	непр	1997	1997
К31/2	45236	23	57	57	непр	1997	1997
45236	45237	3	57	57	непр	1997	1997
45237	45238	4	57	57	непр	1997	1997

45238	45239	3	57	57	непр	1997	1997
45239	45240	48	57	57	непр	1997	1997
К44/12	45729	37	57	57	непр	1997	1997
45729	45730	23	57	57	непр	1997	1997
45730	45731	26	57	57	непр	1997	1997
45731	45732	3	57	57	непр	1997	1997
45732	45733	4	57	57	непр	1997	1997
45733	45734	3	57	57	непр	1997	1997
45734	45735	25	57	57	непр	1997	1997
45649	ФОЦ "Олимпия"	2	57	57	непр	1998	1998
45649	Аптека Экохим	0	57	57	непр	1998	1998
К38/4	45647	7	57	57	непр	1998	1998
45647	45648	8	57	57	непр	1998	1998
45648	45649	24	57	57	непр	1998	1998
44440	Ож/14	4	57	57	беск	1999	1999
К10/40	44438	1	57	57	беск	1999	1999
44438	44439	3	57	57	беск	1999	1999
44439	44440	27	57	57	беск	1999	1999
46165	МУП СТЭП_2	19	57	57	непр	1999	1999
МУП СТЭП	46165	3	57	57	непр	1999	1999
44161	Гараж_водоканала	13	57	57	непр	2001	2001
МУП "В-С"	МУП "Водоканал-Сервис"	13	57	57	непр	2001	2001
10898	2	6	57	57	помещ	2001	2001
44059	1	6	57	57	помещ	2001	2001
10898	44059	38	57	57	помещ	2001	2001
К44/18	Лаборатория	8	57	57	непр	2003	2003
45646	Муз_шк_№1	3	57	57	непр	2004	2004
45068	ДК Форсаж	17	57	57	непр	2004	2004
К30/11	Маг_Добрыня	9	57	57	непр	2004	2004
К14/6	2	5	57	57	непр	2004	2004
46292	К14/6	18	57	57	непр	2004	2004
К30/18	45065	22	57	57	непр	2004	2004
45065	45066	3	57	57	непр	2004	2004
45066	45067	4	57	57	непр	2004	2004
45067	45068	3	57	57	непр	2004	2004
К38/4	45641	22	57	57	непр	2004	2004
45641	45642	3	57	57	непр	2004	2004
45642	45643	3	57	57	непр	2004	2004
45643	45644	3	57	57	непр	2004	2004
45644	45645	19	57	57	непр	2004	2004
45645	45646	10	57	57	непр	2004	2004
Ю6/62#б	46292	11	57	57	непр	2004	2004
43809	Ю6/62#б	9	57	57	помещ	2004	2004
1294	43809	24	57	57	помещ	2004	2004
46452	Ол/7	10	57	57	непр	2005	2005
1	46452	10	57	57	непр	2005	2005
45444	Магнит	13	57	57	непр	2006	2006
К36/10	45444	21	57	57	непр	2006	2006
45149	Гараж	16	57	57	непр	2007	2007
43845	Гараж1	2	57	57	непр	2007	2007
2866	Гараж_Ст37	10	57	57	непр	2007	2007
46024	Баргузин	3	57	57	непр	2007	2007
44149	2866	28	57	57	непр	2007	2007
2866	43845	31	57	57	непр	2007	2007
АБК	44149	3	57	57	непр	2007	2007
К30/38	45145	23	57	57	непр	2007	2007
45145	45146	3	57	57	непр	2007	2007
45146	45147	3	57	57	непр	2007	2007
45147	45148	3	57	57	непр	2007	2007
45148	45149	23	57	57	непр	2007	2007
К65/2	46018	29	57	57	непр	2007	2007
46018	46019	15	57	57	непр	2007	2007
46019	46020	30	57	57	непр	2007	2007
46020	46021	3	57	57	непр	2007	2007
46021	46022	3	57	57	непр	2007	2007
46022	46023	3	57	57	непр	2007	2007

46023	46024	44	57	57	непр	2007	2007
44151	АБК	4	57	57	помещ	2007	2007
44152	44150	6	57	57	помещ	2007	2007
44150	44151	6	57	57	помещ	2007	2007
44628	1	13	57	57	непр	2008	2008
Mu/35/2	Mu/35_2	8	57	57	непр	2008	2008
Mu/35/1	Mu/35_1	8	57	57	непр	2008	2008
Mu/35/4	Mu/35_4	6	57	57	непр	2008	2008
Mu/35/3	Mu/35_3	6	57	57	непр	2008	2008
Mu/35/5	Mu/35_5	6	57	57	непр	2008	2008
Mu/35/6	Mu/35_6	6	57	57	непр	2008	2008
K44/29	ЦОМ	27	57	57	непр	2008	2008
44152	Платная стоянка		57	57	непр	2008	2008
K49/5	1	9	57	57	непр	2008	2008
45347	1	8	57	57	непр	2008	2008
43864	K37/16	7	57	57	непр	2008	2008
K33/9	Mu/35/2	11	57	57	непр	2008	2008
Mu/35/2	Mu/35/1	60	57	57	непр	2008	2008
Mu/35/3	Mu/35/4	61	57	57	непр	2008	2008
K33/11	Mu/35/6	39	57	57	непр	2008	2008
Mu/35/6	Mu/35/5	64	57	57	непр	2008	2008
47591	43864	7	57	57	непр	2008	2008
46471	44152	7	57	57	непр	2008	2008
K17/36	44627	7	57	57	непр	2008	2008
44627	44628	7	57	57	непр	2008	2008
K33/6	45267	2	57	57	непр	2008	2008
45267	45268	13	57	57	непр	2008	2008
46536	45269	20	57	57	непр	2008	2008
K34/13	45342	15	57	57	непр	2008	2008
45342	45343	3	57	57	непр	2008	2008
45343	45344	4	57	57	непр	2008	2008
45344	45345	3	57	57	непр	2008	2008
45345	45346	22	57	57	непр	2008	2008
45346	45347	3	57	57	непр	2008	2008
45268	46471	6	57	57	непр	2008	2008
45267	46536	12	57	57	непр	2008	2008
3832	47591	3	57	57	непр	2008	2008
Mu/35/2	Mu/35/2	29	57	57	помещ	2008	2008
Mu/35/3	Mu/35/3	26	57	57	помещ	2008	2008
44410	Ю6/73	12	57	57	непр	2009	2009
K10/34	Ю6/74	9	57	57	непр	2009	2009
K10/34	44407	18	57	57	непр	2009	2009
44407	44408	2	57	57	непр	2009	2009
44408	44409	3	57	57	непр	2009	2009
44409	44410	2	57	57	непр	2009	2009
K30/31	Гараж	8	57	57	непр	2010	2010
K37/24	Mu/38к3	3	57	57	непр	2010	2010
K34/6	1	8	57	57	непр	2010	2010
K37/16	K37/17	13	57	57	непр	2010	2010
K37/23	K37/22	15	57	57	непр	2010	2010
K36/25	5	15	57	57	непр	2011	2011
46204	АБК	4	57	57	непр	2012	2012
Ремонтный бокс	Ремонтный бокс		57	57	непр	2012	2012
K86/3	гаражи Прима	20	57	57	непр	2012	2012
Арочный гараж	Ремонтный бокс	15	57	57	непр	2012	2012
Ремонтный бокс	46203	5	57	57	непр	2012	2012
46203	46204	35	57	57	непр	2012	2012
Арочный гараж	Арочный гараж		57	57	помещ	2012	2012
Арочный гараж	Арочный гараж	27	57	57	помещ	2012	2012
45477	4	5	57	57	непр	2013	2013
СТО_Сигитов	СТО_Сигитов		57	57	непр	2013	2013
45198	СТО_Сигитов	3	57	57	непр	2013	2013
45194	K30/49	13	57	57	непр	2013	2013
K30/48	45185	2	57	57	непр	2013	2013
45185	45186	29	57	57	непр	2013	2013
45186	45187	1	57	57	непр	2013	2013
45187	45188	7	57	57	непр	2013	2013

45188	45189	1	57	57	непр	2013	2013
45189	45190	42	57	57	непр	2013	2013
45190	45191	17	57	57	непр	2013	2013
45191	45192	2	57	57	непр	2013	2013
45192	45193	4	57	57	непр	2013	2013
45193	45194	2	57	57	непр	2013	2013
K30/49	45198	27	57	57	непр	2013	2013
K36/18	45476	8	57	57	непр	2013	2013
45476	45477	8	57	57	непр	2013	2013
46071	Магазин "Садовый центр"	3	57	57	непр	2015	2015
K72	46068	5	57	57	непр	2015	2015
46068	46069	12	57	57	непр	2015	2015
46069	46070	11	57	57	непр	2015	2015
46070	46071	7	57	57	непр	2015	2015
K30/38	Теплица	25	57	57	непр	2016	2016
43977	Гимназия №1	5	57	57	помещ	2017	2017
8166	43976	34	57	57	помещ	2017	2017
43976	43977	24	57	57	помещ	2017	2017
46360	Це/9_3	12	57	57	непр	2018	2018
46365	Це/9_4	4	57	57	непр	2018	2018
46363	Це/9_5	7	57	57	непр	2018	2018
46354	Це/9_7	4	57	57	непр	2018	2018
46357	Це/9_6	4	57	57	непр	2018	2018
46339	ФОК	11	57	57	непр	2018	2018
K43/1	46339	19	57	57	непр	2018	2018
46352	46353	31	57	57	непр	2018	2018
46353	46354	15	57	57	непр	2018	2018
46353	46357	15	57	57	непр	2018	2018
46360	46362	25	57	57	непр	2018	2018
46362	46363	14	57	57	непр	2018	2018
46362	46365	12	57	57	непр	2018	2018
46540	46541	4	57	57	непр	2018	2018
46538	46540	32	57	57	помещ	2018	2018
47584	9Мн-13	13	57	57	непр	2021	2021
47576	9Мн-19	4	57	57	непр	2021	2021
47569	9Мн-27	13	57	57	непр	2021	2021
УТ5	47568	1	57	57	непр	2021	2021
47568	47569	19	57	57	непр	2021	2021
УТ5	47571	1	57	57	непр	2021	2021
УТ9	47575	9	57	57	непр	2021	2021
47575	47576	6	57	57	непр	2021	2021
УТ9	47582	9	57	57	непр	2021	2021
47582	47583	26	57	57	непр	2021	2021
47583	47584	14	57	57	непр	2021	2021
47611	K22/47	38	57	57	непр	2021	2021
47609	47608	15	57	57	непр	2021	2021
K22/41	47609	3	57	57	непр	2021	2021
47608	47610	48	57	57	непр	2021	2021
47610	47611	8	57	57	непр	2021	2021
47626	K22/52	31	57	57	непр	2021	2021
K22/51	47625	13	57	57	непр	2021	2021
47625	47626	43	57	57	непр	2021	2021
11151	Ол/2	7	57	57	непр	2022	2022
K10	Овчинников, Автостоянка	9	57	57	непр	2022	2022
45774	K44/18	38	57	57	непр	2022	2022
45997	11151	20	57	57	непр	2022	2022
K44/17	45774	31	57	57	непр	2022	2022
K59/3	45993	20	57	57	непр	2022	2022
45993	45994	2	57	57	непр	2022	2022
45994	45995	2	57	57	непр	2022	2022
45995	45996	2	57	57	непр	2022	2022
45996	45997	19	57	57	непр	2022	2022
47708	Мо/4_1	10	57	57	непр	2023	2023
47708	Мо/4_2	6	57	57	непр	2023	2023
47707	Мо/4_4	6	57	57	непр	2023	2023

47707	Мо/4_3	10	57	57	непр	2023	2023
47706	Мо/4_5	10	57	57	непр	2023	2023
47706	Мо/4_6	6	57	57	непр	2023	2023
45269	Чистоград	4	50	50	непр	2008	2008
44094	Теплая стоянка	15	45	45	непр	1978	1978
43778	44094	20	45	45	непр	1978	1978
46532	43778	5	45	45	помещ	1978	1978
ПНС	46532	20	45	45	помещ	1978	1978
45833	Хоз. блок	6	45	45	непр	1988	1988
45805	Общезжитие	29	45	45	непр	1988	1988
3421	3417	28	45	45	непр	1988	1988
43862	3462	14	45	45	непр	1988	1988
3460	43862	26	45	45	непр	1988	1988
К44/22	45802	34	45	45	непр	1988	1988
45802	45803	3	45	45	непр	1988	1988
45803	45804	3	45	45	непр	1988	1988
45804	45805	3	45	45	непр	1988	1988
К44/28	45833	54	45	45	непр	1988	1988
44169	Гаражи ГОВД	2	45	45	беск	1989	1989
ГОВД	44168	2	45	45	беск	1989	1989
44168	44169	45	45	45	беск	1989	1989
43926	Гараж Кедр	11	45	45	непр	1990	1990
7198	43926	36	45	45	непр	1990	1990
45231	"Нектар"	14	45	45	непр	1997	1997
45219	Клуб	7	45	45	непр	1997	1997
К31/2	45218	9	45	45	непр	1997	1997
45218	45219	4	45	45	непр	1997	1997
К33/1	45231	1	45	45	непр	1997	1997
45254	Автостанция	8	45	45	непр	2006	2006
К33/5	45254	4	45	45	непр	2006	2006
46461	Маг_"Ассоль"	8	45	45	помещ	2006	2006
Маг_"Ассоль"	46461	20	45	45	помещ	2006	2006
К37/16	Ми/38к2	6	45	45	непр	2008	2008
К37/17	Ми/38к2	6	45	45	непр	2008	2008
К37/18	Ми/38к2	7	45	45	непр	2008	2008
К37/19	Ми/38к2	7	45	45	непр	2008	2008
К37/21	Ми/38к1	6	45	45	непр	2008	2008
К37/22	Ми/38к1	6	45	45	непр	2008	2008
К37/23	Ми/38к1	6	45	45	непр	2008	2008
К37/20	Ми/38к1	6	45	45	непр	2008	2008
К37/17	К37/18	13	45	45	непр	2008	2008
К37/18	К37/19	14	45	45	непр	2008	2008
К37/21	К37/20	13	45	45	непр	2008	2008
45620	К37/21	10	45	45	непр	2008	2008
К37/22	45620	4	45	45	непр	2008	2008
К37/25	Ми/38к3а	5	45	45	непр	2012	2012
К22/47	К22/48	64	45	45	непр	2021	2021
К22/52	47634	22	45	45	непр	2021	2021
47634	К22/53	34	45	45	непр	2021	2021
45271	Ритуальные услуги	16	40	40	непр	2018	2018
К17/25*	Овоцехранилище	22	38	38	непр	2015	2015
47599	Це/12/1	6	38	38	непр	2021	2021
47606	Це/12/2	5	38	38	непр	2021	2021
47629	Це/12/12	4	38	38	непр	2021	2021
47632	Це/12/11	5	38	38	непр	2021	2021
47641	Ст/3/5	11	38	38	непр	2021	2021
47642	Ст/3/4	13	38	38	непр	2021	2021
47614	Це/12/3	8	38	38	непр	2021	2021
47615	Це/12/4	9	38	38	непр	2021	2021
К22/53	Це/12/10	9	38	38	непр	2021	2021
К22/48	Це/12/5	9	38	38	непр	2021	2021
К22/54	Це/12/9	9	38	38	непр	2021	2021
К22/54	Це/12/8	32	38	38	непр	2021	2021
К22/50	Це/12/7	9	38	38	непр	2021	2021
К22/49	Це/12/6	9	38	38	непр	2021	2021
47600	47599	21	38	38	непр	2021	2021
47603	47600	16	38	38	непр	2021	2021

K22/41	47603	3	38	38	непр	2021	2021
K22/41	47605	18	38	38	непр	2021	2021
47605	47606	10	38	38	непр	2021	2021
47617	47614	25	38	38	непр	2021	2021
47616	47615	14	38	38	непр	2021	2021
K22/47	47616	1	38	38	непр	2021	2021
K22/47	47617	2	38	38	непр	2021	2021
K22/48	K22/49	42	38	38	непр	2021	2021
K22/49	K22/50	49	38	38	непр	2021	2021
47630	47629	18	38	38	непр	2021	2021
K22/52	47630	2	38	38	непр	2021	2021
K22/52	47631	2	38	38	непр	2021	2021
47631	47632	12	38	38	непр	2021	2021
K22/53	K22/54	34	38	38	непр	2021	2021
47642	47641	43	38	38	непр	2021	2021
47643	47642	14	38	38	непр	2021	2021
K22/55	47643	21	38	38	непр	2021	2021
47649	47645	4	38	38	непр	2021	2021
47647	47646	20	38	38	непр	2021	2021
K22/55	47647	2	38	38	непр	2021	2021
47646	47648	20	38	38	непр	2021	2021
47648	47649	19	38	38	непр	2021	2021
Ол/5	Лотос	40	32	32	помещ	1980	1980
K17/4*	10725	24	32	32	непр	1986	1986
43854	Юж/4	4	32	32	непр	1988	1988
43855	Юж/2	4	32	32	непр	1988	1988
43856	Юж/1	4	32	32	непр	1988	1988
3393	Юж/5	13	32	32	непр	1988	1988
3462	Юж/12	4	32	32	непр	1988	1988
3385	Юж/9	7	32	32	непр	1988	1988
3464	Юж/11	8	32	32	непр	1988	1988
43857	Юж/13	6	32	32	непр	1988	1988
43858	Юж/14	7	32	32	непр	1988	1988
3375	Юж/15	21	32	32	непр	1988	1988
3425	Юж/17	6	32	32	непр	1988	1988
3429	Юж/19	6	32	32	непр	1988	1988
3437	Юж/18	13	32	32	непр	1988	1988
3433	Юж/20	12	32	32	непр	1988	1988
3458	Юж/21	13	32	32	непр	1988	1988
3445	Юж/25	6	32	32	непр	1988	1988
43859	Юж/23	6	32	32	непр	1988	1988
43860	Юж/36	11	32	32	непр	1988	1988
K44/27	павильон	10	32	32	непр	1988	1988
K44/28	Овощехранилище	6	32	32	непр	1988	1988
45823	Проходная	6	32	32	непр	1988	1988
3405	Юж/2	14	32	32	непр	1988	1988
8085	Юж/7	8	32	32	непр	1988	1988
44264	Овощехранилище	18	32	32	непр	1988	1988
3397	43854	11	32	32	непр	1988	1988
3401	43855	9	32	32	непр	1988	1988
3409	43856	9	32	32	непр	1988	1988
3417	43857	15	32	32	непр	1988	1988
3417	43858	15	32	32	непр	1988	1988
3449	43859	0	32	32	непр	1988	1988
3449	43860	20	32	32	непр	1988	1988
K10/14	44263	5	32	32	непр	1988	1988
44263	44264	5	32	32	непр	1988	1988
K44/24	45823	36	32	32	непр	1988	1988
K26/11	Муз_шк_№2	11	32	32	непр	1989	1989
45467	Склад	5	32	32	непр	1992	1992
K36/15	45466	1	32	32	непр	1992	1992
45466	45467	16	32	32	непр	1992	1992
45249	Гараж	2	32	32	непр	1998	1998
K33/4	45249	15	32	32	непр	1998	1998
45832	Теплица	10	32	32	непр	2012	2012
K44/27	45832	30	32	32	непр	2012	2012
45197	Фрегат	6	32	32	непр	2013	2013

47703	Гараж	1	32	32	непр	2013	2013
К30/48	45196	2	32	32	непр	2013	2013
45196	45197	26	32	32	непр	2013	2013
СТО_Сигитов	46251	3	32	32	непр	2013	2013
46251	46252	22	32	32	непр	2013	2013
46252	47703	15	32	32	непр	2013	2013
1	Гр. Абрамов А.Г.		32	32	помещ	2016	2016
сеть ТС "ТЭЦ-ПНС"		19782					
ТЭЦ	47218	55	820	820	надз	1978	1978
46804	7330	25	820	820	надз	1978	1978
46828	7332	928	820	820	надз	1978	1978
47118	7338	845	820	820	надз	1978	1978
7338	7597	29	820	820	надз	1978	1978
8559	7634	8	820	820	надз	1978	1978
8537	Пав_5	7	820	820	надз	1978	1978
47224	8559	10	820	820	надз	1978	1978
47072	8564	36	820	820	надз	1978	1978
46794	44092	15	820	820	надз	1978	1978
46797	44096	7	820	820	надз	1978	1978
7332	46770	35	820	820	надз	1978	1978
46770	46771	12	820	820	надз	1978	1978
46771	46772	12	820	820	надз	1978	1978
46772	46773	12	820	820	надз	1978	1978
46773	46774	80	820	820	надз	1978	1978
46774	46775	87	820	820	надз	1978	1978
46775	46776	13	820	820	надз	1978	1978
46776	46777	12	820	820	надз	1978	1978
46777	46778	13	820	820	надз	1978	1978
46778	46779	107	820	820	надз	1978	1978
46779	46780	13	820	820	надз	1978	1978
46780	46781	12	820	820	надз	1978	1978
46781	46782	13	820	820	надз	1978	1978
46782	46783	67	820	820	надз	1978	1978
46783	46784	12	820	820	надз	1978	1978
46784	46785	6	820	820	надз	1978	1978
46785	46786	41	820	820	надз	1978	1978
46786	46787	6	820	820	надз	1978	1978
46787	46788	16	820	820	надз	1978	1978
46788	46789	12	820	820	надз	1978	1978
46789	46790	30	820	820	надз	1978	1978
46790	46791	492	820	820	надз	1978	1978
46791	46792	10	820	820	надз	1978	1978
46792	46793	52	820	820	надз	1978	1978
46793	46794	292	820	820	надз	1978	1978
44092	46795	12	820	820	надз	1978	1978
46795	46796	15	820	820	надз	1978	1978
46796	46797	1	820	820	надз	1978	1978
44096	46798	27	820	820	надз	1978	1978
46798	46799	8	820	820	надз	1978	1978
46799	46800	72	820	820	надз	1978	1978
46800	46801	12	820	820	надз	1978	1978
46801	46802	13	820	820	надз	1978	1978
46802	46803	12	820	820	надз	1978	1978
46803	46804	55	820	820	надз	1978	1978
7597	46805	131	820	820	надз	1978	1978
46805	46806	24	820	820	надз	1978	1978
46806	46807	5	820	820	надз	1978	1978
46807	46808	2	820	820	надз	1978	1978
46808	46809	14	820	820	надз	1978	1978
46809	46810	12	820	820	надз	1978	1978
46810	46811	17	820	820	надз	1978	1978
46811	46812	709	820	820	надз	1978	1978
46812	46813	17	820	820	надз	1978	1978
46813	46814	12	820	820	надз	1978	1978
46814	46815	16	820	820	надз	1978	1978
46815	46816	2	820	820	надз	1978	1978
46816	46817	6	820	820	надз	1978	1978

46817	46818	24	820	820	надз	1978	1978
46818	46819	6	820	820	надз	1978	1978
46819	46820	537	820	820	надз	1978	1978
46820	46821	7	820	820	надз	1978	1978
46821	46822	46	820	820	надз	1978	1978
46822	46823	7	820	820	надз	1978	1978
46823	46824	32	820	820	надз	1978	1978
46824	46825	16	820	820	надз	1978	1978
46825	46826	19	820	820	надз	1978	1978
46826	46827	16	820	820	надз	1978	1978
46827	46828	373	820	820	надз	1978	1978
7634	47025	10	820	820	надз	1978	1978
47025	47026	84	820	820	надз	1978	1978
47026	47027	9	820	820	надз	1978	1978
47027	47028	13	820	820	надз	1978	1978
47028	47029	9	820	820	надз	1978	1978
47029	47030	62	820	820	надз	1978	1978
47030	47031	63	820	820	надз	1978	1978
47031	47032	5	820	820	надз	1978	1978
47032	47033	31	820	820	надз	1978	1978
47033	47034	10	820	820	надз	1978	1978
47034	47035	11	820	820	надз	1978	1978
47035	47036	10	820	820	надз	1978	1978
47036	47037	118	820	820	надз	1978	1978
47037	47038	10	820	820	надз	1978	1978
47038	47039	12	820	820	надз	1978	1978
47039	47040	10	820	820	надз	1978	1978
47040	47041	108	820	820	надз	1978	1978
47041	47042	11	820	820	надз	1978	1978
47042	47043	10	820	820	надз	1978	1978
47043	47044	11	820	820	надз	1978	1978
47044	47045	68	820	820	надз	1978	1978
47045	47046	5	820	820	надз	1978	1978
47046	47047	32	820	820	надз	1978	1978
47047	47048	5	820	820	надз	1978	1978
47048	47049	119	820	820	надз	1978	1978
47049	47050	5	820	820	надз	1978	1978
47050	47051	35	820	820	надз	1978	1978
47051	47052	5	820	820	надз	1978	1978
47052	47053	114	820	820	надз	1978	1978
47053	47054	6	820	820	надз	1978	1978
47054	47055	31	820	820	надз	1978	1978
47055	47056	6	820	820	надз	1978	1978
47056	47057	119	820	820	надз	1978	1978
47057	47058	6	820	820	надз	1978	1978
47058	47059	34	820	820	надз	1978	1978
47059	47060	6	820	820	надз	1978	1978
47060	47061	92	820	820	надз	1978	1978
47061	47062	6	820	820	надз	1978	1978
47062	47063	19	820	820	надз	1978	1978
47063	47064	6	820	820	надз	1978	1978
47064	47065	1	820	820	надз	1978	1978
47065	47066	4	820	820	надз	1978	1978
47066	47067	15	820	820	надз	1978	1978
47067	47068	4	820	820	надз	1978	1978
47068	47069	64	820	820	надз	1978	1978
47069	47070	6	820	820	надз	1978	1978
47070	47071	22	820	820	надз	1978	1978
47071	47072	6	820	820	надз	1978	1978
8564	47085	64	820	820	надз	1978	1978
47085	47086	6	820	820	надз	1978	1978
47086	47087	28	820	820	надз	1978	1978
47087	47088	6	820	820	надз	1978	1978
47088	47089	100	820	820	надз	1978	1978
47089	47090	6	820	820	надз	1978	1978
47090	47091	23	820	820	надз	1978	1978
47091	47092	6	820	820	надз	1978	1978

47092	47093	98	820	820	надз	1978	1978
47093	47094	7	820	820	надз	1978	1978
47094	47095	22	820	820	надз	1978	1978
47095	47096	7	820	820	надз	1978	1978
47096	47097	88	820	820	надз	1978	1978
47097	47098	7	820	820	надз	1978	1978
47098	47099	31	820	820	надз	1978	1978
47099	47100	7	820	820	надз	1978	1978
47100	47101	63	820	820	надз	1978	1978
47101	47102	4	820	820	надз	1978	1978
47102	47103	20	820	820	надз	1978	1978
47103	47104	4	820	820	надз	1978	1978
47104	47105	38	820	820	надз	1978	1978
47105	47106	6	820	820	надз	1978	1978
47106	47107	11	820	820	надз	1978	1978
47107	47108	6	820	820	надз	1978	1978
47108	47109	49	820	820	надз	1978	1978
47109	47110	7	820	820	надз	1978	1978
47110	47111	19	820	820	надз	1978	1978
47111	47112	7	820	820	надз	1978	1978
47112	47113	2	820	820	надз	1978	1978
47113	47114	6	820	820	надз	1978	1978
47114	47115	64	820	820	надз	1978	1978
47115	47116	7	820	820	надз	1978	1978
47116	47117	11	820	820	надз	1978	1978
47117	47118	34	820	820	надз	1978	1978
47218	47219	126	820	820	надз	1978	1978
47219	47220	49	820	820	надз	1978	1978
47220	47221	12	820	820	надз	1978	1978
47221	47222	10	820	820	надз	1978	1978
47222	47223	11	820	820	надз	1978	1978
47223	47224	27	820	820	надз	1978	1978
46769	8537	426	820	820	надз	1985	1985
7330	44058	33	820	820	надз	1985	1985
44058	46763	12	820	820	надз	1985	1985
46763	46764	12	820	820	надз	1985	1985
46764	46765	12	820	820	надз	1985	1985
46765	46766	370	820	820	надз	1985	1985
46766	46767	1351	820	820	надз	1985	1985
46767	46768	1024	820	820	надз	1985	1985
46768	46769	522	820	820	надз	1985	1985
8544	ПНС-Саянск	30	720	720	непр	1978	1978
47283	8544	7	720	720	надз	1985	1985
Пав_5	47274	5	720	720	надз	1985	1985
47274	47275	9	720	720	надз	1985	1985
47275	47276	138	720	720	надз	1985	1985
47276	47277	48	720	720	надз	1985	1985
47277	47278	87	720	720	надз	1985	1985
Н12/25	47279	596	720	720	надз	1985	1985
47279	47280	147	720	720	надз	1985	1985
47280	47281	13	720	720	надз	1985	1985
47281	47282	23	720	720	надз	1985	1985
47282	47283	11	720	720	надз	1985	1985
47278	Н12/25	1067	720	720	надз	1985	1985
47598	46565	10	720	720	надз	1987	1987
46565	46566	41	720	720	надз	1987	1987
46566	46567	76	720	720	надз	1987	1987
46567	46568	5	720	720	надз	1987	1987
46568	46569	21	720	720	надз	1987	1987
46569	46570	5	720	720	надз	1987	1987
46570	46571	36	720	720	надз	1987	1987
46571	46572	9	720	720	надз	1987	1987
46572	46573	8	720	720	надз	1987	1987
46573	46574	10	720	720	надз	1987	1987
46574	46575	37	720	720	надз	1987	1987
46575	46576	4	720	720	надз	1987	1987
46576	46577	24	720	720	надз	1987	1987

46577	46578	4	720	720	надз	1987	1987
46578	46579	59	720	720	надз	1987	1987
46579	46580	10	720	720	надз	1987	1987
46580	46581	8	720	720	надз	1987	1987
46581	46582	10	720	720	надз	1987	1987
46582	46583	114	720	720	надз	1987	1987
46583	46584	10	720	720	надз	1987	1987
46584	46585	8	720	720	надз	1987	1987
46585	46586	10	720	720	надз	1987	1987
46586	46587	62	720	720	надз	1987	1987
46587	46588	64	720	720	надз	1987	1987
46588	46589	10	720	720	надз	1987	1987
46589	46590	9	720	720	надз	1987	1987
46590	46591	10	720	720	надз	1987	1987
46591	46592	131	720	720	надз	1987	1987
46592	46593	10	720	720	надз	1987	1987
46593	46594	8	720	720	надз	1987	1987
46594	46595	10	720	720	надз	1987	1987
46595	46596	131	720	720	надз	1987	1987
46596	46597	10	720	720	надз	1987	1987
46597	46598	8	720	720	надз	1987	1987
46598	46599	10	720	720	надз	1987	1987
46599	46600	132	720	720	надз	1987	1987
46600	46601	10	720	720	надз	1987	1987
46601	46602	8	720	720	надз	1987	1987
46602	46603	10	720	720	надз	1987	1987
46603	46604	127	720	720	надз	1987	1987
46604	46605	10	720	720	надз	1987	1987
46605	46606	8	720	720	надз	1987	1987
46606	46607	10	720	720	надз	1987	1987
46607	46608	130	720	720	надз	1987	1987
46608	46609	10	720	720	надз	1987	1987
46609	46610	8	720	720	надз	1987	1987
46610	46611	9	720	720	надз	1987	1987
7216	47598	55	720	720	непр	1987	1987
46616	THC-6	45	720	720	надз	1988	1988
47361	46612	48	720	720	надз	1988	1988
46612	46613	8	720	720	надз	1988	1988
46613	46614	16	720	720	надз	1988	1988
46614	46615	8	720	720	надз	1988	1988
46615	46616	84	720	720	надз	1988	1988
46611	47361	99	720	720	надз	1988	1988
47273	7216	8	426	426	надз	1987	1987
Пав_5	47273	9	426	426	надз	1987	1987
47121	Саянскгазобетон	16	159	159	надз	2005	2005
8564	47119	350	159	159	надз	2005	2005
47119	47120	123	159	159	надз	2005	2005
47120	47121	106	159	159	надз	2005	2005
47121	Силикат	4	108	108	надз	2005	2005
Станция освещения	Станция освещения		89	89	непр	1980	1980
46830	Станция освещения	46	89	89	непр	1980	1980
7597	46829	706	89	89	непр	1980	1980
46829	46830	217	89	89	непр	1980	1980
47082	8542	4		530	надз	1978	1978
8537	47073	6		530	надз	1978	1978
47073	47074	16		530	надз	1978	1978
47074	47075	136		530	надз	1978	1978
47075	47076	49		530	надз	1978	1978
47076	47077	87		530	надз	1978	1978
47077	47078	1660		530	надз	1978	1978
47078	47079	149		530	надз	1978	1978
47079	47080	9		530	надз	1978	1978
47080	47081	11		530	надз	1978	1978
47081	47082	9		530	надз	1978	1978
47084	43790	31		530	непр	1978	1978
8542	47083	6		530	непр	1978	1978
47083	47084	5		530	непр	1978	1978

сеть ТС "от ТНС-6"		10068					
7240	7242	24	720	720	непр	1978	1978
ТНС-6	47285	45	720	720	надз	1988	1988
47370	7231	90	720	720	надз	1988	1988
47368	7240	81	720	720	надз	1988	1988
47365	7249	91	720	720	надз	1988	1988
47363	Пав_4	72	720	720	надз	1988	1988
47369	46617	7	720	720	надз	1988	1988
46617	46618	17	720	720	надз	1988	1988
46618	46619	8	720	720	надз	1988	1988
46619	46620	145	720	720	надз	1988	1988
46620	46621	7	720	720	надз	1988	1988
46621	46622	17	720	720	надз	1988	1988
46622	46623	7	720	720	надз	1988	1988
46623	46624	149	720	720	надз	1988	1988
46624	46625	8	720	720	надз	1988	1988
46625	46626	17	720	720	надз	1988	1988
46626	46627	8	720	720	надз	1988	1988
46627	46628	156	720	720	надз	1988	1988
46628	46629	8	720	720	надз	1988	1988
46629	46630	17	720	720	надз	1988	1988
46630	46631	8	720	720	надз	1988	1988
46631	46632	157	720	720	надз	1988	1988
46632	46633	7	720	720	надз	1988	1988
46633	46634	17	720	720	надз	1988	1988
47367	46635	7	720	720	надз	1988	1988
46635	46636	17	720	720	надз	1988	1988
46636	46637	7	720	720	надз	1988	1988
46637	46638	153	720	720	надз	1988	1988
46638	46639	8	720	720	надз	1988	1988
46639	46640	18	720	720	надз	1988	1988
46640	46641	8	720	720	надз	1988	1988
46641	46642	74	720	720	надз	1988	1988
46642	46643	87	720	720	надз	1988	1988
46643	46644	8	720	720	надз	1988	1988
46644	46645	18	720	720	надз	1988	1988
46645	46646	8	720	720	надз	1988	1988
46646	46647	151	720	720	надз	1988	1988
46647	46648	11	720	720	надз	1988	1988
46648	46649	11	720	720	надз	1988	1988
46649	46650	11	720	720	надз	1988	1988
46650	46651	67	720	720	надз	1988	1988
46651	46652	76	720	720	надз	1988	1988
46652	46653	8	720	720	надз	1988	1988
46653	46654	18	720	720	надз	1988	1988
46654	46655	8	720	720	надз	1988	1988
46655	46656	156	720	720	надз	1988	1988
46656	46657	7	720	720	надз	1988	1988
46657	46658	17	720	720	надз	1988	1988
46658	46659	7	720	720	надз	1988	1988
46659	46660	156	720	720	надз	1988	1988
46660	46661	7	720	720	надз	1988	1988
46661	46662	17	720	720	надз	1988	1988
47366	46663	7	720	720	надз	1988	1988
46663	46664	18	720	720	надз	1988	1988
46664	46665	7	720	720	надз	1988	1988
46665	46666	153	720	720	надз	1988	1988
46666	46667	7	720	720	надз	1988	1988
46667	46668	17	720	720	надз	1988	1988
46668	46669	7	720	720	надз	1988	1988
46669	46670	80	720	720	надз	1988	1988
46670	46671	6	720	720	надз	1988	1988
46671	46672	20	720	720	надз	1988	1988
46672	46673	6	720	720	надз	1988	1988
46673	46674	38	720	720	надз	1988	1988
46674	46675	30	720	720	надз	1988	1988
46675	46676	6	720	720	надз	1988	1988

46676	46677	20	720	720	надз	1988	1988
46677	46678	6	720	720	надз	1988	1988
46678	46679	19	720	720	надз	1988	1988
46679	46680	121	720	720	надз	1988	1988
46680	46681	7	720	720	надз	1988	1988
46681	46682	18	720	720	надз	1988	1988
46682	46683	7	720	720	надз	1988	1988
46683	46684	137	720	720	надз	1988	1988
46684	46685	10	720	720	надз	1988	1988
46685	46686	11	720	720	надз	1988	1988
46686	46687	10	720	720	надз	1988	1988
46687	46688	123	720	720	надз	1988	1988
46688	46689	8	720	720	надз	1988	1988
46689	46690	17	720	720	надз	1988	1988
46690	46691	8	720	720	надз	1988	1988
46691	46692	130	720	720	надз	1988	1988
46692	46693	10	720	720	надз	1988	1988
46693	46694	10	720	720	надз	1988	1988
46694	46695	10	720	720	надз	1988	1988
46695	46696	119	720	720	надз	1988	1988
46696	46697	10	720	720	надз	1988	1988
46697	46698	11	720	720	надз	1988	1988
46698	46699	10	720	720	надз	1988	1988
46699	46700	106	720	720	надз	1988	1988
46700	46701	10	720	720	надз	1988	1988
46701	46702	11	720	720	надз	1988	1988
46702	46703	10	720	720	надз	1988	1988
46703	46704	107	720	720	надз	1988	1988
46704	46705	11	720	720	надз	1988	1988
46705	46706	10	720	720	надз	1988	1988
46706	46707	11	720	720	надз	1988	1988
46707	46708	60	720	720	надз	1988	1988
46708	46709	74	720	720	надз	1988	1988
46709	46710	10	720	720	надз	1988	1988
46710	46711	10	720	720	надз	1988	1988
47285	47286	65	720	720	надз	1988	1988
47286	47287	8	720	720	надз	1988	1988
47287	47288	17	720	720	надз	1988	1988
47288	47289	8	720	720	надз	1988	1988
47289	47290	158	720	720	надз	1988	1988
47290	47291	8	720	720	надз	1988	1988
47291	47292	17	720	720	надз	1988	1988
47292	47293	8	720	720	надз	1988	1988
47293	47294	80	720	720	надз	1988	1988
47294	47295	72	720	720	надз	1988	1988
47295	47296	8	720	720	надз	1988	1988
47296	47297	17	720	720	надз	1988	1988
47297	47298	8	720	720	надз	1988	1988
47298	47299	78	720	720	надз	1988	1988
47299	47300	79	720	720	надз	1988	1988
47300	47301	7	720	720	надз	1988	1988
47301	47302	16	720	720	надз	1988	1988
47302	47303	7	720	720	надз	1988	1988
47303	47304	158	720	720	надз	1988	1988
47304	47305	7	720	720	надз	1988	1988
47305	47306	16	720	720	надз	1988	1988
47306	47307	7	720	720	надз	1988	1988
47307	47308	79	720	720	надз	1988	1988
47308	47309	79	720	720	надз	1988	1988
47309	47310	7	720	720	надз	1988	1988
47310	47311	16	720	720	надз	1988	1988
47311	47312	7	720	720	надз	1988	1988
47312	47313	158	720	720	надз	1988	1988
47313	47314	8	720	720	надз	1988	1988
47314	47315	18	720	720	надз	1988	1988
47315	47316	8	720	720	надз	1988	1988
47316	47317	156	720	720	надз	1988	1988

47317	47318	8	720	720	надз	1988	1988
47318	47319	17	720	720	надз	1988	1988
47319	47320	8	720	720	надз	1988	1988
47320	47321	157	720	720	надз	1988	1988
47321	47322	8	720	720	надз	1988	1988
47322	47323	17	720	720	надз	1988	1988
47323	47324	8	720	720	надз	1988	1988
47324	47325	80	720	720	надз	1988	1988
47325	47326	78	720	720	надз	1988	1988
47326	47327	8	720	720	надз	1988	1988
47327	47328	18	720	720	надз	1988	1988
47328	47329	8	720	720	надз	1988	1988
47329	47330	158	720	720	надз	1988	1988
47330	47331	7	720	720	надз	1988	1988
47331	47332	17	720	720	надз	1988	1988
47332	47333	7	720	720	надз	1988	1988
47333	47334	156	720	720	надз	1988	1988
47334	47335	8	720	720	надз	1988	1988
47335	47336	17	720	720	надз	1988	1988
47336	47337	8	720	720	надз	1988	1988
47337	47338	157	720	720	надз	1988	1988
47338	47339	8	720	720	надз	1988	1988
47339	47340	17	720	720	надз	1988	1988
46711	47363	10	720	720	надз	1988	1988
46662	47365	7	720	720	надз	1988	1988
7249	47366	66	720	720	надз	1988	1988
7242	47367	52	720	720	надз	1988	1988
46634	47368	7	720	720	надз	1988	1988
7231	47369	67	720	720	надз	1988	1988
47340	47370	8	720	720	надз	1988	1988
46712	7261	16	530	530	надз	1978	1978
46713	46712	2	530	530	надз	1978	1978
47272	46713	16	530	530	надз	1978	1978
7261	46714	63	530	530	непр	1978	1978
47364	47228	8	530	530	надз	1988	1988
47228	47229	10	530	530	надз	1988	1988
47229	47230	8	530	530	надз	1988	1988
47230	47231	137	530	530	надз	1988	1988
47231	47232	11	530	530	надз	1988	1988
47232	47233	11	530	530	надз	1988	1988
47233	47234	10	530	530	надз	1988	1988
47234	47235	117	530	530	надз	1988	1988
47235	47236	10	530	530	надз	1988	1988
47236	47237	10	530	530	надз	1988	1988
47237	47238	10	530	530	надз	1988	1988
47238	47239	104	530	530	надз	1988	1988
47239	47240	10	530	530	надз	1988	1988
47240	47241	10	530	530	надз	1988	1988
47241	47242	10	530	530	надз	1988	1988
47242	47243	119	530	530	надз	1988	1988
47243	47244	11	530	530	надз	1988	1988
47244	47245	10	530	530	надз	1988	1988
47245	47246	11	530	530	надз	1988	1988
47246	47247	59	530	530	надз	1988	1988
47247	47248	84	530	530	надз	1988	1988
47248	47249	11	530	530	надз	1988	1988
47249	47250	11	530	530	надз	1988	1988
47250	47251	11	530	530	надз	1988	1988
47251	47252	151	530	530	надз	1988	1988
47252	47253	11	530	530	надз	1988	1988
47253	47254	11	530	530	надз	1988	1988
47254	47255	11	530	530	надз	1988	1988
47255	47256	139	530	530	надз	1988	1988
47256	47257	10	530	530	надз	1988	1988
47257	47258	11	530	530	надз	1988	1988
47258	47259	10	530	530	надз	1988	1988
47259	47260	125	530	530	надз	1988	1988

47260	47261	11	530	530	надз	1988	1988
47261	47262	10	530	530	надз	1988	1988
47262	47263	11	530	530	надз	1988	1988
47263	47264	156	530	530	надз	1988	1988
47264	47265	11	530	530	надз	1988	1988
47265	47266	10	530	530	надз	1988	1988
47266	47267	11	530	530	надз	1988	1988
47267	47268	135	530	530	надз	1988	1988
47268	47269	11	530	530	надз	1988	1988
47269	47270	11	530	530	надз	1988	1988
47270	47271	11	530	530	надз	1988	1988
47271	47272	74	530	530	надз	1988	1988
Пав_4	47364	71	530	530	надз	1988	1988
47362	ООО "Саянский бройлер"	63	530	530	надз	1989	1989
46721	44013	106	530	530	надз	1989	1989
44013	44014	10	530	530	надз	1989	1989
44014	44015	10	530	530	надз	1989	1989
46714	46715	10	530	530	надз	1989	1989
46715	46716	9	530	530	надз	1989	1989
46716	46717	10	530	530	надз	1989	1989
46717	46718	127	530	530	надз	1989	1989
46718	46719	10	530	530	надз	1989	1989
46719	46720	9	530	530	надз	1989	1989
46720	46721	10	530	530	надз	1989	1989
44015	46722	10	530	530	надз	1989	1989
46722	46723	127	530	530	надз	1989	1989
46723	46724	10	530	530	надз	1989	1989
46724	46725	10	530	530	надз	1989	1989
46725	46726	10	530	530	надз	1989	1989
46726	46727	132	530	530	надз	1989	1989
46727	46728	10	530	530	надз	1989	1989
46728	46729	10	530	530	надз	1989	1989
46729	46730	10	530	530	надз	1989	1989
46730	46731	63	530	530	надз	1989	1989
46731	46732	51	530	530	надз	1989	1989
46732	46733	7	530	530	надз	1989	1989
46733	46734	7	530	530	надз	1989	1989
46734	46735	7	530	530	надз	1989	1989
46735	46736	84	530	530	надз	1989	1989
46736	46737	8	530	530	надз	1989	1989
46737	46738	7	530	530	надз	1989	1989
46738	46739	8	530	530	надз	1989	1989
46739	46740	85	530	530	надз	1989	1989
46740	46741	7	530	530	надз	1989	1989
46741	46742	7	530	530	надз	1989	1989
46742	46743	7	530	530	надз	1989	1989
46743	46744	46	530	530	надз	1989	1989
46744	46745	6	530	530	надз	1989	1989
46745	46746	25	530	530	надз	1989	1989
46746	46747	6	530	530	надз	1989	1989
46747	46748	32	530	530	надз	1989	1989
46748	46749	6	530	530	надз	1989	1989
46749	46750	8	530	530	надз	1989	1989
46750	46751	6	530	530	надз	1989	1989
46751	46752	103	530	530	надз	1989	1989
46752	46753	7	530	530	надз	1989	1989
46753	46754	7	530	530	надз	1989	1989
46754	46755	7	530	530	надз	1989	1989
46755	46756	136	530	530	надз	1989	1989
46756	46757	7	530	530	надз	1989	1989
46757	46758	7	530	530	надз	1989	1989
46758	46759	7	530	530	надз	1989	1989
46759	46760	133	530	530	надз	1989	1989
46760	46761	6	530	530	надз	1989	1989
46761	46762	7	530	530	надз	1989	1989
46762	47362	6	530	530	надз	1989	1989

сеть ТС "ТЭЦ-Зима"		10986					
ТЭЦ	47225	63	530	530	надз	2005	2005
47157	Промплощадка	68	530	530	надз	2005	2005
47156	7617	64	530	530	надз	2005	2005
47170	7625	90	530	530	надз	2005	2005
47354	43649	23	530	530	надз	2005	2005
47225	43728	123	530	530	надз	2005	2005
46854	44173	10	530	530	надз	2005	2005
44173	44174	8	530	530	надз	2005	2005
47162	44488	12	530	530	надз	2005	2005
44488	44489	100	530	530	надз	2005	2005
7625	46854	92	530	530	надз	2005	2005
44174	46855	10	530	530	надз	2005	2005
46855	46856	100	530	530	надз	2005	2005
46856	46857	10	530	530	надз	2005	2005
46857	46858	7	530	530	надз	2005	2005
46858	46859	10	530	530	надз	2005	2005
46859	46860	112	530	530	надз	2005	2005
46860	46861	11	530	530	надз	2005	2005
46861	46862	8	530	530	надз	2005	2005
46862	46863	11	530	530	надз	2005	2005
46863	46864	112	530	530	надз	2005	2005
46864	46865	10	530	530	надз	2005	2005
46865	46866	8	530	530	надз	2005	2005
46866	46867	10	530	530	надз	2005	2005
46867	46868	108	530	530	надз	2005	2005
46868	46869	10	530	530	надз	2005	2005
46869	46870	16	530	530	надз	2005	2005
46870	46871	10	530	530	надз	2005	2005
46871	46872	103	530	530	надз	2005	2005
46872	46873	9	530	530	надз	2005	2005
46873	46874	17	530	530	надз	2005	2005
46874	46875	7	530	530	надз	2005	2005
46875	46876	101	530	530	надз	2005	2005
46876	46877	7	530	530	надз	2005	2005
46877	46878	16	530	530	надз	2005	2005
46878	46879	7	530	530	надз	2005	2005
46879	46880	40	530	530	надз	2005	2005
46880	46881	55	530	530	надз	2005	2005
46881	46882	9	530	530	надз	2005	2005
46882	46883	10	530	530	надз	2005	2005
46883	46884	10	530	530	надз	2005	2005
46884	46885	108	530	530	надз	2005	2005
46885	46886	11	530	530	надз	2005	2005
46886	46887	11	530	530	надз	2005	2005
46887	46888	11	530	530	надз	2005	2005
46888	46889	109	530	530	надз	2005	2005
46889	46890	12	530	530	надз	2005	2005
46890	46891	12	530	530	надз	2005	2005
46891	46892	12	530	530	надз	2005	2005
46892	46893	108	530	530	надз	2005	2005
46893	46894	11	530	530	надз	2005	2005
46894	46895	10	530	530	надз	2005	2005
46895	46896	11	530	530	надз	2005	2005
46896	46897	130	530	530	надз	2005	2005
46897	46898	10	530	530	надз	2005	2005
46898	46899	10	530	530	надз	2005	2005
46899	46900	11	530	530	надз	2005	2005
46900	46901	76	530	530	надз	2005	2005
46901	46902	12	530	530	надз	2005	2005
46902	46903	13	530	530	надз	2005	2005
46903	46904	12	530	530	надз	2005	2005
46904	46905	98	530	530	надз	2005	2005
46905	46906	12	530	530	надз	2005	2005
46906	46907	9	530	530	надз	2005	2005
46907	46908	12	530	530	надз	2005	2005
46908	46909	12	530	530	надз	2005	2005

46909	46910	76	530	530	надз	2005	2005
46910	46911	8	530	530	надз	2005	2005
46911	46912	11	530	530	надз	2005	2005
46912	46913	9	530	530	надз	2005	2005
46913	46914	117	530	530	надз	2005	2005
46914	46915	7	530	530	надз	2005	2005
46915	46916	7	530	530	надз	2005	2005
46916	46917	7	530	530	надз	2005	2005
46917	46918	119	530	530	надз	2005	2005
46918	46919	8	530	530	надз	2005	2005
46919	46920	7	530	530	надз	2005	2005
46920	46921	8	530	530	надз	2005	2005
46921	46922	116	530	530	надз	2005	2005
46922	46923	8	530	530	надз	2005	2005
46923	46924	7	530	530	надз	2005	2005
46924	46925	8	530	530	надз	2005	2005
46925	46926	118	530	530	надз	2005	2005
46926	46927	8	530	530	надз	2005	2005
46927	46928	7	530	530	надз	2005	2005
46928	46929	8	530	530	надз	2005	2005
46929	46930	117	530	530	надз	2005	2005
46930	46931	8	530	530	надз	2005	2005
46931	46932	8	530	530	надз	2005	2005
46932	46933	8	530	530	надз	2005	2005
46933	46934	118	530	530	надз	2005	2005
46934	46935	8	530	530	надз	2005	2005
46935	46936	7	530	530	надз	2005	2005
46936	46937	8	530	530	надз	2005	2005
46937	46938	116	530	530	надз	2005	2005
46938	46939	9	530	530	надз	2005	2005
46939	46940	7	530	530	надз	2005	2005
46940	46941	8	530	530	надз	2005	2005
46941	46942	119	530	530	надз	2005	2005
46942	46943	8	530	530	надз	2005	2005
46943	46944	7	530	530	надз	2005	2005
46944	46945	8	530	530	надз	2005	2005
46945	46946	115	530	530	надз	2005	2005
46946	46947	8	530	530	надз	2005	2005
46947	46948	8	530	530	надз	2005	2005
46948	46949	8	530	530	надз	2005	2005
46949	46950	118	530	530	надз	2005	2005
46950	46951	8	530	530	надз	2005	2005
46951	46952	6	530	530	надз	2005	2005
46952	46953	8	530	530	надз	2005	2005
46953	46954	117	530	530	надз	2005	2005
46954	46955	8	530	530	надз	2005	2005
46955	46956	7	530	530	надз	2005	2005
46956	46957	8	530	530	надз	2005	2005
46957	46958	118	530	530	надз	2005	2005
46958	46959	8	530	530	надз	2005	2005
46959	46960	6	530	530	надз	2005	2005
46960	46961	8	530	530	надз	2005	2005
46961	46962	117	530	530	надз	2005	2005
46962	46963	8	530	530	надз	2005	2005
46963	46964	8	530	530	надз	2005	2005
46964	46965	8	530	530	надз	2005	2005
46965	46966	117	530	530	надз	2005	2005
46966	46967	8	530	530	надз	2005	2005
46967	46968	7	530	530	надз	2005	2005
46968	46969	8	530	530	надз	2005	2005
46969	46970	118	530	530	надз	2005	2005
46970	46971	7	530	530	надз	2005	2005
46971	46972	6	530	530	надз	2005	2005
46972	46973	8	530	530	надз	2005	2005
46973	46974	118	530	530	надз	2005	2005
46974	46975	8	530	530	надз	2005	2005
46975	46976	7	530	530	надз	2005	2005

46976	46977	8	530	530	надз	2005	2005
46977	46978	117	530	530	надз	2005	2005
46978	46979	8	530	530	надз	2005	2005
46979	46980	8	530	530	надз	2005	2005
46980	46981	8	530	530	надз	2005	2005
46981	46982	78	530	530	надз	2005	2005
46982	46983	6	530	530	надз	2005	2005
46983	46984	14	530	530	надз	2005	2005
46984	46985	6	530	530	надз	2005	2005
46985	46986	144	530	530	надз	2005	2005
46986	46987	9	530	530	надз	2005	2005
46987	46988	6	530	530	надз	2005	2005
46988	46989	9	530	530	надз	2005	2005
46989	46990	130	530	530	надз	2005	2005
46990	46991	120	530	530	надз	2005	2005
46991	46992	8	530	530	надз	2005	2005
46992	46993	7	530	530	надз	2005	2005
46993	46994	8	530	530	надз	2005	2005
46994	46995	118	530	530	надз	2005	2005
46995	46996	8	530	530	надз	2005	2005
46996	46997	7	530	530	надз	2005	2005
46997	46998	8	530	530	надз	2005	2005
46998	46999	121	530	530	надз	2005	2005
46999	47000	126	530	530	надз	2005	2005
47000	47001	9	530	530	надз	2005	2005
47001	47002	7	530	530	надз	2005	2005
47002	47003	9	530	530	надз	2005	2005
47003	47004	118	530	530	надз	2005	2005
47004	47005	9	530	530	надз	2005	2005
47005	47006	7	530	530	надз	2005	2005
47006	47007	9	530	530	надз	2005	2005
47007	47008	116	530	530	надз	2005	2005
47008	47009	8	530	530	надз	2005	2005
47009	47010	6	530	530	надз	2005	2005
47010	47011	8	530	530	надз	2005	2005
47011	47012	119	530	530	надз	2005	2005
47012	47013	8	530	530	надз	2005	2005
47013	47014	7	530	530	надз	2005	2005
47014	47015	8	530	530	надз	2005	2005
47015	47016	116	530	530	надз	2005	2005
47016	47017	8	530	530	надз	2005	2005
47017	47018	6	530	530	надз	2005	2005
47018	47019	8	530	530	надз	2005	2005
47019	47020	119	530	530	надз	2005	2005
47020	47021	8	530	530	надз	2005	2005
47021	47022	7	530	530	надз	2005	2005
47022	47023	8	530	530	надз	2005	2005
47023	47024	102	530	530	надз	2005	2005
43649	47125	27	530	530	надз	2005	2005
47125	47126	7	530	530	надз	2005	2005
47126	47127	9	530	530	надз	2005	2005
47127	47128	7	530	530	надз	2005	2005
47128	47129	97	530	530	надз	2005	2005
47129	47130	7	530	530	надз	2005	2005
47130	47131	10	530	530	надз	2005	2005
47131	47132	7	530	530	надз	2005	2005
47132	47133	110	530	530	надз	2005	2005
47133	47134	6	530	530	надз	2005	2005
47134	47135	10	530	530	надз	2005	2005
47135	47136	6	530	530	надз	2005	2005
47136	47137	111	530	530	надз	2005	2005
47137	47138	7	530	530	надз	2005	2005
47138	47139	8	530	530	надз	2005	2005
47139	47140	7	530	530	надз	2005	2005
47140	47141	112	530	530	надз	2005	2005
47141	47142	6	530	530	надз	2005	2005
47142	47143	8	530	530	надз	2005	2005

47143	47144	6	530	530	надз	2005	2005
47144	47145	112	530	530	надз	2005	2005
47145	47146	6	530	530	надз	2005	2005
47146	47147	8	530	530	надз	2005	2005
47147	47148	6	530	530	надз	2005	2005
47148	47149	111	530	530	надз	2005	2005
47149	47150	6	530	530	надз	2005	2005
47150	47151	7	530	530	надз	2005	2005
47151	47152	6	530	530	надз	2005	2005
47152	47153	111	530	530	надз	2005	2005
47153	47154	6	530	530	надз	2005	2005
47154	47155	9	530	530	надз	2005	2005
47155	47156	9	530	530	надз	2005	2005
43649	47157	581	530	530	надз	2005	2005
43728	47158	84	530	530	надз	2005	2005
47158	47159	37	530	530	надз	2005	2005
47159	47160	110	530	530	надз	2005	2005
47160	47161	12	530	530	надз	2005	2005
47161	47162	13	530	530	надз	2005	2005
44489	47163	12	530	530	надз	2005	2005
47163	47164	12	530	530	надз	2005	2005
47164	47165	12	530	530	надз	2005	2005
47165	47166	61	530	530	надз	2005	2005
47166	47167	33	530	530	надз	2005	2005
47167	47168	10	530	530	надз	2005	2005
47168	47169	15	530	530	надз	2005	2005
47169	47170	8	530	530	надз	2005	2005
47024	47354	51	530	530	надз	2005	2005
47123	ООО ПК "МДФ"	32	325	325	надз	2005	2005
47124	Потребители п. Ухтуй и г. Зима	76	325	325	надз	2005	2005
7617	12139	356	325	325	надз	2005	2005
12139	47122	314	325	325	надз	2005	2005
47122	47123	89	325	325	надз	2005	2005
12139	47124	407	325	325	надз	2005	2005
47355	УД/1	7	89	89	надз	2005	2005
7617	7615	13	89	89	надз	2005	2005
46837	44139	68	89	89	надз	2005	2005
44139	44140	2	89	89	надз	2005	2005
44140	44141	2	89	89	надз	2005	2005
44141	44142	2	89	89	надз	2005	2005
44142	44143	68	89	89	надз	2005	2005
44143	44144	2	89	89	надз	2005	2005
44144	44145	2	89	89	надз	2005	2005
44145	44146	2	89	89	надз	2005	2005
44146	44147	68	89	89	надз	2005	2005
44147	44148	2	89	89	надз	2005	2005
46841	44153	2	89	89	надз	2005	2005
46850	44163	57	89	89	надз	2005	2005
44163	44164	3	89	89	надз	2005	2005
44164	44165	7	89	89	надз	2005	2005
44165	44166	4	89	89	надз	2005	2005
44166	44167	20	89	89	надз	2005	2005
47356	46831	3	89	89	надз	2005	2005
46831	46832	2	89	89	надз	2005	2005
46832	46833	2	89	89	надз	2005	2005
46833	46834	67	89	89	надз	2005	2005
46834	46835	2	89	89	надз	2005	2005
46835	46836	2	89	89	надз	2005	2005
46836	46837	2	89	89	надз	2005	2005
44148	46838	1	89	89	надз	2005	2005
46838	46839	2	89	89	надз	2005	2005
46839	46840	68	89	89	надз	2005	2005
46840	46841	2	89	89	надз	2005	2005
44153	46842	2	89	89	надз	2005	2005
46842	46843	100	89	89	надз	2005	2005
46843	46844	51	89	89	надз	2005	2005

46844	46845	73	89	89	надз	2005	2005
46845	46846	5	89	89	надз	2005	2005
46846	46847	167	89	89	надз	2005	2005
46847	46848	3	89	89	надз	2005	2005
46848	46849	9	89	89	надз	2005	2005
46849	46850	3	89	89	надз	2005	2005
44167	46851	3	89	89	надз	2005	2005
46851	46852	9	89	89	надз	2005	2005
46852	46853	3	89	89	надз	2005	2005
46853	47355	9	89	89	надз	2005	2005
7612	47356	50	89	89	надз	2005	2005
7615	7612	22	89	89	непр	2005	2005
сеть ТС отопл "Саянскхимпласт"		7452					
ТЭЦ	47227	47	720	720	надз	1985	1985
	АО "Саянскхимпласт"				надз	1985	1985
47204	(горячая вода)	954	720	720			
47226	43752	276	720	720	надз	1985	1985
43752	47171	38	720	720	надз	1985	1985
47171	47172	28	720	720	надз	1985	1985
47172	47173	217	720	720	надз	1985	1985
47173	47174	132	720	720	надз	1985	1985
47174	47175	9	720	720	надз	1985	1985
47175	47176	12	720	720	надз	1985	1985
47176	47177	9	720	720	надз	1985	1985
47177	47178	96	720	720	надз	1985	1985
47178	47179	9	720	720	надз	1985	1985
47179	47180	11	720	720	надз	1985	1985
47180	47181	10	720	720	надз	1985	1985
47181	47182	108	720	720	надз	1985	1985
47182	47183	10	720	720	надз	1985	1985
47183	47184	11	720	720	надз	1985	1985
47184	47185	10	720	720	надз	1985	1985
47185	47186	108	720	720	надз	1985	1985
47186	47187	10	720	720	надз	1985	1985
47187	47188	12	720	720	надз	1985	1985
47188	47189	10	720	720	надз	1985	1985
47189	47190	104	720	720	надз	1985	1985
47190	47191	11	720	720	надз	1985	1985
47191	47192	20	720	720	надз	1985	1985
47192	47193	10	720	720	надз	1985	1985
47193	47194	9	720	720	надз	1985	1985
47194	47195	91	720	720	надз	1985	1985
47195	47196	8	720	720	надз	1985	1985
47196	47197	21	720	720	надз	1985	1985
47197	47198	8	720	720	надз	1985	1985
47198	47199	97	720	720	надз	1985	1985
47199	47200	6	720	720	надз	1985	1985
47200	47201	19	720	720	надз	1985	1985
47201	47202	6	720	720	надз	1985	1985
47202	47203	38	720	720	надз	1985	1985
47203	47204	17	720	720	надз	1985	1985
47227	47226	135	720	720	надз	1985	1985
47211	ОГБУСО "СПИ"	13	273	273	надз	1985	1985
43752	47205	1124	273	273	надз	1985	1985
47205	47206	149	273	273	надз	1985	1985
47206	47207	200	273	273	надз	1985	1985
47207	47208	1526	273	273	надз	1985	1985
47208	47209	1037	273	273	надз	1985	1985
47209	47210	269	273	273	надз	1985	1985
47210	47211	406	273	273	надз	1985	1985
сеть ТС "Пар-30 АО "СХП"		2224					
ТЭЦ	47349	24	159	159	надз	1985	1985
	АО "Саянскхимпласт"				надз	1985	1985
47357	(пар-30)	2	159	159			
47349	47350	325	159	159	надз	1985	1985

47350	47351	842	159	159	надз	1985	1985
47351	47352	975	159	159	надз	1985	1985
47352	47357	55	159	159	надз	1985	1985
Сеть ТС "Пар-15 АО "СХП"		2285					
ТЭЦ	47345	33	426	426	надз	1985	1985
47358	АО "Саянскхимпласт" (пар-15)	4	426	426	надз	1985	1985
47345	47346	334	426	426	надз	1985	1985
47346	47347	836	426	426	надз	1985	1985
47347	47348	974	426	426	надз	1985	1985
47348	47358	104	426	426	надз	1985	1985
сеть ТС "Пар-9 АО "СХП"		2349					
ТЭЦ	47341	46	530	530	надз	1985	1985
47359	АО "Саянскхимпласт" (пар-9)	6	530	530	надз	1985	1985
47341	47342	343	530	530	надз	1985	1985
47342	47343	829	530	530	надз	1985	1985
47343	47344	973	530	530	надз	1985	1985
47344	47359	153	530	530	надз	1985	1985
сеть ТС "ХОВ АО "СХП"		2411					
ТЭЦ	46558	54	219	219	надз	1985	1985
47360	АО "Саянскхимпласт" (ХОВ)	10	219	219	надз	1985	1985
46558	46559	350	219	219	надз	1985	1985
46559	46560	823	219	219	надз	1985	1985
46560	46561	971	219	219	надз	1985	1985
46561	47360	203	219	219	надз	1985	1985

Узлы участка		Длина, м	Диаметры, мм		Тип про- кладки	Год	Примечание
Начало	Конец		Дсущ	Ду проект			
Всего		3239					
система ТС "ТЭЦ"		3239					
сеть ТС "от ПНС на г. Саянск"		3081					
новые		2375					
47404	152 ж/д, 11 мкр (643)	71.5		100	непр	2024	
K65/2	47556	2.5		108	непр	2024	
K10/32	Жилая застройка (703.1), ОО	73.1		133	непр	2024	
47495	47558	101.2		133	непр	2024	
K81/2	51 жд 8кв (695)	40.9		133	непр	2024	
H9	47404	132.6		150	непр	2024	
K14/11	47466	26.1		50	непр	2024	
47498	Юб/72, Адм.зд (568)	12.6		50	непр	2024	
K63	Овчинников, Автостоянка (6	9.3		50	непр	2024	
K30/9	Админ, стр/53 (610)	53.4		50	непр	2024	
47466	47498	32.5		50	непр	2024	
47498	Магазин, Юб/72 (630)	10.6		50	непр	2024	
K33/7	47502	7.5		50	непр	2024	
47502	47503	151.2		50	непр	2024	
47503	Гараж, Дорожный сервис (64	9.2		50	непр	2024	
K21	47384	36.1		70	непр	2024	
47384	Кафе, м-н Центр (605)	57.1		70	непр	2024	
K24	47469	33.7		80	непр	2024	
47469	Стр/1а (655)	23.1		80	непр	2024	
47542	10 жд 8кв. Мол, 5 (698)	33.8		80	непр	2024	
47699	47485	71.5		89	непр	2024	
47485	Строителей, 2, мкд, (672)	37.9		89	непр	2024	
K56	Олимпийский, 23Г (679)	23.1		89	непр	2024	
K22/9	47699	36.0		89	непр	2024	
47479	Гаражи 8шт., Стр/436 (604)	52.0		50	непр	2025	
K31/4	47479	15.9		50	непр	2025	
47556	Олимпийский, 46 (664)	74.6		50	непр	2025	
K72/3	47510	54.8		70	непр	2025	
47510	47511	121.4		70	непр	2025	
47511	магазин мкр 6Б з/у 24 (656а)	298.5		70	непр	2025	
47558	м-н Строителей, 34Б (670)	82.0		70	непр	2025	
44664	Центральный, 23 (663)	76.7		70	непр	2025	
47533	47534	21.7		80	непр	2025	
47534	47535	126.1		80	непр	2025	
47535	47536	175.2		80	непр	2025	
47536	ПромКомЗона, 17 (676)	26.0		80	непр	2025	
K68	47548	1.3		80	непр	2025	
47548	47549	8.5		80	непр	2025	
47549	Детская поликлиника (696)	44.6		80	непр	2025	
47571	47572	18.9		57	непр	2027	
47572	9Мн-26 (523.1)	16.1		57	непр	2027	
47655	47578	9.1		57	непр	2027	
47578	47579	16.1		57	непр	2027	

Узлы участка		Длина, м	Диаметры, мм		Тип про- кладки	Год	Примечание
Начало	Конец		Дсущ	Ду проект			
47579	47580	13.2		57	непр	2027	
47580	9Мн-12 (523.2)	4.2		57	непр	2027	
УТ9	47655	1.0		57	непр	2027	
К31	Строителей, 42 (665)	30.6		70	непр	2030	
перекладка		706					
44668	К17/50	12.8	159	159	непр	2023	
44674	К17/51	11.2	159	159	непр	2023	
К17/48	44665	16.0	159	159	непр	2023	
44665	44666	3.5	159	159	непр	2023	
44666	44667	3.8	159	159	непр	2023	
44667	44668	3.5	159	159	непр	2023	
К17/50	44671	13.1	159	159	непр	2023	
44671	44672	3.2	159	159	непр	2023	
44672	44673	3.9	159	159	непр	2023	
44673	44674	3.2	159	159	непр	2023	
45167	К30/43	22.1	89	89	непр	2023	
К30/42	45164	20.3	89	89	непр	2023	
45164	45165	2.5	89	89	непр	2023	
45165	45166	3.4	89	89	непр	2023	
45166	45167	2.5	89	89	непр	2023	
45013	К30/8	23.7	108	108	непр	2023	
К30/6	45010	26.0	108	108	непр	2023	
45010	45011	5.1	108	108	непр	2023	
45011	45012	31.8	108	108	непр	2023	
45012	45013	24.0	108	108	непр	2023	
44554	К17/19	21.7	159	159	непр	2023	
К17/15	44551	13.3	159	159	непр	2023	
44551	44552	3.3	159	159	непр	2023	
44552	44553	4.1	159	159	непр	2023	
44553	44554	3.3	159	159	непр	2023	
44820	К22/24	7.2	108	108	непр	2023	
44830	Це/7	5.8	108	108	непр	2023	
К22/23	44820	26.9	108	108	непр	2023	
К22/24	44821	14.2	108	108	непр	2023	
44821	44822	3.5	108	108	непр	2023	
44822	44823	4.7	108	108	непр	2023	
44823	44824	3.5	108	108	непр	2023	
44824	44825	10.6	108	108	непр	2023	
44825	44826	23.1	108	108	непр	2023	
44826	44827	2.9	108	108	непр	2023	
44827	44828	3.8	108	108	непр	2023	
44828	44829	2.9	108	108	непр	2023	
44829	44830	18.3	108	108	непр	2023	
45503	К36/26	21.0	108	108	непр	2023	
К36/27	45503	13.2	108	108	непр	2023	
45482	К36/27	18.5	133	133	непр	2023	
К36/21	45481	20.8	133	133	непр	2023	

Узлы участка		Длина, м	Диаметры, мм		Тип про- кладки	Год	Примечание
Начало	Конец		Дсущ	Ду проект			
45481	45482	14.4	133	133	непр	2023	
45506	Ле/12	9.5	57	57	непр	2023	
45508	Ле/12	9.6	57	57	непр	2023	
К36/26	45504	1.4	57	57	непр	2023	
45504	45505	3.4	57	57	непр	2023	
45505	45506	16.2	57	57	непр	2023	
К36/26	45507	10.2	57	57	непр	2023	
45507	45508	25.0	57	57	непр	2023	
К36/27	Ле/12	14.0	76	76	непр	2023	
45244	К33/3	30.2	108	108	непр	2023	
К33/2	45241	25.8	108	108	непр	2023	
45241	45242	2.7	108	108	непр	2023	
45242	45243	2.4	108	108	непр	2023	
45243	45244	2.7	108	108	непр	2023	
45248	К33/4	24.0	89	89	непр	2023	
К33/3	45245	23.8	89	89	непр	2023	
45245	45246	2.9	89	89	непр	2023	
45246	45247	2.9	89	89	непр	2023	
45247	45248	2.9	89	89	непр	2023	
сеть ТС "ТЭЦ-ПНС"		158					
новые		158					
47389	Тепл.Комплекс (658)	77.6		350	непр	2024	
Н12/25	47389	65.7		350	непр	2024	
Станция освет	Корп. №18 (675)	14.9		80	непр	2024	

Жилые здания с централ. теплоснабжением (сущ. состояние)

Приложение 5.1

Обозначение	Адрес		Строительные						Нагрузка, Гкал/ч			Пол. отпуск, Гкал/год			Примечание
	Улица	№ дома	Год подкл	Материал	Эт	кв.	Площадь, м2	Объем, м3	Отопл	ГВС	Всего	Отопл	ГВС	Всего	
Всего:							931503	2758367	92.56	12.91	105.47	266870	43697	310567	
система ТС ТЭЦ							931503	2758367	92.56	12.91	105.47	266870	43697	310567	
сеть ТС "от ПНС на г. Саянск"							922604	2731669	91.97	12.80	104.76	265160	43319	308479	
Ле/1	Ленинградский	1	1991	ж/б	1		9669.7	28025	1.004	0.098	1.102	2895	334	3229	
Ле/2	Ленинградский	2	1992	ж/б	1		7614.5	22543	0.811	0.087	0.898	2338	295	2633	
Ле/5	Ленинградский	5	1990	ж/б	1		7669.1	22364	0.797	0.086	0.883	2298	293	2591	
Ле/7	Ленинградский	7	1996	ж/б	1		8496.8	26371	1.007	0.119	1.125	2903	403	3306	
Ле/8	Ленинградский	8	1989	ж/б	1		10906.4	32542	1.157	0.107	1.263	3335	362	3697	
Ле/9	Ленинградский	9	1989	ж/б	1		4225.4	12472	0.467	0.044	0.511	1348	149	1497	
Ле/10	Ленинградский	10	1989	ж/б	1		4147.6	15443	0.320	0.062	0.383	924	211	1135	
Ле/11	Ленинградский	11	1990	ж/б	1		4202.2	15587	0.450	0.049	0.499	1297	166	1462	
Ле/12	Ленинградский	12	1993	ж/б	1		8009.5	23459	0.787	0.088	0.875	2268	298	2566	
Ле/16	Ленинградский	16	1994	ж/б	1		7003.0	20080	0.630	0.089	0.719	1815	302	2117	
Ле/7А	Ленинградский	7А	1996	ж/б	1		3491.7	8437	0.285	0.031	0.317	823	105	928	
Ми/1	Мирный	1	1993	ж/б	1		10852.3	31071	1.123	0.103	1.225	3237	348	3585	
Ми/2	Мирный	2	1991	ж/б	1		14860.4	42866	1.499	0.162	1.661	4321	550	4872	
Ми/5	Мирный	5	2004	ж/б	1		2495.5	11670	0.260	0.024	0.285	750	83	833	
Ми/6	Мирный	6	1992	ж/б	1		7843.7	22530	0.786	0.066	0.851	2266	223	2488	
Ми/7	Мирный	7	1994	ж/б	1		8492.7	24285	0.900	0.093	0.993	2596	316	2912	
Ми/9	Мирный	9	1997	ж/б	1		9259.2	26221	0.950	0.100	1.050	2738	341	3078	
Ми/10	Мирный	10	1996	ж/б	1		8297.7	22677	0.944	0.116	1.060	2722	394	3116	
Ми/13	Мирный	13	2002	ж/б	1		3648.6	15752	0.422	0.040	0.462	1217	135	1352	
Ми/14	Мирный	14	1997	ж/б	1		9236.9	26275	1.033	0.137	1.170	2978	465	3443	
Ми/23	Мирный	23	2017		1				0.560	0.110	0.670	1615	261	1875	
Ми/24	Мирный	24	2007	ж/б	1		3367.7	16724	0.304	0.051	0.355	876	173	1049	
Ми/35_1	Мирный	35_1	2008	кир	1		900.0	2520	0.103	0.002	0.106	298	8	306	
Ми/35_2	Мирный	35_2	2008	кир	1		900.0	2520	0.103	0.002	0.106	298	8	306	
Ми/35_3	Мирный	35_3	2008	кир	1		900.0	2520	0.091	0.009	0.100	263	30	293	
Ми/35_4	Мирный	35_4	2008	кир	1		900.0	2520	0.091	0.009	0.100	263	30	293	
Ми/35_5	Мирный	35_5	2008	кир	1		900.0	2520	0.100	0.005	0.104	287	16	303	

Ми/35_6	Мирный	35_6	2008	кир	1		900.0	2520	0.100	0.005	0.104	287	16	303	
Ми/38к1	Мирный	38к1	2008	кир	1		1050.9	2943	0.197	0.022	0.219	568	74	642	
Ми/38к2	Мирный	38к2	2008	кир	1		1050.9	2943	0.197	0.022	0.219	568	74	642	
Ми/38к3	Мирный	38к3	2012	кир	1		307.2	860	0.058	0.006	0.064	166	22	188	
Ми/38к3а	Мирный	38к3а	2012	кир	1		203.1	528	0.038	0.004	0.042	110	14	124	
Ми/38к4	Мирный	38к4	2012	кир	1		597.6	1637	0.112	0.012	0.124	323	42	365	
9Мн-13	м-н 9-й	13	2021		1				0.030	0.018	0.048	88	61	149	
9Мн-19	м-н 9-й	19	2021		1				0.030	0.018	0.048	88	61	149	
9Мн-27	м-н 9-й	27	2021		1				0.030	0.018	0.048	88	61	149	
Мо/1	Молодежный	1	1976	ж/б	1		3307.4	9260	0.300	0.099	0.398	864	335	1198	
Мо/2	Молодежный	2	1976	ж/б	1		3307.4	9261	0.251	0.099	0.350	724	336	1060	
Мо/3	Молодежный	3	1976	ж/б	1		3314.9	9250	0.303	0.101	0.404	874	343	1216	
Мо/4_1	Молодежный	4_1	2023	сэнд	1	8	1188.0	3564	0.030	0.083	0.112	85	281	366	
Мо/4_2	Молодежный	4_2	2023	сэнд	1	8	1188.0	3564	0.030	0.083	0.112	85	281	366	
Мо/4_3	Молодежный	4_3	2023	сэнд	1	8	1188.0	3564	0.030	0.083	0.112	85	281	366	
Мо/4_4	Молодежный	4_4	2023	сэнд	1	8	1188.0	3564	0.030	0.083	0.112	85	281	366	
Мо/4_5	Молодежный	4_5	2023	сэнд	1	8	1188.0	3564	0.030	0.083	0.112	85	281	366	
Мо/4_6	Молодежный	4_6	2023	сэнд	1	8	1188.0	3564	0.030	0.083	0.112	85	281	366	
Ок/1	Октябрьский	1	1987	ж/б	1		13115.1	37456	1.337	0.145	1.481	3854	491	4345	
Ок/2	Октябрьский	2	1989	ж/б	1		3534.6	10078	0.346	0.037	0.383	996	127	1123	
Ок/3	Октябрьский	3	1987	ж/б	1		12602.4	35989	1.288	0.158	1.447	3715	537	4251	
Ок/7	Октябрьский	7	1988	ж/б	1		6224.4	17657	0.607	0.064	0.671	1750	218	1967	
Ок/10	Октябрьский	10	1988	ж/б	1		5046.7	14300	0.575	0.055	0.630	1657	186	1843	
Ок/11	Октябрьский	11	1989	ж/б	1		9812.4	27924	1.106	0.125	1.231	3190	423	3613	
Ок/14	Октябрьский	14	2001	ж/б	1		14465.9	43398	0.459	0.056	0.515	1323	190	1513	
Ок/27	Октябрьский	27	1994	ж/б	1		5219.5	15187	0.406	0.050	0.456	1169	170	1339	
Ок/28	Октябрьский	28	1992	ж/б	1		5292.3	15369	0.409	0.051	0.460	1179	172	1351	
Ок/10б	Октябрьский	10б	1991	ж/б	1		8690.0	25278	0.756	0.085	0.841	2180	287	2468	
Ок/14а	Октябрьский	14а	2001	ж/б	1		7422.1	22266	0.354	0.064	0.419	1021	219	1240	
Ол/1	Олимпийский	1	1980	ж/б	1		3560.3	13782	0.360	0.071	0.431	1039	241	1280	
Ол/2	Олимпийский	2	1980	ж/б	1		1470.6	4174	0.146	0.017	0.164	422	59	481	
Ол/3	Олимпийский	3	1980	ж/б	1		1474.6	4184	0.163	0.019	0.182	471	63	534	
Ол/4	Олимпийский	4	1980	ж/б	1		1465.7	4162	0.148	0.011	0.159	426	38	464	
Ол/5	Олимпийский	5	1980	ж/б	1		8479.0	24104	0.850	0.123	0.973	2450	417	2867	
Ол/6	Олимпийский	6	1980	ж/б	1		10641.9	30285	1.057	0.132	1.189	3047	447	3494	

Ол/7	Олимпийский	7	1981	ж/б	1		4986.0	14632	0.519	0.075	0.594	1495	255	1750	
Ол/9	Олимпийский	9	1981	ж/б	1		7664.2	20390	0.740	0.094	0.833	2133	317	2450	
Ол/10	Олимпийский	10	1981	ж/б	1		6389.7	18613	0.569	0.060	0.629	1639	205	1844	
Ол/11	Олимпийский	11	1981	ж/б	1		6229.3	18522	0.639	0.103	0.742	1841	349	2191	
Ол/12	Олимпийский	12	1981	ж/б	1		2822.4	8546	0.291	0.038	0.329	838	130	969	
Ол/13	Олимпийский	13	1981	ж/б	1		7983.0	22791	0.750	0.101	0.852	2163	344	2508	
Ол/14	Олимпийский	14	1988	ж/б	1		6550.0	18846	0.682	0.114	0.795	1966	385	2351	
Ол/31	Олимпийский	31	1988	кир	1		2808.2	7762	0.270	0.035	0.305	779	118	897	
Ол/32	Олимпийский	32	1995	кир	1		5377.1	14914	0.443	0.043	0.486	1278	146	1424	
Со/1	Солнечный	1	1984	ж/б	1		4409.8	12813	0.408	0.052	0.461	1177	178	1355	
Со/2	Солнечный	2	1984	ж/б	1		9344.1	27323	0.932	0.103	1.036	2689	350	3039	
Со/3	Солнечный	3	1984	ж/б	1		8782.0	26013	0.865	0.108	0.974	2495	367	2862	
Со/4	Солнечный	4	1986	ж/б	1		5810.0	17118	0.527	0.059	0.585	1519	199	1718	
Со/6	Солнечный	6	1984	ж/б	1		4421.4	13126	0.470	0.049	0.519	1355	166	1521	
Со/7	Солнечный	7	1985	ж/б	1		4477.8	12921	0.500	0.054	0.554	1442	182	1624	
Со/8	Солнечный	8	1986	ж/б	1		5183.1	15233	0.580	0.063	0.643	1674	213	1887	
Со/9	Солнечный	9	1986	ж/б	1		6615.6	37149	0.670	0.076	0.746	1932	257	2189	
Со/10	Солнечный	10	1990	ж/б	1		5271.8	21682	0.807	0.120	0.928	2327	409	2736	
Со/11	Солнечный	11	1989	ж/б	1		6877.7	27039	0.666	0.137	0.803	1920	464	2384	
Ст/1	Строителей	1	2000	ж/б	1		21131.4	63677	1.865	0.202	2.066	5376	685	6061	
Ст/5	Строителей	5	2005	ж/б	1		12801.1	39406	1.135	0.172	1.307	3274	582	3856	
Ст/6	Строителей	6	1989	ж/б	1		13276.5	39406	1.450	0.134	1.583	4179	454	4633	
Ст/7	Строителей	7	1987	ж/б	1		16612.6	47466	1.779	0.178	1.957	5129	603	5732	
Ст/8	Строителей	8	1985	ж/б	1		14981.0	42807	1.482	0.121	1.604	4274	412	4686	
Ст/9	Строителей	9	1989	ж/б	1		15159.4	43217	1.698	0.167	1.865	4895	567	5461	
Ст/10	Строителей	10	2001	ж/б	1		3956.7	11463	0.458	0.045	0.503	1322	152	1474	
Ст/11	Строителей	11	1988	ж/б	1		9749.8	28983	1.250	0.117	1.368	3605	398	4004	
Ст/12	Строителей	12	1982	ж/б	1		9470.5	27350	0.968	0.101	1.069	2791	341	3132	
Ст/13	Строителей	13	1981	ж/б	1		6390.8	18324	0.654	0.081	0.736	1886	276	2162	
Ст/14	Строителей	14	1981	ж/б	1		14366.3	41510	1.615	0.151	1.765	4656	512	5167	
Ст/15	Строителей	15	1982	ж/б	1		13675.4	39835	1.235	0.182	1.417	3560	617	4178	
Ст/16	Строителей	16	1990	ж/б	1		9791.5	29006	1.042	0.129	1.172	3005	439	3445	
Ст/17	Строителей	17	1983	ж/б	1		6467.5	18826	0.635	0.079	0.714	1831	269	2100	
Ст/18	Строителей	18	1994	ж/б	1		10752.8	30777	1.116	0.116	1.232	3217	395	3612	
Ст/3/4	Строителей	3_4	2021	кир	1	1	168.0	504	0.016	0.020	0.036	45	68	113	

Ст/3/5	Строителей	3_5	2021	кир	1	1	168.0	504	0.016	0.020	0.036	45	68	113	
Ст/34А	Строителей	34А	2007	ж/б	1		4869.3	14901	0.359	0.074	0.433	1035	253	1288	
УД/1	УДО	1	1980	ж/б	1		8899.3	26698	0.593	0.112	0.705	1710	378	2089	
Це/1	Центральный	1	1991	кир	1		28219.2	82749	2.489	0.381	2.871	7177	1295	8472	
Це/2	Центральный	2	1986	ж/б	1		8594.1	25217	1.013	0.091	1.104	2921	310	3231	
Це/3	Центральный	3	1981	ж/б	1		4367.8	12645	0.402	0.043	0.444	1158	145	1303	
Це/4	Центральный	4	1982	ж/б	1		11779.8	34593	1.128	0.134	1.262	3252	456	3708	
Це/5	Центральный	5	1982	ж/б	1		5761.7	16678	0.545	0.076	0.621	1570	259	1829	
Це/6	Центральный	6	1982	ж/б	1		10482.8	30568	1.099	0.165	1.264	3170	559	3729	
Це/7	Центральный	7	1984	ж/б	1		11734.5	34626	1.106	0.144	1.251	3190	489	3679	
Це/8	Центральный	8	1985	ж/б	1		16048.2	46927	1.890	0.201	2.091	5449	681	6131	
Це/11	Центральный	11	1989	ж/б	1		8691.3	26524	0.804	0.118	0.922	2319	400	2719	
Це/14	Центральный	14	1994	кир	1		19456.4	55229	1.726	0.250	1.976	4976	849	5825	
Це/21	Центральный	21	1987	кир	1		1469.0	8227	0.219	0.030	0.248	631	100	731	
Це/12/1	Центральный	12_1	2021	кир	1	1	242.0	726	0.012	0.044	0.056	35	149	184	
Це/12/10	Центральный	12_10	2021	кир	1	1	242.0	726	0.012	0.044	0.056	35	149	184	
Це/12/11	Центральный	12_11	2021	кир	1	1	242.0	726	0.012	0.044	0.056	35	149	184	
Це/12/12	Центральный	12_12	2021	кир	1	1	242.0	726	0.012	0.044	0.056	35	149	184	
Це/12/2	Центральный	12_2	2021	кир	1	1	242.0	726	0.012	0.044	0.056	35	149	184	
Це/12/3	Центральный	12_3	2021	кир	1	1	242.0	726	0.012	0.044	0.056	35	149	184	
Це/12/4	Центральный	12_4	2021	кир	1	1	242.0	726	0.012	0.044	0.056	35	149	184	
Це/12/5	Центральный	12_5	2021	кир	1	1	242.0	726	0.012	0.044	0.056	35	149	184	
Це/12/6	Центральный	12_6	2021	кир	1	1	242.0	726	0.012	0.044	0.056	35	149	184	
Це/12/7	Центральный	12_7	2021	кир	1	1	242.0	726	0.012	0.044	0.056	35	149	184	
Це/12/8	Центральный	12_8	2021	кир	1	1	242.0	726	0.012	0.044	0.056	35	149	184	
Це/12/9	Центральный	12_9	2021	кир	1	1	242.0	726	0.012	0.044	0.056	35	149	184	
Це/9_1	Центральный	9_1	2016	кир	1		3125.2	9375	0.163	0.006	0.169	470	22	492	
Це/9_2	Центральный	9_2	2016		1				0.098	0.004	0.102	282	13	295	
Це/9_3	Центральный	9_3	2016		1				0.065	0.003	0.068	188	9	197	
Це/9_4	Центральный	9_4	2016		1				0.033	0.001	0.034	94	4	98	
Це/9_5	Центральный	9_5	2018		1				0.065	0.003	0.068	188	9	197	
Це/9_6	Центральный	9_6	2018		1				0.065	0.003	0.068	188	9	197	
Це/9_7	Центральный	9_7	2018		1				0.033	0.001	0.034	94	4	98	
Юб/1	Юбилейный	1	1974	ж/б	1		4479.0	12345	0.376	0.060	0.436	1085	204	1289	
Юб/2	Юбилейный	2	1974	ж/б	1		4312.3	11747	0.352	0.061	0.413	1014	207	1222	

Ю6/3	Юбилейный	3	1974	ж/б	1		4387.8	12119	0.413	0.068	0.481	1191	231	1421	
Ю6/4	Юбилейный	4	1974	ж/б	1		4431.5	12227	0.394	0.068	0.462	1136	231	1367	
Ю6/7	Юбилейный	7	1976	ж/б	1		1397.0	4177	0.122	0.010	0.133	353	35	388	
Ю6/8	Юбилейный	8	1976	ж/б	1		1396.7	4000	0.133	0.014	0.147	384	46	430	
Ю6/9	Юбилейный	9	1976	ж/б	1		1468.5	4177	0.145	0.012	0.157	419	41	460	
Ю6/12	Юбилейный	12	1976	ж/б	1		5266.5	15200	0.479	0.121	0.599	1380	409	1790	
Ю6/15	Юбилейный	15	1974	ж/б	1		3305.1	10257	0.273	0.063	0.336	786	215	1002	
Ю6/17	Юбилейный	17	1976	ж/б	1		2777.7	12638	0.305	0.074	0.379	880	250	1130	
Ю6/18	Юбилейный	18	1984	ж/б	1		5655.7	17483	0.701	0.064	0.765	2021	216	2237	
Ю6/19	Юбилейный	19	1988	ж/б	1		3849.5	12357	0.472	0.055	0.527	1361	186	1546	
Ю6/20	Юбилейный	20	1988	ж/б	1		5651.5	17291	0.843	0.065	0.908	2430	221	2651	
Ю6/23	Юбилейный	23	1977	ж/б	1		6351.9	17781	0.553	0.123	0.677	1596	418	2013	
Ю6/24	Юбилейный	24	1978	ж/б	1		3582.6	12793	0.373	0.096	0.469	1075	326	1401	
Ю6/27	Юбилейный	27	1977	ж/б	1		7708.0	13349	0.636	0.123	0.759	1833	416	2250	
Ю6/28	Юбилейный	28	1978	ж/б	1		4366.0	12238	0.325	0.061	0.387	938	209	1147	
Ю6/29	Юбилейный	29	1975	ж/б	1		4232.9	11772	0.343	0.063	0.405	988	214	1201	
Ю6/31	Юбилейный	31	1982	ж/б	1		2360.8	7383	0.288	0.025	0.313	831	84	916	
Ю6/34	Юбилейный	34	1979	ж/б	1		6399.7	18402	0.620	0.063	0.683	1787	214	2001	
Ю6/39	Юбилейный	39	1983	ж/б	1		6186.2	16748	0.650	0.088	0.738	1875	298	2173	
Ю6/41	Юбилейный	41	1988	ж/б	1		8145.2	23860	0.948	0.134	1.082	2734	455	3189	
Ю6/42	Юбилейный	42	1986	ж/б	1		4113.3	12695	0.477	0.039	0.516	1377	132	1509	
Ю6/43	Юбилейный	43	1981	ж/б	1		4116.6	12973	0.410	0.071	0.480	1181	240	1421	
Ю6/44	Юбилейный	44	1986	ж/б	1		4127.7	12648	0.497	0.046	0.543	1433	156	1589	
Ю6/59	Юбилейный	59	1979	ж/б	1		2064.4	6327	0.270	0.021	0.290	778	70	848	
Ю6/60	Юбилейный	60	1979	ж/б	1		1990.0	6338	0.242	0.026	0.268	697	89	786	
Ю6/61	Юбилейный	61	1979	ж/б	1		2063.3	6327	0.224	0.028	0.252	647	94	741	
Ю6/62а	Юбилейный	62	1978	ж/б	1		4200.0	6960	0.418	0.061	0.479	1204	207	1411	
Ю6/62б	Юбилейный	62	1978	ж/б	1		5103.0	8455	0.418	0.061	0.479	1204	207	1411	
Ю6/63	Юбилейный	63	1990	ж/б	1		6271.4	18132	0.620	0.094	0.713	1786	318	2104	
Ю6/65	Юбилейный	65	1990	ж/б	1		10694.1	31482	1.072	0.140	1.212	3091	475	3566	
Ю6/66	Юбилейный	66	1977	ж/б	1		3561.9	12821	0.363	0.069	0.432	1046	236	1281	
Ю6/67	Юбилейный	67	1978	ж/б	1		13920.7	39239	1.322	0.197	1.520	3813	669	4482	
Ю6/69а	Юбилейный	69	1980	ж/б	1		7583.0	21120	0.499	0.089	0.588	1439	302	1741	
Ю6/69в	Юбилейный	69	1980	ж/б	1		4323.0	12043	0.499	0.089	0.588	1439	302	1741	
Ю6/69б	Юбилейный	69	1980	ж/б	1		6098.0	16986	0.499	0.089	0.588	1439	302	1741	

Юб/70	Юбилейный	70	1989	ж/б	1		3088.4	9726	0.428	0.055	0.483	1233	186	1420	
Юб/73	Юбилейный	73	1977	ж/б	1		1466.8	4184	0.124	0.014	0.138	357	46	404	
Юб/74	Юбилейный	74	1977	ж/б	1		1468.8	4189	0.131	0.013	0.144	377	43	420	
Юб/75	Юбилейный	75	1977	ж/б	1		1466.7	4184	0.136	0.014	0.150	392	46	438	
Юб/66а	Юбилейный	66а	1977	ж/б	1		3572.3	12686	0.332	0.082	0.415	958	279	1237	
Юб/66д	Юбилейный	66д	2001	ж/б	1		2897.4	7937	0.284	0.052	0.336	818	178	995	
Юж/1	Южный	1	1986	кир	1		200.0	600	0.030	0.006	0.035	85	19	104	
Юж/2	Южный	2	2016	кир	1		200.0	600	0.030	0.006	0.035	85	19	104	
Юж/3	Южный	3	2016	кир	1		200.0	600	0.030	0.006	0.035	85	19	104	
Юж/4	Южный	4	1986	кир	1		200.0	600	0.030	0.006	0.035	85	19	104	
Юж/5	Южный	5	1986	кир	1		220.0	616	0.030	0.006	0.035	85	19	104	
Юж/7	Южный	7	1986	кир	1		220.0	616	0.030	0.006	0.035	85	19	104	
Юж/9	Южный	9	1986	кир	1		220.0	616	0.030	0.006	0.035	85	19	104	
Юж/11	Южный	11	1986	кир	1		220.0	616	0.030	0.006	0.035	85	19	104	
Юж/12	Южный	12	1986	кир	1		220.0	616	0.030	0.006	0.035	85	19	104	
Юж/13	Южный	13	1986	кир	1		220.0	616	0.030	0.006	0.035	85	19	104	
Юж/14	Южный	14	1986	кир	1		220.0	616	0.030	0.006	0.035	85	19	104	
Юж/15	Южный	15	1986	кир	1		200.0	600	0.030	0.006	0.035	85	19	104	
Юж/17	Южный	17	1986	кир	1		220.0	616	0.030	0.006	0.035	85	19	104	
Юж/18	Южный	18	1986	кир	1		220.0	616	0.030	0.006	0.035	85	19	104	
Юж/19	Южный	19	1986	кир	1		220.0	616	0.030	0.006	0.035	85	19	104	
Юж/20	Южный	20	1986	кир	1		220.0	616	0.030	0.006	0.035	85	19	104	
Юж/21	Южный	21	1986	кир	1		220.0	616	0.030	0.006	0.035	85	19	104	
Юж/23	Южный	23	1986	кир	1		220.0	616	0.030	0.006	0.035	85	19	104	
Юж/25	Южный	25	1986	кир	1		220.0	616	0.030	0.006	0.035	85	19	104	
Юж/36	Южный	36	1986	кир	1		220.0	616	0.030	0.006	0.035	85	19	104	

Нежилые здания с централ. теплоснабжением (сущ. состояние)

Приложение 5.2

Обозначение	Адрес		Строительные				Нагрузка, Гкал/ч				Пол. отпуск, Гкал/год				Примечание
	Улица	№ дома	Год подкл	Эт	Пло-щадь, м2	Объем, м3	Отопл	Вент	ГВС	Всего	Отопл	Вент	ГВС	Всего	
Всего:					394897	1352835	135.02	36.86	31.73	203.61	375714	102569	25123	503406	
система ТС ТЭЦ					394897	1352835	135.02	36.86	31.73	203.61	375714	102569	25123	503406	
сеть ТС отопл "Саянскхимпласт"					0	0	33.70	35.66	8.06	77.42	93800	99233	6368	199400	
ОГБУСО "СПИ"	Промузел, квартал 14 А		1974	1			3.210		0.140	3.350	8934		111	9044	
Д/С № 1	Юбилейный	5	1974	1	1959.10	8544	0.165			0.165	459			459	
сеть ТС "от ПНС на г. Саянск"					319277	1133352	27.43	1.13	2.61	31.17	76293	3142	2116	81551	
Гимназия №1	Юбилейный	6	1975	1	9187.30	25865	0.440		0.021	0.461	1225		17	1241	
СМУП "Рыночный комплекс"	Юбилейный	10	1977	1	1736.80	6947	0.045		0.012	0.057	125		9	135	
Теплая стоянка	а/д Западная	2в	1978	1	228.21	685	0.038			0.038	106			106	
Гараж-модуль	а/д Западная	26	1978	1	369.21	1108	0.059		0.000	0.059	165		0	165	
АБК ПНС	а/д Западная	2а	1978	1	369.21	1108	0.022		0.001	0.023	61		1	62	
КПП	а/д Западная	2	1978	1	64.60	194	0.068		0.000	0.068	190		0	190	
АТЦ	Промкомзона	28	1978	1	12706.80	88947	2.215		0.002	2.217	6164		1	6165	
Д/у №30	Юбилейный	30	1978	1	2161.30	9814	0.286		0.002	0.289	797		2	799	
Д/у №57	Юбилейный	57	1979	1	2231.30	8678	0.265		0.003	0.269	738		3	741	
Дет_полиг	Юбилейный	26	1979	1	1517.80	5486	0.201		0.007	0.208	560		6	566	
Лотос	Олимпийский	5_1	1980	1	755.13	2265	0.034		0.001	0.035	95		1	95	
Маг_Подарки	Юбилейный	18	1980	1	3413.58	10241									
Маг. Южный	Южный	151	1980	1	2072.40	6217	0.086			0.086	238			238	
Маг-н №71	Юбилейный	71	1980	1	1636.00	5726	0.098		0.005	0.104	274		4	278	
ГОВД	Олимпийский	34	1980	1	741.90	2226	0.193		0.002	0.195	537		1	539	
Муз_шк_№1	Юбилейный	55	1980	1	736.20	3275	0.062		0.001	0.063	173		0	174	
Пож.депо	Южный	125	1980	1	2472.00	6924	0.210		0.003	0.213	584		3	587	
Станция освещения	Промплощадка	1	1980	1	7736.97	15474	0.531		0.019	0.550	1477		15	1492	
Саянскгазобетон	Промплощадка	2	1980	1	13417.72	40253	0.725		0.020	0.745	2018		16	2034	
Силикат	Промплощадка	2	1980	1	13417.72	40253	0.666			0.666	1854			1854	
Теплица_Ол20а	Олимпийский	20а	1981	1	368.10	1104									
Гараж_Ол20	Олимпийский	20	1981	1	323.70	1353	0.034		0.012	0.046	95		9	105	
Муз_шк_№2	Олимпийский	18	1981	1	552.30	1656	0.067		0.000	0.068	187		0	188	
Д/С №22	Олимпийский	22	1981	1	3655.80	11584	0.220		0.029	0.249	612		23	635	

СОШ №2	Олимпийский	20	1981	1	8062.90	22500	0.506		0.007	0.512	1407		5	1413	
Худ_школа	Юбилейный	68	1981	1	3713.70	15598	0.250		0.002	0.252	696		1	698	
Администрация	Олимпийский	30	1981	1	4779.70	14339	0.271		0.003	0.274	754		2	756	
ОВО	Олимпийский	33	1982	1	579.90	1740	0.072		0.000	0.072	201		0	201	
Д/С №21	Олимпийский	21	1982	1	2673.30	10374	0.363		0.048	0.410	1009		38	1047	
Гараж СОШ №3	Юбилейный	46б	1983	1	324.10	972	0.053		0.000	0.053	148		0	148	
маг "Светофор"	Олимпийский	8	1983	1	884.01	2652									
Типография	Олимпийский	37	1983	1	1259.40	4156	0.103		0.000	0.103	286		0	286	
Д/С № 19	Центральный	19	1983	1	4112.70	10941	0.170		0.045	0.215	473		35	509	
Д/у №18	Центральный	18	1983	1	4112.70	10941	0.345		0.115	0.460	961		91	1052	
Лаборатория	Южный	118г	1984	1	258.30	904	0.030		0.001	0.031	83		1	85	
ЦК Саянцы.ру	Строителей	24	1984	1	4150.50	10406	0.257		0.003	0.260	714		3	717	
Д/у №17	Центральный	17	1984	1	3310.00	11380	0.364		0.010	0.374	1013		8	1021	
Туб. диспансер	Южный	118б	1984	1	2521.40	8825	0.183		0.015	0.198	509		12	521	
ДС №23	Строителей	23	1984	1	4094.70	12623	0.200		0.030	0.230	556		24	580	
Школа №3	Юбилейный	46	1984	1	7941.80	21111	0.515		0.019	0.534	1432		15	1447	
Инфекционное отделение	Южный	118а	1984	1	1525.20	5496	0.211		0.016	0.228	588		13	601	
МУП СТЭП_2	Благовещенский	2	1985	1	506.40	1500	0.037		0.002	0.039	103		2	105	
Почта	Солнечный	9	1985	1	357.92	1074									
ФГУ "ЦЛАТИ"	Олимпийский	35а	1985	1	523.90	1572	0.054		0.000	0.055	151		0	152	
МУП СТЭП	Благовещенский	3	1985	1	515.00	1545	0.028		0.002	0.030	78		1	80	
Бассейн	Центральный	16	1985	1	1600.10	6293	0.421		0.033	0.454	1173		26	1199	
СОШ №4	Центральный	16	1985	1	10258.70	30084	0.616		0.023	0.639	1714		18	1732	
ООО "Саянский бройлер"	Агропромкомплекс	2	1986	1	120.00	720	19.938		1.990	21.927	55487		1572	57059	
ФОЦ "Олимпия"	Юбилейный	25	1986	1	535.05	1605	0.040		0.010	0.050	111		8	119	
Маг-н №33	Солнечный	4	1986	1	2142.47	6427	0.067		0.001	0.068	186		1	187	
АТП	Промкомзона		1986	1	514.34	1543									
Апрель	Солнечный	4_1	1986	1	600.12	1800	0.037		0.004	0.040	102		3	105	
Пер_спортзал_маст	Южный	126	1986	1	89.35	268									
Стол.маст.	Благовещенский	5В	1986	1	401.58	1205	0.110		0.005	0.115	306		4	310	
Аптека Экохим	Юбилейный	25а	1986	1	50.00	200	0.011		0.001	0.013	31		1	32	
Маг-н "Товары для дома"	Южный	124	1986	1	2657.40	8504	0.137		0.002	0.138	380		2	381	
Хозблок_Бл5в	Благовещенский	5В	1986	1	1505.70	5270	0.135		0.047	0.181	375		37	412	
Гар_ПЛ	Южный	126	1986	1	1004.50	4018									

Метеостанция	Благовещенский	1	1986	1	1386.00	4158	0.103		0.011	0.114	287		8	295	
ТД "Саяны"	Юбилейный	38	1986	1	1146.00	3438	0.094		0.003	0.097	262		3	264	
Облкоммунэнерго	Южный	121	1986	1	630.00	1890	0.166		0.001	0.168	463		1	464	
Роддом	Благовещенский	56	1986	1	3623.80	10872	0.330		0.018	0.348	918		14	933	
Эй-Би	Олимпийский	17	1986	1	1395.30	4884	0.071		0.001	0.072	198		1	199	
Общежитие_Ю126	Южный	126	1986	1	2388.80	6689	0.520		0.070	0.590	1447		55	1502	
Восток-Центр	Строителей	32	1986	1	9888.61	29666	0.542		0.001	0.543	1508		1	1509	
Поликлиника	Благовещенский	5а	1986	1	17062.30	88530	1.831		0.013	1.844	5095		10	5106	
Дельфин	Юбилейный	32	1986	1	3037.10	10022	0.210			0.210	584			584	
ОвощХран дс35	Октябрьский	35	1987	1	50.00	150	0.007		0.000	0.007	19		0	19	
ДК Форсаж	Строителей	19	1987	1	121.00	363	0.037		0.000	0.038	103		0	104	
"Новелла"	Строителей	19а	1987	1	363.60	1164	0.035		0.001	0.036	98		1	99	
ДК "Юность"	Юбилейный	36	1987	1	2936.80	18370	0.246		0.002	0.248	686		1	687	
Д/С №25	Строителей	25	1987	1	2589.20	10374	0.328		0.038	0.366	912		30	942	
Гостицина "Ермак"	Южный	127	1987	1	766.50	2529	0.076		0.015	0.091	211		12	223	
Д/С №35	Октябрьский	35	1987	1	3685.40	14753	0.400		0.035	0.436	1114		28	1142	
Дом спорта	Олимпийский	23	1987	1	1568.80	15688	0.238		0.001	0.239	663		1	664	
СОШ №5	Строителей	19	1987	1	7780.10	21736	0.484		0.010	0.494	1346		8	1354	
Фитзал "Энерджи"	Юбилейный	14	1988	1	200.00	600	0.074		0.001	0.075	207		1	208	
ОвощХран дс10	Солнечный	22	1988	1	59.40	178	0.008		0.000	0.008	22		0	22	
Склад дс27	Ленинградский	27	1988	1	29.40	88	0.007		0.000	0.007	19		0	19	
ОвощХран дс36	Октябрьский	36	1988	1	78.76	236	0.007		0.000	0.007	19		0	19	
Гараж СДДИ	Благовещенский	6	1988	1	181.54	545	0.006		0.000	0.006	17		0	17	
Хозблок Шк№6	Солнечный	23в	1988	1	314.20	1005	0.034		0.001	0.036	96		1	96	
Общежитие_Ю120	Южный	120	1988	1	997.00	2764	0.167		0.009	0.176	465		7	472	
Мед. училище	Южный	120	1988	1	997.00	2764									
ООО "Анкор"	Олимпийский	29	1988	1	1265.80	3544	0.105		0.000	0.105	292		0	292	
Военкомат	Олимпийский	36	1988	1	1148.10	3444	0.182		0.001	0.184	508		1	509	
Д/С №27	Ленинградский	27	1988	1	4092.70	13506	0.329		0.038	0.367	914		30	945	
Д/С №10	Солнечный	22	1988	1	4092.70	13506	0.288		0.047	0.335	801		37	838	
БПК	Олимпийский	26	1988	1	3440.50	12040	0.216		0.029	0.245	601		23	623	
Д/С №36	Октябрьский	36	1988	1	3602.70	14608	0.378		0.055	0.433	1052		44	1095	
Профилакторий "Кедр"	а/д Западная	4	1988	1	3448.65	10346	1.025		0.140	1.165	2853		111	2963	
СОШ №6	Солнечный	23	1988	1	7909.50	21719	0.620		0.013	0.633	1726		10	1736	

АО "Саянскхимпласт" (горячая вода)	Промплощадка		1989	1			30.494	35.656	7.920	74.070	84867	99233	6257	190356
Промплощадка	Промплощадка		1989	1			3.354		0.039	3.392	9333		31	9364
Потребители п.Ухтуй и г.Зима	н/д		1989	1			46.800	0.070	18.900	65.770	130247	195	14931	145373
ООО ПК "МДФ"	Промузел, База ст	1	1989	1	40927.49	122782	1.870		0.095	1.965	5204		75	5279
Гр. Абрамов А.Г.	Центральный	1	1989	1			0.001		0.000	0.001	2		0	2
Маг_"Ассоль"	Олимпийский	27	1989	1	967.00	2901	0.091		0.011	0.102	253		9	262
Гараж_Ст33	Строителей	33	1989	1	182.25	547	0.061		0.010	0.071	170		8	177
Гаражи ГОВД	Олимпийский	34_2	1989	1	189.00	567								
ОПК	Солнечный	25	1989	1	3778.30	12469	0.372		0.008	0.380	1036		6	1042
Суд	Центральный	20	1989	1	1851.00	6479	0.136		0.007	0.143	377		6	383
Медсанчасть	Солнечный	5	1989	1	1249.40	4372								
СПК "Окинский"	Промкомзона	3	1989	1	4854.00	19416	0.105		0.013	0.118	293		10	303
ГУПС	Строителей	33	1989	1	6918.00	20756	0.419		0.000	0.419	1165		0	1165
Парнас	Юбилейный	11	1990	1	1012.50	3038	0.128		0.001	0.129	356		1	357
ДЮСШ №1	Строителей	26	1990	1	2282.40	6391	0.397		0.035	0.432	1106		28	1134
Рублев&К	Мирный	2_1	1991	1	473.54	1421	0.015		0.002	0.017	41		2	43
Гараж СОШ №7	Октябрьский	41б	1992	1	308.80	900	0.029		0.000	0.029	80		0	80
СОШ №7	Октябрьский	41	1992	1	10205.20	26818	0.620		0.009	0.629	1725		7	1733
Пролодная СДДИ	Благовещенский	6	1993	1	50.00	146	0.012		0.000	0.012	32		0	32
Баня	н/д		1993	1										
павильон	Благовещенский	6	1993	1	211.95	632	0.023		0.000	0.023	65		0	65
ОвощХран СДДИ	Благовещенский	6	1993	1	259.80	742	0.007			0.007	20			20
СДДИ	Благовещенский	6	1993	1	3460.00	17790	0.413		0.128	0.541	1148		101	1249
Общежитие СДДИ	Благовещенский	6	1993	1	677.10	2355	0.039		0.023	0.062	110		18	128
Хозблок_Блб	Благовещенский	6	1993	1	320.00	3080	0.050		0.034	0.083	138		27	165
Мегаполис	Олимпийский	24	1993	1	2231.80	12617	0.233		0.001	0.234	650		1	651
Профилакторий "Улан"	Лесной	1	1993	1	2265.60	6797	0.621		0.382	1.003	1728		302	2030
ПАО Сбербанк	Центральный	14	1994	1	528.28	1585								
Энергосбыт	Мирный	30	1995	1	378.30	1135	0.081		0.000	0.081	224		0	225
Платная стоянка	Строителей	36	1995	1	322.00	966	0.079		0.000	0.079	220		0	220
Европа	Олимпийский	25	1995	1	2072.40	8290	0.074		0.002	0.076	207		1	209
Гаражи_Ол40	Олимпийский	40	1996	1	618.20	1855	0.050		0.000	0.050	138		0	138
"Нектар"	Олимпийский	27б	1997	1	370.90	1113								

Чистоград_Ст37	Строителей	37	1998	1	841.95	2525	0.019		0.001	0.020	54		0	54	
Гараж_Пкз49а	Промкомзона	49А	1998	1	750.05	2250	0.033		0.000	0.033	91		0	91	
Гараж КЕДР	а/д Западная	4	2000	1	164.10	492									
Автосервис	мкр 9	30в	2000	1	532.80	1865	0.057		0.000	0.057	158		0	158	
Склад ?	Промкомзона		2001	1											
Гараж_стрела	Промкомзона	49	2001	1	617.60	2470									
Гаражи "Радуга"	Промкомзона		2001	1			0.100			0.100	268			268	
Эй Би	Юбилейный	22	2003	1	1302.60	5210	0.030		0.000	0.031	84		0	84	
Гараж_водоканала	Промкомзона	15а	2004	1	1922.50	9613									
МУП "Водоканал-Сервис"	Промкомзона	2_15	2004	1	2087.00	7305	0.357		0.020	0.377	992		16	1008	
СТО "Лидер"	Строителей	47	2005	1	600.00	4200	0.125		0.007	0.132	348		6	353	
Автостанция	Строителей	40	2006	1	173.20	693	0.016		0.001	0.017	45		1	45	
Маг_Добрыня	Строителей	50	2006	1	1221.60	3665	0.074		0.005	0.079	205		4	209	
Баргузин	Олимпийский	41	2006	1	883.20	2915	0.091		0.000	0.092	255		0	255	
Гараж_Ст36а	Строителей	36а	2007	1	258.58	776									
Гараж_Ст37	Строителей	37	2007	1	431.07	1293	0.009		0.000	0.009	24		0	24	
Магнит	Ленинградский	22	2008	1	987.60	2963	0.130		0.021	0.151	362		17	378	
Скиф	Строителей	43	2008	1	994.90	2985	0.139		0.013	0.152	388		10	398	
Клуб	Олимпийский	27а	2010	1	82.00	247	0.007		0.001	0.008	20		1	21	
ЦОМ	Южный	139	2010	1	852.00	2982	0.051		0.002	0.053	142		2	143	
ИВС	Олимпийский	34_1	2010	1	1134.00	3402	0.087		0.012	0.099	243		10	252	
Империя	Строителей	2а	2011	1	418.00	1254	0.039		0.005	0.043	107		4	111	
Теплица_Блб	Благовещенский	6	2012	1	253.20	760	0.012		0.003	0.015	33		2	35	
Гаражи Прима	Промкомзона	33	2012	1	514.32	1543	0.064		0.000	0.064	178		0	178	
АБК	Промкомзона	29	2012	1	200.98	603	0.014		0.000	0.014	38		0	38	
Арочный гараж	Промкомзона	29	2012	1	815.40	3262	0.023		0.000	0.023	65		0	65	
Ремонтный бокс	Промкомзона	29	2012	1	815.40	3262	0.023		0.000	0.023	63		0	63	
Фрегат	Строителей	48	2012	1	141.30	396	0.019		0.000	0.019	52		0	53	
СТО_Сигитов	Строителей	51	2012	1	989.10	3462	0.085		0.000	0.086	238		0	238	
Трибуны	Олимпийский	23а	2012	1	2565.60	8980	0.215		0.023	0.238	599		18	617	
Гараж_Ст51	Строителей	51	2013	1	211.22	634	0.028			0.028	78			78	
ТК "Саянский"	Строителей	41	2013	1	4836.81	14510	0.175		0.000	0.176	488		0	489	
ТРЦ "Скиф"	Строителей	44	2013	1	7769.07	27192	0.251		0.014	0.266	699		11	711	
ТРЦ	Олимпийский	25а	2014	1	4691.57	14075	0.195		0.001	0.196	542		1	543	
Адм (Ол/30)	Олимпийский	30	2014	1	3318.31	9955	0.202			0.202	583			583	

Маг "Садовый центр"	мкр 9	2	2015	1	600.08	1800	0.018			0.018	51			51	
Маг-н Меркурий	Октябрьский	45	2017	1	912.60	2920	0.164		0.007	0.170	456		5	461	
Магазин_Шоколад	Центральный	15	2018	1	1097.38	3292	0.070			0.070	195			195	
ФОК	Олимпийский	23в	2018	1			0.047		0.002	0.049	126		2	128	
Ритуальные услуги	Строителей	31а	2018	1	431.41	1294	0.026	0.050	0.021	0.097	72	139	17	228	
ДШИ	н/д		2019	1			0.332			0.332	888			888	
СОШ №8	Ленинградский	20	2021	1	3397.20	10192	0.283	0.961	0.511	1.756	788	2676	404	3868	
Овчинников, Автостоянка	Юбилейный	52	2022	1	960.00	2880	0.080			0.080	214			214	
ДС "Боровичок"	Мирный	36	2022	1	1360.80	4082	0.127	0.122	0.168	0.417	339	327	190	856	

Жилые здания с централизованным теплоснабжением (перспектива)

Приложение 5.3

Обозначение	Адрес		Строительные					Нагрузка, Гкал/ч			Пол. отпуск, Гкал/год			Примечание
	Улица	№ дома	Год подкл	Материал	Эт	кв.	Площадь, м2	Отопл	ГВС	Всего	Отопл	ГВС	Всего	
Всего:							36812	3.30	1.56	4.86	9519	5090	14609	
система ТС ТЭЦ							36812	3.30	1.56	4.86	9519	5090	14609	
сеть ТС "от ПНС на г. Саянск"							36812	3.30	1.56	4.86	9519	5090	14609	
Жилая застройка (703.1), ООО "УНИВЕРСАЛСТРОЙ"	Октябрьский	42	2026		1		10560.0	0.378		0.378	1090		1090	
152 ж/д, 11 мкр (643)	11 мкр		2028		1		12216.0	1.018	0.670	1.688	2935	2274	5209	
Мир/3, (мкд ТУ718)	Мирный	3	2028		3		2000.0	0.194	0.135	0.329	560	320	880	
Мир/4, (мкд ТУ717)	Мирный	4	2028		3		1200.0	0.100	0.068	0.168	289	160	449	
51 жд 8кв (695)	Молодежный	15	2028	кир	1	1	5100.0	1.122	0.408	1.530	3235	1385	4620	
Ст/3/1 (693)	Строителей	3_1	2028	кир	1	1	168.0	0.018	0.022	0.040	52	76	128	
Ст/3/2 (694)	Строителей	3_2	2028	кир	1	1	168.0	0.018	0.022	0.040	52	76	128	
Ст/3/3 (705)	Строителей	3_3	2028	кир	1	1	168.0	0.023		0.023	66		66	
Ст/3/6 (692)	Строителей	3_6	2028	кир	1		264.0	0.018	0.022	0.040	52	76	128	
9Мн-12 (523.2)	м-н 9-й	12	2029		3		900.0	0.030	0.018	0.048	88	61	149	
9Мн-26 (523.1)	м-н 9-й	26	2029		3		900.0	0.030	0.018	0.048	88	61	149	
Строителей, 2, мкд, (672)	Строителей	2	2029		1		3168.0	0.351	0.177	0.528	1012	601	1613	

Нежилые здания с централизованным теплоснабжением (перспектива)

Приложение 5.4

Обозначение	Адрес		Строительные			Нагрузка, Гкал/ч				Пол. отпуск, Гкал/год				Примечание
	Улица	№ дома	Год подкл	Эт	Пло-щадь, м2	Отопл	Вент	ГВС	Всего	Отопл	Вент	ГВС	Всего	
Всего:					7838	0.75	0.19	0.33	1.27	2026	511	251	2788	
система ТС ТЭЦ					7838	0.75	0.19	0.33	1.27	2026	511	251	2788	
сеть ТС "от ПНС на г. Саянск"					7838	0.75	0.19	0.33	1.27	2026	511	251	2788	
Автомойка (ТУ719)	Промкомзона	32	2026	1	120.0	0.024			0.024	67			67	
Строителей, 27 (674)	Строителей	27	2026	1	480.0	0.040		0.085	0.125	107		96	203	
Теплица школы №2 (709)	Олимпийский	20а	2026	1	368.1	0.050			0.050	139			139	
Магазин (711)	мн 6А	49	2026	1	140.0	0.012		0.002	0.014	32		2	34	
Магазин (712)	мн 6А	50	2026	1	160.0	0.030			0.030	80			80	
Хранение автотранспорта (713)	Промкомзона	25	2026	1	100.0	0.040			0.040	107			107	
Общ. Пит, Центр/156 (701)	Центральный	156	2027	1	1360.8	0.015		0.043	0.058	40		49	89	
м-н Строителей, 34Б (670)	Строителей	34Б	2027	1	2520.0	0.210			0.210	562			562	
Термальный комплекс (704)			2027	1	150.0	0.075	0.191	0.165	0.431	201	511	70	782	
Кадровый центр (706)	Олимпийский	46	2027	1	300.0	0.016		0.001	0.017	43		1	44	
Магазин, Стр/45 (671)	Строителей	45	2027	1	800.0	0.085		0.014	0.099	227		16	243	
Автомойка (721)	мн 6А	9	2027	1	150.0	0.017			0.017	46			46	
Магазин (700)	Мирный	93	2028	1	180.0	0.030		0.015	0.045	80		17	97	
ТК "Площадь" (720)	Юбилейный	16	2028	1	1009.1	0.110			0.110	294			294	

Приложение 5а

Время снижения температуры воздуха внутри помещения

[illegible]

Приложение 6.2.

Перечень многоквартирных домов, оснащенных приборами учета тепловой энергии

№ п/п	№ прибора учета	Тип прибора	Потребитель
1	1540105	ТЭМ-104	ВСО Молодежный, дом № 1
2	1444053	ТЭМ-104	ВСО Молодежный, дом № 2
3	1443800	ТЭМ-104	ВСО Молодежный, дом № 3
4	1205540	ТСРВ-026М	Ленинградский , д. 5
5	1206126	ТСРВ-026М	Ленинградский , д. 5
6	1206540	ТСРВ-026М	Ленинградский , д. 5
7	1206101	ТСРВ-026М	Ленинградский , д. 7
8	1206075	ТСРВ-026М	Ленинградский , д. 7
9	1206351	ТСРВ-026М	Ленинградский , д. 7
10	1206800	ТСРВ-026М	Ленинградский , д. 7
11	1205607	ТСРВ-026М	Ленинградский 12
12	1206255	ТСРВ-026М	Ленинградский 12
13	1205606	ТСРВ-026М	Ленинградский 12
14	1206022	ТСРВ-026М	Ленинградский 12
15	1206297	ТСРВ-026М	Ленинградский, д. 1
16	1206471	ТСРВ-026М	Ленинградский, д. 1
17	1206527	ТСРВ-026М	Ленинградский, д. 1
18	1206400	ТСРВ-026М	Ленинградский, д. 1
19	1206259	ТСРВ-026М	Ленинградский, д. 2
20	1205584	ТСРВ-026М	Ленинградский, д. 2
21	1216018	ТСРВ-026М	Ленинградский, д. 2
22	1206383	ТСРВ-026М	Ленинградский, д. 7 А
23	1206768	ТСРВ-026М	Ленинградский, д. 8
24	1206421	ТСРВ-026М	Ленинградский, д. 8
25	1206765	ТСРВ-026М	Ленинградский, д. 8
26	25211	ТЭМ-05М	Ленинградский, дом № 10
27	25831	ТЭМ-05М	Ленинградский, дом № 11
28	13297	КМ-5	Ленинградский, дом № 16
29	1205589	ТСРВ-026М	Ленинградский, д. 9
30	1645010	ТЭМ-104	Ленинградский, дом № 17
31	1543325	ТЭМ-104	Мирный мкр. д. 35/3,4
32	1215987	ТСРВ-026М	Мирный мкр. д. 35/5,6
33	1208258	ТСРВ-026М	Мирный мкр. д. 35/1,2
34	1206612	ТСРВ-026М	Мирный, д. 1
35	1206377	ТСРВ-026М	Мирный, д. 1
36	1206794	ТСРВ-026М	Мирный, д. 1
37	1205593	ТСРВ-026М	Мирный, д. 1
38	1206658	ТСРВ-026М	Мирный, д. 10
39	1206803	ТСРВ-026М	Мирный, д. 10
40	1206488	ТСРВ-026М	Мирный, д. 10
41	1206090	ТСРВ-026М	Мирный, д. 10
42	1206229	ТСРВ-026М	Мирный, д. 13
43	1206763	ТСРВ-026М	Мирный, д. 14
44	1206772	ТСРВ-026М	Мирный, д. 14
45	1206529	ТСРВ-026М	Мирный, д. 14
46	1206790	ТСРВ-026М	Мирный, д. 14

47	1206487	ТСРВ-026М	Мирный, д. 2
48	1206424	ТСРВ-026М	Мирный, д. 2
49	1206387	ТСРВ-026М	Мирный, д. 2
50	1205352	ТСРВ-026М	Мирный, д. 2
51	1206569	ТСРВ-026М	Мирный, д. 2
52	1206510	ТСРВ-026М	Мирный, д. 2
53	1205572	ТСРВ-026М	Мирный, д. 24
54	1206326	ТСРВ-026М	Мирный, д. 5
55	1206683	ТСРВ-026М	Мирный, д. 6
56	1206395	ТСРВ-026М	Мирный, д. 6
57	1206171	ТСРВ-026М	Мирный, д. 6
58	1206498	ТСРВ-026М	Мирный, д. 6
59	1206062	ТСРВ-026М	Мирный, д. 7
60	1205622	ТСРВ-026М	Мирный, д. 7
61	1205550	ТСРВ-026М	Мирный, д. 7
62	1206350	ТСРВ-026М	Мирный, д. 7
63	1206052	ТСРВ-026М	Мирный, д. 9
64	1206068	ТСРВ-026М	Мирный, д. 9
65	1206047	ТСРВ-026М	Мирный, д. 9
66	1206530	ТСРВ - 026	Мирный, д. 9
67	1648656	ТЭМ-104	Мирный, д. 23
68	1206240	ТСРВ-026М	Октябрьский, 14А
69	1643090	ТЭМ-104	Октябрьский, 14А
70	1206636	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 1
71	1206121	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 1
72	1206368	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 1
73	1205937	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 1
74	1206422	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 1
75	1206042	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 10
76	1206355	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 10
77	1206080	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 10 Б
78	1206430	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 10 Б
79	1205468	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 11
80	1206109	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 11
81	1205657	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 11
82	1206239	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 14
83	1206295	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 14
84	1206144	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 2
85	1205410	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 27
86	1206531	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 28
87	1206230	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 3
88	1206322	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 3
89	1206139	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 3
90	1206137	ТСРВ - 026	Октябрьский, д. 3
91	1205494	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 3
92	1206174	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 3
93	1205555	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 7
94	1205554	ТСРВ-026М	Октябрьский, д. 7
95	1205648	ТСРВ-026М	Олимпийский, д. 10
96	1205602	ТСРВ-026М	Олимпийский, д. 10

97	1201712	ТСРВ-026М	Олимпийский, д. 13
98	1201483	ТСРВ-026М	Олимпийский, д. 13
99	1206021	ТСРВ-026М	Олимпийский, д. 32
100	1206045	ТСРВ-026М	Олимпийский, д. 32
101	1206330	ТСРВ-026М	Олимпийский, д. 5
102	1205577	ТСРВ-026М	Олимпийский, д. 5
103	1206098	ТСРВ-026М	Олимпийский, д. 5
104	1206262	ТСРВ-026М	Олимпийский, д. 8
105	1206244	ТСРВ-026М	Олимпийский, д. 9
106	1205582	ТСРВ-026М	Олимпийский, д. 9
107	1206061	ТСРВ-026М	Олимпийский, д. 9
108	1206096	ТСРВ-026М	Олимпийский, дом 1
109	1206070	ТСРВ-026М	Олимпийский, дом 2
110	1206556	ТСРВ-026М	Олимпийский, дом 3
111	1206276	ТСРВ-026М	Олимпийский, дом 31
112	1206232	ТСРВ-026М	Олимпийский, дом 4
113	1541601	ТЭМ-104	Олимпийский, дом № 11
114	1540061	ТЭМ-104	Олимпийский, дом № 11
115	1540293	ТЭМ-104	Олимпийский, дом № 12
116	1443494	ТЭМ-104	Олимпийский, дом № 14
117	1443734	ТЭМ-104	Олимпийский, дом № 14
118	1443731	ТЭМ-104	Олимпийский, дом № 6
119	1443751	ТЭМ-104	Олимпийский, дом № 6
120	1443788	ТЭМ-104	Олимпийский, дом № 6
121	1540271	ТЭМ-104	Олимпийский, дом № 7
122	1444276	ТЭМ-104	Олимпийский, дом № 7
123	1202925	ТСРВ-026М	Солнечный, д. 2
124	1206034	ТСРВ-026М	Солнечный, д. 2
125	1205609	ТСРВ-026М	Солнечный, д. 2
126	1111409	ТСРВ-026М	Солнечный, д. 2
127	1111353	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 1
128	1111757	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 1
129	1206019	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 10
130	1205469	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 10
131	1206523	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 11
132	1205630	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 11
133	1206528	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 11
134	1205417	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 3
135	1205372	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 3
136	1205379	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 3
137	1205430	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 3
138	1205354	ТСРВ - 026	Солнечный, дом № 4
139	1205378	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 4
140	1205479	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 4
141	1205465	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 4
142	1206431	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 6
143	1206091	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 6
144	1202900	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 7
145	1111773	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 7
146	1111584	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 7

147	1206545	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 8
148	1206199	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 8
149	1206117	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 8
150	1205334	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 9
151	1206242	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 9
152	1111679	ТСРВ-026М	Солнечный, дом № 9
153	1112064	ТСРВ-026М	Строителей , д. 5
154	1201916	ТСРВ-026М	Строителей , д. 5
155	1246712	ТЭМ-104	Строителей , д. 5
156	1205529	ТСРВ-026М	Строителей, 18
157	1205613	ТСРВ-026М	Строителей, 18
158	1206375	ТСРВ-026М	Строителей, 18
159	1206482	ТСРВ-026М	Строителей, 18
160	1206685	ТСРВ-026М	Строителей, 18
161	1112078	ТСРВ-026М	Строителей, д. 10
162	1112103	ТСРВ-026М	Строителей, д. 10
163	1206506	ТСРВ-026М	Строителей, д. 11
164	1206464	ТСРВ-026М	Строителей, д. 11
165	1206388	ТСРВ-026М	Строителей, д. 11
166	1205618	ТСРВ-026М	Строителей, д. 11
167	1213293	ТСРВ-026М	Строителей, д. 12
168	1443495	ТЭМ-104	Строителей, д. 13
169	1443798	ТЭМ-104	Строителей, д. 13
170	400131	ТЭМ-104	Строителей, д. 13
171	1112446	ТСРВ-026М	Строителей, д. 14
172	1214720	ТСРВ-026М	Строителей, д. 14
173	1206433	ТСРВ-026М	Строителей, д. 16
174	1206134	ТСРВ-026М	Строителей, д. 16
175	1206143	ТСРВ-026М	Строителей, д. 16
176	1206129	ТСРВ-026М	Строителей, д. 16
177	1205581	ТСРВ-026М	Строителей, д. 17
178	1206127	ТСРВ-026М	Строителей, д. 17
179	1111229	ТСРВ-026М	Строителей, д. 6
180	1202899	ТСРВ-026М	Строителей, д. 6
181	1202641	ТСРВ-026М	Строителей, д. 6
182	1205090	ТСРВ-026М	Строителей, д. 7
183	1205564	ТСРВ-026М	Строителей, д. 7
184	1205517	ТСРВ-026М	Строителей, д. 7
185	1205433	ТСРВ-026М	Строителей, д. 7
186	1206759	ТСРВ-026М	Строителей, д. 7
187	1206222	ТСРВ-026М	Строителей, д. 7
188	1206178	ТСРВ-026М	Строителей, д. 7
189	1217251	ТСРВ-026М	Строителей, д. 8
190	1215994	ТСРВ-026М	Строителей, д. 8
191	1206812	ТСРВ-026М	Строителей, д. 9
192	1206485	ТСРВ-026М	Строителей, дом 1
193	1206663	ТСРВ-026М	Строителей, дом 1
194	1205454	ТСРВ-026М	Строителей, дом 1
195	1206437	ТСРВ-026М	Строителей, дом 1
196	1540098	ТЭМ-104	Строителей, дом № 15

197	1540364	ТЭМ-104	Строителей, дом № 15
198	1444122	ТЭМ-104	Строителей, дом № 15
199	1443877	ТЭМ-104	Строителей, дом № 15
200	1142828	ТЭМ-104	Строителей, дом № 34А
201	1247713	ТЭМ-104	Центральный, д. 7
202	1249256	ТЭМ-104	Центральный, д. 7
203	1247397	ТЭМ-104	Центральный, д. 7
204	1245204	ТЭМ-104	Центральный, д. 7
205	1249446	ТЭМ-104	Центральный, д. 7
206	1206251	ТСРВ-026М	Центральный, д. 21
207	1210779	ТСРВ-026М	Центральный, д. 9
208	1206639	ТСРВ-026М	центральный, дом 1
209	1206439	ТСРВ-026М	центральный, дом 1
210	1201743	ТСРВ-026М	центральный, дом 1
211	1206413	ТСРВ-026М	центральный, дом 1
212	1206261	ТСРВ-026М	центральный, дом 1
213	1240892	ТЭМ-104	Центральный, дом 5
214	1240020	ТЭМ-104	Центральный, дом 5
215	1240836	ТЭМ-104	Центральный, дом 8
216	1443136	ТЭМ-104	Центральный, дом 8
217	1553824	ТЭМ-104	Центральный, дом № 11
218	1551645	ТЭМ-104	Центральный, дом № 14
219	1551531	ТЭМ-104	Центральный, дом № 14
220	1551519	ТЭМ-104	Центральный, дом № 14
221	1551422	ТЭМ-104	Центральный, дом № 14
222	1205414	ТСРВ-026М	Центральный, дом № 2
223	1205941	ТСРВ-026М	Центральный, дом № 2
224	1205471	ТСРВ-026М	Центральный, дом № 2
225	1205416	ТСРВ-026М	Центральный, дом № 2
226	1205346	ТСРВ-026М	Центральный, дом № 2
227	1205449	ТСРВ-026М	Центральный, дом № 3
228	1205458	ТСРВ-026М	Центральный, дом № 4
229	1205348	ТСРВ-026М	Центральный, дом № 4
230	1205369	ТСРВ-026М	Центральный, дом № 4
231	1205364	ТСРВ-026М	Центральный, дом № 4
232	1205365	ТСРВ-026М	Центральный, дом № 4
233	1206655	ТСРВ-026М	Центральный, дом № 6
234	1206123	ТСРВ-026М	Центральный, дом № 6
235	1205420	ТСРВ-026М	Центральный, дом № 6
236	1205459	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 63
237	1205489	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 63
238	1205917	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 63
239	1206558	ТСРВ-026М	Юбилейный, д №67
240	1206427	ТСРВ-026М	Юбилейный, д №67
241	1201799	ТСРВ-026М	Юбилейный, д, 18
242	1205361	ТСРВ-026М	Юбилейный, д, 18
243	1205360	ТСРВ-026М	Юбилейный, д, 18
244	1201561	ТСРВ-026М	Юбилейный, д, 18
245	1201832	ТСРВ-026М	Юбилейный, д, 18
246	1206051	ТСРВ-026М	Юбилейный, д, 20

247	1107841	ТСРВ-026М	Юбилейный, д, 28
248	1240307	ТЭМ-104	Юбилейный, д, 4
249	1245725	ТЭМ-104	Юбилейный, д, 74
250	1145948	ТЭМ-104	Юбилейный, д,75
251	1206806	ТСРВ-026М	юбилейный, дом 12
252	1444124	ТЭМ-104	Юбилейный, дом 23
253	1112557	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом 23
254	1111579	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом 41
255	1111924	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом 41
256	1205362	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом 41
257	1205069	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом 41
258	1205957	ТСРВ-026М	юбилейный, дом 62
259	1205316	ТСРВ-026М	юбилейный, дом 62
260	1205938	ТСРВ-026М	юбилейный, дом 62
261	1205423	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом 69
262	1206499	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом 69
263	1205422	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом 69
264	1205574	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом 69
265	1206535	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом 69
266	1205435	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом 69
267	1206473	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом 69
268	1245936	ТЭМ-104	Юбилейный, дом 73
269	1443520	ТЭМ-104	Юбилейный, дом № 1
270	1205597	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 15
271	1206649	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 17
272	1445148	ТЭМ-104	Юбилейный, дом № 19
273	1443735	ТЭМ-104	Юбилейный, дом № 19
274	1205370	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 2
275	1206131	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 24
276	1205429	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 27
277	1205386	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 27
278	1205462	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 27
279	1206561	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 29
280	1205436	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 3
281	1112112	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 31
282	1444851	ТЭМ-104	Юбилейный, дом № 34
283	1444787	ТЭМ-104	Юбилейный, дом № 39
284	1205615	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 42
285	1205594	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 42
286	1246008	ТЭМ-104	Юбилейный, дом № 43
287	1206553	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 44
288	1206102	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 44
289	1205933	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 59
290	1205947	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 60
291	1205935	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 61
292	1111430	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 65
293	1111917	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 65
294	1205375	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 65
295	1205426	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 65
296	1205477	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 66

297	1205473	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 66а
298	1206194	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 66д
299	1205442	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 7
300	1205086	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 70
301	1206167	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 8
302	1206521	ТСРВ-026М	Юбилейный, дом № 9
303			Промбаза д.2



СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З*31 января 2024 года*№ *79-18-спр*

Иркутск

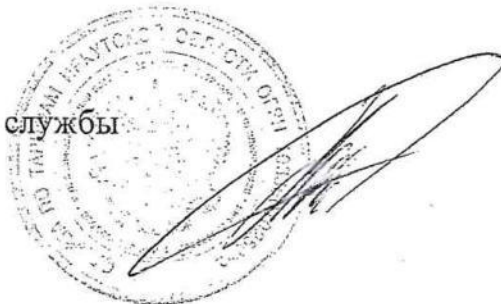
**Об установлении платы за подключение (технологическое
присоединение) к системе теплоснабжения
МУП «СТЭП» (ИНН 3814000090) на территории г. Саянска**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области, Положением о службе по тарифам Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 7 июня 2012 года № 303-пп, учитывая итоги рассмотрения данного вопроса на заседании Правления службы по тарифам Иркутской области 19 января 2024 года:

П Р И К А З Ы В А Ю:

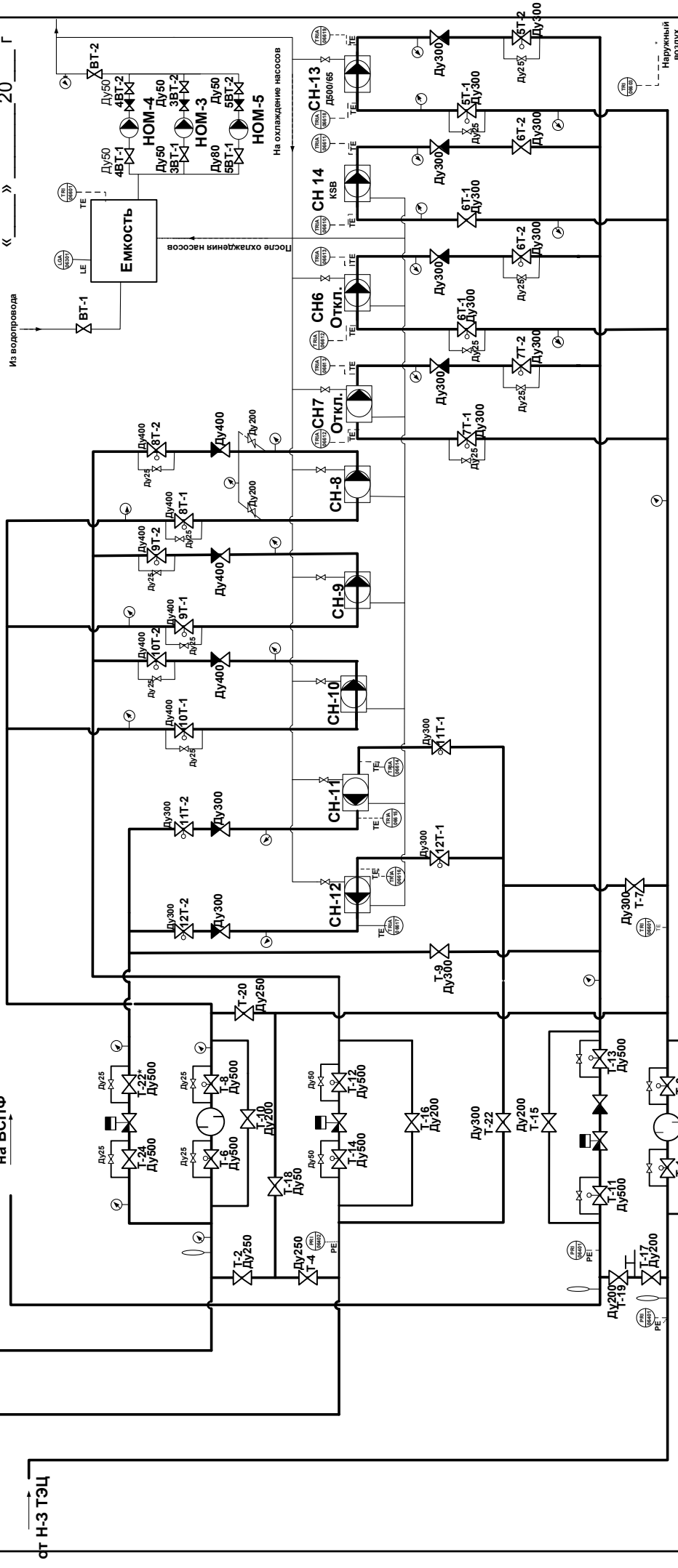
1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения МУП «СТЭП» на территории г. Саянска в размере 1 601,58 тыс. руб./Гкал/час (без учета НДС).
2. Плата, установленная в пункте 1 настоящего приказа, действует с 1 февраля 2024 года по 31 декабря 2024 года.
3. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», сетевом издании «Официальный интернет-портал правовой информации Иркутской области» (ogirk.ru), а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) после его государственной регистрации.

Руководитель службы



А.Р. Халиулин

«	»	20
---	---	----



СН №13 - сетевой насос Д 500/65 (Q=500м³/ч, H=65 м)

CH №14 – насос KSB Etanorm (Q=500м³/ч, H=65 м)

СН №6,7 – насосы СЭ 800/100 (отключены)

СН №8,9,10 - сетевые насосы СЭ 1250 /70

СН №11,12 – сетевые насосы СЭ 800/55









НОМ №3,4 – насосы охлаждения механизмов К20/18

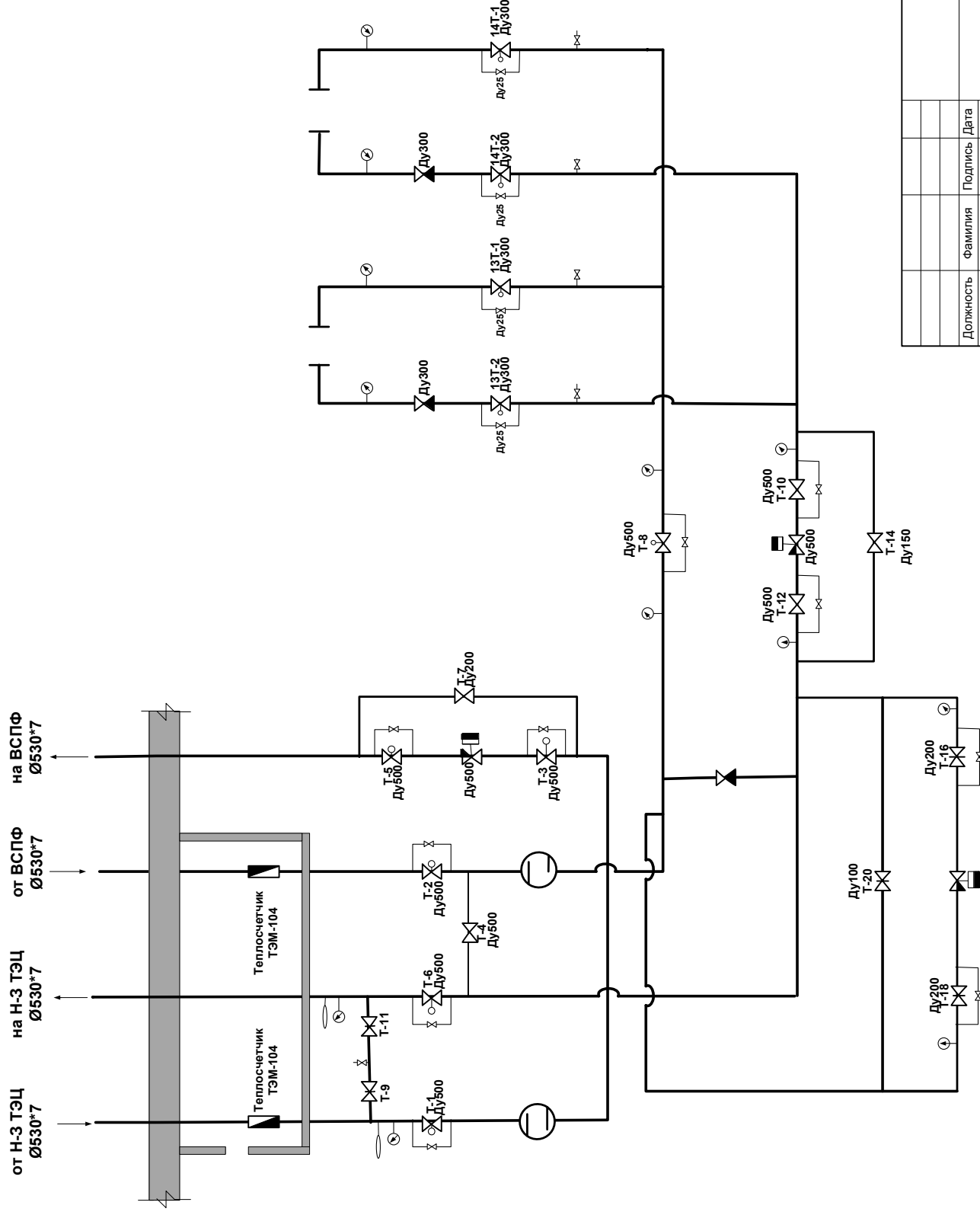
НОМ №5 – насосы охлаждения механизмов ЦС 38/100

[illegible]

УТВЕРЖДАЮ
Директор МУП СТЭП
_____ А.А.Корниенко
« _____ » 20 _____ г

Условные обозначения:

- | | |
|---|--------------------------|
|  | Теплосчетчик ТЭМ -104 |
|  | Грязевик |
|  | Задвижка с эл. приводом |
|  | Задвижка с руч. приводом |
|  | Обратный клапан |
|  | Регулирующий клапан |
|  | Манометр |
|  | Термометр |

[illegible]



От стойки №57 производится учет тепловой энергии и теплоносителя АО «СХП»

Стойка №34 является границей балансовой принадлежности по парам АО «СХП»

Стойка №39 является границей эксплуатационной ответственности по парам АО «СХП»

Стойка №34 является границей балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности по ГВС МУП «СТЭП»

Стойка №34 является границей балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности по ХОВ АО «СХП»

Стойка №34 является границей балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности по ГВС АО «СХП»

Стойка № 34

Стойка № 39

Ограда ТЭЦ

г. Зима

2□500

Стойка № 39

Стойка № 40

Узел учета
МУП
«СТЭП»

2□800

2□500

ПНС

Границей балансовой принадлежности и
эксплуатационной ответственности

2□500

ООО
«Энергия»

2□720

1□159

1□219

2□500

2□400

2□150

Узел учета АО «СХП»

Стойка № 57

Утверждаю
 Директор МУП СТЭП
 А.В. Гурлев
 «12» сентября 2024г.

**Карта уставок оборудования ПНС и ТНС-6 и МУП СТЭП
 на зимний период 2024-2025г.**

Наименование объекта	Трубопровод прямой сетевой воды				Трубопровод обратной сетевой воды		Уровень воды в баке- аккумуляторе, м		Давление холодной воды
	Давление с ТЭЦ перед насосами кг/см ²	Настройка сигнализации кг/см ²	Давление после насосов к потребителям кг/см ²	Настройка сигнализации кг/см ²	Давление от потребителей кг/см ²	Настройка сигнализации кг/см ²	мин	макс	Настройка сигнализации кг/см ²
ПНС	7,7 - 0,8 7,7 + 1,2	мин 6,9 макс 8,9	14,5 ± 0,6	мин 13,9 макс 15,1	10,8±0,6	мин 10,2	3,0	7,0	мин 1,0
ТНС-6	7,2 ± 0,7	мин 6,5	11,5 ± 0,5	мин 11,0 макс 12,0	7,7	мин 7,5			мин 1,0 макс 12,0
			Давление на вводе кг/см ²	Настройка сигнализации кг/см ²	Давление на вводе кг/см ²	Настройка сигнализации кг/см ²			
Управление СТЭП			6,5 ± 0,5	мин 6,0	5,7 ± 0,5 или (4,7 ± 0,5) или (5,2 ± 1)	макс 6,2			

Главный инженер

Начальник УЭМТС

Вед. инженер КИПиА



А.В. Лупанов

В.Г. Иванов

Н.А. Салиев

Утверждаю
 Директор МУП «СТЭП»
 А.В. Гурлев
 «10» 04 2025г.

**Карта уставок работы оборудования ПНС, ТНС-6 МУП «СТЭП»
 на летний период 2025 г.**

Наименование объекта	Трубопровод прямой сетевой воды					Трубопровод обратной сетевой воды							Уровень воды в БА, м		Давлен. хол.вод
	Давление кг/см ²	Давление с ТЭЦ перед насосами кг/см ²	Настройка сигнализации кг/см ²	Давление после насосов кг/см ²	Настройка сигнализации кг/см ²	Давление с города кг/см ²	Настройка сигнализации кг/см ²	Давление кг/см ²	Настройка сигнализации кг/см ²	Давление после клапана кг/см ²	Настройка сигнализации кг/см ²	Давление кг/см ² после задвижки Т-2	min	max	Настройка сигнализации кг/см ²
ТЭЦ	6,7±0,3							2±0,2							
Узел учета	6,0±0,5							2,3±0,2							
ПНС		7,7±0,5	min 7,2	12,4±0,5	max 12,9 min 11,9	11,8±0,5	max 12,3 min 11,3	11,8±0,5 (до клапана)	max 12,3	9,5±0,5	max 10,0	5,9±0,5	4,0	7,0	min 1,0
ТНС-6		5,9±0,5	min 5,4	10,9±0,5	max 11,4 min 10,4			(после Т2)	min 7,5						max 12 min 1,0
				Давление на вводе кг/см ²	Настройка сигнализации кг/см ²	Давление на вводе кг/см ²	Настройка сигнализации кг/см ²								
АБК СТЭП				5,8±0,5	min 5,3	5,7±0,5	max 6,2								

Главный инженер
 Начальник ПТО
 Начальник УЭМТС
 Начальник КИПиА

Н.А. Салиев
 А.А. Дыкусова
 В.Г. Иванов
 В.В. Зубарев

Приложение 6.1.6.

Форма N 2-ИП ТС

Перечень мероприятий инвестиционной программы в сфере теплоснабжения МУП «СТЭП» на 2026-2028гг.

1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8	9	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5.1	11.5.2	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10						
N п/п	Наименование мероприятий	Кадастровый номер объекта (участка объекта)	Вид объекта	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики										Год начала реализации	Год окончания реализации	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС										Расшифровка источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС														
					Наименование и значение показателя												Плановые расходы		Профинансировано к N году	Финансирование, в т.ч. по годам			Остаток финансирования	Амортизация (стр. 1.1 ФП)	Прибыль, направ- ленная на инвестиции (стр. 1.2 ФП)	Средства, полу- ченные за счет платы за подкл- ючение (стр. 1.3 ФП)	Прочие собственные средства (стр. 1.4 ФП)	Экономия расходов (стр. 1.5 ФП)		Расходы на оплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) (стр. 1.6 ФП)	Иные собственные средства (стр. 2 ФП)	Привлеченные средства на возвратной основе (стр. 23 ФП)	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов (стр. 4 ФП)	Прочие источники финансирования (стр. 5 ФП)							
					до реализации мероприятия					после реализации мероприятия																															
					Тепловая сеть				Тепло- вая на- грузка, Гкал /ч	Тепловая сеть				Тепло- вая на- грузка, Гкал /ч																											
					Усло- вый ди- аметр, мм	Пропус- кная способ- ность, т/ч	Протя- женность (в однотру- бном исчисле- нии), км	Спо- соб прокла- дки		Усло- вый ди- аметр, мм	Пропус- кная способ- ность, т/ч	Протя- женность (в однотру- бном исчисле- нии), км	Спо- соб прокла- дки																												

1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8	9	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5.1	11.5.2	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10			
																													рует несколько таких систем									
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:																																						
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей																																						
1.1.1	Строительство тепловой сети от К53/1 до границы земельного участка с кадастровым номером 38:28:010 401:35, расположенного по адресу: микрорайон Юбилейный, 37А	38:28:010 401:35								Ø89	14,5	0,086	Подземная, бесканальная. Тепловые сети «г. Саянск»	0,5590	2026	2026	2492,55		2492,55									2492,55										
1.1.2	Строительство тепловой сети от К30/38 к зданию, расположенному на ЗУ с кадастровым номером 38:28:010 203:1624, расположенного по адресу: микрорайон Олимпийский, 20а	38:28:010 203:1624		Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск»						Ø38	1,3	0,036	Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск»	0,0500	2026	2026	674,89		674,89									674,89										
1.1.3	Строительство тепловой сети от К71 до границы земельного участка с кадастровым номером 38:28:010 416:224, расположенного по адресу: микрорайон	38:28:010 416:224 38:28:010 416:234		Подземная, бесканальная. Тепловые сети «г. Саянск»						Ø38	3,9	0,162	Подземная, бесканальная. Тепловые сети «г. Саянск»	0,0444	2026	2026	3474,54		3474,54									3474,54										

1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8	9	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5.1	11.5.2	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10
	он 6А, 3У 49; до границы земельного участка с кадастровым номером 38:28:010 416:234, расположенного по адресу: микрорайон 6А, 3У 50																																		
1.1.4	Строительство тепловой сети от К22/55 до границ земельного участка с кадастровым номером 38:28:010 403:3975, расположенного по адресу: микрорайон Строителей, 3/3	38:28:010 403:3975		Подземная, бесканальная. Тепловые сети «г. Саянск»						038	1,3	0,1184	Подземная, бесканальная. Тепловые сети «г. Саянск»	0,0230	2026	2026	1405,97		1405,97								1405,97								
1.1.5	Строительство тепловой сети от К30/5 до границ земельного участка с кадастровым номером 38:28:010 413:391, расположенного по адресу: микрорайон Строителей, 45	38:28:010 413:391		Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск»						045	2,15	0,186	Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск»	0,0990	2026	2026	3994,73		3994,73								3994,73								
1.1.6	Строительство тепловой сети от К81/2 до границ земельного участка с кадастровым номером 38:28:010 301:1063	38:28:010 301:1063		Подземная, бесканальная. Тепловые сети «г. Саянск»						045	1,3	0,088	Подземная, бесканальная. Тепловые сети «г. Саянск»	0,0400	2026	2026	1963,30		1963,30								1963,30								

1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8	9	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5.1	11.5.2	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10
	номером 38:28:010 301:1063, расположенного по адресу: Промышленно-коммунальная зона, ЗУ 25																																		
1.1.7	Строительство тепловой сети от К22/40 до границ земельных участков с кадастровыми номерами 38:28:010 403:3536, 38:28:010 403:3537, 38:28:010 403:3944, расположенными по адресу: микрорайон Строителей, 3 уч.1, уч.2, уч.6	38:28:010 403:3536, 38:28:010 403:3537, 38:28:010 403:3944		Подземная, бесканальная. Тепловые сети «г. Саянск»						045 Ø38	2,15 1,3	0,065 0,260	Подземная, бесканальная. Тепловые сети «г. Саянск»	0,12 12	2027	2027	5665,00		5665,00								5665,00								
1.1.8	Строительство тепловой сети от К36/28 до границы земельного участка с кадастровым номером 38:28:010 408:2979 расположенным по адресу: микрорайон Мирный, ЗУ 3; до границы земельного участка с кадастровым номером 38:28:010 408:2977 расположенным по адресу:	38:28:010 408:2979 38:28:010 408:2977		Подземная, бесканальная. Тепловые сети «г. Саянск»						089	14,5	0,044	Подземная, бесканальная. Тепловые сети «г. Саянск»	0,49 73	2027	2027	1736,65		1736,65								1736,65								

1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8	9	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5.1	11.5.2	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10	
	микрорайон Мирный, ЗУ 4;																																			
1.1.9	Строительство тепловой сети от КС0 до границы земельного участка с кадастровым номером 38:28:010 431:2159, расположенного по адресу: микрорайон Юбилейный, 16	38:28:010 431:2159		Подземная, бесканальная. Тепловые сети «г. Саянск»						Ø45	2,15	0,1244	Подземная, бесканальная. Тепловые сети «г. Саянск»	0,11	2027	2027	2895,81		2895,81								2895,81									
1.1.10.	Строительство тепловой сети от КС6/2 до границы земельного участка с кадастровым номером 38:28:010 301:353, расположенного по адресу: Промышленно- коммунальная зона,32	38:28:010 301:353		Подземная, бесканальная. Тепловые сети «г. Саянск»						Ø38	1,3	0,106	Подземная, бесканальная. Тепловые сети «г. Саянск»	0,02 3903	2027	2027	2621,90		2621,90								2621,90									
1.1.11.	Строительство тепловой сети от КС0/39 до границ земельного участка с кадастровым номером 38:28:010 414:898, располож	38:28:010 414:898		Подземная, бесканальная. Тепловые сети «г. Саянск»						Ø38	1,3	0,070	Подземная, бесканальная. Тепловые сети «г. Саянск»	0,01 72	2027	2027	1982,86		1982,86								1982,86									

1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8	9	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5.1	11.5.2	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10			
	енного по адресу: микрорайон Олимпийский,46																																					
Всего по группе 1														1,58 8003			2890 8,20		2890 8,20								28908, 20											
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников																																						
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей																																						
3.1.1	Реконструкция магистральной теплосети по проспекту Ленинградский на участке K61- K62	38:28:000 000:1248 №00-000024		Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск»	Ø426	930	0,23	Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск»	15,6 374	Ø426	930	0,23	Подземная в	15,6 374	2026	2026	1482 2,14		1482 2,14							14822, 14												
3.1.2.	Реконструкция магистральной теплосети по ул. Советской Армии (Нурнахметовой) на участке K30/9- K30/25 (1 участок)	38:28:000 000:1258 №00-000027		Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск»	Ø219	150	0,204	Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск»	3,88 46	Ø219	150	0,204	Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск»	3,88 46	2026	2026	1457 4,61		1457 4,61							1756,35	12818, 26											
3.1.3.	Реконструкция тепловой сети микрорайона Олимпийский на участке K65 - K65/2	38:28:000 000:1278 №00-000034		Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск»	Ø219	150	0,3014	Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск»	1,10 6	Ø219	150	0,3014	Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск»	1,10 58	2026	2026	7871, 93		7871, 93							7871,9 3												
3.1.4.	Реконструкция тепловой сетей микрорайона Мирный на участке K36- K36/1	38:28:000 000:1282 №00-000036		Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск»	Ø273	280	0,2254	Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск»	3,85 09	Ø273	280	0,2254	Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск»	3,85 09	2027	2027	1267 9,30		1267 9,30							12679, 30												
3.1.5.	Реконструкция	38:28:000 000:1265		Подземная в	Ø273	280	0,1047	Подземная в	7,59 40	Ø273	280	0,1047	Подземная в	7,59 40	2027	2027	4297, 53		4297, 53							4297,5 3												

1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8	9	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5.1	11.5.2	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10
	тепловой сети микрорайона Центральный на участке К22/17*-К22/18	№00-000030		непроектируемый канал. тепловые сети «г. Саянск»				непроектируемый канал. тепловые сети «г. Саянск»					непроектируемый канал. тепловые сети «г. Саянск»																						
3.1. 6.	Реконструкция тепловой сети микрорайона Юбилейный на участке К38/4-ввод в ЦДБ	38:28:000:1266 №00-000029		Подземная в неперекрестном канале. тепловые сети «г. Саянск»	Ø57	3,8	0,126	Подземная в неперекрестном канале. тепловые сети «г. Саянск»	0,784	Ø57	3,8	0,126	Подземная в неперекрестном канале. тепловые сети «г. Саянск»	0,784	2027	2027	2064,03		2064,03						2064,03										
3.1. 7.	Реконструкция тепловой сети микрорайона Центральный на участке К20 - К20/1 - К20/2 - ввод №1 жилого дома №1	38:28:000:1265 №00-000030		Подземная в неперекрестном канале. тепловые сети «г. Саянск»	Ø133 Ø108 Ø76	40 22,5 8,5	0,1942 0,067 0,113	Подземная в неперекрестном канале.	1,9908 1,2635 0,6524	Ø133 Ø108 Ø76	40 22,5 8,5	0,1942 0,067 0,113	Подземная в неперекрестном канале.	1,9908 1,2635 0,6524	2027	2027	4972,07		4972,07						4972,07										
3.1. 8.	Реконструкция тепловой сети микрорайона Строителей на участке МКД №7-К22/37-ввод №1 детского учреждения №25	38:28:000:1280 №00-000033		Подземная в неперекрестном канале. тепловые сети «г. Саянск»	Ø89	14,5	0,244	Подземная в неперекрестном канале.	0,4207	Ø89	14,5	0,244	Подземная в неперекрестном канале.	0,4207	2027	2027	2363,09		2363,09						2363,09										
3.1. 9.	Реконструкция тепловой сети микрорайона Центральный на участке К22/3-ввод №7 жилого дома №1	38:28:000:1265 №00-000030		Подземная в неперекрестном канале. тепловые сети «г. Саянск»	Ø89	14,5	0,052	Подземная в неперекрестном канале.	0,2534	Ø89	14,5	0,052	Подземная в неперекрестном канале.	0,2534	2027	2027	729,74		729,74						729,74										
3.1. 10.	Реконструкция тепловой	38:28:000:1268 №00-		Подземная в неперекрестном	Ø38	1,3	0,0576	Подземная в неперекрестном	0,063	Ø38	1,3	0,0576	Подземная в неперекрестном	0,063	2027	2027	487,23		487,23						487,23										

1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8	9	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5.1	11.5.2	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10
	сети микрорайона Октябрьский на участке К10/14-хозяйственный блок детского учреждения №35.	000032		одном канале. тепловые сети «г. Саянск				одном канале.					одном канале.																						
3.1. 11.	Реконструкция магистральной теплосети по ул. В.И. Ленина на участке К44/19 - К44/21	38:28:000 000:1255 №00-000026		Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск	Ø159	64	0,41532	Подземная в непроходном канале.	1,94 04	Ø159	64	0,41532	Подземная в непроходном канале.	1,94 04	2027	2027	4955,65		4955,65								4955,65								
3.1. 12.	Реконструкция тепловой сети микрорайона Юбилейный на участке К53-1-К53/2-К53/3-К53/2-ввод №1 жилого дома №34; К53/3 - ввод №1 жилого дома №39	38:28:000 000:1266 №00-000029		Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск»	Ø159 Ø108 Ø89	64 22,5 14,5	0,38896 0,057 0,011	Подземная в непроходном канале	2,18 47 0,66 99 0,73 85	Ø159 Ø108 Ø89	64 22,5 14,5	0,38896 0,057 0,011	Подземная в непроходном канале	2,18 47 0,66 99 0,73 85	2027	2027	706 8,17		706 8,17								706 8,17								
3.1. 13.	Реконструкция тепловой сети микрорайона Центральный на участке К22/15 - К22/16	38:28:000 000:1265 №00-000030		Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск	Ø273	280	0,1452	Подземная в непроходном канале.	5,88 07	Ø273	280	0,1452	Подземная в непроходном канале.	5,88 07	2027	2027	2717,89		2717,89								2717,89								
3.1. 14.	Реконструкция магистральной тепловой сети по ул. Советской на участке от тепловой	38:28:000 000:1265 №00-000025		Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск	Ø720	2100	0,098	Подземная в непроходном канале.	107,53	Ø720	2100	0,098	Подземная в непроходном канале.	107,53	2027	2027	6197,64		6197,64								6197,64								

1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8	9	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5.1	11.5.2	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10	
	камеры К17 до тепловой камеры К18																																			
3.1. 15.	Реконстру кция тепловой сети микрорай она Юбилейн ый на участке К14/5 - К14/6 - ввод в школу №3	38:28:000 000:1266 №00- 000029		Подзем ная в непрот одном канале. теплов ые сети «г. Саянск	Ø108	22,5	0,2084	Подзе мная в непрот одном канале.	0,64 22	Ø108	22,5	0,2084	Подзем ная в непрот одном канале.	0,64 22	2027	2027	2639, 68		2639, 68							2639,6 8										
3.1. 16.	Реконстру кция тепловой сети микрорай она Юбилейн ый на участке МКД №41 - К16/2 - МКД №31	38:28:000 000:1266 №00- 000029		Подзем ная в непрот одном канале. теплов ые сети «г. Саянск	Ø89	14,5	0,094	Подзе мная в непрот одном канале	0,31 5	Ø89	14,5	0,094	Подзем ная в непрот одном канал	0,31 5	2027	2027	1374, 36		1374, 36							1374,3 6										
3.1. 17.	Реконстру кция тепловой сети микрорай она Мирный на участке К34 - К34/1	38:28:000 000:1282 №00- 000036		Подзем ная в непрот одном канале. теплов ые сети «г. Саянск	Ø219	150	0,11146	Подзе мная в непрот одном канале	3,85 1	Ø219	150	0,11146	Подзем ная в непрот одном канале	3,85 1	2027	2027	2582, 90		2582, 90							2582,9 0										
3.1. 18.	Реконстру кция тепловой сети микрорай она Мирный на участке К34/1 - К34/2 - К34/3 - К34/4	38:28:000 000:1282 №00- 000036		Подзем ная в непрот одном канале. теплов ые сети «г. Саянск	Ø159	64	0,195	Подзе мная в непрот одном канале	3,62 68	Ø159	64	0,195	Подзем ная в непрот одном канале	3,62 68	2027	2027	4179, 53		4179, 53							4179,5 3										
3.1. 19.	Реконстру кция тепловой сети микрорай она Мирный на участке К34/4 -	38:28:000 000:1282 №00- 000036		Подзем ная в непрот одном канале. теплов ые сети «г. Саянск	Ø159	64	0,2016		2,04 39	Ø159	64	0,2016		2,04 39	2027	2027	4862, 67		4862, 67							4862,6 7										

1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8	9	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5.1	11.5.2	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10
	КЗ4/5 - КЗ4/6																																		
3.1. 20.	Реконструкция магистральной теплосети по ул.Советской Армии (Нуриахметовой) на участке КЗ0/9-КЗ0/25 (2 участок)	38:28:000 000:1258 №00-000027		Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск»	Ø219	150	0,23	Подземная в непроходном канале тепловые сети «г. Саянск»	3,88 46	Ø219	150	0,23	Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск»	3,88 46	2028	2028	9554,96		9554,96						9554,96										
3.1. 21.	Реконструкция тепловой сети микрорайона Центральный на участке К22/17-К22/17*	38:28:000 000:1265 №00-000030		Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск»	Ø273	280	0,1080	Подземная в непроходном канале тепловые сети «г. Саянск»	7,59 40	Ø273	280	0,1080	Подземная в непроходном канале. тепловые сети «г. Саянск»	7,59 40	2028	2028	7245,31		7245,31						7245,31										
Всего по группе 3																	1182 40,43		1182 40,43						52419,62	65820,81									
ИТОГО по программе																	1471 48,63		1471 48,63						52419,62	65820,81	28908,20								

Расчёт установленной и располагаемой тепловой мощности на 01.01.2025 г.

Н-ЗТЭЦ

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель директора филиала
- главный инженер Н-ЗТЭЦ
А.А. Косинцев
" 01 " января 2025 г.

Установленное оборудование:
1. Энергетические котлы

станц. №	тип	номинал. производит.		располож. производит.	
		т/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч
1	БКЗ-420-140-6	420	250.1	420	250.1
2	БКЗ-420-140-6	420	250.1	420	250.1
3	БКЗ-420-140-6	420	250.1	420	250.1
4	БКЗ-420-140-7	420	250.1	420	250.1
		1680	1000.4	1680	1000.4

2. Турбоагрегаты

станц. №	тип	N _{ном}	N _{расп}	D _о ^{ном}	D _в ^{расп}	Q _т ^{ном}	Q _т ^{расп}	Причина ограничений	Подтверждающий документ
		МВт	МВт	т/ч	т/ч	Гкал/ч	Гкал/ч		
1	ПТ-80/100-130/13	80	80	470	470	212	184.5	Работа по электрическому графику, несоответствие фактической производительности ХВО установленной тепловой мощности ВП конденсаторов	ЭХ ПТ-80/100-130/13 Рис. 7.3.20
2	ПТ-100/114-130/13	100	100	470	470	196	137.75		ЭХ ПТ-100/114-130/13 Рис. 8.3.20
3	ПТ-80/100-130/13	80	80	470	470	212	181.8		ЭХ ПТ-80/100-130/13 Рис. 9.3.20
		260	260	1410	1410	620	504		

Показатель	Метод определения
D _{ном} ^{роу} _{нс}	паспортные данные
K _p	(i _{ред.п} - i _{охл.в}) / (i _{ост.п} - i _{охл.в})
D _{ном} ^{роу} _{вс}	D _{ном} ^{роу} * K _p

ВНТП-81 п 6.16 Редукционно-охладительные установки, предназначенные для резервирования регулируемых отборов пара для производства, устанавливаются по одной для данных параметров пара производительности равной максимальному отбору наиболее крупной турбины.

3. РОУ

наименование установки	кол-во	D _{ном} ^{роу} _{нс}	P _{вх} ^{роу}	T _{вх} ^{роу}	i _{ост.п.}	T _{ред.}	P _{ред.}	i _{ред.п}	i _{охл.в.}	P _{охл.в.}	T _{охл.в.}	T _{после деаэр}	к-т редуциров.	D _{пс} ^{роу} _{ном}
		т/ч	кгс/см ²	°C	ккал/кг	°C	кгс/см ²	ккал/кг	ккал/кг	кгс/см ²	°C	°C	K _p	
РОУ-140/30	3	12	125	550	831	270	31	695.8	162.2	57	160.1	158.1	0.80	28.72
РОУ-140/15 (всего 2 1 раст)	1	250	125	550	831	220	16	679.9	162.2	57	160.1	158.1	0.77	193.52
РОУ-140/9 (всего 2 1 раст)	1	250	125	550	831	210	10	681.5	162.2	57	160.1	158.1	0.78	194.12
		536			831			681.7	162.1				0.78	416.36

Средневзвешенные параметры

Наименование показателей	Обозначение	Ед.изм.	Формула для расчёта	Всего по ТЭЦ установлен.	Всего по ТЭЦ с учётом огранич.
Суммарная номинальная паропроизводительность энергетических котлов	ΣD _{пе}	т/ч	D _к *n	1680.0	1680
Суммарный расход свежего пара, поступающего на турбоагрегаты	ΣD _о	т/ч		1410.0	1410
Установленная тепловая мощность турбоагрегатов	Q _{уст} ^{тг}	Гкал/ч		620.0	504
Возможный расход свежего пара от котлоагрегатов на РОУ (расчётное значение)	D _{пс} ^{роу}	т/ч	ΣD _{пе} - ΣD _о	270.0	270.0
Возможный расход редуцированного пара от РОУ (расчётное значение)	D _{ред} ^{роу}	т/ч	D _{пс} ^{роу} / K _p	347.6	347.6
Расход свежего пара на РОУ, определённый по паспортным данным	D _{пс} ^{роу} _{пасп}	т/ч	из расчёта РОУ	416.4	416.4
Расход редуцированного пара от РОУ, определённый по паспортным данным	D _{ред} ^{роу} _{пасп}	т/ч	D _{ном} ^{роу} _{нс}	536.0	536.0
Тепловая мощность РОУ	Q ^{роу}	Гкал/ч	D _{ред} ^{роу} * (i _{ред} ^{роу} - i _к ср) / 1000	157.0	157.0
Суммарная установленная мощность ТЭЦ	Q _{уст} ^{тэц}	Гкал/ч	Q _{уст} ^{тг} + Q ^{роу}	777.0	x
Суммарная располагаемая мощность ТЭЦ	Q _{расп} ^{тэц}	Гкал/час	Q _{расп} ^т + Q _{расп} ^{роу}	x	661.0

Примечание: если D_{ред}^{роу} превышает D_{ред}^{роу}_{пасп}, то в расчёте установленной и располагаемой мощности ТЭЦ учесть D_{ред}^{роу}_{пасп},
если D_{ред}^{роу} меньше D_{ред}^{роу}_{пасп}, то в расчёте установленной и располагаемой мощности ТЭЦ учесть D_{ред}^{роу}

Начальник ПТО

С.М. Шиков

СОГЛАСОВАНО

Мэр городского округа

муниципального образования

"город Саянск"

А.В. Ермаков

2025г.

УТВЕРЖДАЮ

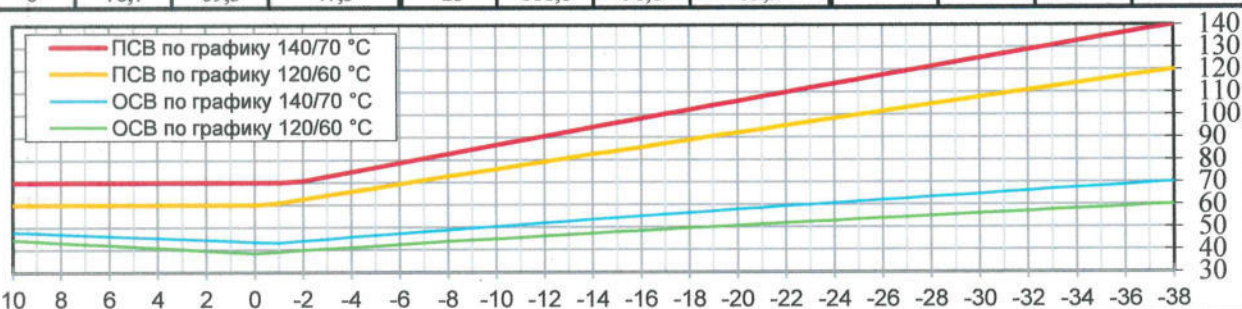
Директор Ново-Зиминской ТЭЦ

С.Н. Мельников

"05" 02 2025г.

**Температурный график сетевой воды Ново-Зиминской ТЭЦ
на отопительный период 2025-2026 гг. по г. Саянск**

Температура наружного воздуха	Температура прямой сетевой воды по графику		Температура ОСВ по графику 140/70 °C	Температура наружного воздуха	Температура прямой сетевой воды по графику		Температура ОСВ по графику 140/70 °C	Температура наружного воздуха	Температура прямой сетевой воды по графику		Температура ОСВ по графику 140/70 °C
	140/70 °C	120/60 °C			140/70 °C	120/60 °C			140/70 °C	120/60 °C	
10	70,0	60,0	47,9	-7	80,7	71,0	48,1	-24	113,7	98,3	60,6
9	70,0	60,0	47,5	-8	82,7	72,6	48,9	-25	115,6	99,9	61,3
8	70,0	60,0	47,1	-9	84,6	74,3	49,6	-26	117,5	101,5	62,0
7	70,0	60,0	46,7	-10	86,6	75,9	50,4	-27	119,4	103,0	62,7
6	70,0	60,0	46,2	-11	88,6	77,6	51,2	-28	121,3	104,6	63,4
5	70,0	60,0	45,8	-12	90,6	79,2	51,9	-29	123,2	106,1	64,1
4	70,0	60,0	45,4	-13	92,5	80,8	52,7	-30	125,1	107,7	64,7
3	70,0	60,0	44,9	-14	94,5	82,4	53,4	-31	126,9	109,2	65,4
2	70,0	60,0	44,5	-15	96,4	84,0	54,2	-32	128,8	110,8	66,1
1	70,0	60,0	44,1	-16	98,4	85,6	54,9	-33	130,7	112,3	66,7
0	70,0	60,0	43,6	-17	100,3	87,2	55,6	-34	132,6	113,9	67,4
-1	70,0	60,9	43,2	-18	102,2	88,8	56,4	-35	134,4	115,4	68,0
-2	70,6	62,6	44,0	-19	104,2	90,4	57,1	-36	136,3	116,9	68,7
-3	72,6	64,3	44,9	-20	106,1	92,0	57,8	-37	138,1	118,5	69,4
-4	74,6	66,0	45,7	-21	108,0	93,6	58,5	-38	140,0	120,0	70,0
-5	76,7	67,6	46,5	-22	109,9	95,2	59,2				
-6	78,7	69,3	47,3	-23	111,8	96,8	59,9				



Примечания:

1. В случае снижения запаса угля ниже нормативного, расчетную температуру прямой сетевой воды выдерживать по графику 120/60 °C.
2. Температура обратной сетевой воды не должна превышать температуру, предусмотренную графиком 140/70 °C.
3. Отпуск тепловой энергии с горячей водой определяется по фактическому перепаду температур прямой и обратной сетевой воды.
4. Температура горячей воды в межотопительный период в местах водоразбора должна быть не ниже 60 °C и не выше 75 °C.
5. При достижении на теплоисточнике температуры в обратной магистрали 70 °C подъем температуры прямой сетевой воды прекращается независимо от температуры наружного воздуха.

Начальник ПТО Н-ЗТЭЦ

Начальник СО ООО «ИЭСБК»

С.М. Шиков

С.Б. Бессонов

СОГЛАСОВАНО:

Начальник СО «ИЭСБК»

С.Б. Бессонов

«___» 2026 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора Н-ЗТЭЦ –
главный инженер
А.А. Косинцев

«03» 03 2026 г.

Режим

отпуска тепла (в горячей воде) от Ново-Зиминской ТЭЦ на летний период 2026 г.

1. Источник: **Ново-Зиминская ТЭЦ;**

2. Температура теплоносителя*: **от Н-ЗТЭЦ – $70^{\circ}\text{C} \pm 3\%$;**

* - допустимый предел регулирования температуры прямой сетевой воды $60-75^{\circ}\text{C}$ (на основании пункта 84 СанПиН 2.1.3684-21) на период выполнения команды Системного оператора Единой энергетической системы по загрузке станции для выработки электрической мощности.

3. Давление в тепловых сетях от Н-ЗТЭЦ:

– на г. Саянск: **прямой трубопровод – $6,7 \text{ кг}\cdot\text{с}/\text{см}^2 \pm 5\%$;**

обратный трубопровод – $2,0 \pm 0,2 \text{ кг}\cdot\text{с}/\text{см}^2$;

– на г. Зима: **прямой трубопровод – $6,7 \text{ кг}\cdot\text{с}/\text{см}^2 \pm 5\%$;**

обратный трубопровод – $2,0 \pm 0,2 \text{ кг}\cdot\text{с}/\text{см}^2$;

– на КНС (ЦВК): **прямой трубопровод – $9 \pm 1 \text{ кг}\cdot\text{с}/\text{см}^2$;**

обратный трубопровод – $1,8 \pm 0,3 \text{ кг}\cdot\text{с}/\text{см}^2$;

4. Нагрузка договорная*: **всего – 35,7831 Гкал/час:**

– МУП «СТЭП» (г. Саянск): **горячее водоснабжение – 16,8289 Гкал/час;**

– Тепломагистраль Н-ЗТЭЦ – г. Зима: **всего – 18,9542 Гкал/час:**

• ООО «Теплосервис»: **горячее водоснабжение – 9,6989 Гкал/час;**

• СПК «Окинский»: **горячее водоснабжение – 1,2500 Гкал/час;**

• МУП «СТЭП» п. Промбаза: **горячее водоснабжение – 0,2030 Гкал/час;**

* - прочие потребители по тепломагистрали Н-ЗТЭЦ – г.Зима в летний период полностью отключены по сетевой воде.

5. Расход сетевой воды (с учётом нормативных потерь сетевой воды):

Наименование	Прямой трубопровод, т/ч	Обратный трубопровод, т/ч	Подпитка, т/ч
Н-ЗТЭЦ – г. Саянск	1000±150	850±100	150±100
Н-ЗТЭЦ – г. Зима, в т.ч.:	360±50	205,2±50	152,2±20
ООО «Теплосервис»	320±30	170±30	150±15

Начальник котлотурбинного цеха

Начальник ПТО

Р.В. Харченко

С.М. Шиков

Приложение 6.2.3.

Приложение к письму ООО "Байкальская энергетическая компания"
от 11 сентября 2024 № ИЭЖИД-Исх-3750-24
Форма № 2-НП ТС

Инвестиционная программа
ООО "Байкальская энергетическая компания"
(наименование регулируемой организации)
в сфере теплоснабжения по г. Саянску и г. Заме на 2025-2028 годы (с источниками финансирования: амортизация, прибыль)

№ п/п	Наименование мероприятий	Кадастровый номер объекта (участка объекта)	Вид объекта	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики										Год начала реализации	Год окончания реализации	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС										Расшифровка источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
					Наименование и прочие показатели												Плановые расходы				Финансирование в т.ч. по годам						Финансирование в т.ч. по годам																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
					до реализации мероприятия					после реализации мероприятия							Всего	в том числе:			Профинансировано к 2025	2025	2026	2027	2028	Остаток финансирования (стр.1.1 ФП)	Амортизация (стр.1.1 ФП)	Прибыль, направленная на инвестиции (стр.1.2 ФП)	Средства, полученные за счет платы за подключение (стр.1.4 ФП)	Прочие источники финансирования (стр.1.5 ФП)	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	и т.д.	

№ п/п	Наименование мероприятий	Кадастровый номер объекта (участка объекта)	Вид объекта	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики									Год начала реализации	Год окончания реализации	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС										Расшифровка источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС											
					до реализации мероприятия					после реализации мероприятия						Тепловая нагрузка, Гкал/ч	Плановые расходы				Финансирование в т.ч. по годам						Остаток финансирования	Амортизация (стр.1.1 Ф01)	Прибыль, направленная на инвестиции (стр.1.2 Ф01)	Средства, полученные за счет платы за подключение к сетям (стр.1.4 Ф01)	Прочие источники финансирования (стр.1.5 Ф01)	Прочие источники финансирования (стр.1.6 Ф01)	Прочие источники финансирования (стр.1.7 Ф01)	Прочие источники финансирования (стр.1.8 Ф01)	Прочие источники финансирования (стр.1.9 Ф01)	Прочие источники финансирования (стр.1.10 Ф01)	
					Тепловая сеть					Тепловая сеть			Всего				ПИР	СМР**	Профинансировано к 2025	2025	2026	2027	2028														
					Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/ч	Протяженность (по одностороннему исчислению), км	Способ прокладки	Тепловая нагрузка, Гкал/ч	Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/ч	Протяженность (по одностороннему исчислению), км												Способ прокладки													
1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8	9	10.1	10.2	10.3	10.4	10.6	10.7	10.8	10.9	10.10	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.5.1	11.5.2	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10
3.2.20	СВЯЗЬ И СИГНАЛИЗАЦИЯ Имм.№ИЗ336160. Техническое перевооружение радиоприемной связи Н-ЭГЭЦ.	38.28.010904.67	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773									2 943														
3.2.21	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ: ЯРУ 110 с ВОЗДУШНЫМИ ВЫСКОПОЧАТЫМИ. Имм. № ИЗО44970. Техническое перевооружение. Реализация команды ЮН ОУТ от АОЮО АТ-1, АТ-2 ТС 500 кВ Ново-Зиминская на Ново-Зиминской ГЭЦ.	38.28.010904.67	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2023	2026	7 564	819	6 745	4 820			2 744				2 744										
3.2.22	ПАРОВОЙ КОТЕЛ 3. Имм. № ИЗО44927. Техническое перевооружение Замена "холодного" пакета пароперегревателя 1 ст.	38.28.010904.69	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2022	2027	23 770		23 770	18 007			5 763				5 763										
3.2.23	ПАРОВОЙ КОТЕЛ 3. Имм. № ИЗО44927. Техническое перевооружение. Замена укороченных панелей правой и левой стенки горизонтального газосода.	38.28.010904.69	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2027	2027							13 000														
3.2.24	ПАРОВОЙ КОТЕЛ 3. Имм. № ИЗО44927. Техническое перевооружение. Замена заднего экрана котельной вероями до отс.9/0м.	38.28.010904.69	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2027	2027							45 858														
3.2.25	ПАРОВОЙ КОТЕЛ 3. Имм. № ИЗО44927. Техническое перевооружение. Замена пароперегревателя 4 ст.	38.28.010904.69	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2027	2027							53 692														
3.2.26	ПАРОВОЙ КОТЕЛ 3. Имм. № ИЗО44927. Техническое перевооружение. Замена пароперегревателя 1 ст (нижняя стенка горизонтального газосода)	38.28.010904.69	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2027	2027							53 692														
3.2.27	ПАРОВОЙ КОТЕЛ 3. Имм. № ИЗО44927. Техническое перевооружение. Замена подвесных кубов ВЭИ.	38.28.010904.69	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2027	2027							48 126														
3.2.28	ПАРОВОЙ КОТЕЛ 3. Имм. № ИЗО44927. Техническое перевооружение. Замена труб заднего экрана (горизонтальный вытесн.)	38.28.010904.69	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2027	2027							45 858														
3.2.29	АСУ теплогидроагн. Имм. № ИЗО72812. Модернизация АСУТП теплогидроагн.	38.28.010904.70	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2025	2027	42 718	2 500	40 218			2 491	37 106	3 121				42 718									
3.2.30	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ: ГЛАВНОГО КОРПУСА. ИМЭИТ_045127. Техническое перевооружение замены насосных выключателей 6 кВ на выключатели КЭВЭИ-6/63 на выключатели №3 на выключатели	38.28.010904.71	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2027	2027	8 778		8 778				8 778				8 778										
3.2.31	ТРУБОПРОВОДЫ ОСТРОГО ПАРА 2 ОПЕРЕДИ. Имм. № ИЗО31619. Модернизация трубопровода острого пара на РОУ 140/9+1,2, рег. №13896-3С	38.28.010904.67	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2026	2027	12 646	1 127	11 519				1 127	11 519				12 646									
3.2.32	ТРУБОПРОВОДЫ ОСТРОГО ПАРА 18 ОПЕРЕДИ. рег. №13878. Имм. № ИЗО31620. Техническое перевооружение с заменой РОУ 140/15-1	38.28.010904.67	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2026	2027							20 755														
3.2.33	КРАН МОСТОВОЙ. Имм. № ИЗО45550. Техническое перевооружение с заменой кабины и электрооборудования	38.28.010904.71	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2026	2028	18 092	548	17 544				548				18 092										
3.2.34	КРАН МОСТОВОЙ 8Т (РЕГ 033). Имм. № ИЗО40319. Техническое перевооружение с заменой кранбалки и привода ДУ. «14,0м., в здании ДДУ.	38.28.010904.70	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2027	2027							1 521														
3.2.35	КРАН МОСТОВОЙ 125т/ Имм. № ИЗО45549. Техническое перевооружение с заменой кабины и электрооборудования	38.28.010904.71	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2027	2027							1 500														
3.2.36	ПЛОЩАДКА РЕСИНЕРОВ. ИЗО735122. Техническое перевооружение замена ресинера водозода №5	38.28.010904.71	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2027	2027	5 138		5 138				5 138				5 138										
3.2.37	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ: ХИМИКООЧИСТКИ. ИЗО45122. Техническое перевооружение электроаппаратуры с заменой электролизера №1.	38.28.010904.71	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2027	2027							8 971														
3.2.38	ПАРОВАЯ ТУРБИНА 2. Имм. № ИЗО44886. Техническое перевооружение с заменой пароперегревателей труб высокого давления ТА ст.№2, рег. №1002.	38.28.010904.71	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2025	2026	3 000	3 000					3 000				3 000										
3.2.39	ПАРОВАЯ ТУРБИНА 1. Имм. № ИЗО44868. Модернизация пароперегревателей труб высокого давления ТА ст.№1, рег. №1003.	38.28.010904.71	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2026	2026	49 236		49 236				49 236				49 236										
3.2.40	ПАРОВАЯ ТУРБИНА 3. Имм. № ИЗО44958. Модернизация пароперегревателей труб высокого давления ТА ст.№3, рег. №1004	38.28.010904.71	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2026	2027							1 606	51 534													
3.2.41	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ: ГЛАВНОГО КОРПУСА. Имм. № ИЗО45127. Техническое перевооружение Замена зм. двигателя ДАЭО2-17-44-8.	38.28.010904.71	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2025	2025	12 406		12 406				12 406				12 406										
3.2.42	АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ МОНИТОРИНГА. ГЭЦ. Имм. № ИЗО737177. Модернизация. Внесение устройств односторонней передачи данных для защиты АСУТП на ГЭЦ.	38.28.010904.72	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2025	2025	4 200	100	4 100				4 200				4 200										
3.2.43	ПЕЛЛОМАТИЗОВАНА МЕЖДУ Н-ЭГЭЦ И ГЭЦ: Имм. № ИЗО737523. ТЕПЛОСЕТЬ НА Г.САЯНСК. Имм. № ИЗО738607. СЕТЕВЫЙ ТРУБОПРОВОД Имм. № ИЗО44896. Модернизация узлов учета тепловой энергии и тепломосетей	38.35.000000.659	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2027	2027	12 735	833					833														
3.2.44	Трубопроводы ГЗУ. Имм. № ИЗО44889. Техническое перевооружение с заменой опор ГЗУ №3.	38.28.010904.72	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2027	2027	28 174	3 000	25 174				3 000				3 000										
3.2.45	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ КОТ ОТД. 045201. Замена багерного насоса №2	38.28.010904.72	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2027	2027							6 946														
3.2.46	Замена хозяйственного водопровода 1,2 от ГК до границы ответственности (ограды Н-ЭГЭЦ)	38.28.010904.72	ГЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Зиминской ГЭЦ					773					773	2027	2027	55 000	3 000	52 000				3 000				3 000										

№ п/п	Наименование мероприятий	Кадастровый номер объекта (участка объекта)	Вид объекта	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики										Год начала реализации	Год окончания реализации	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС										Расшифровка источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС																				
					Наименование и значение показателя												Финансирование в т.ч. по годам										Остаток финансирования	Амортизация (стр.1.1 ФП)	Прибыль, направленная на инвестиции (стр.1.2 ФП)	Средства, полученные за счет платы за подключение (стр.1.4 ФП)	Прочие ресурсы (стр.1.5 ФП)	Итого на реализацию (стр.1.6 ФП)	Итого на реализацию (стр.2 ФП)	Привлеченные средства на возмещение (стр.3 ФП)	Прочие источники финансирования (п.5 ФП)												
					до реализации мероприятия					после реализации мероприятия							в том числе:				Профинансировано к 2025	2025	2026	2027	2028																						
					Тепловая сеть					Тепловая сеть							в том числе:																														
					Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/ч	Протяженность (в однострубином исчислении), км	Способ прокладки	Тепловая нагрузка, Гкал/ч	Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/ч	Протяженность (в однострубином исчислении), км	Способ прокладки	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Всего	ПНР	СМР**																												
1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8	9	10.1	10.2	10.3	10.4	10.6	10.7	10.8	10.9	10.10	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10												
3.2.47	ОБОРУДОВАНИЕ МАШЛАЛА инв.№Г3044918 АСУТП вспомогательного оборудования КТЦ	38:28:010904.72	ТЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Земинской ТЭЦ					773					773	2026	2028	36 800	1 587	35 213				1 800	35 000		36 800																					
Итого по 3.2:																	1 013 392	45 436	956 054	86 171	82 108	274 287	568 836	277 975		651 276																					
Всего по группе 3:																	1 245 919	49 936	1 184 081	86 171	86 605	341 370	620 090	331 587	56 078	651 276	176 449																				
4.1.1	Техническое перевооружение ОПО «Площадка главного корпуса Ново-Земинской ТЭЦ», III класса надежности, рег. № А67-03164-0067. Паровой котел №1 Инв.№ ИЭИЭП_045171, паровой котел №2 Инв.№ ИЭ044947, паровой котел №3 Инв.№ ИЭ0404927, паровой котел №4 Инв.№ ИЭ044875. Модернизация с установкой маломощностных горелок с двухступенчатым сжиганием. Программа повышения экологической эффективности на 2025-2031 гг.	38:28:010904.71	ТЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Земинской ТЭЦ					773					773	2025	2030	481 318	23200	458118		23200	151400	148518	158200																							
4.1.2	Система автоматического контроля выбросов (САКВ) ДТ-1 Н-ЗТЭЦ	38:28:010904.72	ТЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Земинской ТЭЦ					773					773	2026	2026	49 300	1500	47800			49300																									
4.1.3	ГАЗООЧИСТНАЯ УСТАНОВКА КОТЛА №4. Инв. № ИЭ 728714 Техническое перевооружение. Эвакуация пыли из бункера за фильтра к/а ст.№4	38:28:010904.71	ТЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Земинской ТЭЦ					773					773	2027	2027							4500																								
4.1.4	ВОДООТВАЛ Инв. № ИЭ021411. Техническое перевооружение. Сухое складирование теплоносителей смесей на складах №1 и №2 промплощадки Н-ЗТЭЦ, 3-4 этаж.	38:28:010904.73	ТЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Земинской ТЭЦ					773					773	2027	2029	143 082		143082				71541	71541																							
4.1.5	ВОДООТВАЛ Инв. № ИЭ021411. Техническое перевооружение. Сухое складирование теплоносителей смесей на складах №1 и №2 промплощадки Н-ЗТЭЦ, 2-3 этаж.	38:28:010904.71	ТЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Земинской ТЭЦ					773					773	2023	2025	131 103		131 103	67 944	63 159																										
Всего по группе 4:																	804 803	24 700	780 103	67 944	86 359	200 700	224 559	229 741																							
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения																																															
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей																																															
Итого по 5.1:																																															
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																																															
Итого по 5.2:																																															
Всего по группе 5:																																															
Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемых организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с осуществлением деятельности в сфере теплоснабжения, включая мероприятия по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса, безопасности критической:																																															
6.1	НАРУЖНОЕ ОХРАНИНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ Инв. № ИЭ03617. Техническое перевооружение наружного охранного освещения периметра Н-ЗТЭЦ, с обеспечением совместной работы с системами охранной и охранно-телевизионной сигнализации.	38:28:010904.67	ТЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Земинской ТЭЦ					773					773	2020	2026	129 379	3 817	125 562	3 817	17 000	108 562				125 562																					
6.2	ОГРАЖДЕНИЕ Инв. № ИЭ735281. Техническое перевооружение. Оборудование основного ограждения объекта нижним дополнительным металлом.	38:28:010904.68	ТЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Земинской ТЭЦ					773					773	2022	2027	18 665	500	18 165	500		18 165																									
6.3	Приобретение портативного вспомогательного детектора БПЛА «Булит» v.4 (4 шт.)	38:28:010904.68	ТЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Земинской ТЭЦ					773					773	2025	2025	520		520		520				520																						
6.4	Оснащение объекта автоматизированным комплексом противодиверсий БПЛА	38:28:010904.68	ТЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Земинской ТЭЦ					773					773	2025	2025	14 310		14 310		14 310				14 310																						
6.5	ПНР ОГРАЖДЕНИЯ Инв. № ИЭ735281. Техническое перевооружение. Оборудование основного верхнего ограждения площадки промплощадки	38:28:010904.69	ТЭЦ	Иркутская обл., г. Саянск, промплощадка Ново-Земинской ТЭЦ					773					773	2026							1 800																									
Всего по группе 6:																	162 874	4 317	158 557	4 317	31 830	108 562	18 165			140 392																					
ИТОГО по программе																	2 213 596	78 953	2 122 741	158 432	204 794	650 632	862 814	561 328	56 078	651 276	316 841																				

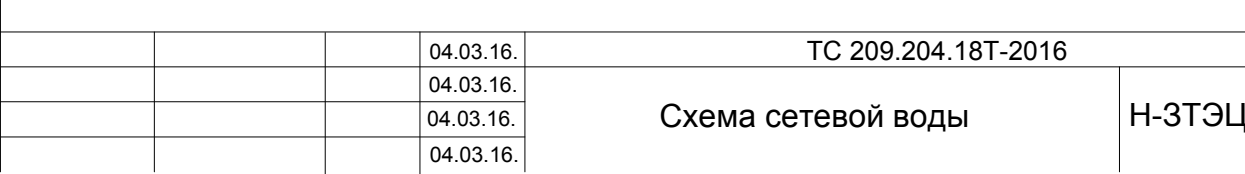
* Мероприятия включены в инвестиционную программу в рамках реализации протокольного поручения полномочного представителя Президента в Сибирском федеральном округе А.А. Серышева об увеличении темпов замены тепловых сетей до уровня 5% в год

** В графу 10.3 "СМР" включены затраты на приобретение оборудования, пуско-наладочные и прочие затраты

И.о. генерального директора ООО «Байкальская энергетическая компания»

М.П.

А.Н. Цветков

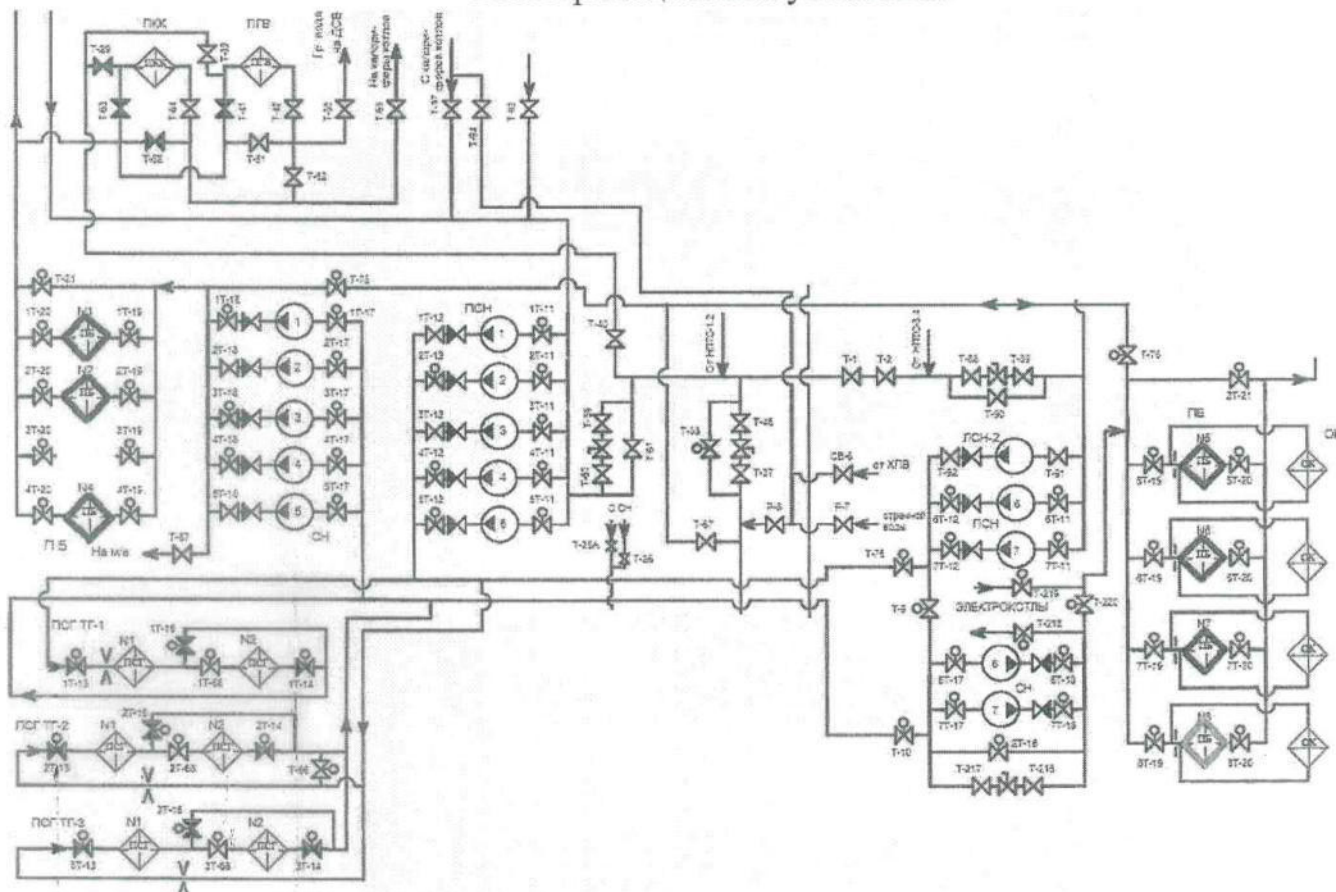


УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора –
главный инженер Н-ЗТЭЦ
А.А. Косинцев
"17" "01" 2024г.

Схема №1

Изменение работы теплофикационного оборудования ТО КТЦ в аварийных ситуациях

Теплофикационная установка



Действия персонала при остановке всех сетевых насосов вследствие потери напряжения или по другим причинам:

- сообщить начальнику смены станции (НСС);
- немедленно отключить регулятор «Т»-отбора работающей турбины, отключить подогреватели ПСГ-1,2 по воде закрыв: 1,2,3Т-13; 1,2,3Т-14; 1,2,3Т-15 и подать ХОВ в водяную часть подогревателей;
- немедленно отключить ПБ по паровой части и конденсату;
- перевести ПКК от подпитки открыв: Т-40; Т-29 и закрыв: Т-63;
- подготовить ПСН и СН к пуску и при появлении напряжения пустить насосы, включить и нагрузить подогреватели

Начальник КТЦ

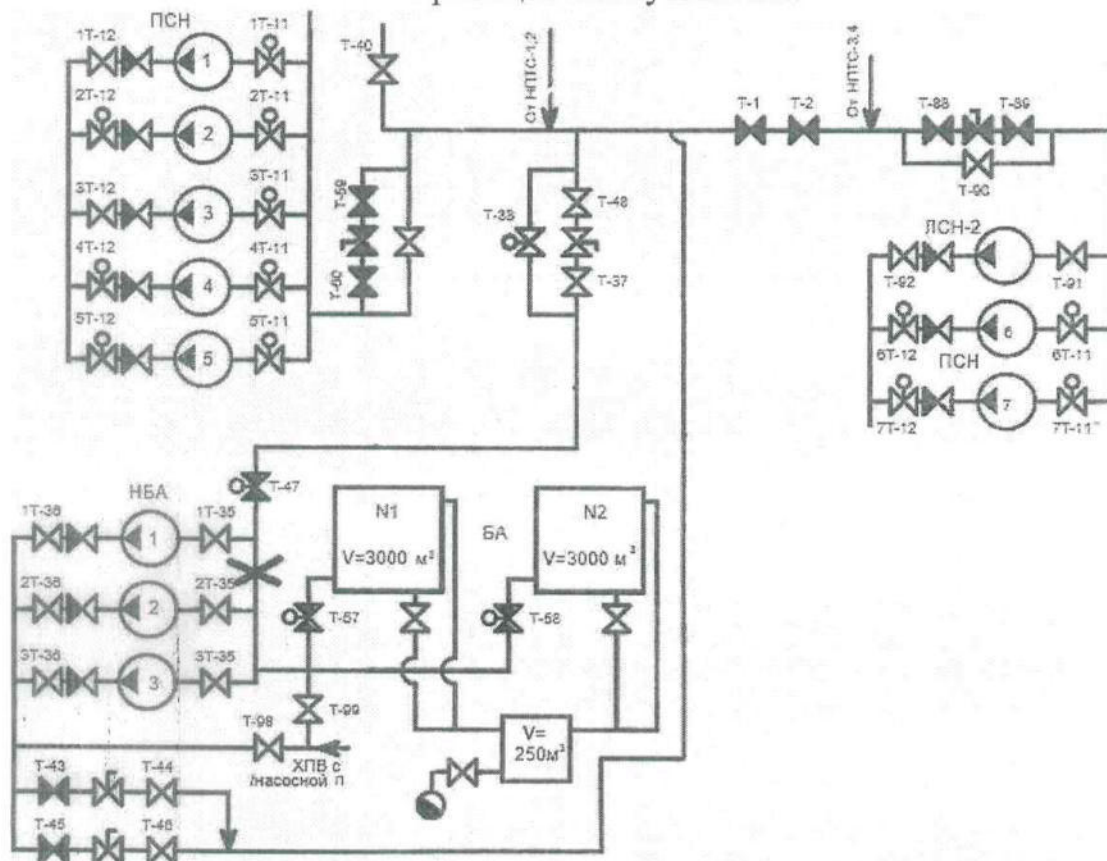
Р. В. Харченко

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора –
главный инженер Н-ЗТЭЦ
А.А. Косинцев
"17" 01 2024г.

Схема №2

Изменение работы теплофикационного оборудования ТО КТЦ в аварийных ситуациях

Теплофикационная установка

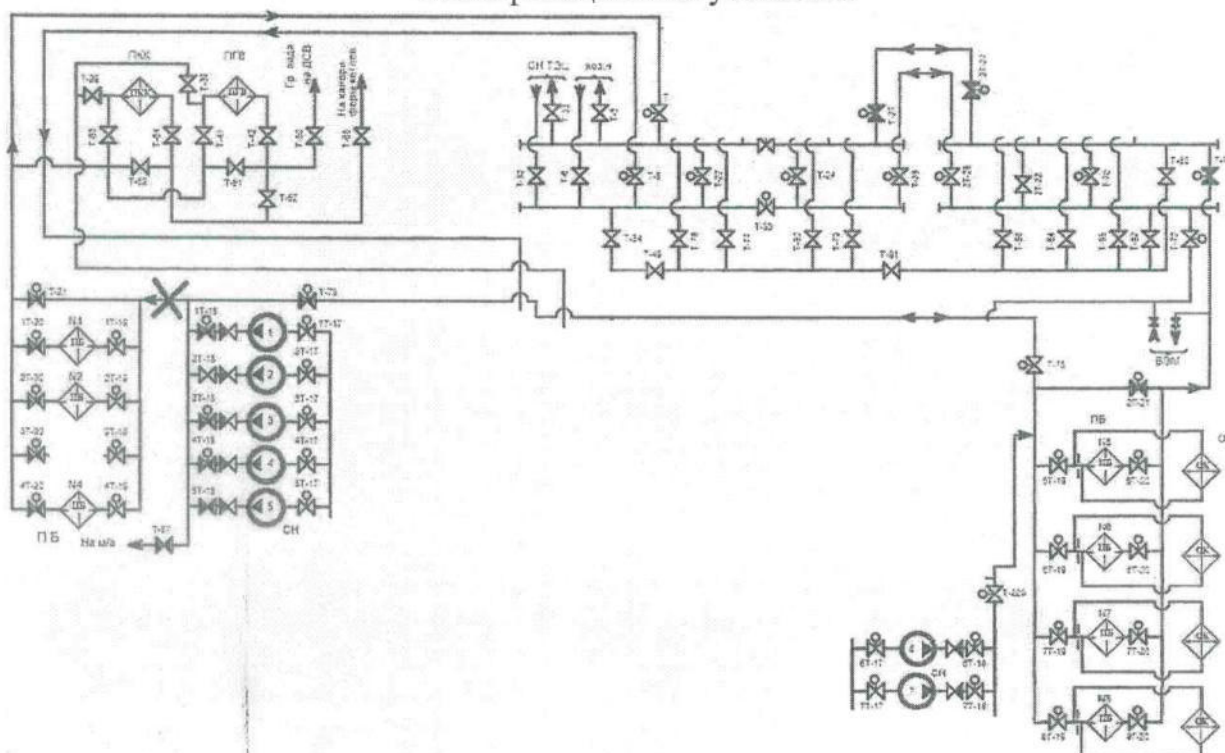


УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора –
главный инженер Н-ЗТЭЦ
А.А. Косинцев
" 17 " 01 2024г.

Схема №3

Изменение работы теплофикационного оборудования ТО КТЦ в аварийных ситуациях

Теплофикационная установка



При разрыве трубопровода теплосети на участке от задвижки Т-73 до Т-21 необходимо:

- сообщить НСС;
- отключить поврежденный участок трубопровода: Отключить по пару и конденсату ПБ-1-4; закрыть: Т-73) Т-21) выход сетевой воды из ПБ-1-4, напорные задвижки СН-1-5, Т-87 с байпасами, обеспечив потребителей горячей водой;
- включить в работу СН второй очереди, загрузить оставшееся в работе оборудование, стабилизировать режим, циркуляцию и давление сетевой воды осуществлять через вторую очередь, обогрев маслопровода осуществляется обратной сетевой водой, ПКК при необходимости перевести от подпитки;
- принять меры к предотвращению затопления оборудования на отметке -2,5 метров турбинного отделения;
- поврежденный участок обезвоживается для ремонта;
- после устранения дефектов восстанавливается режим работы схемы.

Начальник КТЦ

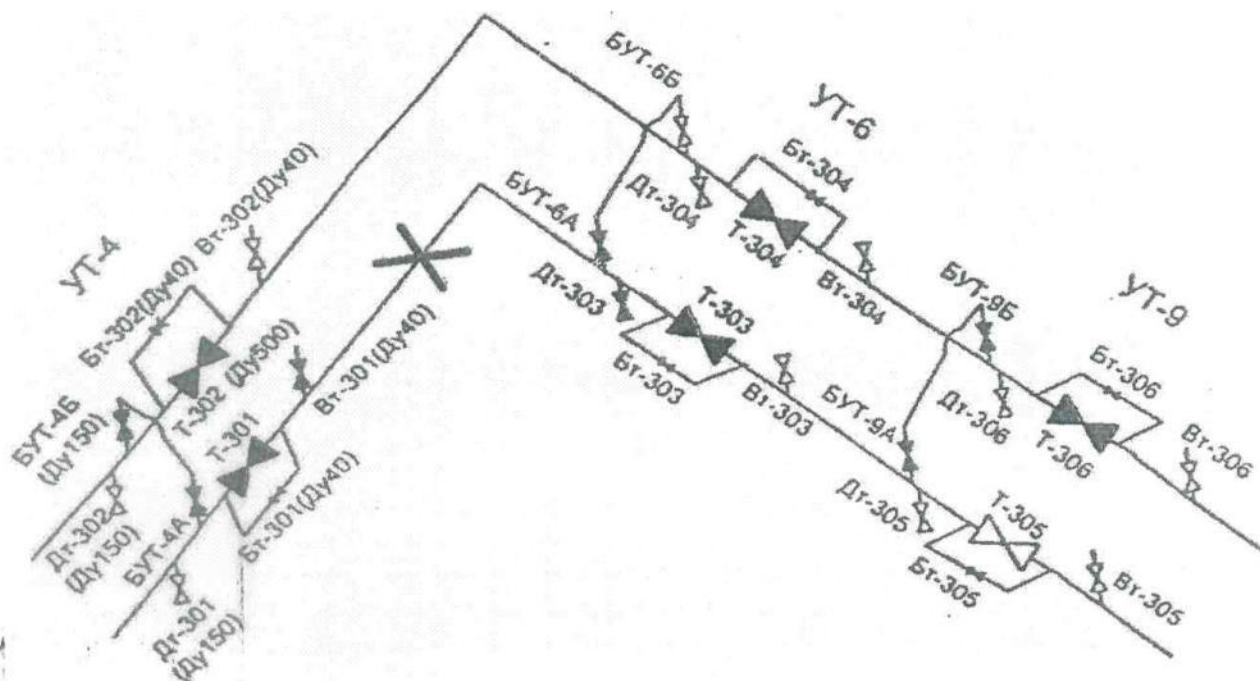
Р. В. Харченко

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора –
главный инженер Н-ЗТЭЦ
А.А. Косинцев
"17" 01 2024г.

Схема №4

Изменение работы теплофикационного оборудования ТО КТЦ в аварийных
ситуациях

Повреждение тепломагистрали на трубопроводе прямой подачи сетевой воды
на г. Зима



Для обеспечения теплоснабжения по тупиковой схеме необходимо:

- гидравлический режим в теплотрассе поддерживается на Н-ЗТЭЦ $P_{пр.} = 12,0 \text{ кг/см}^2$, $R_{обр.} = 2,5 \text{ кг/см}^2$;
- по согласованию с НСС производится отключение аварийного участка согласно «Инструкция по обнаружению и ликвидации аварий на теплосетях». Закрыть секционирующую запорную арматуру трубопровода прямой подачи на УТ с обеих сторон от места поврежденного участка;
- открыть перемычки между прямым и обратным трубопроводом до и после аварийного участка;
- закрыть секционирующую запорную арматуру трубопровода обратной подачи на УТ с обеих сторон от открытых перемычек;
- отключенный участок трубопровода обратной подачи от Н-ЗТЭЦ до места повреждения опорожняется через дренажи в дренажные колодцы;
- на трубопроводе обратной подачи от корректирующей насосной до закрытой секционирующей задвижки, приоткрывается последний дренаж, для предупреждения замерзания тупикового участка;

- после отключения аварийного участка тепломагистрали и определения уточненного места повреждения производится дренирование воды открытием дренажных устройств и воздушников;
- после проведения аварийно-восстановительных работ и устранения повреждения магистрали ее заполнение и включение на циркуляцию производится согласно «Инструкции по пуску тепловых сетей и включению абонентов», после восстановления на участке циркуляционного режима производится наладка режима тепломагистрали и сообщается в оперативно диспетчерскую службу администрации ЗГМО по тел.(839554) 3-24-67, диспетчеру ООО «Теплосервис» тел. (839554) 3-65-27.

Начальник КТЦ



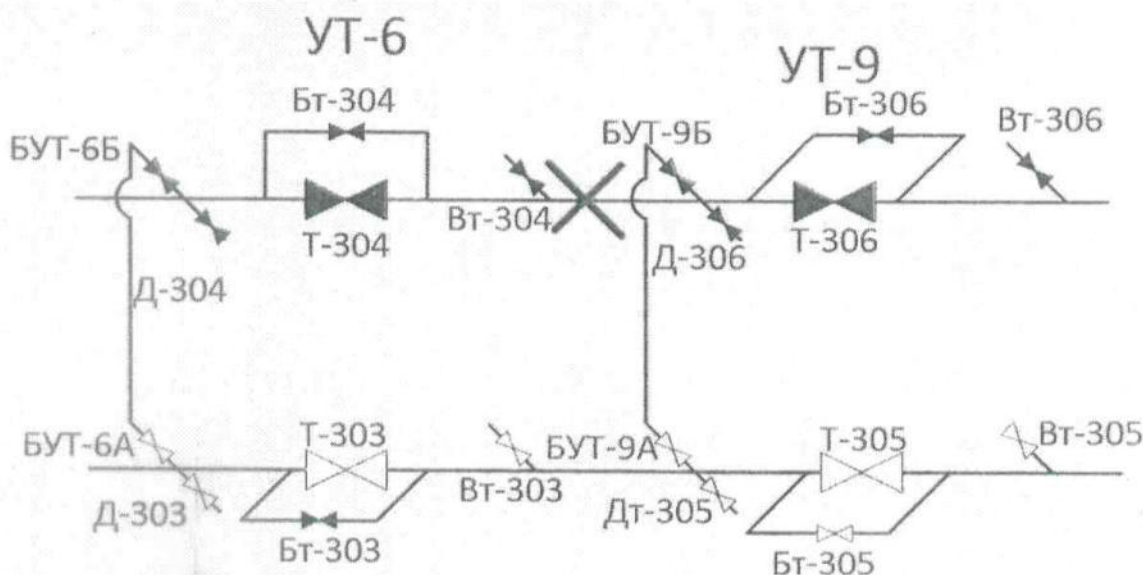
Р. В. Харченко

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора –
главный инженер Н-ЗТЭЦ
А.А. Косинцев
" 17 " 01 2024г.

Схема №5

Изменение работы теплофикационного оборудования ТО КТЦ в аварийных ситуациях №5

Повреждение тепломагистрали на трубопроводе обратной подачи сетевой воды на г. Зима



Для обеспечения теплоснабжения по тупиковой схеме необходимо:

- гидравлический режим в теплотрассе поддерживается на Н-ЗТЭЦ $R_{пр.} = 12,0 \text{ кг/см}^2$, $R_{обр.} = 2,5 \text{ кг/см}^2$;
- по согласованию с НСС производится отключение аварийного участка согласно «Инструкции по обнаружению и ликвидации аварий на теплосетях». Закрыть секционирующую запорную арматуру трубопровода обратной подачи на УТ с обеих сторон от места поврежденного участка;
- отключенный участок трубопровода обратной подачи от Н-ЗТЭЦ до места повреждения опорожняется через дренажи в дренажные колодцы;
- на трубопроводе обратной подачи, от корректирующей насосной до закрытой секционирующей задвижки, приоткрывается последний дренаж, для предупреждения замерзания тупикового участка;
- после отключения аварийного участка тепломагистрали и определения «уточненного места повреждения» производится дренирование воды открытием дренажных устройств и воздушников;
- после проведения аварийно-восстановительных работ и устранения повреждения магистрали ее заполнение и включение на циркуляцию производится согласно «Инструкции по пуску тепловых сетей и включению абонентов», после восстановления на участке циркуляционного режима производится наладка режима тепломагистрали и сообщается в оперативно диспетчерскую службу администрации ЗГМО по тел. (839554) 3-24-67, диспетчеру ООО «Теплосервис» тел. (839554) 3-65-27

Начальник КТЦ

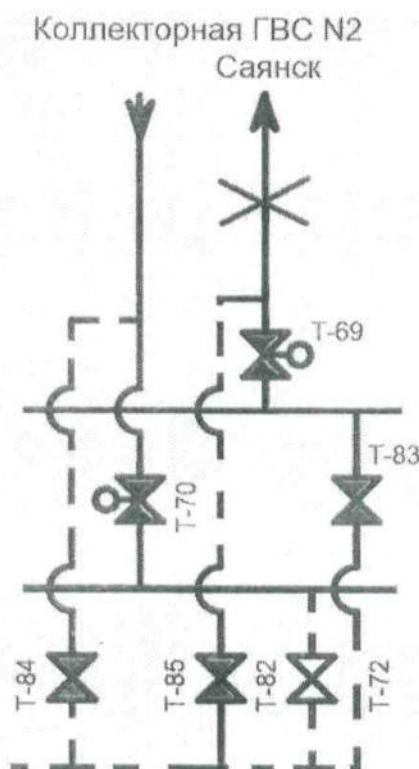
Р. В. Харченко

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора –
главный инженер Н-ЗТЭЦ
А.А. Косинцев
" 17 " 01 2024г.

Схема №6

Изменение работы теплофикационного оборудования ТО КТЦ в аварийных ситуациях

Повреждение тепломагистрали на трубопроводе прямой подачи сетевой воды на г. Саянск



Для обеспечения теплоснабжения по тупиковой схеме необходимо:

- гидравлический режим в теплотрассе поддерживается на Н-ЗТЭЦ $P_{пр.} = 12,0 \text{ кг/см}^2$, $P_{обр.} = 2,5 \text{ кг/см}^2$
- все переключения в аварийных условиях производятся оперативным персоналом в соответствии с требованиями правил техники безопасности и инструкции предприятия по взаимоотношениям оперативного персонала СТЭП и Н-ЗТЭЦ;
- по согласованию с НСС производится отключение трубопровода прямой сетевой воды на г. Саянск. Закрываются: Т-69; Т-85; Т-70; Т-81 с байпасами и открываются: Т-83; Т-84, стабилизировать режим, циркуляцию и давление сетевой воды;
- после устранения дефектов персоналом СТЭП, по команде НСС восстанавливается режим работы схемы.

Начальник КТЦ

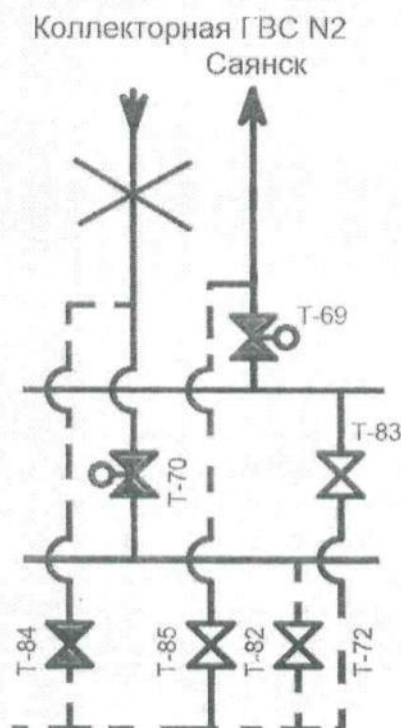
Р. В. Харченко

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора –
главный инженер Н-ЗТЭЦ
А.А. Косинцев
" / 7 " 0 / 2024г.

Схема №7

Изменение работы теплофикационного оборудования ТО КТЦ в аварийных ситуациях

Повреждение тепломагистрали на трубопроводе обратной сетевой воды на г. Саянск



Для обеспечения теплоснабжения по тупиковой схеме необходимо:

- гидравлический режим в теплотрассе поддерживается на Н-ЗТЭЦ $P_{пр} = 12,0 \text{ кг/см}^2$, $P_{обр.} = 2,5 \text{ кг/см}^2$;
- все переключения в аварийных условиях производятся оперативным персоналом в соответствии с требованиями правил техники безопасности и инструкции предприятия по взаимоотношениям оперативного персонала СТЭП и Н-З ТЭЦ;
- по согласованию с НСС производится отключение трубопровода обратной сетевой воды на г. Саянск. Закрываются: Т-70; Т-84 с байпасами и открывается: Т-83, стабилизировать режим, циркуляцию и давление сетевой воды;
- после устранения дефектов персоналом СТЭП, по команде НСС восстанавливается режим работы схемы.

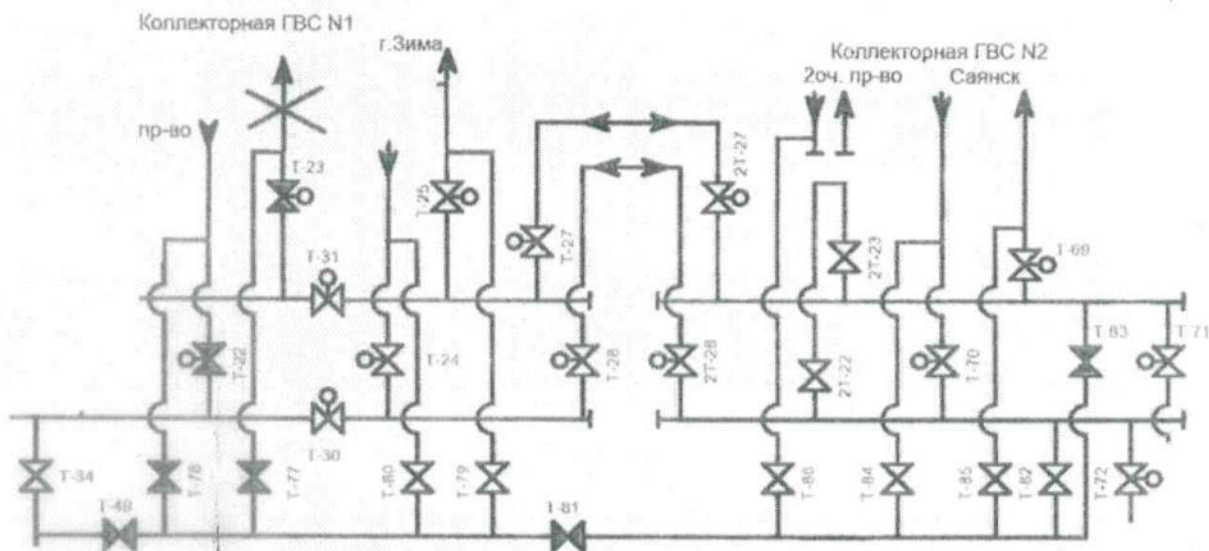
Начальник КТЦ

Р. В. Харченко

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора –
главный инженер Н-ЗТЭЦ
А.А. Косинцев
" 17 " 01 2024г.

Схема №8

Изменение теплофикационного КТЦ в аварийных ситуациях
Повреждение тепломагистрали на трубопроводе прямой сетевой воды на АО
«Саянскхимпласт»



Для обеспечения теплоснабжения тупиковой схеме необходимо:

- гидравлический режим в теплотрассе поддерживается на Н-ЗТЭЦ $P_{пр.}=12,0 \text{ кг/см}^2$, $P_{обр.}=2,5 \text{ кг/см}^2$;
- все переключения в аварийных условиях производятся оперативным персоналом в соответствии с требованиями правил техники безопасности и инструкции предприятия по взаимоотношениям оперативного персонала АО «Саянскхимпласт» и Н-ЗТЭЦ;
- по согласованию с НСС производится отключение трубопровода прямой сетевой воды на г. Саянск. Закрываются: Т-23; Т-22; Т-77; Т-49 с байпасами и открываются: Т-83; Т-81; Т-78 стабилизировать режим, циркуляцию и давление сетевой воды;
- после устранения дефектов персоналом АО «Саянскхимпласт», по команде НСС восстанавливается режим работы.

Начальник КПД

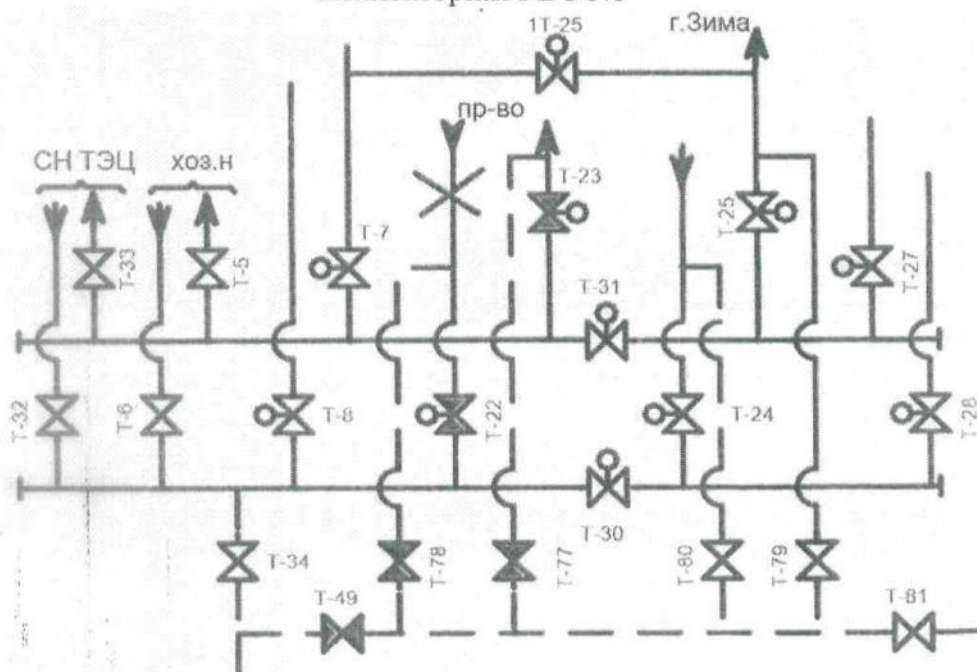
Р.В. Харченко

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора –
главный инженер Н-ЗТЭЦ
А.А. Косинцев
" 17 " 01 / 2024г.

Схема №9

Изменение работы теплофикационного оборудования ТО КТЦ
в аварийных ситуациях

Повреждение тепломагистрали на трубопроводе обратной сетевой воды на АО
«Саянскхимпласт»
Коллекторная ГВС N1



Для обеспечения теплоснабжения тупиковой схеме необходимо:

- гидравлический режим в теплотрассе поддерживается на Н-ЗТЭЦ $R_{пр.}=12 \text{ кг/см}^2$, $R_{обр.}=2,5 \text{ кг/см}^2$;
- все переключения в аварийных условиях производятся оперативным персоналом в соответствии с требованиями правил техники безопасности и инструкции предприятия по взаимоотношениям оперативного персонала АО «Саянскхимпласт» и Н-ЗТЭЦ;
- по согласованию с НСС производится отключение трубопровода обратной сетевой воды на г. Саянск. Закрываются: Т-22; Т-78; Т-49; Т-77 с байпасами и остается открытой Т-23, стабилизировать режим, циркуляцию и давление сетевой воды; •
- после устранения дефектов персоналом АО «Саянскхимпласт», по команде НСС восстанавливается режим работы схемы.

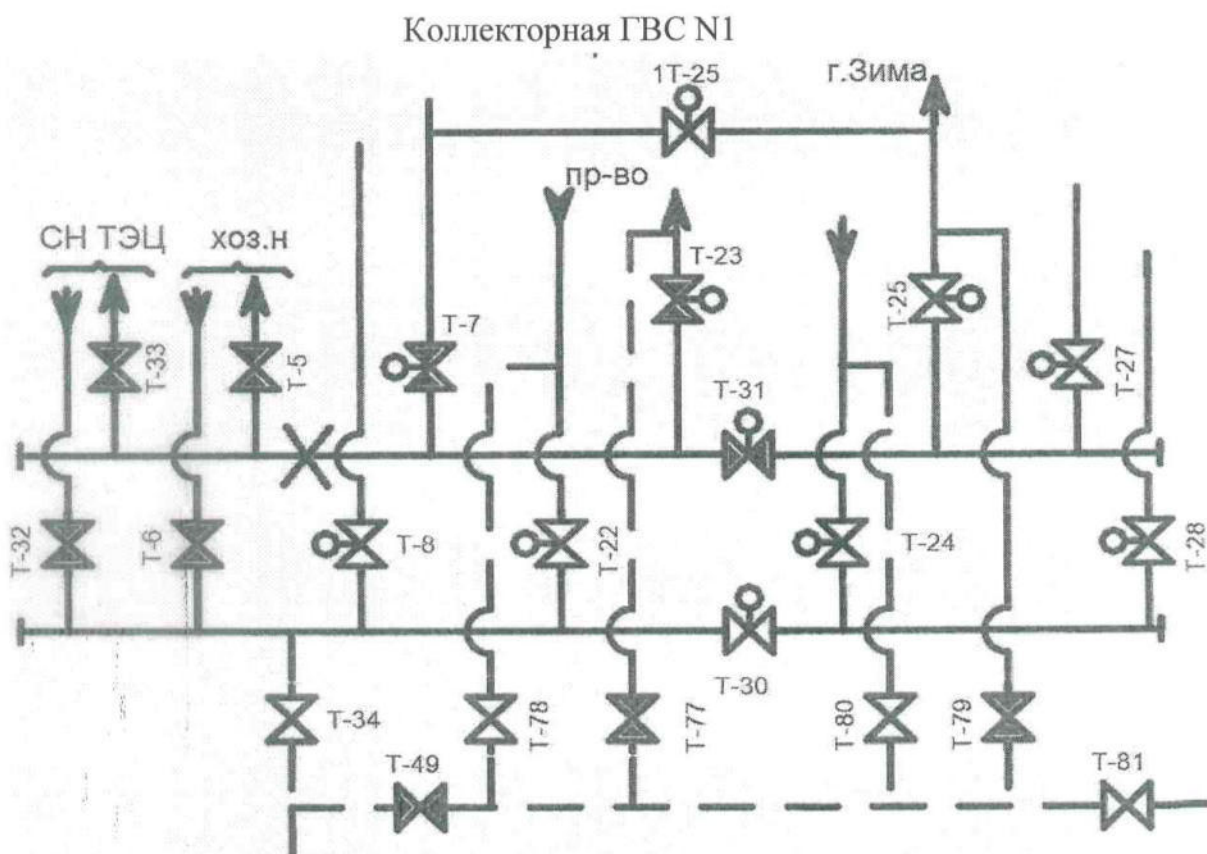
Начальник КТЦ

Р. В. Харченко

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора –
главный инженер Н-ЗТЭЦ
А.А. Косинцев
"17" 01 2024г.

Схема №10

Изменение работы теплофикационного оборудования ТО КТЦ
в аварийных ситуациях
Теплофикационная установка



При разрыве коллектора прямой сетевой воды на коллекторной ГВС №1:

- сообщить начальнику смены станции (НСС), НСС сообщает дежурным диспетчерам СТЭП и АО «Саянскхимпласт» об изменении режима циркуляции;
- отключить аварийный участок, закрыв: Т-31; Т-7; Т-5; Т-33; Т-49; Т-23 и открыв Т79; Т-77, трубопроводы собственных и хозяйственных нужд находятся под давлением обратной, для предупреждения замерзания тупикового участка открывается дренаж;
- поврежденный участок обезвоживается для ремонта;
- после устранения дефектов восстанавливается режим работы схемы.

Начальник КТЦ

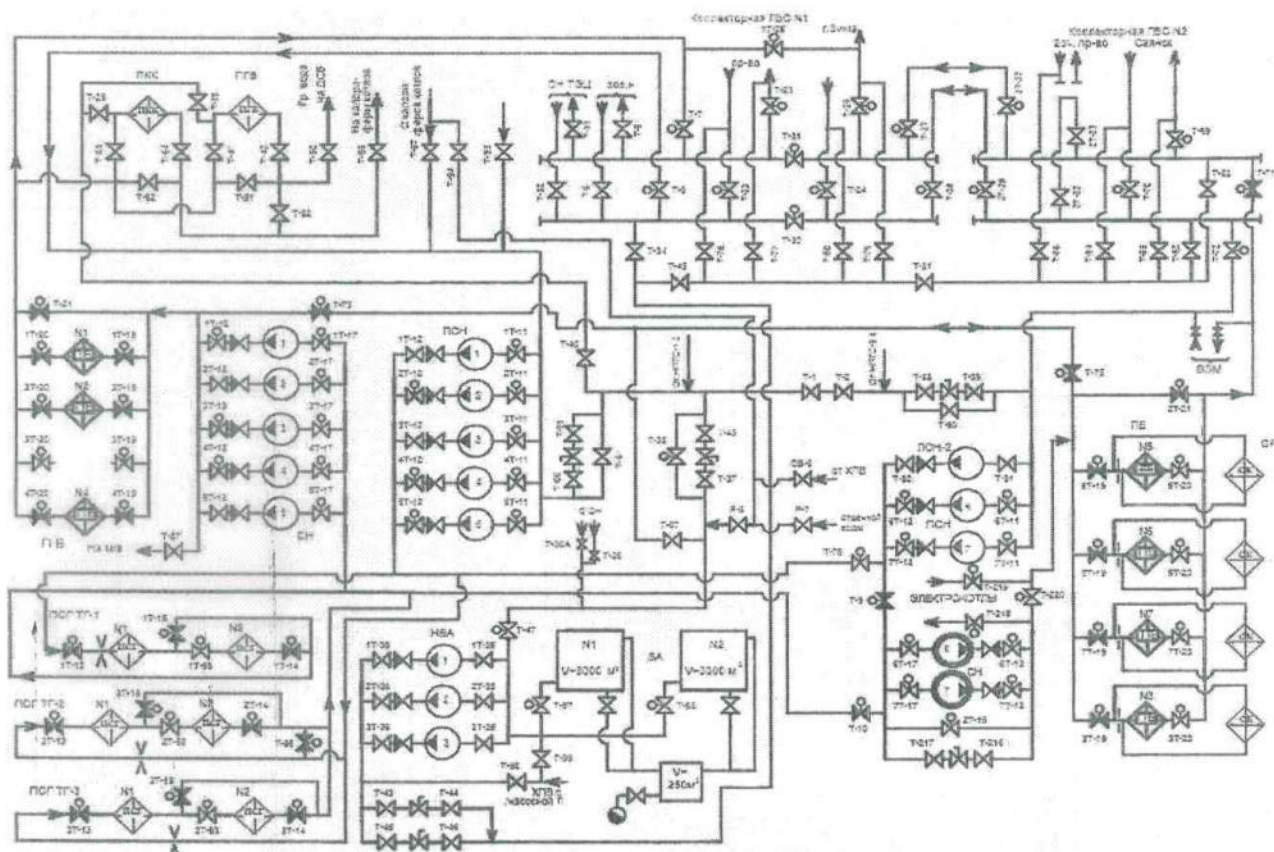
Р. В. Харченко

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора –
главный инженер Н-ЗТЭЦ
А.А. Косинцев
"12" 01 2024г.

Схема №11

Изменение работы теплофикационного оборудования ТО КТЦ в аварийных ситуациях

Теплофикационная установка



Действия персонала разрыве трубопровода сетевой воды, выход из ПСГ-2 после задвижки:

- сообщить начальнику смены станции (НСС);
- немедленно отключить регулятор «Т»-отбора работающей турбины, отключить подогреватели ПСГ-1,2 по воде закрыв: 1,2,ЗТ-13; 1,2,3144; 1,2,ЗТ-15 и подать ХОВ в водяную часть подогревателей;
- перейти с СН первой очереди на СН второй очереди;
- перейти открыть задвижку Т-9; Т-75; Т-73; Т-7, закрыть Т-10; Т-66;
- нагрев сетевой воды осуществлять в ПБ-1-8;
- поврежденный участок обезвоживается для ремонта;
- после устранения дефектов восстанавливается режим работы схемы.

Начальник КТЦ

Р. В. Харченко

Иркутское публичное акционерное общество энергетики и электрификации
 ПАО «Иркутскэнерго»
 Филиал Ново-Зиминская ТЭЦ

АКТ №07/2020

Разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и эксплуатационной ответственности сторон за их содержание

г. Саянск

«__» _____ 2020 г

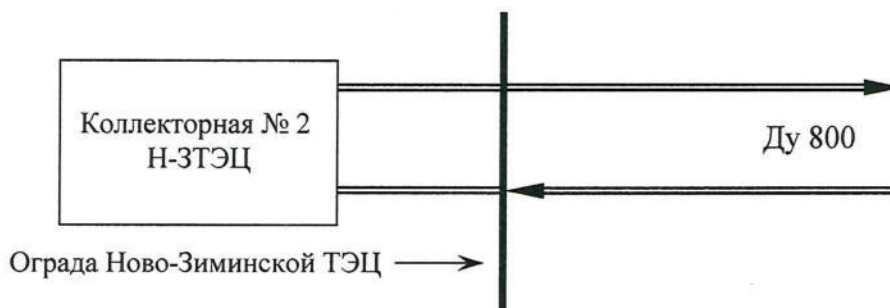
Общество с ограниченной ответственностью «Байкальская энергетическая компания» в лице директора филиала ООО «БЭК» Ново – Зиминской ТЭЦ Коноплева Виталия Сергеевича, действующего на основании доверенности №38 09.06.2020г., с одной стороны, и **Муниципальное унитарное предприятие «Саянское теплоэнергетическое предприятие»**, в лице директора Корниенко Андрей Андреевича, действующего на основании устава, с другой стороны, составили настоящий Акт разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и эксплуатационной ответственности сторон за их содержание по перечню теплоиспользующих объектов, приведённых в таблице №1 настоящего Акта.

1. Границей разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и эксплуатационной ответственности сторон за их содержание считать ограду Ново-Зиминской ТЭЦ от коллекторной № 2.

2. Схема распределения границ ответственности.

Ново-Зиминская ТЭЦ

МУП СТЭП



3. Перечень объектов теплоустановок:

Таблица №1

№ п/п	Эксплуатационная ответственность	Место расположения	Максимальная часовая нагрузка Q, Гкал/ч
1.	МУП СТЭП	г. Саянск	189,5

Подписи сторон:

Энергоснабжающая организация:
 Директор Ново – Зиминской ТЭЦ

Сетевая компания:
 Директор МУП «СТЭП»

 В.С. Коноплев

 А.А. Корниенко



Общество с ограниченной ответственностью «Байкальская энергетическая компания»

Филиал Ново-Зиминская ТЭЦ

АКТ №02/2020

Разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и эксплуатационной ответственности сторон за их содержание

г. Саянск

«___» _____ 2020 г

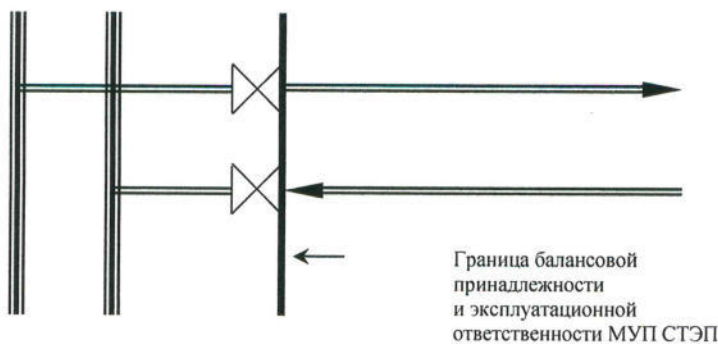
Общество с ограниченной ответственностью «Байкальская энергетическая компания» в лице директора филиала ООО «БЭК» Ново – Зиминской ТЭЦ Коноплева Виталия Сергеевича, действующего на основании доверенности №38 09.06.2020г., с одной стороны, и Муниципальное унитарное предприятие «Саянское теплоэнергетическое предприятие», в лице директора Корниенко Андрей Андреевича, с другой стороны, составили настоящий Акт разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и эксплуатационной ответственности сторон за их содержание по перечню теплоиспользующих объектов, приведённых в таблице №1 настоящего Акта.

1. Границей разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и эксплуатационной ответственности сторон за их содержание считать:

– между МУП «СТЭП» и Н-ЗТЭЦ – второй фланец запорной арматуры от магистральных трубопроводов;

Ново-Зиминская ТЭЦ

МУП «СТЭП»




2. Перечень объектов теплоустановок.

Таблица №1

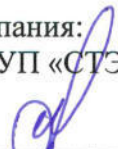
№ п/п	Наименование объекта	Эксплуатационная ответственность	Максимальная часовая нагрузка Q, Гкал/ч
1.	Теплотрасса до дома № 2	МУП «СТЭП»	0,528

Подписи сторон:

Энергоснабжающая организация:
Директор Ново – Зиминской ТЭЦ


В.С. Коноплев

Сетевая компания:
Директор МУП «СТЭП»


А.А. Корниенко





АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "САЯНСКИМПЛАСТ"

666301, РФ, Иркутская область, г. Саянск-1, а/я 17

От 28.03.2023 № 14-1836

На № _____ от _____

Директору МУП «Саянское
теплоэнергетическое предприятие»
Гурлеву А.В.

666304, г. Саянск, мкр. Благовещенский, 3
а/я 54

Электронно: Teplo_sayansk@irmail.ru

Уважаемый Андрей Валерьевич!

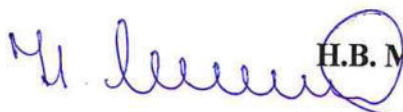
На Ваш № 60 от 15.03.2023:

Направляю Вам тепловые нагрузки согласно договора, заключенного с ООО «Байкальская энергетическая компания»:

В рамках действующего договора на отпуск и потребление тепловой энергии в горячей воде максимальная тепловая нагрузка:

Наименование	Qот., Гкал/час	Qвент., Гкал/час	Q гвс, Гкал/час	Всего, Гкал/ч
Промплощадка	30,494	35,656	7,92	74,07

Генеральный директор

 **Н.В. Мельник**

Исп. Выборова Л.В.
Тел 8(39553)45261

Приемная: тел (3952)-258371
Общий: факс (39553)-4-50-06
e-mail: mail@sibvinyl.ru
www.sibvinyl.ru

ИНН 3814007314
р/с 40702810518020006801
к/с 30101810900000000607
БИК 042520607
Байкальский банк ПАО Сбербанк
ОКПО 46696320, ОКВЭД 20.16
ОГРН 1023801910560

к Государственному контракту теплоснабжения (поставки) по
горячей воде №

Фоев
присоединен

ПЕРЕЧЕНЬ
тепловых установок и Актов разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей
и оборудования и эксплуатационной ответственности за их обслуживание (актов ГО)

№ п/п	Наименование адрес, объекта	Собственник (владелец) тепловых установок	Тепловая нагрузка ГКал/час				№ и дата актов ГО
			Отопление	Вентиляция	ГВС	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Проходная обл Иркутская, г Саянск, Промузел, квартал 14 А	ОГБУСО "САЯНСКИЙ ПСИХОНЕВРО ЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРНАТ "	0,0890	0,0000	0,0012	0,0902	№ б/н от " " 2014
2	АБК обл Иркутская, г Саянск, Промузел, квартал 14 А	ОГБУСО "САЯНСКИЙ ПСИХОНЕВРО ЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРНАТ"	0,3450	0,0000	0,0084	0,3534	
3	Банно-прачечная обл Иркутская, г Саянск, Промузел. квартал 14А	ОГБУСО "САЯНСКИЙ ПСИХОНЕВРО ЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРНАТ"	0,2720	0,0000	0,0180	0,2900	
4	Гараж обл Иркутская, г Саянск, Промузел, квартал 14 А	ОГБУСО "САЯНСКИЙ ПСИХОНЕВРО ЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРНАТ"	0,0230	0,0000	0,0012	0,0242	
5	Столовая обл Иркутская, г Саянск, Промузел, квартал 14А	ОГБУСО "САЯНСКИЙ ПСИХОНЕВРО ЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРНАТ"	0,6600	0,0000	0,0204	0,6804	
6	Жилой корпус обл Иркутская, г Саянск, Промузел, квартал 14 А	ОГБУСО "САЯНСКИЙ ПСИХОНЕВРО ЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРНАТ"	1,8210	0,0000	0,0910	1,9120	
Итого:			3,2100	0,0000	0,1402	3,3502	

ПОДПИСИ СТОРОН

Единая теплоснабжающая организация
Начальник Саянского отделения
ООО "Иркутскэнергосбыт"

Ю.В. Голоперов

М.П.

Потребитель
Директор
ОГБУСО "САЯНСКИЙ
ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ
ИНТЕРНАТ "

Л.М. Кулеева

М.П.