





## СОДЕРЖАНИЕ

### ПРАВОВЫЕ АКТЫ МЭРА

#### ПОСТАНОВЛЕНИЯ

О предупреждении загрязнения окружающей среды  
и размещении туалетов на территории города Новосибирска 7

Об утверждении методики расчета размера платы за жилое  
помещение, предоставляемое нанимателю по договору найма,  
заключенному на определенный срок 9

О повышении размера муниципальных надбавок  
руководителям образовательных учреждений 12

#### РАСПОРЯЖЕНИЯ 13

Об установлении тарифов на услуги по транспортированию воды и стоков 13

О проведении ежегодного конкурса  
инновационных проектов муниципальных библиотек 14

Об утверждении условий приватизации акций ОАО «Центральный  
рынок», находящихся в собственности муниципального образования  
- города Новосибирска 15

О назначении публичных слушаний 19

О проведении городского смотра-конкурса на лучший снежный  
городок среди жилищно-эксплуатационных организаций города в  
зимний период 2006/2007 года 37

#### РЕШЕНИЯ ГОРОДСКОГО СОВЕТА 44

О внесении изменений в Регламент городского Совета Новосибирска,  
принятый решением городского Совета Новосибирска от 25.10.2005 № 118 45

О Программе комплексного развития систем коммунальной  
инфраструктуры города Новосибирска на 2007 - 2011 годы 62

О внесении изменений в решение городского Совета от 17.11.2005  
№ 127 «Об утверждении Прогнозного плана приватизации  
муниципального имущества на 2006 год» 150

О Прогнозном плане приватизации муниципального имущества на 2007 год 152

О внесении изменений в приложение к решению городского Совета  
от 07.07.2004 № 425 «О структуре мэрии Новосибирска» 168

О награждении Почетной грамотой городского Совета Новосибирска 171

# **ПРАВОВЫЕ АКТЫ МЭРА**

# ПОСТАНОВЛЕНИЯ

## МЭРИЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 04.12.2006

г. Новосибирск

№ 1220

### **О предупреждении загрязнения окружающей среды и размещении туалетов на территории города Новосибирска**

В целях улучшения санитарно-эпидемиологической обстановки на территории города Новосибирска и предупреждения загрязнения окружающей среды, руководствуясь Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Департаменту земельных и имущественных отношений г. Новосибирска, департаменту промышленности, инноваций и предпринимательства мэрии предусматривать в договорах аренды земельных участков, занимаемых автозаправочными станциями, автопарковками, автомойками, гаражными и гаражно-строительными кооперативами, станциями технического обслуживания автомобилей, конечными остановками транспорта, палаточными городками, теннисными кортами, скверами, парками, стадионами, обязанность арендаторов по обеспечению стационарными или биотуалетными кабинками для персонала и посетителей объектов, расположенных на арендуемом земельном участке. В ранее заключенные договоры аренды земельных участков внести соответствующие изменения дополнительным соглашением.

2. Департаменту строительства и архитектуры мэрии при согласовании генерального плана строительных площадок на территории города Новосибирска предусмотреть оборудование выгребных туалетов с водонепроницаемыми выгребами или установку биотуалетных кабин для работающего персонала на период строительства объектов.

3. Главному управлению архитектуры и градостроительства мэрии до 29.12.2006 разработать схему размещения туалетов на территории города Новосибирска.

4. Департаменту энергетики, жилищного и коммунального хозяйства города совместно с муниципальным унитарным предприятием г. Новосибирска «Горводоканал» согласовать места приема стоков от биотуалетных кабин.

5. Управлению финансов и налоговой политики мэрии предусмотреть в 2007 году выделение 360,0 тыс. рублей департаменту энергетики, жилищного и коммунального хозяйства города на размещение биотуалетных кабин в период массовых общегородских мероприятий в соответствии с разработанной схемой.

6. Рекомендовать Территориальному управлению Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Новосибирской области при осуществлении проверок деятельности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей предъявлять требования к выполнению ими норм санитарного законодательства.

7. Управлению по взаимодействию со средствами массовой информации – пресс-центру мэрии обеспечить опубликование постановления в установленном порядке.

8. Ответственность за исполнение постановления возложить на первого заместителя мэра Шумилова В. Н.

Мэр

В. Ф. Городецкий

**МЭРИЯ**  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

От 07.12.2006

г. Новосибирск

№ 1225

**Об утверждении методики расчета размера платы за жилое помещение,  
предоставляемое нанимателю по договору найма,  
заключенному на определенный срок**

В целях упорядочения оплаты пользования жилым помещением, в соответствии со статьей 156 Жилищного кодекса Российской Федерации, подпунктом 3.2 Положения о предоставлении жилых помещений муниципального жилищного фонда по договору найма, заключенному на определенный срок, принятого решением городского Совета от 21.05.2003 № 255, руководствуясь статьей 15 Устава города Новосибирска,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить методику расчета размера платы за жилое помещение, предоставляемое нанимателю по договору найма, заключенному на определенный срок (приложение).

2. Признать утратившим силу распоряжение мэра от 31.12.2003 № 5136-р «О методике расчета платы за жилое помещение по договору найма и аренды».

3. Управлению по взаимодействию со средствами массовой информации – пресс-центру мэрии обеспечить опубликование постановления в установленном порядке.

4. Ответственность за исполнение постановления возложить на первого заместителя мэра Шумилова В. Н.

Мэр

В. Ф. Городецкий

### МЕТОДИКА

#### расчета размера платы за жилое помещение, предоставляемое нанимателю по договору найма, заключенному на определенный срок

1. Размер платы за жилое помещение в месяц определяется по следующей формуле:

$$A_m = 0,02 \times B \times K_l,$$

- где:  $A_m$  - размер платы за жилое помещение в месяц, в том числе НДС, рублей;
- 0,02 - коэффициент соотношения платы за жилое помещение к стоимости жилого помещения, определяемой Новосибирским филиалом федерального государственного унитарного предприятия «Ростехинвентаризация»;
- $B$  - стоимость жилого помещения, определяемая Новосибирским филиалом федерального государственного унитарного предприятия «Ростехинвентаризация», рублей;
- $K_l$  - понижающий коэффициент.

2. В целях социальной защиты отдельных категорий граждан размер платы за жилое помещение в месяц ( $A_m$ ) снижается за счет понижающего коэффициента ( $K_l$ ):

- $K_l = 0,05$  - для граждан, жилище которых в результате стихийного бедствия или пожара (возникшего не по вине граждан, проживающих в нем) стало непригодным для проживания; граждан, жилые помещения которых признаны в установленном порядке непригодными для проживания; детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей; инвалидов Великой Отечественной войны, инвалидов войны 1, 2 групп; семейных детских домов, приемных семей; участковых уполномоченных милиции;

- Кл = 0,1
- для участников Великой Отечественной войны; лиц, страдающих тяжелыми формами некоторых хронических заболеваний, перечисленных в списке, утвержденном в установленном порядке; инвалидов 1, 2 групп; одиноких пенсионеров, не имеющих близких родственников; работников организаций, полностью финансируемых за счет средств бюджета города, при наличии у них стажа работы в данных организациях не менее трех лет; семей, имеющих ребенка-инвалида; многодетных семей; одиноких матерей;
- Кл = 0,3
- для работников органов государственной власти; военнослужащих; работников организаций, частично финансируемых за счет средств бюджета города, при наличии у них стажа работы в данных организациях не менее трех лет; граждан, имеющих статус беженца, вынужденного переселенца;
- Кл = 0,01
- для граждан, приобретающих у мэрии жилые помещения до окончательного расчета по инвестиционному договору, договору купли-продажи, мены;
- Кл = 0,01
- для работников жилищно-эксплуатационных организаций, имеющих право на предоставление служебных жилых помещений согласно перечню, утвержденному в соответствии с действующим жилищным законодательством.

**МЭРИЯ**  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

От 01.12.2006

г. Новосибирск

№ 1219-а

**О повышении размера муниципальных надбавок  
руководителям образовательных учреждений**

Принимая во внимание повышение уровня ответственности, интенсивности и сложности работы руководителей муниципальных образовательных учреждений, в соответствии с решением городского Совета от 21.12.2005 № 142 «О бюджете города на 2006 год»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить с 01.12.2006 муниципальные надбавки руководителям муниципальных образовательных учреждений в размере до 100 % должностного оклада.
2. Признать утратившими силу графы 11, 12 приложения к постановлению мэра от 31.12.2004 № 1500 (в редакции постановления мэра от 26.04.2005 № 440) «Об установлении муниципальных надбавок работникам муниципальных образовательных учреждений».
3. Управлению по взаимодействию со средствами массовой информации - пресс-центру мэрии обеспечить опубликование постановления в установленном порядке.
4. Ответственность за исполнение постановления возложить на начальника департамента образования, культуры, спорта и молодежной политики мэрии Афанасьева В. А.

Исполняющий обязанности мэра

В. А. Воронов

# РАСПОРЯЖЕНИЯ

## МЭРИЯ РАСПОРЯЖЕНИЕ

От 29.11.2006

г. Новосибирск

№ 9672-р

### **Об установлении тарифов на услуги по транспортированию воды и стоков**

В соответствии с Федеральным законом «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», приказом руководителя департамента по тарифам Новосибирской области от 20.09.2006 № 22 «Об утверждении индексов максимально возможного изменения установленных тарифов на товары и услуги организаций коммунального комплекса с учетом надбавок к тарифам на товары и услуги организаций коммунального комплекса, предельных индексов изменения размера платы граждан за жилое помещение и предельных индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги по муниципальным образованиям Новосибирской области на 2007 год»:

1. Установить с 01.01.2007 открытому акционерному обществу «Новосибирский мясоконсервный комбинат» тарифы на услуги по транспортированию:

за 1 куб. м воды при расчетах с потребителями – в размере 0,84 рубля (без учета налога на добавленную стоимость);

за 1 куб. м стоков при расчетах с потребителями – в размере 1,71 рубля (без учета налога на добавленную стоимость).

2. Установить с 01.01.2007 для потребителей услуг открытого акционерного общества «Новосибирский мясоконсервный комбинат» тарифы на услуги по транспортированию:

за 1 куб. м воды – в размере 0,84 рубля (без учета налога на добавленную стоимость);

за 1 куб. м стоков – в размере 1,71 рубля (без учета налога на добавленную стоимость).

3. Управлению по взаимодействию со средствами массовой информации – пресс-центру мэрии обеспечить опубликование распоряжения в установленном порядке.

4. Ответственность за исполнение распоряжения возложить на начальника департамента энергетике, жилищного и коммунального хозяйства города Райхмана С. И.

Исполняющий обязанности мэра

В. А. Воронов

**МЭРИЯ**  
**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

От 30.11.2006

г. Новосибирск

№ 9700-р

**О проведении ежегодного конкурса  
инновационных проектов муниципальных библиотек**

В целях развития и поддержки инновационной деятельности муниципальных библиотек, в соответствии с постановлением мэра от 01.09.2005 № 987 «О ежегодном конкурсе инновационных проектов муниципальных библиотек»:

1. Комитету по культуре и искусству мэрии:

1.1. Провести в 2007 году ежегодный конкурс инновационных проектов муниципальных библиотек.

1.2. Предусмотреть расходы в размере 500,0 тыс. рублей для муниципального учреждения культуры «Городская дирекция творческих программ» в счет бюджетных ассигнований 2007 года комитета по культуре и искусству мэрии на проведение конкурса инновационных проектов и оплаты грантов.

2. Управлению по взаимодействию со средствами массовой информации – пресс-центру мэрии опубликовать распоряжение в установленном порядке.

3. Ответственность за исполнение распоряжения возложить на начальника департамента образования, культуры, спорта и молодежной политики мэрии Афанасьева В. А.

Исполняющий обязанности мэра

В. А. Воронов

**МЭРИЯ**  
**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

От 30.11.2006

г. Новосибирск

№ 9762-р

**Об утверждении условий приватизации акций ОАО «Центральный рынок»,  
находящихся в собственности муниципального образования -  
города Новосибирск**

На основании решения городского Совета Новосибирска от 17.11.2005 № 127 «Об утверждении Прогнозного плана приватизации муниципального имущества на 2006 год», в соответствии с Федеральным законом «О приватизации государственного и муниципального имущества», Положением «О приватизации муниципального имущества города Новосибирска», утвержденным решением городского Совета от 29.05.2002 № 138:

1. Утвердить условия приватизации обыкновенных именных бездокументарных акций ОАО «Центральный рынок» в количестве 44690 штук (приложение), находящихся в собственности муниципального образования - города Новосибирска.

2. Департаменту земельных и имущественных отношений г. Новосибирска опубликовать информационное сообщение и организовать проведение аукциона по продаже акций ОАО «Центральный рынок», находящихся в собственности муниципального образования - города Новосибирска.

3. Управлению по взаимодействию со средствами массовой информации - пресс-центру мэрии обеспечить опубликование распоряжения в установленном порядке.

4. Ответственность за исполнение распоряжения возложить на начальника департамента земельных и имущественных отношений г. Новосибирска Диденко Н. В.

Исполняющий обязанности мэра

В. А. Воронов

**УСЛОВИЯ ПРИВАТИЗАЦИИ**  
акций ОАО «Центральный рынок», находящихся в собственности  
муниципального образования - города Новосибирска

1. Объектом приватизации является пакет обыкновенных именных бездокументарных акций ОАО «Центральный рынок» в количестве 44690 штук, (далее по тексту – пакет акций).

Приватизация осуществляется в соответствии с решением городского Совета Новосибирска от 17.11.2005 № 127 «Об утверждении Прогнозного плана приватизации муниципального имущества на 2006 год».

2. Характеристика ОАО «Центральный рынок»:

№ п.	Наименование показателей	Показатель
1	2	3
1	Местонахождение	г. Новосибирск Центральный район, ул. Мичурина, 12
2	Дата регистрации акционерного общества	30.05.2000
3	Вид деятельности	Сдача в аренду помещений и торговых мест, организация рыночной торговли и оказание услуг продавцам
4	Размер уставного капитала, тыс. рублей	7920,0
5	Код, дата государственной регистрации ценных бумаг	1-01-11061-Ф, 28.11.2000
6	Общее количество размещенных акций, штук	79200
7	Номинальная стоимость одной акции, рублей	100,0
8	Численность работающих, человек	18
9	Площадь арендуемого земельного участка, га	2,6909

1	2	3
10	Объем реализации работ и услуг за 9 месяцев 2006 года, тыс. рублей	22867,0
11	Прибыль за 9 месяцев 2006 года, тыс. рублей	723,0
12	Состав и стоимость имущественного комплекса ОАО «Центральный рынок» по бухгалтерской отчетности на 01.10.2006, тыс. рублей:	
12.1	Основные средства, в том числе:	15793,0
	здание (центральный рынок) общей площадью 13184,7 кв. м	8771,0
12.2	Незавершенное строительство	7135,0
12.3	Долгосрочные и краткосрочные финансовые вложения	258,0
12.4	Отложенные налоговые активы	1,0
12.5	Запасы	71,0
12.6	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	942,0
12.7	Дебиторская задолженность	2619,0
12.8	Денежные средства	1132,0
12.9	Займы и кредиты	2167,0
12.10	Отложенные налоговые обязательства	485,0
12.11	Кредиторская задолженность, в том числе:	973,0
	задолженность по налогам и сборам	306,0
12.13	Задолженность перед участниками (учредителями) по выплате доходов	1007,0
12.14	Прочие краткосрочные обязательства	3453,0
13	Количество акций, находящихся в собственности муниципального образования - города Новосибирска, штук	44690
14	Количество акций, подлежащих продаже на аукционе, штук	44690
15	Номинальная стоимость пакета акций, находящихся в собственности муниципального образования - города Новосибирска, тыс. рублей	4469,0

ОАО «Центральный рынок» является единственным участником общества с ограниченной ответственностью Торговый дом «Центральный рынок», расположенного по адресу: г. Новосибирск, ул. Мичурина, 12, и зарегистрированного 18.05.2002 с уставным капиталом 10000,0 рублей.

Согласно Уставу ООО ТД «ЦР» приоритетными видами деятельности общества являются:

розничная и оптовая торговля продуктами питания;

закупка сельскохозяйственных продуктов у физических и юридических лиц.

3. Способ приватизации - продажа на аукционе единым пакетом акций. Форма подачи предложений по цене - открытая.

4. Нормативная цена составляет 12325340,0 рублей.

5. Начальная цена составляет 165666000,0 рублей.

6. Шаг аукциона – 8283000,0 рублей.

7. Победителем аукциона признается участник, предложивший наиболее высокую цену за пакет акций.

8. Срок заключения договора купли-продажи.

Покупатель в срок не позднее пяти дней с момента подписания протокола о результатах аукциона обязан подписать и возвратить представленный ему продавцом договор купли-продажи.

9. Срок и порядок оплаты.

Покупателю может быть предоставлена рассрочка при оплате стоимости пакета акций за вычетом внесенного задатка на срок до трех месяцев с момента заключения договора купли-продажи. Конкретные сроки платежей определяет продавец.

**МЭРИЯ  
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

**От 07.12.2006**

**г. Новосибирск**

**№ 9854-р**

**О назначении публичных слушаний**

В целях проведения публичных слушаний по обсуждению проекта решения городского Совета Новосибирска о внесении изменений в Положение о застройке города Новосибирска, принятое решением городского Совета от 09.04.2003 № 241, в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решением городского Совета Новосибирска от 31.08.2005 № 74 «О Положении о публичных слушаниях», постановлением мэра от 30.10.2006 № 1135 «О подготовке проекта правил землепользования и застройки города Новосибирска»:

1. Назначить публичные слушания по проекту решения городского Совета Новосибирска о внесении изменений в Положение о застройке города Новосибирска, принятое решением городского Совета от 09.04.2003 № 241 (приложение).

2. Комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки города Новосибирска провести 20.02.2007 в 11.00 час. публичные слушания в здании мэрии Новосибирска (Красный проспект, 34).

3. Определить местонахождение комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки города Новосибирска: Красный проспект, 50, кабинет 528.

Назначить первого заместителя мэра Шумилова В. Н. ответственным за организацию и проведение первого собрания комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки города Новосибирска по проведению публичных слушаний.

4. Предложить жителям города Новосибирска не позднее пяти дней до даты проведения публичных слушаний направить в комиссию по подготовке проекта правил землепользования и застройки города Новосибирска в письменном виде свои мнения и рекомендации по внесенному на публичные слушания проекту решения городского Совета Новосибирска.

5. Управлению по взаимодействию со средствами массовой информации – пресс-центру мэрии обеспечить опубликование распоряжения в установленном порядке и разместить на официальном сайте города Новосибирска.

6. Ответственность за исполнение распоряжения возложить на первого заместителя мэра Шумилова В. Н.

Мэр

В. Ф. Городецкий

## ГОРОДСКОЙ СОВЕТ НОВОСИБИРСКА

### РЕШЕНИЕ

ПРОЕКТ

#### **О внесении изменений в Положение о застройке города Новосибирска, принятое решением городского Совета от 09.04.2003 № 241**

В целях совершенствования застройки города Новосибирска в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь статьей 30 Устава города Новосибирска, городской Совет Новосибирска РЕШИЛ:

1. Внести в приложение «Схема зонирования территории города Новосибирска» к Положению о застройке города Новосибирска, принятому решением городского Совета от 09.04.2003 № 241 (в редакции решений городского Совета Новосибирска от 26.05.2004 № 396, от 27.10.2004 № 483, от 01.02.2006 № 183, от 24.05.2006 № 273, от 30.06.2006 № 302), следующие изменения:

1.1. Подзону отдыха и оздоровления (кодировое обозначение (А2)) рекреационной зоны в границах обозначенной территории изменить на подзону многоквартирных жилых домов (кодировое обозначение (В1)) жилой зоны согласно приложению 1.

1.2. Производственную зону (Г) в границах обозначенной территории изменить на подзону многоквартирных жилых домов (кодировое обозначение (В1)) жилой зоны согласно приложению 2.

1.3. Подзону многоквартирных жилых домов (кодировое обозначение (В1)) жилой зоны в границах обозначенной территории изменить на подзону малоэтажных жилых домов (кодировое обозначение (В2)) жилой зоны согласно приложению 3.

1.4. Природную подзону (кодировое обозначение (А1)) рекреационной зоны в границах обозначенной территории изменить на подзону кладбищ (кодировое обозначение (Ж1)) зоны специального назначения согласно приложению 4.

1.5. Подзону отдыха и оздоровления (кодировое обозначение (А2)) рекреационной зоны в границах обозначенной территории изменить на подзону многоквартирных жилых домов (кодировое обозначение (В1)) жилой зоны согласно приложению 5.

1.6. Подзону многоквартирных жилых домов (кодировое обозначение (В1)) жилой зоны в границах обозначенной территории изменить на подзону малоэтаж-

ных жилых домов (кодировое обозначение (B2)) жилой зоны согласно приложению 6.

1.7. Лечебную подзону (кодировое обозначение (B3)) общественно-деловой зоны в границах обозначенной территории изменить на подзону многоквартирных жилых домов (кодировое обозначение (B1)) жилой зоны согласно приложению 7.

1.8. Производственную зону (Г) в границах обозначенной территории изменить на подзону многоквартирных жилых домов (кодировое обозначение (B1)) жилой зоны согласно приложению 8.

1.9. Лечебную подзону (кодировое обозначение (B3)) общественно-деловой зоны в границах обозначенной территории изменить на подзону малоэтажных жилых домов (кодировое обозначение (B2)) жилой зоны согласно приложению 9.

1.10. Лечебную подзону (кодировое обозначение (B3)) общественно-деловой зоны в границах обозначенной территории изменить на многофункциональную деловую подзону (кодировое обозначение (B1)) общественно-деловой зоны согласно приложению 10.

1.11. Природную подзону (кодировое обозначение (A1)) рекреационной зоны в границах обозначенной территории изменить на подзону многоквартирных жилых домов (кодировое обозначение (B1)) жилой зоны согласно приложению 11.

1.12. Подзону отдыха и оздоровления (кодировое обозначение (A2)) рекреационной зоны в границах обозначенной территории изменить на подзону многоквартирных жилых домов (кодировое обозначение (B1)) жилой зоны согласно приложению 12.

1.13. Природную подзону (кодировое обозначение (A1)) рекреационной зоны в границах обозначенной территории изменить на производственную зону (Г) согласно приложению 13.

1.14. Научно-учебную подзону (кодировое обозначение (B2)) общественно-деловой зоны в границах обозначенной территории изменить на производственную зону (Г) согласно приложению 14.

1.15. Научно-учебную подзону (кодировое обозначение (B2)) общественно-деловой зоны в границах обозначенной территории изменить на производственную зону (Г) согласно приложению 15.

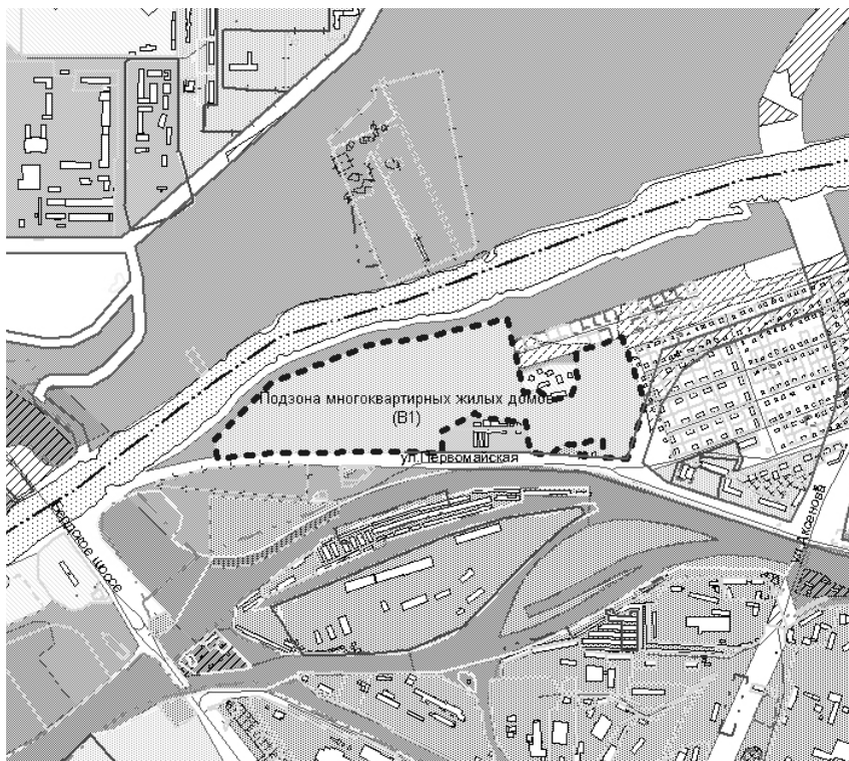
2. Решение вступает в силу со дня официального опубликования.

3. Контроль за исполнением решения возложить на постоянную комиссию городского Совета Новосибирска по градостроительству (Илюхин В. В.)

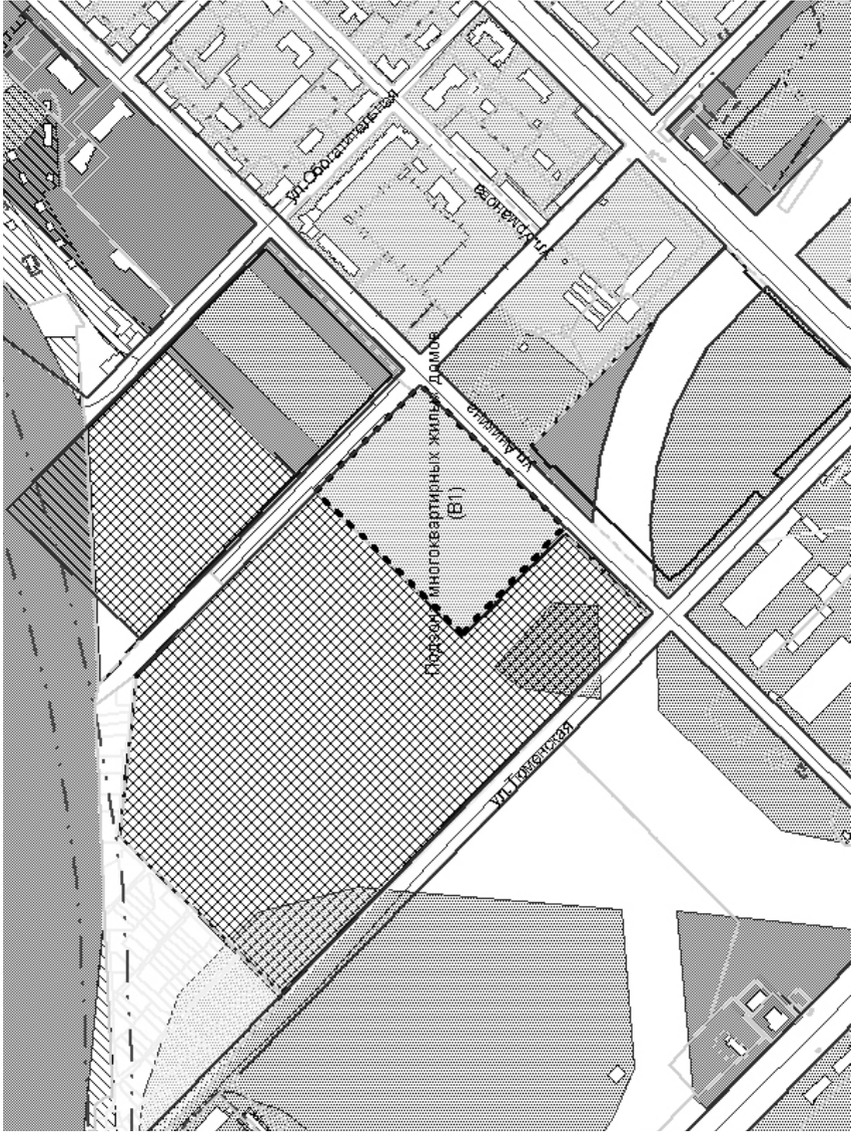
Глава городского самоуправления

В. Ф. Городецкий

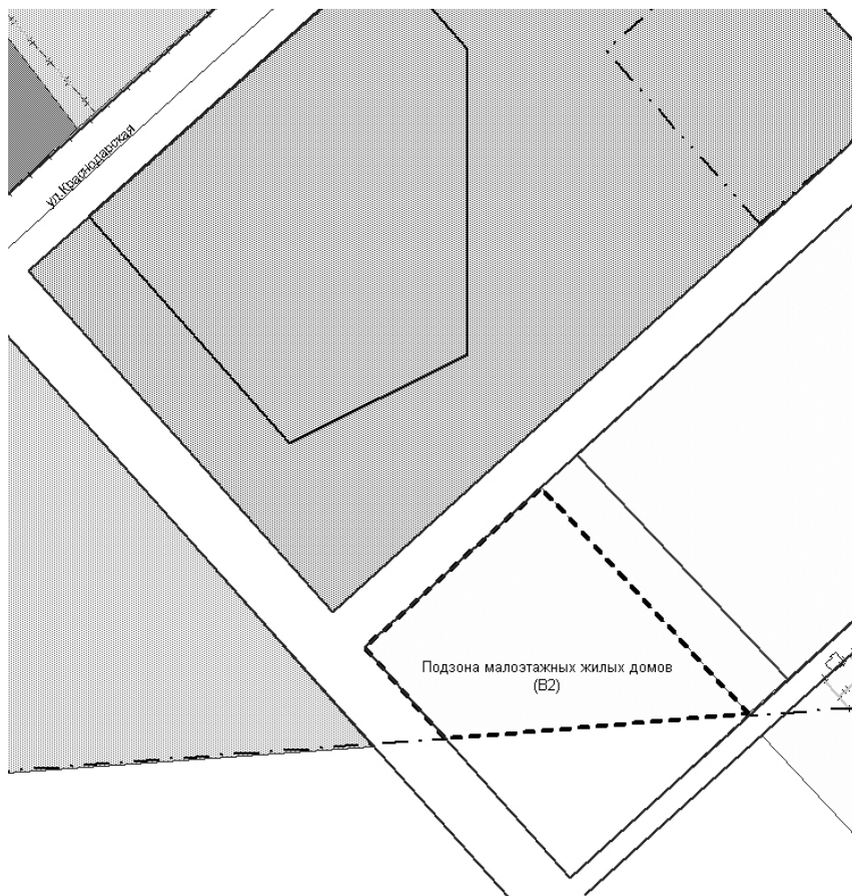
Фрагмент схемы зонирования территории города Новосибирска



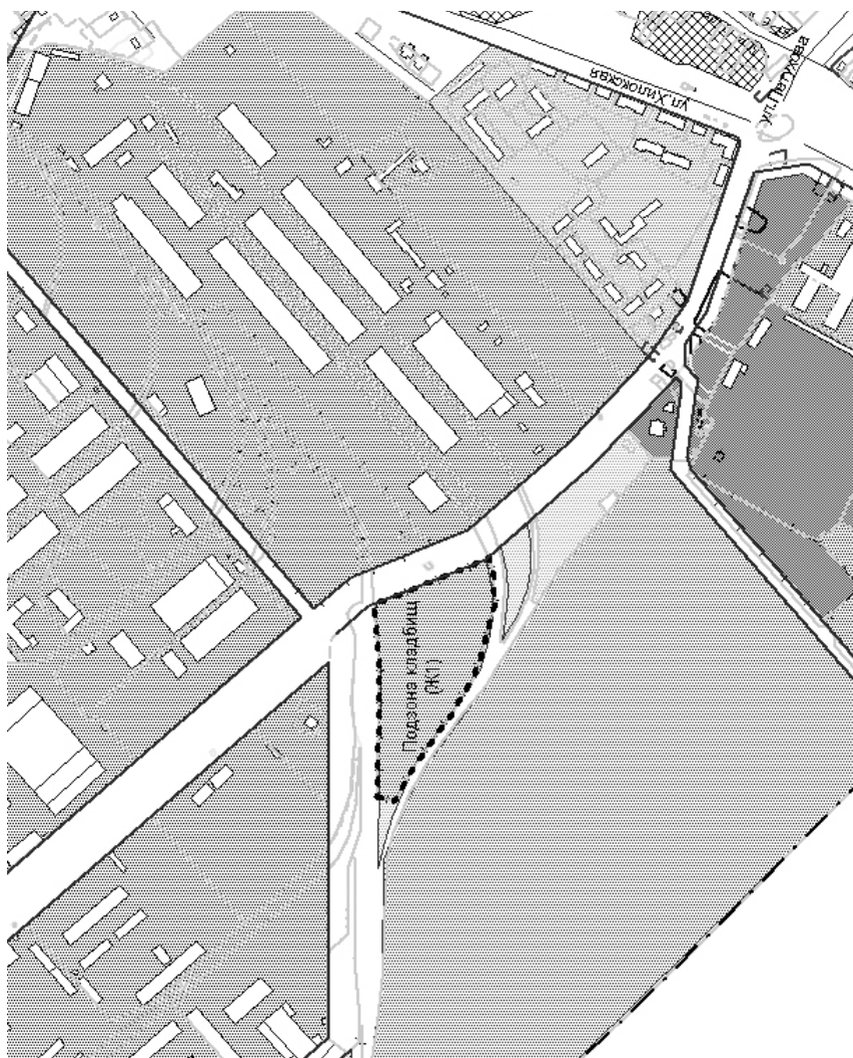
Фрагмент схемы зонирования территории города Новосибирска



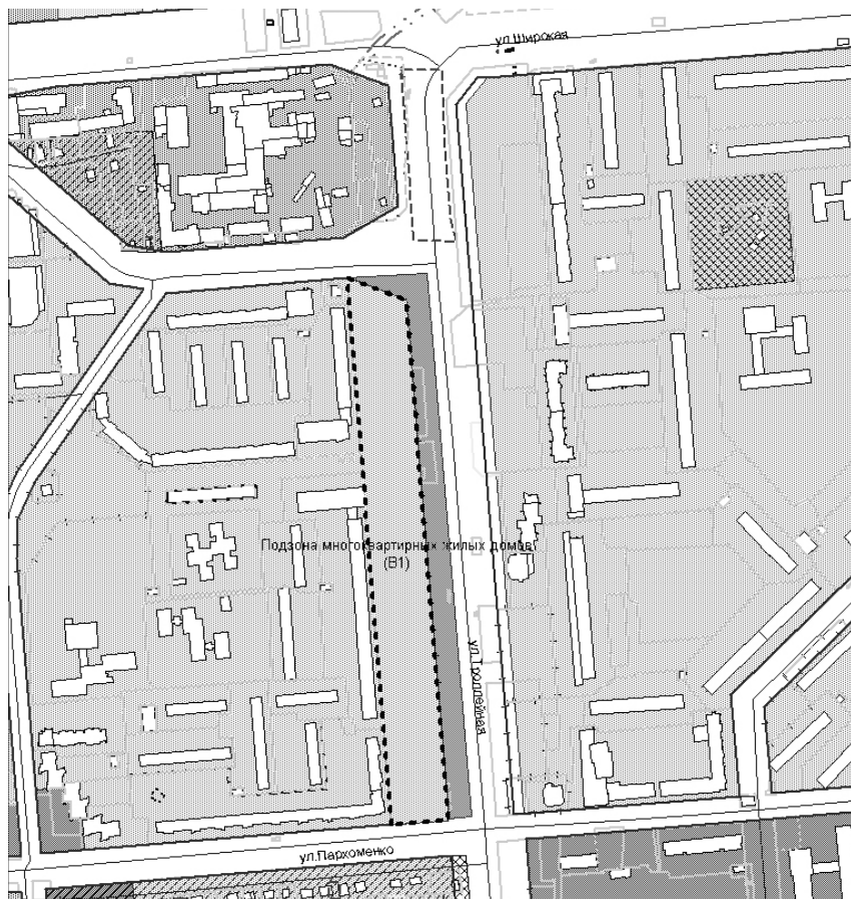
Фрагмент схемы зонирования территории города Новосибирска



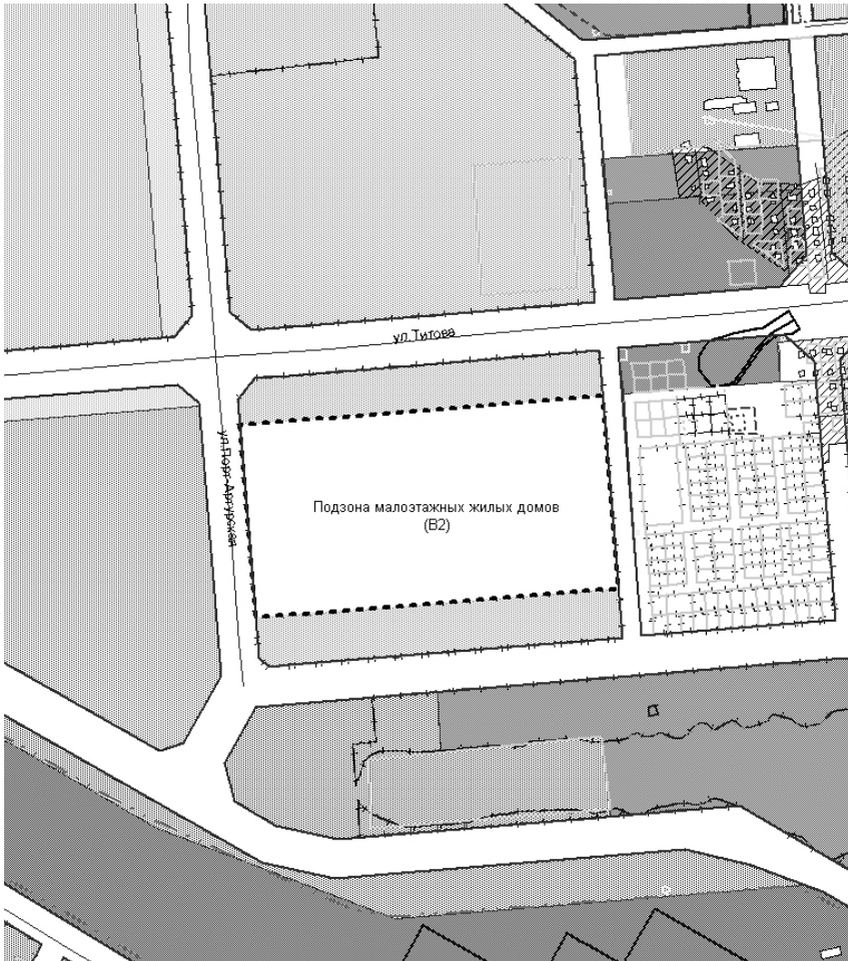
Фрагмент схемы зонирования территории города Новосибирска



Фрагмент схемы зонирования территории города Новосибирска



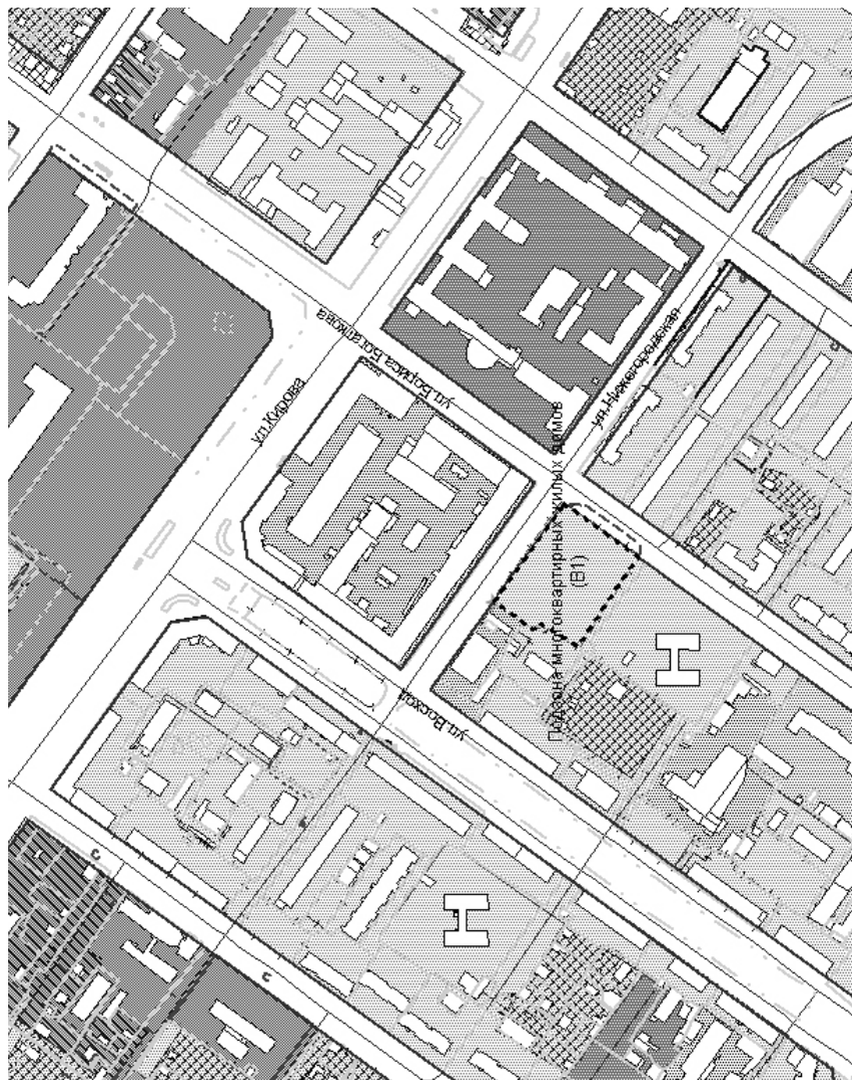
Фрагмент схемы зонирования территории города Новосибирска



Фрагмент схемы зонирования территории города Новосибирска



Фрагмент схемы зонирования территории города Новосибирска



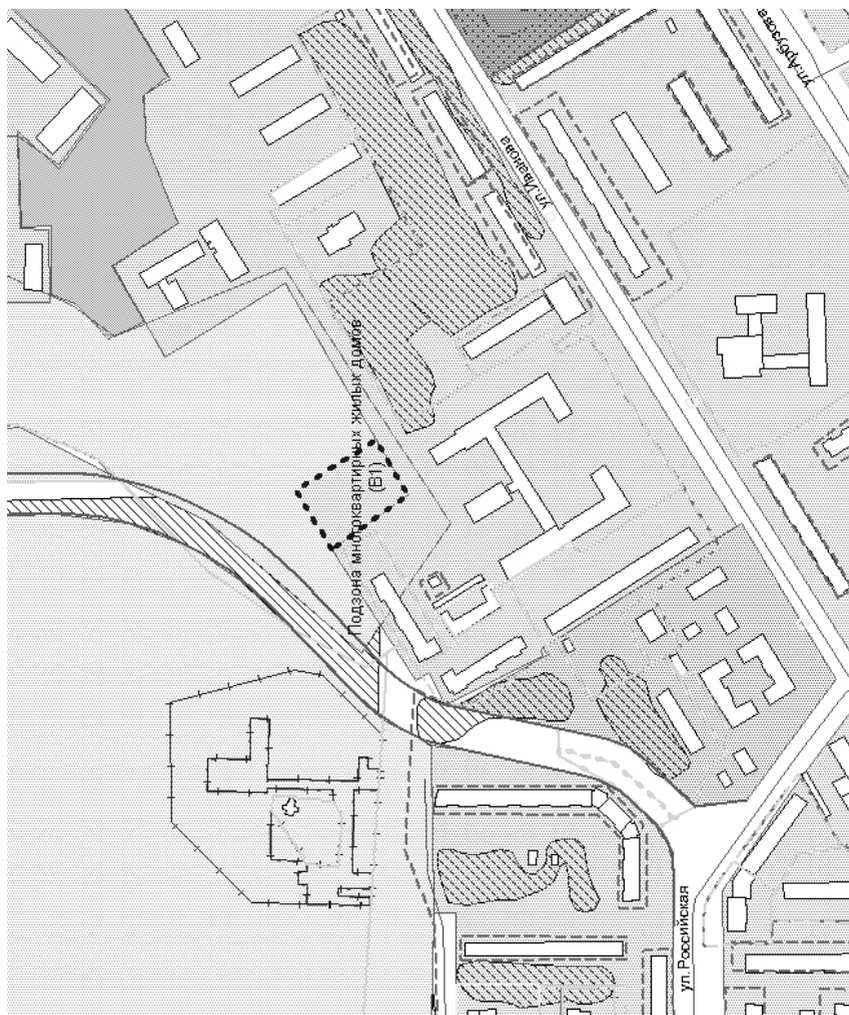
Фрагмент схемы зонирования территории города Новосибирска



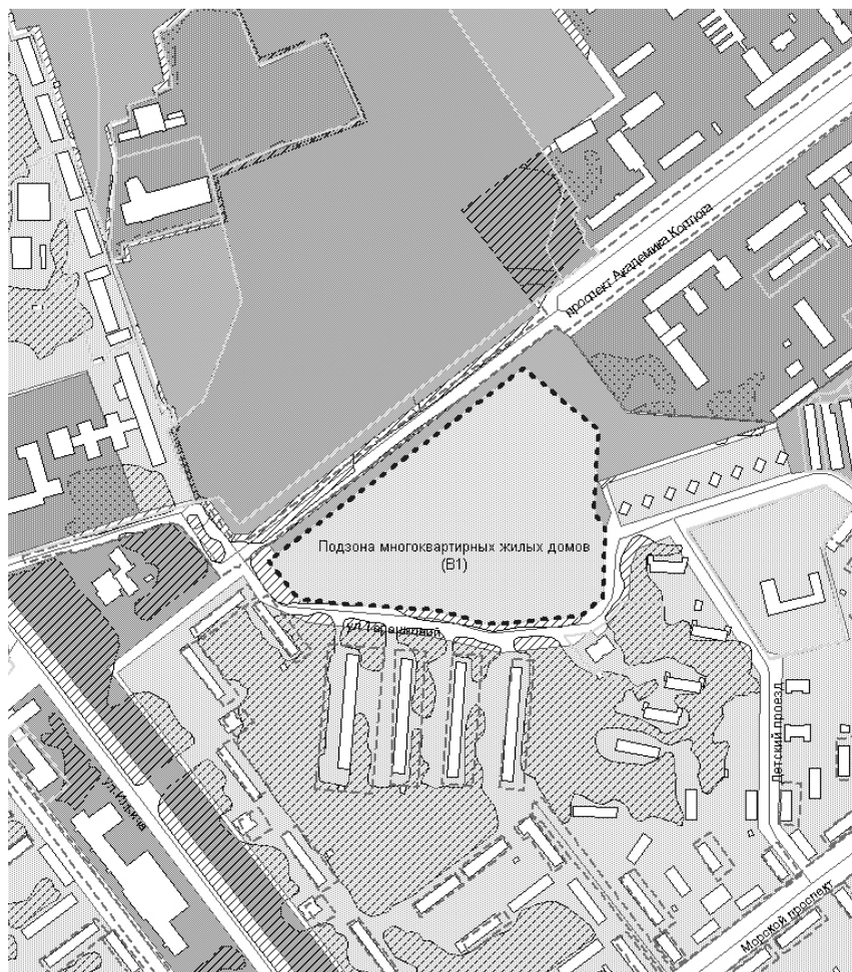
Фрагмент схемы зонирования территории города Новосибирска



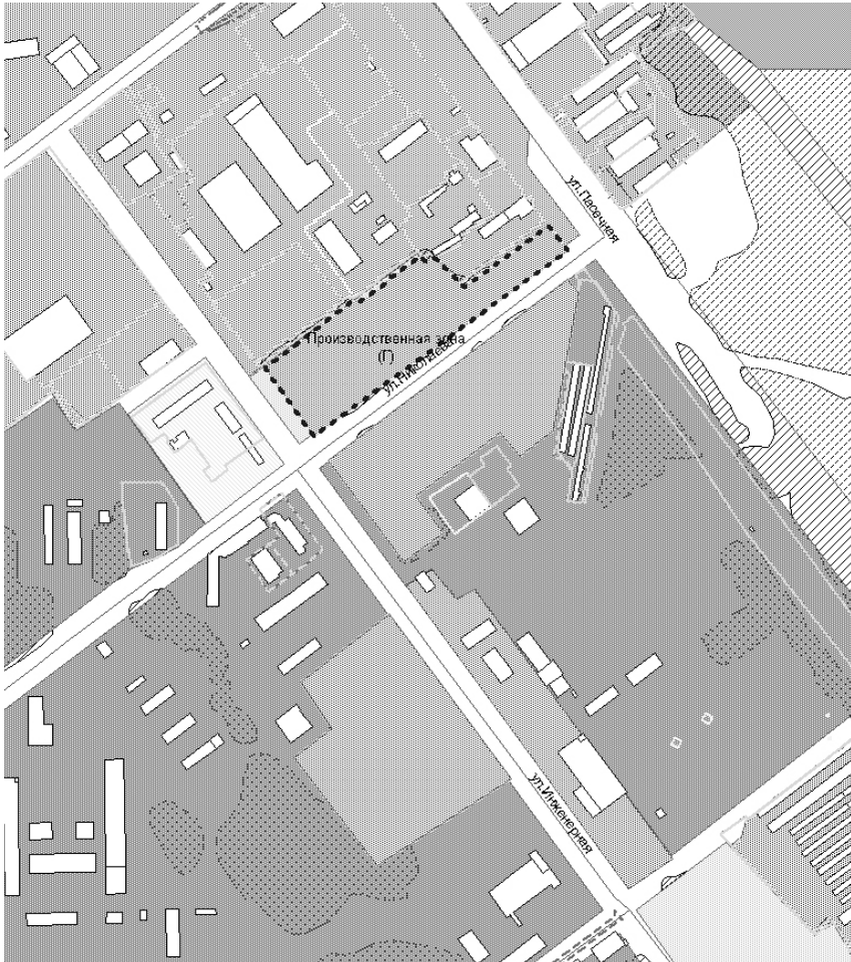
Фрагмент схемы зонирования территории города Новосибирска



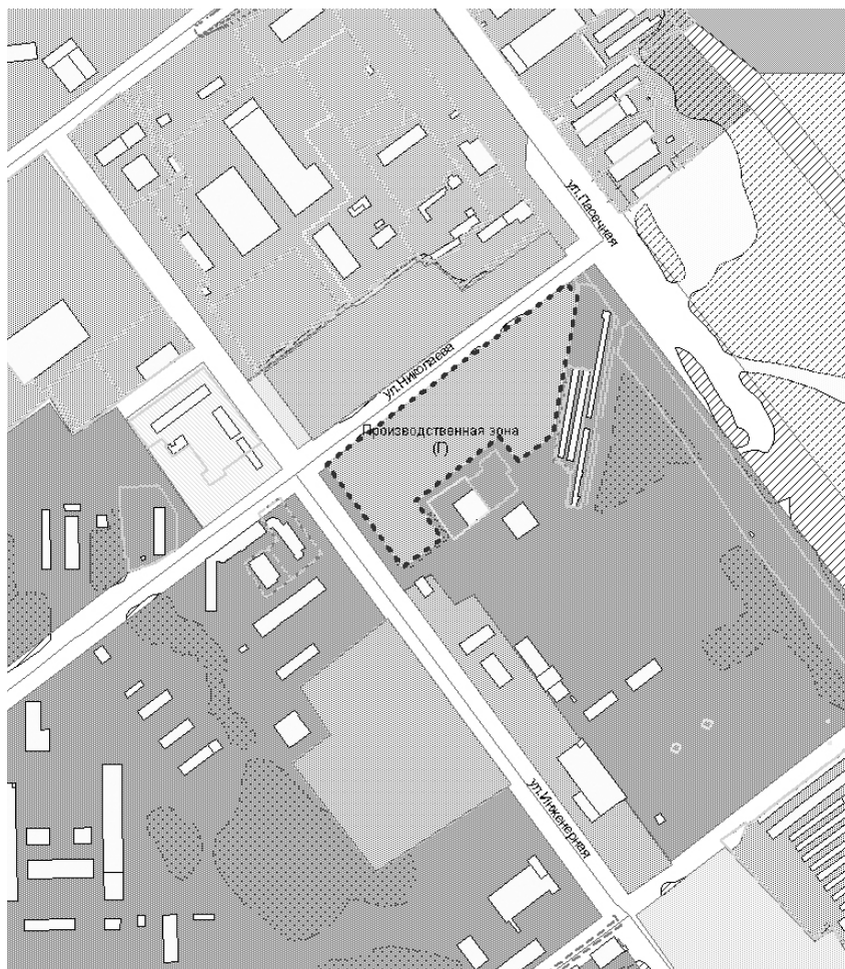
Фрагмент схемы зонирования территории города Новосибирска



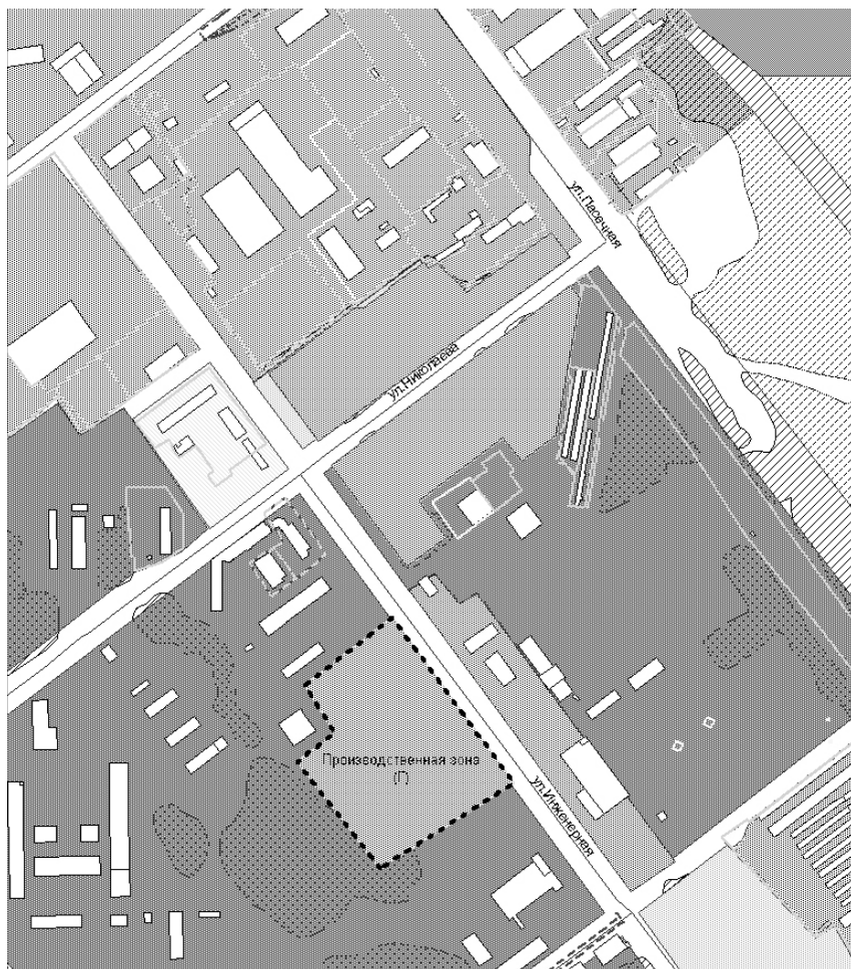
Фрагмент схемы зонирования территории города Новосибирска



Фрагмент схемы зонирования территории города Новосибирска



Фрагмент схемы зонирования территории города Новосибирска



**МЭРИЯ**  
**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

**От 11.12.2006**

**г. Новосибирск**

**№ 9920-р**

**О проведении городского смотра-конкурса на лучший снежный городок среди жилищно-эксплуатационных организаций города в зимний период 2006/2007 года**

В целях создания условий для активного отдыха детей в период зимних каникул, повышения уровня благоустройства территорий города Новосибирска:

1. Провести с 27.12.2006 по 19.01.2007 городской смотр-конкурс на лучший снежный городок среди жилищно-эксплуатационных организаций города в зимний период 2006/2007 года.

2. Утвердить Положение о проведении городского смотра-конкурса на лучший снежный городок среди жилищно-эксплуатационных организаций города в зимний период 2006/2007 года и смету расходов (приложения 1, 2).

3. Создать конкурсную комиссию по проведению городского смотра-конкурса на лучший снежный городок среди жилищно-эксплуатационных организаций города в зимний период 2006/2007 года и утвердить ее состав (приложение 3).

4. Комитету жилищно-коммунального хозяйства мэрии до 26.12.2006 разработать график осмотра объектов, представленных к участию в городском смотре-конкурсе на лучший снежный городок среди жилищно-эксплуатационных организаций города в зимний период 2006/2007 года, и довести его до сведения администраций районов города Новосибирска и руководителей жилищно-эксплуатационных организаций города.

5. Конкурсной комиссии по проведению городского смотра-конкурса на лучший снежный городок среди жилищно-эксплуатационных организаций города в зимний период 2006/2007 года провести с 27.12.2006 по 29.12.2006 осмотр объектов, представленных к участию в городском смотре-конкурсе, и до 19.01.2007 организовать проведение награждения победителей.

6. Главам администраций районов города Новосибирска:

6.1. Создать районные конкурсные комиссии по проведению смотров-конкурсов на лучший снежный городок среди жилищно-эксплуатационных организаций районов города в зимний период 2006/2007 года.

6.2. До 25.12.2006 провести на территориях районов города смотры-конкурсы на лучший снежный городок среди жилищно-эксплуатационных организаций районов города в зимний период 2006/2007 года и до 26.12.2006 представить председателю конкурсной комиссии заявку на участие в городском смотре-конкурсе организации, занявшей первое место в районном смотре-конкурсе, по адресу:

ул. Трудовая, 1, ком. 301 (т. 222-00-62, факс 229-10-79).

6.3. Направить своих представителей для участия в работе конкурсной комиссии согласно графику осмотра объектов, представленных к участию в городском смотре-конкурсе.

7. Управлению финансов и налоговой политики мэрии выделить в 2007 году 149550,0 рублей комитету жилищно-коммунального хозяйства мэрии в счет бюджетных ассигнований 2007 года комитета жилищно-коммунального хозяйства мэрии для премирования победителей городского смотра-конкурса на лучший снежный городок среди жилищно-эксплуатационных организаций города в зимний период 2006/2007 года.

8. Управлению по взаимодействию со средствами массовой информации - пресс-центру мэрии обеспечить опубликование распоряжения в установленном порядке и еженедельно освещать результаты работы конкурсной комиссии.

9. Ответственность за исполнение распоряжения возложить на начальника департамента энергетики, жилищного и коммунального хозяйства города Райхмана С. И.

Мэр

В. Ф. Городецкий

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о проведении городского смотра-конкурса на лучший снежный городок**  
**среди жилищно-эксплуатационных организаций в зимний период**  
**2006/2007 года**

**1. Общие положения**

Городской смотр-конкурс на лучший снежный городок среди жилищно-эксплуатационных организаций города в зимний период 2006/2007 года (далее по тексту - городской смотр-конкурс) проводится с целью создания условий для активного отдыха детей в период зимних каникул, повышения уровня благоустройства жилищного фонда города.

**2. Задачи городского смотра-конкурса**

2.1. Создание условий для активного отдыха детей в зимний период 2006/2007 года.

2.2. Улучшение внешнего облика города, в том числе дворовых территорий, в зимний период.

2.3. Организация работ жилищно-эксплуатационных организаций по направлениям:

расчистка, заливка ледовых площадок;

сооружение снежных городков;

установка, украшение елок.

2.4. Привлечение жителей города, органов ТОС, советов микрорайонов, детских и подростковых клубов по месту жительства к работам по сооружению снежных городков.

2.5. Улучшение качества уборки внутриквартальных территорий.

**3. Условия проведения городского смотра-конкурса**

3.1. В городском смотре-конкурсе принимают участие жилищно-эксплуатационные организации города независимо от организационно-правовой формы, занявшие первое место в районных смотрах-конкурсах.

3.2. Районные конкурсные комиссии до 26.12.2006 подают заявку на участие в городском смотре-конкурсе за подписью главы администрации района города

Новосибирска в комитет жилищно-коммунального хозяйства мэрии (ул. Трудовая, 1, кабинет 301, т. 222-00-62).

В заявке необходимо указать:

название и адрес жилищно-эксплуатационной организации;

фамилию, имя, отчество руководителя жилищно-эксплуатационной организации;

количество домов, обслуживаемых жилищно-эксплуатационной организацией;

общую площадь жилых помещений домов, обслуживаемых жилищно-эксплуатационной организацией;

тематику снежного городка;

перечень элементов снежного городка: елка, горка, ледяной каток, название снежных фигур.

Конкурсная комиссия по проведению городского смотра-конкурса доводит до сведения руководителей жилищно-эксплуатационных организаций график осмотра объектов, представленных на городской смотр-конкурс.

3.3. Осмотр объектов, представленных на городской смотр-конкурс, проводится с 27.12.2006 по 29.12.2006.

#### **4. Подведение итогов городского смотра-конкурса**

4.1. Конкурсная комиссия по проведению городского смотра-конкурса осматривает снежные сооружения, ледовые площадки, другие элементы снежных городков и оценивает их по следующим критериям:

общая площадь ледовых площадок на 10000 кв. м общей площади жилых помещений;

архитектурное оформление придомовой территории и снежных сооружений;

эстетическое оформление фигурной композиции;

размер и сложность фигур композиции;

законченность композиции.

4.2. Подведение итогов городского смотра-конкурса и награждение победителей проводится до 19.01.2007.

4.3. Победители городского смотра-конкурса определяются исходя из показателей, удельный вес которых в общей оценке составляет:

элементы снежного городка - 85 %;

ледовые площадки - 15 %.

## **5. Награждение победителей городского смотра-конкурса**

5.1. Коллективы трех лучших жилищно-эксплуатационных организаций по итогам городского смотра-конкурса награждаются Почетными грамотами мэрии Новосибирска и денежными премиями в размере:

I место - 25000,0 рублей;

II место - 20000,0 рублей;

III место - 15000,0 рублей.

5.2. Руководители жилищно-эксплуатационных организаций награждаются денежной премией в размере 5 % от суммы, выделенной коллективу за получение призового места.

5.3. Районные конкурсные комиссии до 29.12.2006 имеют право внести свои предложения о поощрении представителей общественности, принявших наиболее активное участие при выполнении работ по организации снежных городков.

---

СМЕТА  
расходов на проведение городского смотра-конкурса на лучший снежный  
городок среди жилищно-эксплуатационных организаций города  
в зимний период 2006/2007 года

№ п.	Наименование затрат	Сумма, рублей
------	---------------------	---------------

1	2	3
1	Организация и проведение конкурса	
1.1	Изготовление фотостенда (приобретение фотопленок, распечатка)	1000,0
2	Премирование победителей	
2.1	Приобретение рамок для грамот (25 шт. х 50,0 рублей)	1250,0
2.2	Приобретение цветов (60 шт. х 40,0 рублей)	2400,0
2.3	Премирование общественности за активное участие в конкурсе (50 человек х 800,0 рублей), в том числе:	57960,0
	премия	46000,0
	отчисления	11960,0
2.4	Премирование победителей конкурса, в том числе:	86940,0
	премирование за I место	28750,0
	премирование за II место	23000,0
	премирование за III место	17250,0
	отчисления	17940,0
	Итого:	149550,0

### СОСТАВ

конкурсной комиссии по проведению смотра-конкурса на лучший снежный городок среди жилищно-эксплуатационных организаций города в зимний период 2006/2007 года

- |                              |   |   |
|------------------------------|---|---|
| Ткаченко Владимир Алексеевич | - | заместитель начальника департамента энергетики, жилищного и коммунального хозяйства города - председатель комитета жилищно-коммунального хозяйства мэрии, председатель; |
| Гурьев Александр Николаевич  | - | заместитель председателя комитета жилищно-коммунального хозяйства мэрии -начальник отдела эксплуатации жилищного фонда, заместитель председателя.                       |
| Члены конкурсной комиссии:   |   |   |
| Архипушкина Нина Анатольевна | - | консультант отдела эксплуатации жилищного фонда комитета жилищно-коммунального хозяйства мэрии;   |
| Гнутенко Галина Алексеевна   | - | консультант отдела эксплуатации жилищного фонда комитета жилищно-коммунального хозяйства мэрии;   |
| Зайцева Светлана Анатольевна | - | начальник контрольно-инспекционного отдела МУ «Дирекция заказчика по жилищному хозяйству Центрального района»;  |
| Кот Марина Николаевна        | - | заместитель начальника отдела эксплуатации жилищного фонда комитета жилищно-коммунального хозяйства мэрии;  |
| Фролова Татьяна Анатольевна  | - | начальник контрольно-инспекционного отдела МУ «Дирекция заказчика по жилищно-коммунальному хозяйству Заельцовского района».   |

Членами конкурсной комиссии являются специалисты соответствующей администрации района города Новосибирска.

**РЕШЕНИЯ  
ГОРОДСКОГО СОВЕТА**

**ГОРОДСКОЙ СОВЕТ НОВОСИБИРСКА**  
**РЕШЕНИЕ**

От 27.11.2006

г. Новосибирск

№ 397

**О внесении изменений в Регламент городского Совета Новосибирска,  
принятый решением городского Совета Новосибирска от 25.10.2005 № 118**

В целях совершенствования организации работы городского Совета, руководствуясь статьей 31 Устава города Новосибирска, городской Совет РЕШИЛ:

1. Внести изменения в Регламент городского Совета Новосибирска, принятый решением городского Совета Новосибирска от 25.10.2005 № 118, согласно приложению.

2. Решения городского Совета Новосибирска, принятые до вступления в силу настоящего решения, до приведения их в соответствие с настоящим решением действуют в части, не противоречащей настоящему решению.

3. Решение вступает в силу со дня официального опубликования.

4. Контроль за исполнением решения возложить на председателя городского Совета Болтенко Н. Н.

Глава городского самоуправления

В. Ф. Городецкий

### **Изменения в Регламент городского Совета Новосибирска**

1. Пункт 3 статьи 16 дополнить абзацем следующего содержания:  
«Работники аппарата Совета обязаны предоставить исчерпывающую информацию по указанному обращению депутата.».

2. Дополнить статью 17 пунктом 9<sup>1</sup> следующего содержания:  
«9<sup>1</sup>. Заседание Совета председателей считается правомочным, если на нем присутствует более половины от количественного состава Совета председателей.».

3. В абзаце 3 пункта 5 статьи 18, абзаце 3 пункта 4 статьи 19, абзаце 1 пункта 5 статьи 21, абзацах 1, 2 пункта 6 и пункте 12 статьи 31 слова «по организационно-техническому обеспечению деятельности» заменить словами «по организационной работе».

4. Пункт 2 статьи 21 изложить в следующей редакции:  
«В состав временных (специальных) комиссий, кроме депутатов, представителей мэрии города Новосибирска с правом совещательного голоса могут входить представители аппарата Совета, независимые специалисты, представители государственных органов, органов местного самоуправления и муниципальных органов города Новосибирска, общественных объединений, организаций любых организационно-правовых форм, органов территориального общественного самоуправления.».

Члены временной (специальной) комиссии с правом совещательного голоса не участвуют в принятии решений временной (специальной) комиссии.».

5. Статью 22 дополнить пунктом 7 следующего содержания:  
«7. По результатам своей деятельности рабочая группа представляет отчет с рекомендациями или проектами решений Совета.».

При этом отчет направляется:  
если рабочая группа создавалась решением постоянной комиссии – председателю соответствующей постоянной комиссии;  
если рабочая группа создавалась распоряжением председателя Совета – председателю Совета;  
если рабочая группа создавалась решением Совета – председателю Совета для рассмотрения на сессии Совета.».

6. Пункт 4 статьи 31 после слов «о включении вопроса в» дополнить словами «годовой и (или) квартальный».

7. Пункт 9 статьи 31 изложить в следующей редакции:  
«Проект годового плана работы Совета с учетом поступивших замечаний вносится на рассмотрение Совета председателей и Координационного Совета, после чего вносится на рассмотрение сессии Совета для утверждения.».

Проекты квартальных планов работы Совета с учетом поступивших замечаний вносятся на рассмотрение Совета председателей, после чего утверждаются председателем Совета».

8. В абзаце 1 пункта 11 статьи 31 слова «не позднее 15 дней до наступления срока рассмотрения вопроса (проведения мероприятия)» заменить словами «не позднее первого числа месяца, в который планируется рассмотрение вопроса на сессии (проведение мероприятия)».

9. Абзац 2 пункта 11 статьи 31 изложить в следующей редакции:

«Изменения в годовой план работы Совета вносятся решениями Совета, изменения в квартальные планы работы Совета утверждаются председателем Совета».

10. Пункт 12 статьи 31 дополнить абзацем следующего содержания:

«Предложения в календарные планы работы Совета вносятся не позднее, чем за 3 рабочих дня до начала планируемого периода».

11. В абзаце 3 пункта 4 статьи 33 слово «обмене» заменить словом «отмене».

12. Пункт 11 статьи 33 дополнить абзацами следующего содержания:

«При этом проекты решений Совета, поступившие от постоянной комиссии, подлежат рассмотрению на ближайшем заседании постоянной комиссии, если проект решения Совета поступил в постоянную комиссию не позднее, чем за 5 рабочих дней до заседания постоянной комиссии, либо на следующем заседании постоянной комиссии – если проект решения Совета поступил менее, чем за 5 рабочих дней до заседания постоянной комиссии».

Если по результатам рассмотрения на комиссии проект решения Совета не получил требуемое количество голосов, то проект решения Совета вносится комиссией на рассмотрение сессии с рекомендацией к отклонению, либо комиссия может создать рабочую группу для доработки проекта решения Совета в соответствии с пунктами 5, 6 статьи 71 настоящего Регламента.»

13. Пункт 2 статьи 34 после слов «присутствующих членов временной комиссии» дополнить словами «без учета членов временной комиссии с правом совещательного голоса».

14. В пункте 3 статьи 34 слова «от общего числа членов соответствующей временной комиссии» заменить словами «от числа членов соответствующей временной комиссии без учета членов временной комиссии с правом совещательного голоса».

15. Пункт 6 статьи 34 после слов «членов временной комиссии» дополнить словами «без учета членов временной комиссии с правом совещательного голоса».

16. Пункт 7 статьи 34 после слов «члены временной комиссии» дополнить словами «, за исключением членов временной комиссии с правом совещательного голоса.»

17. Пункт 8 статьи 34 дополнить абзацем следующего содержания:

«Протокол заседания временной комиссии (выписка из протокола, содержащая принятые временной комиссией решения, предложения и заключения)

направляется членам временной комиссии в течение 3 рабочих дней со дня проведения заседания временной комиссии».

18. Статью 34 дополнить пунктом 10 следующего содержания:

«10. Сведения о дне, времени и месте заседания временной комиссии сообщаются каждому члену временной комиссии не позднее, чем за 3 рабочих дня до заседания».

19. Абзац 5 пункта 4 статьи 36 исключить, дополнив пункт 4 статьи 36 абзацами следующего содержания:

«По результатам обсуждения на депутатских слушаниях, на основании предложений депутатов принимаются рекомендации депутатских слушаний.

Предложения для включения в рекомендации депутатских слушаний подаются председательствующему в письменном виде.

При отсутствии возражений у депутатов, присутствующих на депутатских слушаниях, поступившие предложения включаются в рекомендации депутатских слушаний.

Рекомендации депутатских слушаний доводятся до сведения депутатов.

В случае, если в рекомендациях депутатских слушаний содержатся рекомендации мэрии города Новосибирска, то рекомендации депутатских слушаний подлежат утверждению на сессии Совета.

В этом случае рекомендации депутатских слушаний председателем Совета направляются:

в управление по правовым и экономическим вопросам Совета для подготовки заключения;

в постоянную комиссию в соответствии с вопросами ее ведения (профильную комиссию) для подготовки вопроса к рассмотрению на сессии.

Управление по правовым и экономическим вопросам Совета в течение 5 рабочих дней готовит заключение на предмет соответствия рекомендаций депутатских слушаний действующему законодательству и направляет его в профильную комиссию.

В решении Совета об утверждении рекомендаций депутатских слушаний может быть:

установлен срок для предоставления мэрией города Новосибирска отчета о результатах выполнения рекомендаций депутатских слушаний;

предусмотрено опубликование рекомендаций депутатских слушаний в средствах массовой информации».

20. В абзаце 1 пункта 6 статьи 39 слова «В случае получения положительного» заменить словами «После получения».

21. Изложить статью 46 в следующей редакции:

«Статья 46. Порядок рассмотрения ходатайства о награждении Почетной грамотой Совета

1. Ходатайство о награждении Почетной грамотой Совета вносится в Совет в соответствии с Положением о Почетной грамоте городского Совета Новосибирска, принимаемым Советом.

2. Поступившее в Совет ходатайство вместе с комплектом документов

председателем Совета направляется в постоянную комиссию в соответствии с вопросами ее ведения.

3. Постоянная комиссия проверяет поступившие документы на соответствие требованиям, установленным Положением о Почетной грамоте городского Совета Новосибирска, принимаемым Советом, в случае необходимости запрашивает дополнительные сведения, и в случае согласия с награждением направляет поступившие документы вместе со своим решением в профильную комиссию по данному вопросу.

4. Профильной комиссией по рассмотрению ходатайств о награждении Почетной грамотой Совета является комиссия, к вопросам ведения которой относятся вопросы социального развития.

5. Профильная комиссия на основании поступивших к ней документов и решений постоянных комиссий готовит проект решения Совета и в установленном порядке вносит вопрос на рассмотрение Совета».

22. Статью 40 изложить в следующей редакции:

«1. Проект городской целевой программы (далее по тексту – проект программы) вносится в Совет мэром города Новосибирска.

2. Проект программы рассматривается в порядке, предусмотренном настоящим Регламентом для рассмотрения нормативных правовых решений, с особенностями, предусмотренными настоящей статьей.

3. Управление по правовым и экономическим вопросам Совета в течение 7 рабочих дней со дня поступления документов в управление готовит аналитическую справку на проект программы, в которой содержится вывод о соответствии представленного проекта программы федеральному законодательству, законодательству Новосибирской области, Уставу города Новосибирска и решениям Совета, а также аналитические сведения по содержанию проекта программы.

В случае невозможности подготовить аналитическую справку в течение установленного срока, срок для ее подготовки может быть продлен председателем Совета по представлению начальника управления по правовым и экономическим вопросам Совета не более, чем на 7 рабочих дней.

4. До рассмотрения проекта программы в первом чтении на сессии профильная комиссия по результатам рассмотрения проекта программы может подготовить замечания и предложения по проекту программы и направить их мэру города Новосибирска для рассмотрения и внесения изменений в проект программы, либо принять решение о создании рабочей группы для доработки проекта программы с участием представителей мэрии города Новосибирска.

В случае, если проект программы направлен в несколько постоянных комиссий, то постоянные комиссии в сроки, согласованные с профильной комиссией, направляют свои замечания и предложения в профильную комиссию, которая готовит сводный перечень замечаний и предложений по проекту программы.

По каждому замечанию и предложению должно быть мотивированное обоснование.

5. Замечания и предложения по проекту программы, направленные профильной комиссией мэру города Новосибирска, подлежат рассмотрению в течение

7 рабочих дней.

В случае невозможности рассмотрения замечаний и предложений по проекту программы в течение установленного срока, указанный срок может быть продлен мэром города Новосибирска не более, чем на 7 рабочих дней.

По результатам рассмотрения в Совет направляется доработанный проект программы и (или) заключение мэра города Новосибирска с обоснованием отклонения замечаний и предложений по проекту программы.

6. Поступивший в Совет доработанный проект программы и (или) заключение мэра города Новосибирска направляются в профильную комиссию и в управление по правовым и экономическим вопросам Совета.

Управление по правовым и экономическим вопросам Совета в течение 5 календарных дней готовит аналитическую справку на доработанный проект программы.

Профильная комиссия рассматривает доработанный проект программы на очередном заседании и вносит его на рассмотрение Совета.

7. В случае создания рабочей группы для доработки проекта программы, подготовленный рабочей группой доработанный проект программы направляется профильной комиссией мэру города Новосибирска для согласования.

Профильная комиссия вносит на сессию Совета согласованный проект программы.

В случае, если согласование мэра города Новосибирска в какой-либо части доработанного проекта программы не получено, то профильная комиссия вносит на сессию Совета внесенный в Совет проект программы с учетом изменений, согласованных с мэром города Новосибирска.

Изменения к проекту программы, подготовленные рабочей группой, не согласованные с мэром, могут быть внесены поправками ко второму чтению в порядке, установленном настоящим Регламентом.

8. Поправки, поступившие к проекту программы, принятому в первом чтении, связанные с изменением объема финансовых средств, предусмотренных проектом программы, направляются мэру города Новосибирска для заключения.

Указанные поправки могут быть рассмотрены на заседании профильной комиссии без заключения мэра города Новосибирска в случае, если соответствующее заключение не представлено в Совет в течение 10 дней после направления документов мэру города Новосибирска.

9. Проекты решений Совета о внесении изменений в городскую целевую программу рассматриваются в том же порядке, что и проект программы.»

23. В абзаце 2 пункта 3 статьи 47 слово «запроса» заменить словом «обращения».

24. Статью 48 дополнить пунктом 3 следующего содержания:

«3. По окончании финансового года, на основании рассмотренных актов Контрольно-счетной палаты города Новосибирска, постоянной комиссией, к вопросам ведения которой относятся бюджетные вопросы, готовится информация о результатах проверок, проведенных Контрольно-счетной палатой города Новосибирска (далее по тексту – информация).

Информация должна содержать сведения о количестве проведенных проверок, количестве проверенных объектов, выявленных нарушениях, мерах, принятых по фактам нарушений, а также может содержать иные сведения по результатам проверок.

Информация подлежит опубликованию в Бюллетене органов городского самоуправления Новосибирска и может быть дополнительно размещена на официальном сайте Совета.».

25. Дополнить новыми статьями 49<sup>1</sup>, 49<sup>2</sup>, 49<sup>3</sup>, 49<sup>4</sup> следующего содержания:

**«Статья 49<sup>1</sup>. Порядок рассмотрения проекта решения о бюджете города Новосибирска на очередной финансовый год**

1. Проект решения о бюджете города Новосибирска на очередной финансовый год (далее по тексту – проект решения о бюджете) вносится в Совет мэром города Новосибирска в порядке и сроки, предусмотренные решением Совета, регулирующим бюджетный процесс в городе Новосибирске (далее по тексту – Положение о бюджетном процессе в городе Новосибирске). При этом внесение в Совет проекта решения о бюджете осуществляется после обсуждения его на публичных слушаниях.

2. Внесенный в установленном порядке проект решения о бюджете регистрируется в Совете в установленном порядке и вместе со всеми документами и материалами направляется председателем Совета в управление по правовым и экономическим вопросам Совета.

Управление по правовым и экономическим вопросам Совета в течение 2 рабочих дней дает справку председателю Совета о соответствии представленных документов и материалов требованиям Положения о бюджетном процессе в городе Новосибирске.

3. На основании справки управления по правовым и экономическим вопросам Совета председатель Совета издает распоряжение о принятии проекта решения о бюджете к рассмотрению Советом либо возвращает проект решения о бюджете в мэрию города Новосибирска на доработку.

Возврат проекта решения о бюджете на доработку возможен в случае, если состав представленных документов и материалов не соответствует требованиям Положения о бюджетном процессе в городе Новосибирске к составу проекта бюджета города Новосибирска на очередной финансовый год (далее по тексту – проект бюджета) и к комплекту документов и материалов, представляемых одновременно с проектом решения о бюджете.

4. Проект решения о бюджете, принятый к рассмотрению Советом, вместе со всеми документами и материалами направляется всем депутатам для изучения.

5. Управление по правовым и экономическим вопросам Совета в течение 15 дней со дня принятия проекта решения о бюджете к рассмотрению Советом готовит заключение на проект бюджета.

6. В течение 20 дней со дня принятия проекта решения о бюджете к рассмотрению Советом все постоянные комиссии, в соответствии с вопросами ведения, рассматривают проект решения о бюджете и представляют в профильную

комиссию свои решения с предложениями и замечаниями к проекту бюджета, касающимися предмета рассмотрения проекта решения о бюджете в первом чтении.

При этом предложения к проекту бюджета, предусматривающие изменение основных характеристик бюджета, должны содержать:

- обоснование дополнительных доходов бюджета по источникам доходов;
- обоснование изменения видов расходов с указанием источника финансирования.

Профильная комиссия готовит сводный перечень поступивших предложений и замечаний и направляет их мэру города Новосибирска для заключения.

7. Профильной комиссией по рассмотрению проекта решения о бюджете является постоянная комиссия по бюджету и налоговой политике.

8. В течение 25 дней со дня принятия проекта решения о бюджете к рассмотрению Советом профильная комиссия на основании решений постоянных комиссий, заключения управления по правовым и экономическим вопросам Совета и экспертного заключения Контрольно-счетной палаты города Новосибирска готовит:

- 1) сводное заключение на проект бюджета;
- 2) проект решения Совета о принятии проекта бюджета в первом чтении;

3) сводный перечень предложений к проекту бюджета, предусматривающих изменения основных характеристик бюджета, внесенных в соответствии с требованиями пункта 6 настоящей статьи, с рекомендациями профильной комиссии об их принятии и (или) отклонении.

9. Сводное заключение на проект бюджета города готовится на основании решений постоянных комиссий с предложениями и замечаниями к проекту бюджета и принимается решением профильной комиссии.

10. В проекте решения Совета о принятии проекта бюджета в первом чтении должно быть указано:

- 1) основные характеристики бюджета города, к которым относятся:
  - общий объем доходов бюджета города;
  - общий объем расходов бюджета города;
  - размер дефицита бюджета города с указанием его процента по отношению к доходам бюджета города без учета суммы финансовой помощи из федерального бюджета, областного бюджета Новосибирской области.

В случае планируемого превышения объема доходов бюджета города над расходами бюджета города подлежит утверждению объем профицита в абсолютной величине;

2) срок подачи поправок к проекту бюджета города, касающихся предмета рассмотрения проекта решения о бюджете во втором чтении;

3) иные положения в соответствии с пунктом 3 статьи 71 настоящего Регламента.

11. Документы, предусмотренные пунктом 8 настоящей статьи, вместе с заключением управления по правовым и экономическим вопросам Совета на проект бюджета направляются председателю Совета для включения вопроса в по-

вестку дня сессии.

12. До принятия сводного заключения профильной комиссией мэра города Новосибирска вправе вносить изменения в проект бюджета, в том числе по результатам обсуждения проекта бюджета в постоянных комиссиях.

13. Рассмотрение проекта решения о бюджете осуществляется в порядке, предусмотренном статьями 71, 72, 74 - 76 Регламента, с особенностями, предусмотренными настоящей статьей.

14. При рассмотрении проекта решения о бюджете в первом чтении на сессии Совета заслушиваются и обсуждаются:

доклад мэра города Новосибирска или первого заместителя мэра города Новосибирска;

содоклад представителя профильной комиссии по сводному заключению;

содоклад представителя Контрольно-счетной палаты города Новосибирска.

15. При принятии проекта решения о бюджете в первом чтении утверждаются и не подлежат изменению во втором чтении основные характеристики бюджета города, предусмотренные подпунктом 1 пункта 10 настоящей статьи.

16. Если по итогам голосования проект решения о бюджете не принят в первом чтении, то Совет принимает одно из следующих решений:

1) о создании согласительной комиссии из равного количества депутатов Совета и представителей мэрии города Новосибирска. При этом в решении должны быть указаны порядок и сроки работы согласительной комиссии, а также порядок и сроки внесения в Совет согласованного проекта решения о бюджете.

2) о возвращении проекта решения о бюджете в мэрию города Новосибирска для доработки с учетом рекомендаций, изложенных в сводном заключении. При этом в решении должен быть указан срок повторного внесения в Совет проекта решения о бюджете.

17. Повторно внесенный (согласованный) проект решения о бюджете направляется председателем Совета в профильную комиссию и управление по правовым и экономическим вопросам Совета.

Управление по правовым и экономическим вопросам Совета готовит заключение на повторно внесенный (согласованный) проект решения о бюджете в течение 3 рабочих дней со дня его поступления в управление.

Профильная комиссия рассматривает повторно внесенный (согласованный) проект решения о бюджете в течение 7 дней со дня его регистрации в Совете и вносит его на рассмотрение сессии Совета.

18. Поправки к проекту решения о бюджете, принятому в первом чтении, вносятся по форме, согласно приложению 4 к настоящему Регламенту.

19. Все поправки, поступившие в профильную комиссию, соответствующие требованиям пункта 18 настоящей статьи, председателем или заместителем председателя профильной комиссии направляются в управление по правовым и экономическим вопросам Совета и в управление финансов и налоговой политики мэрии города Новосибирска, которые в течение 5 рабочих дней с момента получе-

ния поправок проводят их экспертизу.

20. В течение 7 рабочих дней со дня окончания срока подачи поправок, установленного решением Совета, профильная комиссия на своем заседании рассматривает поправки, поступившие от субъектов правотворческой инициативы и прошедшие экспертизу, предусмотренную пунктом 19 настоящей статьи, в порядке, предусмотренном пунктами 5 - 7 статьи 75 настоящего Регламента.

21. Если по итогам голосования проект решения о бюджете не принят во втором чтении, то Совет принимает решение о создании согласительной комиссии из равного количества депутатов Совета и представителей мэрии города Новосибирска, в котором должны быть определены порядок и сроки работы согласительной комиссии, а также порядок и сроки внесения в Совет согласованного проекта решения о бюджете.

22. Согласованный вариант проекта решения о бюджете, внесенный в Совет, направляется председателем Совета в управление по правовым и экономическим вопросам Совета и в профильную комиссию.

Управление по правовым и экономическим вопросам готовит заключение на согласованный вариант проекта решения о бюджете в течение 5 рабочих дней со дня поступления согласованного варианта в управление.

Профильная комиссия рассматривает согласованный вариант проекта решения о бюджете не позднее, чем в течение 7 рабочих дней со дня внесения согласованного варианта проекта решения о бюджете в Совет и вносит его на рассмотрение сессии.

#### **Статья 49<sup>2</sup>. Порядок рассмотрения проекта решения о внесении изменений в бюджет города**

1. Внесенный в Совет проект решения о внесении изменений в бюджет города направляется всем депутатам для изучения.

Управление по правовым и экономическим вопросам готовит заключение на проект решения о внесении изменений в бюджет города в течение 5 рабочих дней со дня внесения проекта решения о внесении изменений в бюджет города в Совет.

2. Постоянные комиссии Совета могут рассмотреть проект решения о внесении изменений в бюджет города и направить свои замечания по нему в профильную комиссию в течение 12 дней со дня внесения проекта решения о внесении изменений в бюджет города в Совет. При этом предложения к проекту решения о внесении изменений в бюджет города, предусматривающие изменения основных характеристик бюджета должны соответствовать требованиям, установленным пунктом 6 настоящей статьи.

3. Профильная комиссия на основании поступивших решений постоянных комиссий готовит:

сводный перечень предложений к проекту решения о внесении изменений в бюджет города, предусматривающих изменения основных характеристик бюджета, внесенных в соответствии с требованиями пункта 6 настоящей статьи, с рекомендациями профильной комиссии об их принятии и (или) отклонении (в случае направления постоянными комиссиями Совета в установленный срок таких

предложений в профильную комиссию);

проект решения о принятии проекта решения о внесении изменений в бюджет города в первом чтении, соответствующий требованиям настоящего Регламента.

4. Профильная комиссия рассматривает проект решения о внесении изменений в бюджет города в срок по истечении 12 дней и не позднее 17 дней со дня внесения проекта решения о внесении изменений в бюджет города в Совет.

Профильная комиссия имеет право рассмотреть проект решения о внесении изменений в бюджет города ранее, чем по истечении 12 дней со дня внесения проекта решения о внесении изменений в бюджет города в Совет, в случае, если к моменту рассмотрения профильной комиссией все другие постоянные комиссии Совета рассмотрели указанный проект.

5. Проект решения о внесении изменений в бюджет города рассматривается в порядке, предусмотренном пунктами 10 - 13, 15 - 22 настоящей статьи, статьями 71, 72, 74 - 76 настоящего Регламента с учетом особенностей, установленных настоящим пунктом.

6. Если проект решения о внесении изменений в бюджет города принят в первом чтении, а депутаты в процессе обсуждения проекта решения не внесли никаких замечаний и предложений по его изменению и (или) дополнению, то председательствующий при наличии положительного заключения управления по правовым и экономическим вопросам Совета, по предложению профильной комиссии и при отсутствии возражений со стороны депутатов может предложить его к рассмотрению и принятию во втором чтении на данной сессии.».

#### **Статья 49<sup>3</sup>. Порядок рассмотрения проекта решения о плане социально-экономического развития города Новосибирска на очередной финансовый год**

1. Проект решения о плане социально-экономического развития города Новосибирска на очередной финансовый год (далее по тексту – проект решения о плане) вносится в Совет мэром города Новосибирска, в порядке и сроки, предусмотренные Положением о прогнозировании, программах и планах социально-экономического развития города Новосибирска, а также в порядке, предусмотренном настоящим Регламентом для внесения проекта решения о бюджете.

2. Внесенный в установленном порядке проект решения о плане регистрируется в Совете в установленном порядке и вместе со всеми документами и материалами председателем Совета направляется всем депутатам для изучения и в управление по правовым и экономическим вопросам Совета для подготовки заключения.

3. Рассмотрение проекта решения о плане осуществляется в порядке и сроки, предусмотренные настоящим Регламентом для рассмотрения проекта решения о бюджете, с особенностями, предусмотренными настоящей статьёй.

4. На сессии рассмотрение вопроса о проекте решения о плане осуществляется до рассмотрения вопроса о проекте решения о бюджете.

5. Если по итогам голосования проект решения о плане не принят в первом чтении, то Совет может принять одно из следующих решений:

1) о создании согласительной комиссии из равного количества депутатов Совета и представителей мэрии города Новосибирска. При этом в решении должны быть указаны порядок и сроки работы согласительной комиссии, а также порядок и сроки внесения в Совет согласованного проекта решения о плане;

2) о возвращении проекта решения о плане в мэрию города Новосибирска для доработки с учетом рекомендаций, изложенных в сводном заключении. При этом в решении должен быть указан срок повторного внесения в Совет проекта решения о плане.

6. В случае, если проект решения о плане не принят в первом чтении, рассмотрение проекта решения о бюджете откладывается до принятия проекта решения о плане в первом чтении.

7. Поправки к проекту решения о плане, принятому в первом чтении, вносятся по форме, предусмотренной для внесения поправок к проекту решения о бюджете.

8. Если по итогам голосования проект решения о плане не принят во втором чтении, то Совет принимает решение о создании согласительной комиссии из равного количества депутатов Совета и представителей мэрии города Новосибирска, в котором должны быть определены порядок и сроки работы согласительной комиссии, а также порядок и сроки внесения в Совет согласованного проекта решения о плане.

9. В случае, если проект решения о плане не принят во втором чтении, рассмотрение проекта решения о бюджете во втором чтении откладывается до принятия проекта решения о плане во втором чтении.

#### **Статья 49<sup>4</sup>. Порядок рассмотрения отчета и информации об исполнении бюджета города Новосибирска, отчета об итогах выполнения плана социально-экономического развития города Новосибирска**

1. Совет рассматривает информацию об исполнении бюджета города Новосибирска на соответствующий финансовый год за 3 месяца, 6 месяцев и 9 месяцев (далее по тексту – информация об исполнении бюджета), отчет об исполнении бюджета города Новосибирска за соответствующий финансовый год (далее по тексту – отчет об исполнении бюджета) и отчет об итогах выполнения плана социально-экономического развития города Новосибирска за соответствующий финансовый год (далее по тексту – отчет о выполнении плана), представляемые мэром города Новосибирска в порядке и сроки, предусмотренные Положением о бюджетном процессе в городе Новосибирске, Положением о прогнозировании, программах и планах социально-экономического развития города Новосибирска. При этом внесение в Совет проекта отчета об исполнении бюджета осуществляется после обсуждения его на публичных слушаниях.

2. Информация об исполнении бюджета, отчет об исполнении бюджета и отчет о выполнении плана, представленные в установленном порядке в Совет, направляются председателем Совета в постоянные комиссии и в управление по правовым и экономическим вопросам Совета.

3. Управление по правовым и экономическим вопросам Совета на информацию об исполнении бюджета готовит аналитическую справку, на отчет об

исполнении бюджета и на отчет о выполнении плана - заключения в течение 15 дней.

Аналитические справки, заключения управления по правовым и экономическим вопросам Совета направляются председателю Совета и в постоянные комиссии.

4. Постоянные комиссии рассматривают информацию об исполнении бюджета, отчет об исполнении бюджета и отчет о выполнении плана в соответствии с вопросами их ведения.

5. Профильной комиссией по рассмотрению информации об исполнении бюджета, отчета об исполнении бюджета и отчета о выполнении плана является комиссия по бюджету и налоговой политике.

6. Информация об исполнении бюджета может быть внесена на рассмотрение сессии Совета по решению профильной комиссии, отчет об исполнении бюджета и отчет о выполнении плана утверждаются решениями Совета.

7. Профильная комиссия на основании решений постоянных комиссий, заключения управления по правовым и экономическим вопросам Совета и заключения Контрольно-счетной палаты города Новосибирска готовит сводное заключение на отчет об исполнении бюджета и сводное заключение на отчет о выполнении плана.

8. Совет рассматривает отчет об исполнении бюджета и отчет о выполнении плана в срок, не позднее 3 месяцев со дня их регистрации в Совете, в соответствии с календарными планами работы Совета.

9. При рассмотрении отчета об исполнении бюджета на сессии Совета заслушиваются и обсуждаются:

1) доклад представителя управления финансов и налоговой политики мэрии города Новосибирска;

2) содоклад представителя профильной комиссии по сводному заключению на отчет об исполнении бюджета;

3) содоклад представителя Контрольно-счетной палаты города Новосибирска».

10. При рассмотрении отчета о выполнении плана на сессии Совета заслушиваются и обсуждаются:

1) доклад представителя планово-экономического управления мэрии города Новосибирска;

2) содоклад представителя профильной комиссии по сводному заключению на отчет о выполнении плана.

По решению профильной комиссии на сессии Совета может быть заслушан содоклад представителя Контрольно-счетной палаты города Новосибирска».

26. Пункт 1 статьи 51 дополнить абзацем следующего содержания:

«Сессии, как правило, проводятся в третью среду месяца.».

27. В пункте 1 статьи 57 слова «отделом по организационному обеспечению» заменить словами «организационным отделом управления по организационной работе».

28. Пункт 1 статьи 60 изложить в следующей редакции:

«1. На время проведения сессий Совет избирает из числа депутатов секретаря сессии.

В случае отсутствия на заседании сессии секретаря сессии на время проведения данной сессии функции секретаря сессии решением Совета возлагаются на одного из депутатов».

29. Абзац 5 пункта 1 статьи 62 после слов «во время сессии» дополнить словами «, а также по требованию председателя профильной комиссии в случаях, предусмотренных пунктом 11 статьи 74 настоящего Регламента».

30. В пункте 5 статьи 62:

в абзаце 1 слова «не более 20 минут» заменить словами «не более 10 минут», слова «до 10 минут» заменить словами «до 5 минут»;

в абзаце 2 слова «до 5 минут» заменить словами «до 3 минут».

31. Статью 62 дополнить пунктом 8<sup>1</sup> следующего содержания:

«8<sup>1</sup>. Общая продолжительность рассмотрения вопроса повестки дня, как правило, не должна превышать 30 минут. С согласия большинства присутствующих на заседании сессии депутатов председательствующий может увеличить общую продолжительность времени рассмотрения вопроса».

32. В абзаце 2 пункта 6 статьи 69 слово «рассматриваться» заменить словом «рассматривать».

33. Пункт 9 статьи 69 дополнить абзацем следующего содержания:

«Мэр города Новосибирска предоставляет в Совет указанное заключение в сроки, установленные Положением о порядке взаимодействия городского Совета и мэрии.».

34. В абзаце 6 пункта 2 статьи 72 слова «выступление депутата, внесшего поправку; вопросы к депутату и ответы на вопросы» заменить словами «выступление автора поправки или его представителя, вопросы к нему и ответы на вопросы».

35. В пункте 5 статьи 73 слова «депутат, желающий внести поправку» заменить словами «Субъекты, указанные в пункте 1 статьи 75 настоящего Регламента, желающие внести поправки», в пункте 7 статьи 73 исключить слово «депутатами».

36. Абзац 1 пункта 6 статьи 71 изложить в следующей редакции:

«Доработанный рабочей группой проект решения направляется профильной комиссией:

1) субъекту правотворческой инициативы, внесшему проект, для согласования;

2) в мэрию города Новосибирска и в управление по правовым и экономическим вопросам Совета для повторного заключения».

37. Пункт 7 статьи 73 и пункт 7 статьи 74 после второго абзаца дополнить новыми абзацами следующего содержания:

«В случае, когда внесенные поправки касаются одной и той же нормы и являются взаимоисключающими, то по ним проводится рейтинговое голосование.

Если по итогам рейтингового голосования две или более поправок набрали требуемое количество голосов, то принятой считается поправка, набравшая

наибольшее количество голосов».

38. Пункт 2 статьи 74 дополнить абзацем следующего содержания:

«Если в процессе обсуждения депутатами или мэром города Новосибирска не высказывались никакие предложения по изменению проекта решения о принятии нормативного правового решения в первом чтении, то председательствующий, при отсутствии возражений со стороны депутатов, может поставить вопрос о принятии в целом проекта решения о принятии нормативного правового решения в первом чтении без принятия его за основу».

39. Пункт 3 статьи 74 дополнить подпунктом 7 следующего содержания:

«7) срок вступления в силу решения. При этом решение о принятии нормативного правового решения в первом чтении вступает в силу со дня принятия, если иное не указано в решении».

40. Абзац 2 пункта 4 статьи 74 изложить в следующей редакции:

«Если по итогам голосования проект решения не принят за основу, то проект нормативного правового решения считается отклоненным и возвращается субъекту правотворческой инициативы, либо Совет может принять решение о создании рабочей группы для его доработки».

Абзацы 3 - 5 пункта 4 статьи 74 исключить.

41. В пункте 10 статьи 74 слова «трех рабочих дней с момента» заменить словами «пяти рабочих дней со дня».

42. Абзац 1 пункта 6 статьи 74 после слов «проект решения» дополнить словами «о принятии нормативного правового решения в первом чтении».

43. Абзац 2 пункта 9 статьи 74 изложить в следующей редакции:

«Если по итогам голосования проект нормативного правового решения не принят в первом чтении, то Совет может принять одно из следующих решений:

о создании рабочей группы для доработки проекта нормативного правового решения;

о направлении проекта нормативного правового решения субъекту правотворческой инициативы, внесшему проект, для доработки с учетом замечаний, высказанных на сессии.

В случае, если ни одно из указанных решений не будет принято, проект нормативного правового решения считается отклоненным и возвращается субъекту правотворческой инициативы.»

44. Пункт 11 статьи 74:

после слов «а депутаты» дополнить словами «или мэр города Новосибирска»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«В этом случае председатель профильной комиссии вправе требовать перерыва в заседании сессии для проведения заседания комиссии в порядке, предусмотренном статьей 62 настоящего Регламента».

45. В пункт 4 статьи 76 внести следующие изменения:

в абзаце 4 слова «о принятии» заменить словами «об отклонении»;

дополнить абзацем следующего содержания: «В случае, если по поправке не принято решение ни об отклонении, ни о принятии, то поправка направляется в

профильную комиссию для дальнейшей работы.».

46. В абзаце 1 пункта 3 статьи 77 слова «представителя мэра города Новосибирска» заменить словами «мэра города Новосибирска или первого заместителя (заместителя) мэра города Новосибирска, по поручению мэра города Новосибирска».

47. Дополнить новой статьей 77<sup>1</sup> следующего содержания:

**«Статья 77<sup>1</sup>. Порядок повторного рассмотрения ненормативных правовых решений Совета, неподписанных мэром города Новосибирска**

1. Ненормативные правовые решения после их принятия направляются мэру города Новосибирска для подписания.

В случае, если ненормативное правовое решение не подписано мэром города Новосибирска в течение 10 дней со дня принятия, оно подлежит возвращению в Совет неподписанным для повторного рассмотрения.

Одновременно с возвращением неподписанного ненормативного правового решения мэр города Новосибирска вправе направить в Совет мотивированное обоснование неподписания либо предложения о внесении изменений в ненормативное правовое решение.

2. Ненормативное правовое решение, возвращенное в Совет неподписанным, вместе с мотивированным обоснованием неподписания или предложениями мэра города Новосибирска о внесении в него изменений (при наличии указанных документов) председателем Совета направляются в профильную комиссию.

В случае поступления мотивированного обоснования неподписания или предложений мэра города Новосибирска о внесении изменений в неподписанное ненормативное правовое решение, указанные документы направляются в управление по правовым и экономическим вопросам Совета, которое в течение 3 рабочих дней готовит заключение.

3. Профильная комиссия не позднее, чем в 20-дневный срок рассматривает неподписанное ненормативное правовое решение на своем заседании с обязательным приглашением мэра города Новосибирска или первого заместителя (заместителя) мэра города Новосибирска, по поручению мэра города Новосибирска.

По результатам рассмотрения на своем заседании профильная комиссия может рекомендовать Совету одобрить неподписанное ненормативное правовое решение в ранее принятой редакции либо внести на рассмотрение Совета неподписанное решение с таблицей (таблицами) поправок, подготовленной на основании предложений мэра города Новосибирска.

4. Рассмотрение на сессии неподписанного ненормативного правового решения осуществляется в порядке, предусмотренном пунктами 6 - 9 статьи 77 настоящего Регламента.

5. Если при повторном рассмотрении указанное ненормативное правовое решение будет одобрено в ранее принятой редакции большинством не менее двух третей от установленной численности депутатов Совета, оно подлежит подписанию в порядке и сроки, установленные для подписания нормативных правовых решений Совета в случае одобрения отклоненного нормативного правового решения.».

48. Дополнить Регламент городского Совета Новосибирска приложением 4, согласно приложению.

Приложение  
к изменениям в Регламент  
городского Совета Новосибирска

Приложение 4  
к Регламенту городского Совета  
Новосибирска

**Поправки  
к проекту решения Совета о бюджете города Новосибирска на \_\_\_\_\_ год**

№ п.	Текст проекта решения, принятого в 1-м чтении	Автор поправки	Содержание поправки	Источник финансирования	Текст проекта решения с учетом предлагаемой поправки

\_\_\_\_\_ подписать субъекта правотворческой инициативы

ГОРОДСКОЙ СОВЕТ НОВОСИБИРСКА  
**РЕШЕНИЕ**

От 27.11.2006

г. Новосибирск

№ 399

**О Программе комплексного развития систем коммунальной  
инфраструктуры города Новосибирска на 2007 - 2011 годы**

В целях развития систем коммунальной инфраструктуры города Новосибирска, в соответствии с федеральными законами «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь статьей 30 Устава города Новосибирска, городской Совет РЕШИЛ:

1. Утвердить Программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры города Новосибирска на 2007 - 2011 годы (приложение).
2. Решение вступает в силу со дня официального опубликования.
3. Контроль за исполнением решения возложить на постоянную комиссию городского Совета по городскому хозяйству.

Глава городского самоуправления

В. Ф. Городецкий

**ПРОГРАММА**  
**комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры**  
**города Новосибирска на 2007 - 2011 годы**

**ПАСПОРТ**  
**Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры**  
**города Новосибирска на 2007 - 2011 годы**

Наименование Программы	Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры города Новосибирска на 2007 - 2011 годы
Основание для разработки Программы	Федеральный закон от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», постановление Правительства Российской Федерации от 13.02.2006 № 83 «Об утверждении правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и правил подключения объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения»
Заказчик Программы	Мэрия Новосибирска
Разработчики Программы	Департамент строительства и архитектуры мэрии, департамент энергетики, жилищного и коммунального хозяйства города, открытое акционерное общество «Новосибирскэнерго», открытое акционерное общество «Новосибирскгортеплоэнерго», муниципальное унитарное предприятие г. Новосибирска «Горводоканал», муниципальное унитарное предприятие «Спецавтохозяйство», государственное унитарное предприятие «Управление энергетики и водоснабжения СО РАН», открытое акционерное общество «Новосибирский завод химконцентратов»

Исполнители Программы	Открытое акционерное общество «Новосибирскэнерго», открытое акционерное общество «Новосибирскгортеплоэнерго», муниципальное унитарное предприятие г. Новосибирска «Горводоканал», муниципальное унитарное предприятие «Спецавтохозяйство», государственное унитарное предприятие «Управление энергетики и водоснабжения СО РАН», открытое акционерное общество «Новосибирский завод химконцентратов»
Цель Программы	Создание условий для эффективного функционирования и развития систем коммунальной инфраструктуры города Новосибирска, обеспечивающих безопасные и комфортные условия проживания граждан и улучшение экологической обстановки
Задачи Программы	Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры города; повышение эффективности предоставления коммунальных услуг в необходимом объеме и надлежащего качества
Срок реализации Программы	2007 – 2011 годы
Объем и источники финансирования Программы	Привлеченные средства: 2007 год – 4864913,2 тыс. рублей; 2008 год – 4864913,2 тыс. рублей; 2009 год – 4864913,2 тыс. рублей; 2010 год – 4864913,2 тыс. рублей; 2011 год – 4864913,2 тыс. рублей; Итого: 24324566,0 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации Программы	Повышение надежности и качества предоставляемых коммунальных услуг; снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры; обеспечение инженерной инфраструктурой земельных участков, определенных для вновь строящегося жилищного фонда и объектов соцкультбыта; улучшение экологической ситуации
Организация контроля за реализацией Программы	Департамент строительства и архитектуры мэрии, департамент энергетики, жилищного и коммунального хозяйства города, городской Совет Новосибирска

## **1. Общие положения**

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры города Новосибирска на 2007 - 2011 годы (далее по тексту – Программа) разработана в соответствии с документами территориального планирования города Новосибирска.

Программа является важнейшим инструментом реализации приоритетного национального проекта «Доступное и комфортное жилье – гражданам России» и положений Федерального закона «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса».

Программа направлена на осуществление надежного и устойчивого обеспечения потребителей коммунальными услугами надлежащего качества, снижение износа объектов коммунальной инфраструктуры, обеспечение инженерной инфраструктурой земельных участков, определенных для вновь строящегося жилищного фонда.

В среднесрочной перспективе в городе Новосибирске планируется значительное (до 2011 года не менее 10 млн. кв. м), увеличение объемов капитального строительства.

Строительство предполагается развернуть на крупных площадках: жилые массивы Ключ-Камышенское Плато, Южно-Чемской, Восточный, Прибрежный в Железнодорожном районе, микрорайон Родники и другие. Предполагается строительство на Луговской площадке в Первомайском районе и в Новосибирском Академгородке, на западном направлении - в сторону аэропорта Толмачево и на северо-восточном - в сторону жилого района Пашино, в южном направлении - в сторону поселка городского типа Краснообска и в разрыве между Кировским районом и микрорайоном ОБЪГЭС.

Планируемый ввод объектов капитального строительства до 2011 года составляет 10250 тыс. кв. м, в связи с чем ожидаемые приросты нагрузок по теплоснабжению составляют 1012 Гкал/ч, по электроснабжению – 226,2 МВт.

## **2. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее реализации**

### **2.1. Электроснабжение**

Электроснабжение города осуществляется централизованно. Собственниками электросетей являются открытое акционерное общество «Новосибирскэнерго» (далее по тексту – ОАО «Новосибирскэнерго»), и муниципальное образование город Новосибирск и государственное унитарное предприятие «Управление энергетики и водоснабжения СО РАН». Муниципальные сети переданы в аренду ОАО «Новосибирскэнерго».

Протяженность сетей ОАО «Новосибирскэнерго» - 6821,4 км, степень износа – 75,7 %.

Протяженность муниципальных сетей – 671 км, степень износа – 77,8 %.

Техническое состояние электротехнического оборудования решающим

образом определяет системную надежность ОАО «Новосибирскэнерго» в части электроснабжения.

В настоящее время около 45 % оборудования электрических сетей выработало свой нормативный ресурс. Следует отметить, что более 12 % электротехнического оборудования эксплуатируется более 40 лет, что соответствует полному физическому износу и требует замены.

В эксплуатации находится 334 силовых трансформатора напряжением 110 -220 кВ и единичной мощностью более 2500 кВа, из них 181 - со сроком эксплуатации более двадцати пяти лет.

Перегрузка выше нормативной (при отключении одного из трансформаторов) имеет место на ряде трансформаторных подстанций закрытого акционерного общества «РЭС» ОАО «Новосибирскэнерго» напряжением 110 кВ:

- на подстанции «Центральная»;
- на подстанции «Библиотечная»;
- на подстанции «Театральная»;
- на подстанции «Кировская»;
- на подстанции «Светлая»;
- на подстанции «Инская»;
- на подстанции «Бердская»;
- на подстанции «Красногорская»;
- на подстанции «Ефремовская»;
- на подстанции «Мочище»;
- на подстанции «Вертковская»;
- на подстанции «Первомайская»;
- на подстанции «Мясокомбинатская»;
- на подстанции «Тепловая»;
- на подстанции «Сварная».

Недостаточная пропускная способность ряда кольцевых ЛЭП - 110 кВ и перегрузка трансформаторов указанных подстанций не позволяют обеспечить подключение новых потребителей в необходимом объеме. Для перевода потребителей с перегруженных подстанций и подключения перспективных нагрузок необходимо строительство новых, реконструкция и техническое перевооружение существующих подстанций и линий электропередачи, замена трансформаторов. Требуется выполнение мероприятий по реконструкции и техническому перевооружению электрических сетей по технической необходимости (в том числе распределительных сетей 10-0,4 кВ в городе Новосибирске) из-за физического и морального износа значительной части оборудования. Это необходимо для поддержания оборудования в состоянии эксплуатационной готовности, повышения надежности электроснабжения и улучшения качества напряжения у потребителей и снижения потерь электроэнергии.

В связи с интенсивным строительством в городе Новосибирске потребность в электрических мощностях у потребителей города из года в год возрастает. В целом по ОАО «Новосибирскэнерго» за 2002 - 2005 годы потребление электрической энергии возросло на 27,2 %, причем только за 2005 год - на 14,9 % по

сравнению с 2004 годом.

Основными проблемами электроснабжения города являются:  
значительный износ сетей электроснабжения и оборудования трансформаторных подстанций;  
отсутствие технической возможности подключения дополнительных электрических нагрузок.

## 2.2. Теплоснабжение

Теплоснабжение города осуществляется централизованно и от локальных источников. Собственниками магистральных сетей являются ОАО «Новосибирскэнерго», собственниками внутриквартальных сетей и сетей от локальных источников теплоснабжения являются муниципальное образование город Новосибирск и государственное унитарное предприятие «Управление энергетики и водоснабжения СО РАН». Все муниципальные сети переданы в аренду открытому акционерному обществу «Новосибирскгортеплоэнерго» (далее по тексту – ОАО «Новосибирскгортеплоэнерго»).

Протяженность магистральных сетей ОАО «Новосибирскэнерго» – 350,6 км, степень их износа – 47,3 %.

Протяженность муниципальных внутриквартальных сетей и сетей от локальных источников – 843,2 км, степень их износа - 62,1 %.

В настоящее время сложилась следующая ситуация с централизованным теплоснабжением города Новосибирска. Балансовая тепловая мощность источников теплоснабжения (с учетом Кировской районной котельной и Калининской районной котельной) составляет 4744 Гкал/ч при подключенной тепловой нагрузке 4599 Гкал/ч. При сбалансированности мощности и нагрузки в целом по городу имеется существенный небаланс по зонам теплоснабжения отдельных тепловых источников.

В частности по тепловой зоне Новосибирской ТЭЦ-4 наблюдается существенный дефицит тепловой мощности (около 30 %), составляющий 338 Гкал/ч. Диаметрально противоположная ситуация сложилась по зоне теплоснабжения Новосибирской ТЭЦ-5, где остается незадействованным оборудование пиковой водогрейной котельной (семь котлов ПТВМ-180 с установленной мощностью 180 Гкал/ч каждый, суммарной тепловой мощностью – 1260 Гкал/ч).

Анализ покрытия максимума тепловых нагрузок потребителей в течение последних лет показывает несоответствие расчетных тепловых нагрузок фактическим. Величина использования расчетных нагрузок колеблется от 64 до 76 % по отдельным зонам теплоснабжения. Такая ситуация позволяет относительно стабильно обеспечивать прохождение осенне-зимнего периода года по тепловой зоне ТЭЦ-4.

Основными проблемами теплоснабжения города являются:  
значительный износ внутриквартальных сетей теплоснабжения и тепло-технического оборудования центральных тепловых пунктов;  
отсутствие технической возможности подключения дополнительных тепловых нагрузок в правобережной части города.

### 2.3. Водоснабжение и водоотведение

Централизованные системы водоснабжения и водоотведения представляют собой развитый комплекс сооружений и сетей, который удовлетворяет потребности города в части надежного водоснабжения населения питьевой водой и отведения сточных вод, в комплексе с очисткой, обработкой осадка и его утилизацией с выполнением требований по охране окружающей среды, несмотря на высокий процент изношенности основных фондов.

Совершенствование и расширение системы водоснабжения и водоотведения необходимо для поддержания экономического роста и экономической стабильности, для улучшения экологического состояния, защиты здоровья жителей города Новосибирска. Сегодня система водоснабжения и водоотведения города является сложным комплексом сооружений различного назначения. Среднесуточный объем подаваемой воды в город составляет около 800 тыс. куб. м. Объем отведенных сточных вод, обработанных на очистных сооружениях канализации в течение года, колеблется от 650 до 850 тыс. куб. м/сутки.

Протяженность трубопроводов новосибирского водопровода составляет 1477 км, из них более 200 км эксплуатируется более 50 лет, амортизация превысила 70 %. Общая протяженность коллекторов и сетей водоотведения на 31.03.2006 составляет 1225 км, из них 60 % с истекшими сроками амортизации.

Амортизация основных фондов водопроводно-канализационного хозяйства превысила 72 %.

Техническую эксплуатацию сетей и оборудования выполняют муниципальное унитарное предприятие г. Новосибирска «Горводоканал», государственное унитарное предприятие «Управление энергетики и водоснабжения СО РАН» и открытое акционерное общество «Новосибирский завод химконцентратов».

Основными проблемами водоснабжения и водоотведения в городе являются:

значительный износ трубопроводов водоснабжения и водоотведения и технологического оборудования;

отсутствие технической возможности подключения новых объектов без выполнения работ по строительству новых и реконструкции существующих объектов водоснабжения и водоотведения.

### 2.4. Утилизация (захоронение) твердых отходов потребления и производства

Действующий полигон твердых отходов потребления и производства «Гусинобродский» в г. Новосибирске начал свою работу в 1967 году. Площадь полигона 48,8 га, объем утилизации только за 2005 год составил 1674000 тыс. куб. м твердых отходов.

Внедрение данных мероприятий позволит во многом решить проблему утилизации отходов, создать условия для безопасного функционирования полигона, утилизации твердых отходов в соответствии с требованиями действующих норм и правил, приведет к улучшению экологической ситуации в городе.

Основной проблемой утилизации твердых бытовых отходов является: оптимизация сортировки, складирования и переработки отходов в соответствии с требованиями действующих норм и правил.

## **2.5. Цель и задачи Программы**

Целью Программы является создание условий для эффективного функционирования и развития систем коммунальной инфраструктуры города Новосибирска, обеспечивающих безопасные и комфортные условия проживания граждан и улучшение экологической обстановки.

Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие задачи: осуществить модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры города; повышение эффективности предоставления коммунальных услуг в необходимом объеме и надлежащего качества.

## **3. Мероприятия по реализации Программы**

### **3.1. Развитие электрических сетей и подстанций**

Основной задачей разработки долгосрочного развития электрических сетей г. Новосибирска является определение необходимого и достаточного объема электросетевого строительства в городе Новосибирске для обеспечения ввода в эксплуатацию дополнительного жилищного фонда.

При формировании прогнозных уровней потребления электрической мощности на перспективу до 2011 года использована информация УППР Дирекции по инвестициям ОАО «Новосибирскэнерго» о выданных разрешениях и технических условиях по электроснабжению перспективных потребителей от ПС 110 кВ ОАО «Новосибирскэнерго», и расчетные электрические нагрузки нового строительства, приведенные в таблице 1.

Таблица 1

## Объекты капитального строительства, перспектива до 2011 года

Район города	Площадь участка, га	Объекты капитального строительства, тыс. кв. м	Расчетная коммунально-бытовая нагрузка по площадкам строительства, МВт
Первомайский	42,0	540	10,6
Октябрьский	541,0	2840	63,7
Кировский	418,3	2196	49,3
Ленинский	289,6	1521	34,1
Калининский	169,0	1180	23,3
Дзержинский	107,5	564	12,6
Советский	107,0	562	12,6
Заельцовский	113,6	596	11,8
Железнодорожный	35,6	187	6,0
Центральный	12,1	64	2,0
Итого:	1836,1	10250	226,2

Полный объем выданных технических условий на электроснабжение (разрешений на электроснабжение) по зоне города Новосибирска составляет 341 МВт.

Из общей перспективной расчетной коммунально-бытовой электрической нагрузки перспективного жилищного строительства объем уже выданных технических условий на электроснабжение составляет 73,3 МВт.

Таким образом, общий объем прироста электрической нагрузки по зоне города Новосибирска после реализации выданных технических условий на электроснабжение и предполагаемых объемов жилищного строительства может составить около 494 МВт.

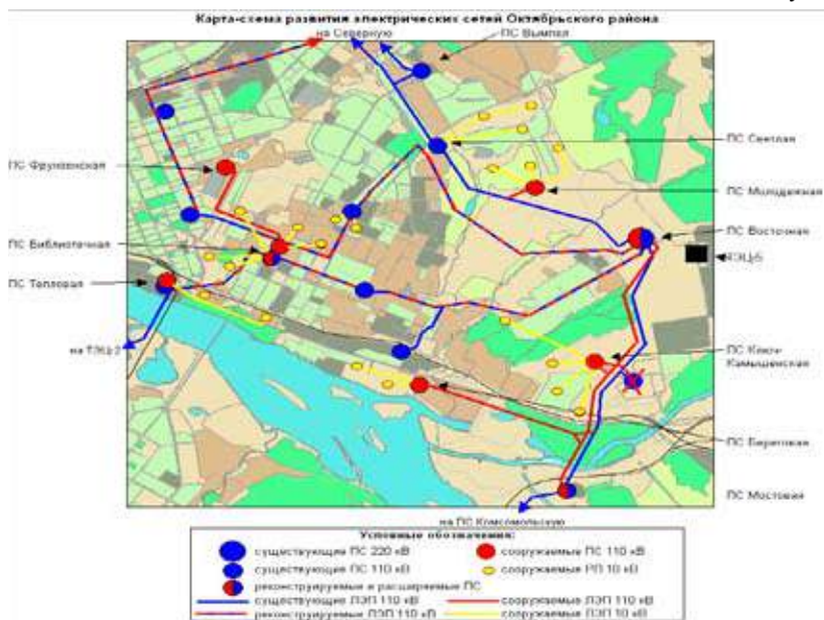
Из общего объема дополнительных электрических нагрузок более половины (56 %) приходится на два района города: Октябрьский и Кировский. На основе полученной от ОАО «Новосибирскэнерго» информации и данных, приведенных в таблице 1, сформированы перспективные электрические нагрузки по подстанциям 110 кВ, приведенные в плане мероприятий по развитию подстанций 110 кВ (приложение 1).

### 3.1.1. Развитие электрических сетей в Октябрьском районе

В Октябрьском районе выделяются четыре основные зоны перспективной жилой застройки: центральная часть Октябрьского района, район Ключ-Камшинского Плато, жилой массив Береговой, жилой массив Восточный.

Карта-схема развития электрических сетей по зоне Октябрьского района приведена на рисунке 1. Расположение новых распределительных подстанций 10 кВ и направления трасс кабельных линий 10 кВ к ним на этой и следующих схемах предварительно определено центрами жилой перспективной застройки.

Рисунок 1



Для обеспечения перспективного роста электрических нагрузок в Октябрьском районе необходимо предусмотреть:

строительство ПС 110 кВ «Ключ-Камышенская» с двухцепной воздушной линией 110 кВ Восточная - Мостовая и расширением открытого распределительного устройства 110 кВ ПС 220/110 кВ «Восточная» (ОРУ-ТЭЦ-5) и ПС 110 кВ «Мостовая»;

сооружение ПС 110 кВ «Береговая» с ЛЭП 110 кВ (возможно в кабельном исполнении), подключаемой ответвлением от существующей и перспективной ВЛ 110 кВ Восточная - Мостовая;

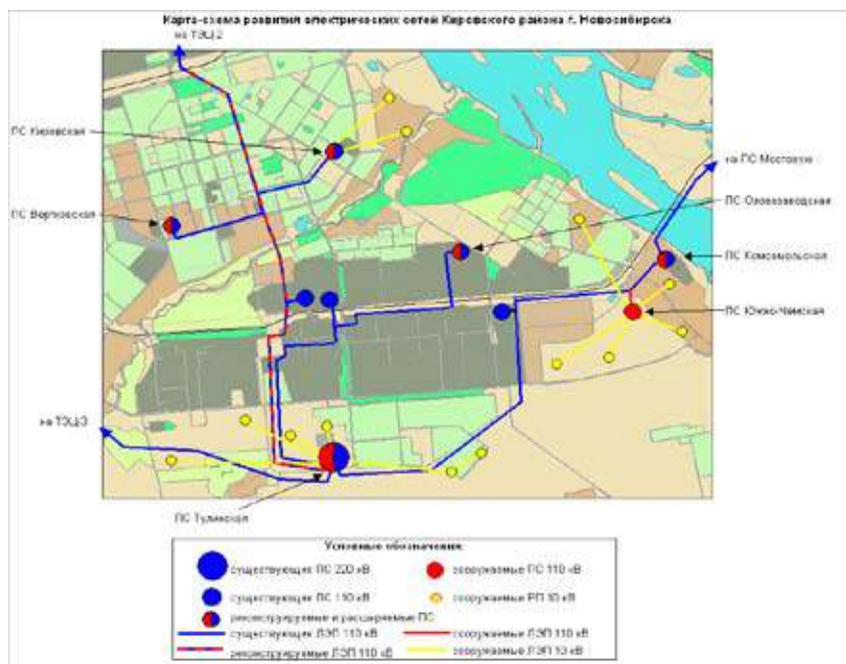
строительство ПС 110 кВ «Молодежная» на площадке, отведенной в 90-е

годы для строительства новой подстанции южнее МЖК Восточный;  
 реконструкцию ПС 110 кВ «Библиотечная» и строительство в этом районе переключательного пункта для подключения новых потребителей и для ПС 110 кВ «Фрунзенская» в Центральном районе;  
 реконструкцию ВЛ 110 кВ К-29, 30 (Восточная - Тепловая) и ВЛ 110 кВ К-7, 8, С-15, 16 (Восточная - Северная) с заменой провода на сечение АС-300;  
 строительство РП-10 кВ в количестве 20 шт. и кабельных ЛЭП 10 кВ протяженностью 50 км.

### 3.1.2. Развитие электрических сетей в Кировском районе

Карта-схема развития электрических сетей по зоне Кировского приведена на рисунке 2.

Рисунок 2



Для обеспечения перспективного роста электрических нагрузок в зоне Кировского района необходимо осуществить:  
 строительство ПС 110 кВ «Южно-Чемская» («Левобережная») с реконструкцией ОРУ 110 кВ ПС «Комсомольская»;  
 установку второго автотрансформатора 125МВА 220/110 кВ на ПС «Тулинская»;  
 реконструкцию ПС 110 кВ «Олово заводская» с заменой трансформаторов на

более мощные (2\*40 МВА);

строительство десяти РП 10 кВ и кабельных ЛЭП 10 кВ протяженностью около 20 км;

реконструкцию ПС 110 кВ «Ефремовская» с заменой трансформаторов на более мощные (2\*4 МВА).

Следует отметить, что обеспечение электрических нагрузок Южно-Чемского жилого массива возможно при строительстве ВЛ 110 кВ Восточная -Мостовая, предусмотренной в программе развития электрических сетей по зоне Октябрьского района.

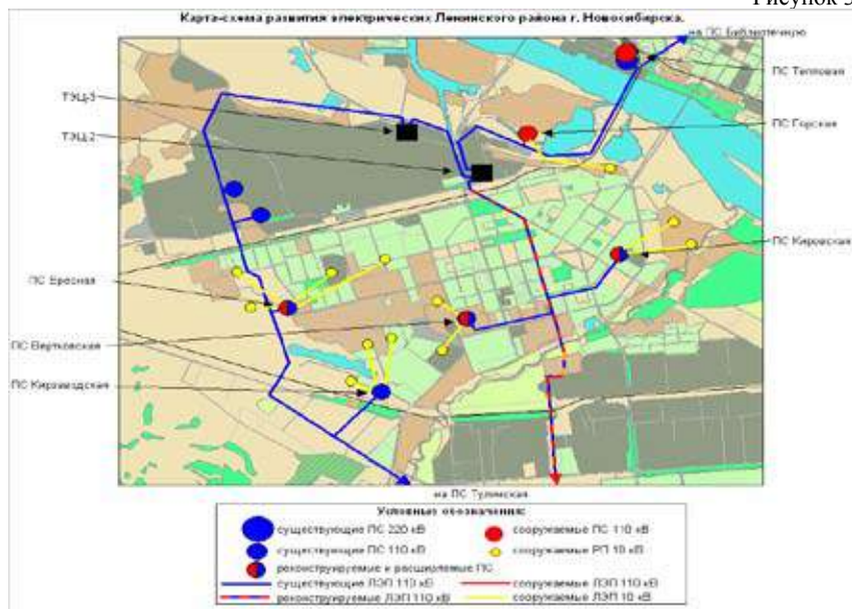
Необходимость реконструкции ПС 110 кВ «Кировская», «Вертковская», ВЛ 110 кВ К-19,20 (ТЭЦ-2 – «Тульская») будут отражены при рассмотрении развития электрических сетей в Ленинском районе.

### 3.1.3. Развитие электрических сетей в Ленинском районе

По уровню дополнительной электрической мощности для обеспечения строящегося жилья Ленинский район находится на третьем месте после Октябрьского и Кировского районов.

Карта-схема развития электрических сетей по зоне Ленинского района приведена на рисунке 3.

Рисунок 3



Программой развития электрических сетей по зоне Ленинского района рекомендуется предусмотреть:

строительство ПС 110 кВ «Горская»;

реконструкцию ВЛ 110 кВ К-19,20 (ТЭЦ-2 – «Тульская») с заменой про-  
вода на АС-300;

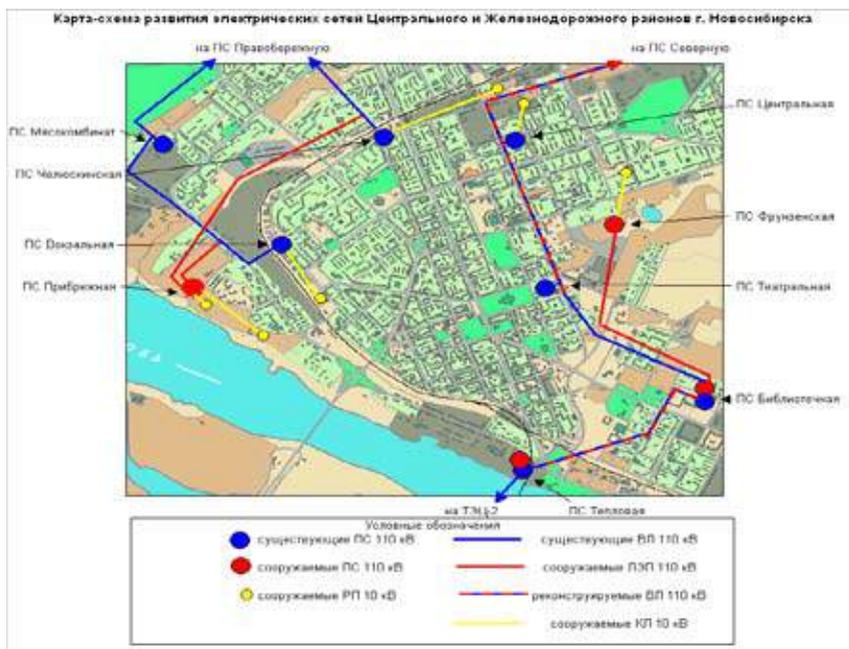
реконструкцию и строительство новых подстанций взамен ПС 110 кВ  
«Кировская», «Вертковская»;

строительство десяти РП 10 кВ и кабельных ЛЭП 10 кВ протяженностью  
около 20 км.

### 3.1.4. Развитие электрических сетей в Центральном и Железнодорожном районах

Карта-схема развития электрических сетей по зоне Центрального и Же-  
лезнодорожного районов приведена на рисунке 4.

Рисунок 4



Для обеспечения перспективных нагрузок жилищного строительства в  
Центральном и Железнодорожном районах необходимо предусмотреть следующие  
объемы строительства электрических сетей:

строительство ПС 110 кВ «Фрунзенская» с КЛ 110 кВ от ПП «Библио-  
течный»;

строительство ПС 110 кВ «Прибрежная» (электроснабжение Прибрежно-  
го жилого массива) с ВЛ и КЛ 110 кВ;

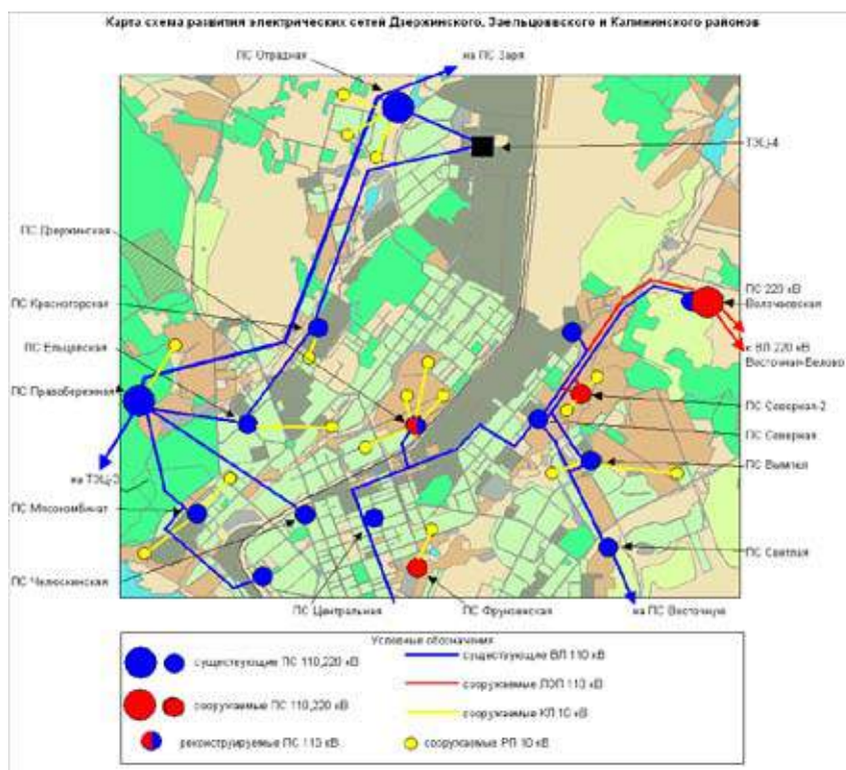
сооружение шести РП и ТП 10 кВ с кабельными линиями 10 кВ протяженностью около 15 км;

реконструкцию ВЛ 110 кВ С-15, 16 с увеличением сечения до АС-300 (учтено в объемах по зоне Октябрьского района).

### 3.1.5. Развитие электрических сетей в Дзержинском, Заельцовском и Калининском районах

Карта-схема развития электрических сетей по зоне Дзержинского, Заельцовского и Калининского районов приведена на рисунке 5.

Рисунок 5



В связи с возможным значительным перспективным ростом электрических нагрузок в районе существующей ПС 110 кВ «Северная», (ПС «Дзержинская», «Вымпел», «Светлая», «Молодежная»), составляющим около 100 МВт (в том числе 60 МВт жилищное строительство и 40 МВт выданные технические условия),

пропускная способность ВЛ 110 кВ будет исчерпана, что потребует строительства ПС 220/110 кВ «Волочаевская» на площадке существующей ПС 110 кВ «Волочаевская». Наличие существующей ВЛ 110 кВ Волочаевская - Северная дает возможность эффективно реализовать схему «глубокого ввода электрической мощности» в центральную часть города Новосибирска, а выкуп абонентской ВЛ 110кВ С-19/20 ПС Северная - ПС «СибНИИА» и продление ее до ПС «Волочаевская» усилит связь ПС «Северная» – ПС «Волочаевская».

Необходимо предусмотреть следующий объем строительства и реконструкции электрических сетей:

строительство ПС 110 кВ «Северная-2» для электроснабжения жилой застройки в районе Дома культуры им. В. П. Чкалова;

реконструкцию ПС 110 кВ «Дзержинская» и «Красногорская» с заменой силовых трансформаторов на более мощные;

строительство семнадцати РП и ТП 10 кВ и КЛ 10 кВ протяженностью около 50 км.

### **3.2. Развитие магистральных тепловых сетей**

Основной задачей плана развития магистральных тепловых сетей является определение необходимых мероприятий по развитию системы централизованного снабжения для обеспечения тепловой энергией вводимого в эксплуатацию жилищного фонда. В Программе впервые предусмотрены мероприятия, направленные на долгосрочное развитие системы централизованного теплоснабжения города Новосибирска.

Подробное описание предлагаемых мероприятий по развитию системы централизованного теплоснабжения города Новосибирска представлено в плане мероприятий по развитию тепловых сетей и в плане мероприятий развития центральных тепловых пунктов (приложения 2, 3), в которых предусмотрено строительство сетей, перекачивающих насосных станций и реконструкция центральных тепловых пунктов.

Эти мероприятия разработаны комплексным методом и решают следующие задачи: подключение тепловых нагрузок точечной застройки; переброску тепловых нагрузок между источниками с целью загрузки неиспользованных мощностей ТЭЦ, ликвидацию дефицита по зонам теплоснабжения и подключение объектов нового жилищного строительства.

Мероприятия разбиты по зонам теплоснабжения: ТЭЦ-2 правый берег; ТЭЦ-2, ТЭЦ-3, Кировская районная котельная - левый берег; ТЭЦ-4 и ТЭЦ-5 - правый берег, тепловая станция № 2 – правый берег (Советский район города). Ожидаемый результат (тепловая нагрузка вновь подключаемых потребителей или повышение показателей качества теплоснабжения) определен по отдельным группам мероприятий.

Развитие тепловых сетей города в перспективе до 2011 года должно предусматривать:

развитие тепловых сетей в районах существующей застройки по причине

массовой точечной застройки (особенно по линии метрополитена). В этих районах за 2004 - 2005 годы выдано технических условий на суммарную величину тепловой нагрузки в размере 360 Гкал;

развитие тепловых сетей к новым площадкам массовой застройки города Новосибирска, таким как Октябрьский район, микрорайон Родники, жилые массивы Ключ-Камышенское Плато, Береговой, Прибрежный, Плющихинский, Южно-Чемской, Акагуйский, 2-я очередь строительства Троллейного жилого массива. Перспективная нагрузка составляет более 750 Гкал/ч;

строительство магистральных тепловых сетей и повысительных (понижительных) насосных станций для перераспределения нагрузок между источниками, для более экономичного использования располагаемых мощностей и закрытия неэффективных источников. Предусматривается переключение тепловых нагрузок на ТЭЦ-5 с ТЭЦ-2 в размере 294 Гкал и с ТЭЦ-4 на ТЭЦ-5 в размере 150 Гкал.

### **3.3. Реконструкция центральных тепловых пунктов**

Основой для развития системы теплоснабжения потребителей, кроме развития магистральных тепловых сетей, являются мероприятия по реконструкции центральных тепловых пунктов.

Выполнение объема работ по реконструкции позволит повысить надежность теплоснабжения потребителей, появляется возможность подключения тепловых нагрузок новых потребителей.

План мероприятий по реконструкции ЦТП приведен в приложении 3.

### **3.4. Развитие систем водоснабжения и водоотведения**

Развитие комплексного жилищного строительства в городе Новосибирске до 2011 года приведет к увеличению водопотребления на 100 тыс. куб. м/сутки.

Увеличение водопотребления в городе решается развитием очистных сооружений насосно-фильтровальной станции № 1, строительством дополнительного блока НФС-1 производительностью 200 тыс. куб. м/сутки с выделением 1-го пускового комплекса 100 тыс. куб. м/сутки, оснащенного современными системами автоматизации, рыбозащиты, устройствами ультрафиолетового обеззараживания и сооружениями обработки промывной воды.

В ближайшие годы необходимо организовать альтернативные источники водоснабжения города из подземных вод.

Требуется строительство дополнительных резервуаров чистой воды на сооружениях водопровода для создания регулирующей емкости, реконструкция водозаборных сооружений, реконструкция очистных сооружений канализации для пропуска дополнительных стоков и развитие линейных сооружений водопровода и канализации для стабильного развития жилищного строительства в разных районах города.

План мероприятий по развитию систем водоснабжения и водоотведения города на 2007 – 2011 годы приведен в приложении 4.

### **3.5. Утилизация (захоронение) твердых бытовых отходов**

В целях улучшения экологической ситуации в г. Новосибирске, упорядочения в организации ввоза, хранения, переработки твердых отходов потребления и производства предложены мероприятия по развитию полигона «Гусинобродский».

План мероприятий по развитию полигона «Гусинобродский» приведен в приложении 5.

## **4. Ресурсное обеспечение Программы**

Реализация программы обеспечивается финансированием за счет привлеченных средств в объеме 24324566,0 тыс. рублей, в том числе:

на строительство и реконструкцию электрических сетей и подстанций – 6592000,0 тыс. рублей;

на развитие магистральных тепловых сетей – 10901746,0 тыс. рублей;

на реконструкцию центральных тепловых пунктов – 1293420,0 тыс. рублей;

на развитие сетей водоснабжения и водоотведения – 5497400,0 тыс. рублей;

утилизация твердых отходов – 40000,0 тыс. рублей.

## **5. Оценка эффективности осуществления и ожидаемые результаты Программы**

Выполнение программных мероприятий по развитию подстанций 110 кВ, тепловых сетей, реконструкции центральных тепловых пунктов, развитию сетей водоснабжения и водоотведения, реконструкция и рекультивация полигона (отвала) твердых бытовых отходов «Гусинобродский» позволит к 2011 году:

повысить надежность и качество электроснабжения, теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения потребителей города Новосибирска;

снизить уровень износа оборудования, воздушных и кабельных линий, трансформаторных подстанций, тепловых сетей и оборудования центральных тепловых пунктов, сетей водоснабжения и водоотведения, оборудования насосно-фильтровальных и канализационно-насосных станций;

улучшить энергообеспечение города, обеспечить инженерной инфраструктурой земельные участки, определенные для вновь строящегося жилищного фонда и объектов соцкультбыта;

улучшить экологическую ситуацию в городе.

## **6. Механизм реализации Программы и контроль за ходом ее исполнения**

В рамках реализации Программы:

ОАО «Новосибирскэнерго» с 2007 по 2011 год необходимо выполнить объем работ по строительству семи трансформаторных подстанций на напряжении 110 кВ и реконструкции двадцати трех трансформаторных подстанций на напряжении 110 кВ;

Государственному унитарному предприятию «Управление энергетики и водоснабжение СО РАН» с 2007 по 2011 годы необходимо выполнить объем работ по строительству новой подстанции «Академическая» и реконструкции двух существующих подстанций, строительство линий связи между подстанциями на напряжении 110 кВ;

ОАО «Новосибирскгортеплоэнерго» совместно с ОАО «Новосибирскэнерго» с 2007 по 2011 год необходимо выполнить объем работ по строительству 60 км магистральных тепловых сетей, шести насосных станций, реконструкцию двух насосных станций, реконструкцию ста девяносто центральных тепловых пунктов;

Государственному унитарному предприятию «Управление энергетики и водоснабжение СО РАН» с 2007 по 2011 годы необходимо выполнить объем работ по расширению водогрейной части тепловой станции № 2, строительству магистральных тепловых сетей;

МУП г. Новосибирска «Горводоканал» с 2007 по 2011 год необходимо выполнить объем работ по строительству водоводов общей протяженностью 37,5 км, резервуара чистой воды, реконструкцию водозаборов насосно-фильтровальных станций НФС-1 и НФС-5, строительству дополнительного блока НФС-1 производительностью 200 тыс. куб. м/сутки с выделением 1-го пускового комплекса 100 тыс. куб. м/сутки, строительству напорных коллекторов водоотведения протяженностью 12,3 км, реконструкции очистных сооружений канализации, строительству двух канализационно-насосных станций;

Государственному унитарному предприятию «Управление энергетики и водоснабжение СО РАН» с 2007 по 2011 годы выполнить строительство скважинного водозабора и резервуара чистой воды, водопроводов Д 1000 мм и Д 800 мм;

МУП «Спецавтохозяйство» с 2007 по 2011 годы необходимо выполнить объем работ по развитию полигона по утилизации твердых бытовых отходов.

Контроль за ходом исполнения Программы осуществляет департамент строительства и архитектуры мэрии, департамент энергетики, жилищного и коммунального хозяйства города, городской Совет Новосибирска.

Используемые сокращения:

ПС – подстанция;

РП – распределительная подстанция;

КЛ – кабельная линия;

ВЛ – воздушная линия;

ОРУ – открытое распределительное устройство;  
ЦТП – центральный тепловой пункт;  
КРК – Кировская районная котельная;  
ПНС – повысительная (понижительная) насосная станция;  
НФС – насосно-фильтровальная станция;  
РЧВ – резервуар чистой воды;  
НС – насосная станция;  
ОСК – очистные сооружения канализации;  
ГНС – главная насосная станция;  
КНС – канализационно-насосная станция.

---

**ПЛАН  
мероприятий по развитию подстанций и электрических сетей  
на 2007 – 2011 годы**

№ п.	Мероприятие	Объем финансирования, тыс. рублей	Источник финансирования	Срок реализации, годы	Обоснование эффективности
1	2	3	4	5	6
1	Реконструкция подстанции «Библиотечная»	120000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Подключение дополнительной нагрузки 10 МВА
2	Реконструкция подстанции «Вертовская» с увеличением мощности трансформаторов до 63 МВА	90000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Подключение дополнительной нагрузки
3	Реконструкция подстанции «Воинская» с увеличением мощности трансформаторов до 40 МВА	95000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Подключение дополнительной нагрузки

1	2	3	4	5	6
4	Реконструкция подстанции «Держинская» с увеличением мощности трансформаторов до 40 МВА	90000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Подключение дополнительной нагрузки
5	Реконструкция подстанции «Ересная» с увеличением мощности трансформаторов до 40 МВА	93000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Подключение дополнительной нагрузки
6	Реконструкция подстанции «Ефремовская» с увеличением мощности трансформаторов до 40 МВА	95000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение дополнительной нагрузки
7	Реконструкция подстанции «Инская» с увеличением мощности трансформаторов до 40 МВА	84000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение дополнительной нагрузки
8	Строительство подстанции «Камышенская 2» 2х40 МВА	510000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Перевод нагрузок с подстанции «Камышенская» на подстанцию «Камышенская 2»
9	Реконструкция подстанции «Кирзаводская» с увеличением мощности трансформаторов до 25 МВА	95000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение дополнительной нагрузки

1	2	3	4	5	6
10	Реконструкция подстанции «Кировская» с увеличением мощности трансформаторов до 63 МВА	100000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение дополнительной нагрузки
11	Строительство подстанции «Горская» 2х40 МВА	490000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Возможность подключения электрических нагрузок в зоне застройки
12	Строительство подстанции «Южно-Чемская» 2х40 МВА	470000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Возможность подключения электрических нагрузок в зоне застройки
13	Реконструкция подстанции «Красногорская» с увеличением мощности трансформаторов до 40 МВА	110000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение дополнительной нагрузки
14	Реконструкция подстанции «Мочище» с увеличением мощности трансформаторов до 25 МВА	100000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение дополнительной нагрузки
15	Реконструкция подстанции «Мясокомбинат» с увеличением мощности трансформаторов до 40 МВА и установкой третьего трансформатора	95000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение дополнительной нагрузки

1	2	3	4	5	6
16	Реконструкция подстанции «Обская» с установкой третьего трансформатора мощностью 25 МВА	85000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение дополнительной нагрузки
17	Реконструкция подстанции «Октябрьская» с увеличением мощности трансформаторов до 40 МВА	94000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение дополнительной нагрузки
18	Реконструкция подстанции «Оловозаводская» с увеличением мощности трансформаторов до 40 МВА	110000,0		2007 - 2011	Подключение дополнительной нагрузки
19	Реконструкция подстанции «Первомайская» с увеличением мощности одного трансформатора до 25 МВА	110000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение дополнительной нагрузки
20	Реконструкция подстанции «Сварная» с увеличением мощности одного трансформатора до 25 МВА	65000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение дополнительной нагрузки
21	Переключение электрической нагрузки с подстанции «Светлая» на подстанцию «Вымпел»	45000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Разгрузка подстанции «Светлая»

1	2	3	4	5	6
22	Строительство подстанции «Северная-2» 2х25 МВА	390000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Возможность подключения электрических нагрузок в зоне застройки
23	Реконструкция подстанции «Театральная» с увеличением мощности трансформаторов до 40 МВА	120000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение дополнительной нагрузки
24	Реконструкция подстанции «Тепловая» с увеличением мощности трансформаторов до 40 МВА	117000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение дополнительной нагрузки
25	Строительство подстанции «Тепло-вая-2»	410000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Возможность подключения электрических нагрузок в зоне застройки
26	Реконструкция подстанции «Центральная» (2х40 МВА) с переводом электрической нагрузки на другие подстанции	120000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Повышение надежности электроснабжения потребителей
27	Строительство подстанции «Фрунзенская» 2х25 МВА	510000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Возможность подключения электрических нагрузок в зоне застройки

1	2	3	4	5	6
28	Реконструкция подстанции «Электровозная» с увеличением мощности одного трансформатора до 40 МВА	60000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение дополнительной нагрузки
29	Реконструкция подстанции «Тулинская» с установкой второго автотрансформатора мощностью 125 МВА	94000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение дополнительной нагрузки
30	Строительство подстанции «Прибрежная» 2х40 МВА	490000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Возможность подключения электрических нагрузок в зоне застройки
31	Реконструкция подстанции «Академическая» переводом части РП на подстанцию «Научная». Перевод РП 1, 3, 9. Установка восьми ячеек на подстанции «Научная», замена 12 ячеек в РП 1, 3, 9. Прокладка кабельных трасс – три трассы по 4 нитки, общей протяженностью 12000 м	45000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Повышение надежности электроснабжения потребителей

1	2	3	4	5	6
32	Строительство новой подстанции «Академическая», ОРУ 110 кВ, 2 трансформатора по 63 МВА, ЗРУ на 50 линий	350000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Подключение дополнительной нагрузки
33	Строительство ВЛ 110 кВ подстанции «Научная» до новой подстанции «Академическая»; двухцепная ВЛ 110 кВ протяженностью 1400 м	32000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Подключение дополнительной нагрузки
34	Выполнение технических условий ОАО «Новосибирскэнерго» в части релейной защиты, автоматики, связи, учета	40000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Повышение надежности электроснабжения потребителей
35	Строительство магистральной сети и РП к ул. Пирогова и зоны «Е». 5 РП по 16 линейных ячеек, протяженность 10000 м кабельных трасс по 4 нитки	136000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Подключение дополнительной нагрузки

1	2	3	4	5	6
36	Реконструкция существующей подстанции «Академическая» 2 x 31,5 МВА на 2 x 40 МВА с реконструкцией ОРУ 110 кВ, ЗРУ 10 кВ и щита управления	300,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Подключение дополнительной нагрузки
37	Строительство магистральной сети и РП по микрорайону «Щ» и перевод РП с подстанции «Сеятель» на подстанцию «Научная». Кабельные трассы протяженностью 6000 м по 4 нитки. Замена в двух РП по 5 ячеек	48000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Подключение дополнительной нагрузки
38	Строительство магистральной сети и РП по пр. Коптяга. РП на 16 линейных ячеек и кабельных трасс по 4 нитки протяженностью 3000 м	22000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Повышение надежности электроснабжения потребителей

1	2	3	4	5	6
39	Строительство магистральной сети и РП по микрорайону «Правые Чемы». Два РП по 4 линейные ячейки и кабельных трасс по 4 нитки протяженностью 3000 м	37000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Повышение надежности электроснабжения потребителей
40	Реконструкция подстанции «Шлюзовая» с учетом технических условий ОАО «Новосибирскэнерго». Замена трансформаторов 16 МВА на 25 МВА с реконструкцией ОРУ 110 кВ	125000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Повышение надежности электроснабжения потребителей
Итого:		6592000,0			

Примечание: исполнителем мероприятий по пунктам 1 – 30 является ОАО «Новосибирскэнерго»; исполнителем мероприятий по пунктам 31 – 40 является ГУП «Управление энергетики и водоснабжения СО РАН».

Используемые сокращения: ПС – подстанция;

РП – распределительная подстанция;

КЛ – кабельная линия;

ВЛ – воздушная линия;

ОРУ – открытое распределительное устройство;

ЗРУ – закрытое распределительное устройство;

ЦТП – центральный тепловой пункт.

**ПЛАН  
мероприятий по развитию тепловых станций и тепловых сетей на 2007 – 2011 годы**

№ п.	Мероприятия	Объем финансирования, тыс. рублей	Источник финансирования	Срок реализации, годы	Обоснование эффективности
1	2	3	4	5	6
1	Строительство ПНС-12, расход (G) 10000 куб. м/час, напор (Н) 100 м. в. ст. (подающий), Н 70 м. в. ст. (обратный) в пойме реки Каменки взамен морально и физически устаревшей ПНС-1	595600,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение новых тепловых нагрузок в размере 75 Гкал/ч по зоне теплоснабжения ТЭЦ-2
2	Строительство теплотрассы Ду 1200 мм, протяженностью 1550 м от ТК-801 до ПНС-12 по ул. Инской	136212,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Правый берег, уменьшение недоотпуска тепла из-за дефектов на ПНС-1,
3	Строительство теплотрассы 2Ду 600 мм, протяженностью 550 м от ПНС-12 до ТК-8-23 через пойму реки Каменки в Октябрьский район от ПНС-12	23987,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	работавшей по подающей группе насосов без резерва; увеличение минимальных располагаемых перепадов по всей зоне теплоснабжения до 2,5 м. в. ст.
4	Строительство теплотрассы 2Ду 300 мм, протяженностью 390 м между ул. Инской и железной дорогой от ТК-805-2 до ТК-808	9464,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
5	Перекладка существующей теплотрассы Ду 800 мм на Ду 1000 мм, протяженностью 150 м от ПНС-12 до павильона № 2	10011,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	

1	2	3	4	5	6
6	Временная выноска тепломеханического оборудования павильона № 2 (магистральная теплотрасса 2Ду 800 мм, 4Ду 700 мм) на ул. Се-ребрянниковскую для проведения капитального ремонта строительных конструкций	5000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Безопасная эксплуатация здания № 2 Управления ОАО «Новосибирскгортеплоэнерго»; надежность работы тепломеханического оборудования теплопавильона, его доступность при проведении последующих плановых ремонтов
7	Реконструкция участка теплотрассы 2 Ду 500 мм между ТК 132 и ТК 134 по ул. Мичурина (между ул. Романова и ул. Фрунзе) с увеличением пропускной способности	9075,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Улучшение гидравлического режима у потребителей, более надежное обеспечение тепловой энергией потребителей во время проведения ремонтов

1	2	3	4	5	6
8	<p>Реконструкция ТК 8-17 (магистральная тепло-трасса 2Ду 600 мм) на перекрестке ул. Сакко и Ванцетти и ул. Нижегородской, предусматривающая установку секционирующей запорной арматуры во все стороны, изменение схемы тепломеханического оборудования теплокамеры с ликвидацией перемычек малого диаметра с устройством дренажной канализации</p>	1648,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	<p>Обеспечение более оперативного отключения теплоотрассы при проведении плановых и аварийных ремонтов; резкое сокращение сроков ремонтных работ; более надежное обеспечение потребителей тепловой энергией; улучшение гидравлического режима у абонентов; исключение попадания техногенных и паводковых вод в канал и теплоотрассы, увеличение межремонтного периода и срока службы оборудования</p>
9	<p>Реконструкция водопровода Ду 700 мм, протяженностью 950 м под Коммунальным мостом для использования в качестве универсального трубопровода теплоснабжения (может использоваться как подающий, так и обратный трубопровод)</p>	46018,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	<p>Обеспечение возможности капитального ремонта существующих изношенных четырех трубопроводов под Коммунальным мостом 1960 года строительства (с поочередным выводом в ремонт по одному трубопроводу)</p>

1	2	3	4	5	6
10	Перекладка существующей теплоотрассы Ду 250 мм на Ду 400 мм, протяженностью 290 м по ул. Дмитрия Шамшурина от ТК-506а-7 до ТК-509-5	7558,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Увеличение минимальных распадаемых перелатов потребителей, подключенных от этой трассы до 25 м. в. ст.
11	Перекладка существующей теплоотрассы Ду 300 мм на Ду 600 мм, протяженностью 390 м по ул. Садовой от ТК-8-23 до ТК-8-17	17009,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Увеличение минимальных распадаемых перелатов потребителей, подключенных от этой трассы до 25 м. в. ст.
12	Реконструкция ПНС-2 G 8000 куб. м/час, Н 75 м. в. ст. (ул. Ударная, 270/2)	352200,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Улучшение гидравлических режимов конечных потребителей зоны теплоснабжения ТЭЦ-3. Создание возможности подключения новых потребителей на микрорайоне «Северо-Чемской», по ул. Ватутина, по ул. Бурденко с нагрузкой 67,5 Гкал/час

1	2	3	4	5	6
13	Ремонт дренажной канализации Д 1000 мм протяженностью 50 м из павильона № 1 (магистральная теплотрусса 4Ду 1000 мм) по ул. Планировочной	3337,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение более оперативного отключения теплотруссы при проведении плановых и аварийных ремонтов, предотвращение затопления и размыва дамбы железной дороги на перегоне станций «Новосибирск-Западный» - «Правая Обь»
14	Перекладка существующей теплотруссы с изменением диаметров трубопроводов на Ду 800 мм, протяженностью 2420 м от павильона № 1 до ТК-5А-9А, от ТК-5А-9А до ТК-616 по ул. Планировочной, от ТК-616 до ТК-618А по ул. Котовского, от ТК-618А до ТК-626	125778,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Улучшение гидравлических режимов потребителей района «Башня» и микрорайона Горский от ТЭЦ-2; создание возможности подключения новых потребителей в центральной части левобережной части города (станция метро Студенческая, остановка «Башня», ул. Вагутина, площадь им. Карла Маркса, микрорайон Горский) с нагрузкой 80 Гкал/час
15	Перекладка существующей теплотруссы с изменением диаметров трубопроводов на Ду 400 мм, протяженностью 610 м от ТК-5А-29 до ТК-5А-41	15897,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
16	Восстановление существующей теплотруссы Ду 500 мм, протяженностью 860 м по ул. Котовского от ул. Блохера до ул. Пермитина, от ТК-618А до павильона № 2	37164,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	

1	2	3	4	5	6
17	<p>Перекладка существующей теплотрассы с изменением диаметров трубопроводов на Ду 700 мм, протяженностью 880 м от ТК-216 до ТК-414 по ул. Степной и от ТК-414 до ТК-420 по ул. Серафимовича – Вертковской</p>	42627,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	<p>Соединение с дополнительной пропускной способностью зоны теплоснабжения ТЭЦ-3 и ТЭЦ-2 (помимо существующего соединения по ул. Котовского), что увеличит надежность теплоснабжения, обеспечит стопроцентное резервирование между источниками и дополнительный отпуск тепла в размере 17000 Гкал в межотопительный период, даст возможность подключить новых абонентов в районе Телелентра – ул. Серафимовича – Вертковской с нагрузкой 20 Гкал/ч</p>

1	2	3	4	5	6
18	Перекладка существующей теплотрассы с изменением диаметров трубопроводов на Ду 600 мм протяженностью 190 м по ул. Невельского от ТК-1459 до ТК-1461	8287,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение перепадов давлений на конечных потребителях Западного поселка 20 - 25 м. в. ст.; обеспечение надежного резервного питания 2-го ввода больницы, возможность подключения новых потребителей на Западном поселке и Юго-Западном жилом массиве в размере 15 Гкал, снижение количества отключений из-за дефектов потребителей Западного поселка, подключенных от теплотрассы по ул. Невельского
19	Перекладка существующей теплотрассы с изменением диаметров трубопроводов на Ду 500 мм протяженностью 370 м по ул. Фасальной от ТК-1461 до ТК-1472	12973,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	

1	2	3	4	5	6
20	Перекладка существующей теплотрассы Ду 400 мм на Ду 700 мм, протяженностью 800 м от ТК-758А-4Б до ТК-758А-7Б по ул. Сибиряков-Гвардейцев	58000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение нормативных перепадов давлений конечных ЦТП Затулинского жилого массива; уменьшение количества отключений потребителей, вызванных изношенностью и плохим состоянием трассы по ул. Сибиряков-Гвардейцев. Обеспечение возможности подключения новых потребителей на микро-районе по ул. Петухова и микрорайоне Акатуйский с нагрузкой 38,14 Гкал/ч
21	Перекладка существующей теплотрассы Ду 600 мм, протяженностью 750 м по ул. Зорге от ТК-758А-7Б до ТК-758А-10Б	32710,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Повышение надежности теплоснабжения и возможность обеспечения резервирования внутри Затулинского жилого массива
22	Перекладка существующей теплотрассы с изменением диаметров трубопроводов на Ду 700 мм, протяженностью 180 м от ТК-758А-4Б до ТК-758А-4 по ул. Петухова	43200,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	

1	2	3	4	5	6
23	Строительство теплоотрассы 2Ду 400 мм, протяженностью 710 м по ул. Пархоменко от ТК-307-1 до ТК-400 и по ул. Плахотного от ТК-403 до ТК-207	18504,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Завершение строительства позволит отказаться от эксплуатации теплоотрассы, проходящей по территории Мемориального ансамбля «Монумент славы» и не подлежащей ремонту; увеличение располагаемых перепадов у потребителей в районе больницы № 3-4, обеспечение надежного теплоснабжения больницы по основному вводу, подключение новых потребителей с нагрузкой до 5 Гкал по ул. Римского-Корсакова
24	Реконструкция ТК-710А (пересечение ул. Петроваповской, Котовского, Пархоменко) с установкой регулятора давления «после себя»	4000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение «залива» систем отопления потребителей района ул. Костычева, Вергатовской, Серафимовича, уменьшение недоотпуска тепла при понижении давления во время аварий в зоне ТЭЦ-3, ТЭЦ-2 на 750 Гкал

1	2	3	4	5	6
25	Проектирование и перекладка участка магистральной теплотрассы 2Ду 300 мм между ТК 1907-7 и ТК 1907-8 по Красному проспекту, предусматривающее строительство дренажной канализации из тепловых камер	1650,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение более оперативного отключения теплотрассы при проведении плановых и аварийных ремонтов; исключение попадания технических и паводковых вод в канал теплотрассы, увеличение межремонтного периода и срока службы оборудования
26	Проектирование и монтаж участка магистральной теплотрассы № 20 2Ду 800 мм между ТК 2008 и ТК 2009 по ул. Дунаевского воздушной прокладкой на низких опорах	16625,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Исключение проведения ремонтозатратных работ в зоне ЛЭП-110 кВ и снос гаражей, значительное увеличение срока службы оборудования
27	Проектирование и строительство магистральной теплотрассы 2Ду 500 мм по ул. Бардина от павильона № 2 до ТК 1121 (60 м по подающему трубопроводу) и до ТК 1122 (250 м по обратному трубопроводу)	7750,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Надежное обеспечение потребителей жилого массива Красная Горка тепловой энергией (от двух тепловых выводов), уменьшение недоотпуска тепла при авариях и ремонтах в межопипельный период на головном участке Красногорского вывода на 25000 Гкал/ч

1	2	3	4	5	6
28	Строительство теплопровода 2Ду 500 мм, протяженностью 1100 м по ул. Калининна	71600,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение нормативных перепадов давлений конечных ЦПП Северо-Восточного вывода ТЭЦ-4 (микрорайон зоопарка, Ботанический жилой массив, ул. Вавилова)
29	Строительство теплопровода 2Ду 700 мм, протяженностью 795 м от ТК-2207 до ТК-1210, от ул. Залесского до ПНС-3 вдоль поймы реки Ельдовки	38509,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение возможности подключения новых потребителей до 60 Гкал/час
30	Перекладка теплопровода 2Ду 600 мм на 2Ду 700 мм, протяженностью 459 м от ТК-1207 до ТК-1303А, 2Ду 600 мм вдоль поймы реки Ельдовки в районе площади им. Калининна	22234,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Переключение жилого массива по ул. Плановой с ТЭЦ-5 на ТЭЦ-4 (61 Гкал/час), возможность подключения в центральной части города нагрузки 60 Гкал/час от ТЭЦ-5.
31	Реконструкция ПНС-3 G 500 куб. м/час, Н 45 м. в. ст. (ул. Дуся Ковальчук, 276/5)	65000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Повышение надежности теплоснабжения и возможность обеспечения резервирования конечных потребителей между ТЭЦ-4 и ТЭЦ-5
32	Перекладка теплопровода 2Ду 500 - 600 мм на 2Ду 700 мм, протяженностью 653 м от ТК-1137 до ТК-1140 (11-я трасса по территории завода НЭВЗ с переходом через Красный проспект)	31631,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
33	Строительство ПНС-9, G 6000 куб. м/час, Н 95 м. в. ст. (в Сосновом бору в районе медсанчасти № 25), закрытие ветхой и несоответствующей нормам ПНС-5, переключение теплопровода Ду 800, 900 мм от павильона № 3 до ТК-1123 для работы как два подающих трубопровода	380380,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Уменьшение недоотпуска тепла из-за дефектов на ПНС-5; повышение надежности теплоснабжения

1	2	3	4	5	6
34	Строительство ПНС-10 G 10000 куб. м/час (пересечение ул. Фрунзе – Ипподромской),	667128,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Увеличение минимальных располагаемых перепадов в зоне теплоснабжения ТЭЦ-5 не менее 20 м. в. ст. Возможность подключения новых подключений в центральной части города до 100 Г кал/час. Снижение давления в обратном трубопроводе в Железнодорожном районе с 8,0 - 9,0 кгс/кв. см до 6,0 кгс/кв. см
35	Строительство теплотрассы 2Ду 1000 мм, протяженностью 3500 м от ул. Бориса Богаткова до ПНС-10 через ул. Военная Горка	233578,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
36	Перекладка теплотрассы 2Ду 700 мм на 2Ду 1000 мм протяженностью 200 м по ул. Национальной от ПНС-6 до ул. Бориса Богаткова	13347,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Возможность подключения новых тепловых нагрузок
37	Перекладка теплотрассы 2Ду 500 мм на 2Ду 1000 мм, протяженностью 341 м по ул. Бориса Богаткова от ул. Национальной в сторону ул. Адриена Лежена	22757,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
38	Перекладка теплотрассы 2Ду 800 мм по ул. Красина – Трикогажной (ул. Промышленная)	214000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Улучшение гидравлического режима у концевых потребителей зоны ТЭЦ-5 на 2 - 3 м. в. ст. Переключение нагрузки 100 Г кал/час с ТЭЦ-4 на ТЭЦ-5 (Кропоткинский жилой массив)

1	2	3	4	5	6
39	Перекладка теплоотрассы 2Ду 800 мм по ул. Орджоникидзе	16000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение летнего горячего водоснабжения потребителей центральной части города. Снижение недоотпуска тепла во время устранения дефектов в летний период на 28500 Гкал/час. Резервирование питания центра города от ПНС-10
40	Строительство теплоотрассы 2Ду 700 мм, протяженностью 400 м от ПНС-11 до ул. Лазурной	75196,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Переключение Восточного жилого массива с временной схемы от транзитной тепломагистральной на ПНС-11. Возможность подключения новой тепловой нагрузки на Восточном жилом массиве до 100 Гкал/час. Подключение перспективного Плонского жилищного массива (100 Гкал/час)
41	Перекладка теплоотрассы 2Ду 700 мм на 2Ду 1000 мм, протяженностью 125 м по Гусиновскому шоссе от ул. Национальной в сторону ул. Есенина	8342,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Ликвидация неоправданно завышенных гидравлических потерь. Увеличение перепадов по нижней зоне Октябрьского района от ГЭЦ-5 до 18 – 20 м. в. ст.

1	2	3	4	5	6
42	Реконструкция ТК 0520 (магистральная теплотрасса 2Ду 800 мм) на перекрестке ул. Бориса Богаткова – Лескова, с установкой запорной арматуры на трубопроводах Ду 800 мм в сторону ул. Никитина и ул. Восход, с устройством дренажной канализации	1837,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение более оперативного отключения теплотрассы при проведении плановых и аварийных ремонтов; сокращение сроков ремонтных работ; более надежное обеспечение потребителей тепловой энергией; исключение попадания техногенных и паводковых вод в канал теплотрассы, увеличение межремонтного периода и срока службы оборудования
43	Проектирование и строительство дренажной канализации из ТК 11-12 и ТК 11-14 (магистральная теплотрасса 2Ду 400 мм) на перекрестке ул. Никитина и ул. Ленинградской	660,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение более оперативного отключения теплотрассы при проведении плановых и аварийных ремонтов; исключение попадания техногенных и паводковых вод в канал теплотрассы, увеличение межремонтного периода и срока службы оборудования

1	2	3	4	5	6
44	Перекладка теплоотрассы 2Ду 300 - 400 мм на 2Ду 500 мм, протяженностью 940 м, по ул. Богаткова от ул. Лескова до ул. Нижегородской	32958,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Повышение надежности работы тепловых сетей, снижение количества отключений горячего водоснабжения в отопительный период. Возможность перераспределения тепловых нагрузок между ТЭЦ-5 и ТЭЦ-2 при возникновении нештатных ситуаций
45	Перекладка теплоотрассы 2Ду 400 мм на 2Ду 500 мм, протяженностью 400 м, по ул. Ленинградской от ул. Автогенной до Никитинского жилого массива	14025,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	

1	2	3	4	5	6
46	Завершение строительства второй очереди ПНС-11	60500,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение возможности подключения в зоне перспективной застройки Октябрьского района (ТПНТБ – жилой массив Шевченковский – ул. Военная Горка) до 200 Гкал/час перспективной нагрузки. Обеспечение резервированного питания центральной части города зоны ТЭЦ-2 от сетей ТЭЦ-5. Обеспечение нормативных располагаемых мощностей у потребителей Октябрьского района. Обеспечение частичного резервирования между ПНС-6 и первой очередью ПНС-11
47	Строительство теплоотрассы 2Ду 1000 мм, протяженностью 0,9 км по ул. Национальной, связывающей ПНС-11 и ПНС-6	283242,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
48	Окончание строительства 4-й нитки 2Ду 1000 мм, протяженностью 3,7 км от ОП-134 до ПНС-11 и от ПНС-11 до ул. Национальной (ТК 2005)	604800,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
49	Окончание строительства 5-й нитки 2Ду 1000 мм, протяженностью 3,9 км от ТЭЦ-5 до ОП-134	637490,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
50	Строительство теплоотрассы 2Ду 1000 мм протяженностью 2000 м от ПНС-11 по Гусинобродскому шоссе – ул. Кошурникова – Бориса Богаткова (до ул. Федосеева)	200000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
51	Строительство теплоотрассы 2Ду 1000 мм протяженностью 2800 м по ул. Федосеева – Фрунзе до ул. Лескова	277350,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
52	Строительство теплоотрассы 2Ду 1000 мм протяженностью 1200 м в пойме реки Каменки от ул. Лескова до ПНС-12	350650,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
53	Строительство теплоотрассы 2Ду 800 мм протяженностью 1100 м по ул. Лескова от ул. Автогенной до ул. Добролюбова	159470,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
54	Перекладка теплоотрассы 2Ду 600 мм протяженностью 1400 м по ул. Толстого от ул. Бориса Богаткова до ул. Семьи Шамшиных	201278,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	

1	2	3	4	5	6
55	Перекладка теплотрассы 2Ду 700 мм на 2Ду 1200 мм., протяженностью 2200 м по ул. Национальной от ПНС-6 до пр. Дзержинского	264000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Переклочение тепловых нагрузок с ТЭЦ-4 на ТЭЦ-5
56	Строительство теплотрассы 2Ду 1000 мм, протяженностью 1200 м от пр. Дзержинского до опоры 01405 параллельно с существующей теплотрассой	120000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
57	Строительство теплотрассы 2Ду 500 мм по ул. 1905 года – Саратовской с переходом через железнодорожные пути до района застройки, протяженностью 1400 м	620000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение жилого массива Прибрежный
	Увеличение производительности ПНС-10 до 12500 т/час. Перекладка теплотрассы 2Ду 1000 – 800 - 500 мм на 2Ду 1200 – 1000 - 700 мм, протяженностью 3500 м от ПНС-10 по ул. Фрунзе – Нарымской – 1905 года				

1	2	3	4	5	6
58	Строительство теплотрассы 2Ду 500 мм, протяженностью 3000 м от новой ПНС по ул. Выборной до района застройки	225000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение жилого массива Береговой, микрорайона Ключ-Камышенское Плаг
59	Перекадка теплотрассы 2Ду 500 мм на 2Ду 800 мм, протяженностью 3300 м по ул. Выборной	400000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
60	Строительство пониженной насосной станции производительностью 1500 т/час по ул. Выборной	100000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
61	Строительство пониженной насосной станции производительностью 5000 т/час на жилом массиве Ключ-Камышенское Плаг	400000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
62	Строительство теплотрассы 2Ду 1000 мм протяженностью 3000 м от теплотрассы к агрофирме «Иня» до района застройки	100000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
63	Строительство теплотрассы Ду 1000 мм протяженностью 2800 м от Калининской котельной до павильона № 38 параллельно с существующим выводом от котельной	280000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Переклочение тепловых нагрузок с ТЭЦ-4 на Калининскую котельную.
64	Перекадка теплотрассы 2Ду 600 мм протяженностью 460 м между жилым микрорайоном Снегири и Северным выводом	28000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение нового микрорайона на микрорайоне Родники
65	Строительство теплотрассы 2Ду 500 мм протяженностью 500 м от микрорайона Снегири до района застройки	25000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
66	Устранение открытого водоразбора на Северном выводе и на ул. Игарской (зона Калининской котельной)	70000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
	Установка пониженных насосов на ЦТП-9к				

1	2	3	4	5	6
67	Строительство теплоотрассы Ду 600 мм протяженностью 1000 м от котельной КРК до жилого массива Акатуйский	60000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение жилого массива Акатуйский
68	Строительство теплоотрассы для подключения строительных площадок в Первомайском районе	164500,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Подключение теплопункта потребителей Первомайского района
69	Переключение тепловых нагрузок потребителей от котельных по ул. Технической, 19, 3-й Почтовый переулок, 21 и ул. Волочаевской, 14 на централизованное теплоснабжение	72000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Повышение надежности и качества теплоснабжения и горячего водоснабжения потребителей
70	Расширение водогрейной части тепловой станции № 2, в том числе:				Возможность подключения новых тепловых нагрузок, повышение качества теплоснабжения и горячего водоснабжения потребителей
	Строительство и ввод в эксплуатацию двух водогрейных котлов мощностью 100 Гкал/час каждый	120000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
	Строительство и ввод в эксплуатацию мазутного хозяйства трех емкостей 5000 куб. м с эстакадой слива, станцией пожаротушения и очистными сооружениями	160000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
	Строительство и ввод в эксплуатацию второго ввода тепловых сетей Ду 800 мм протяженностью 0,6 км	9000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
	Строительство и ввод перемычки в районе тепловой станции № 2 Ду 500 мм протяженностью 0,135 км	4000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	

1	2	3	4	5	6
71	Расширение водоподготовительной установки на тепловой станции № 2 на 600 тонн/час	500000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Возможность подполнения новых тепловых нагрузок, повышение качества теплоснабжения и горячего водоснабжения потребителей
72	Строительство и ввод в эксплуатацию насосной станции № 3 на ул. Николаева производительною: три насоса на подающем трубопроводе G 1250 куб. м/час тип СЭ 1250-70-11; два насоса на обратном трубопроводе G 1250 куб. м/час тип СЭ 1250-70-11; два насоса G 12,5 куб. м/час тип К 50-30-125	150000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Возможность подполнения новых тепловых нагрузок, повышение качества теплоснабжения и горячего водоснабжения потребителей
73	Строительство и ввод в эксплуатацию насосной станции № 4 на Бердском шоссе производительною: два насоса центробежных СЭ 1250-70, Q = 1250 куб. м/час; насос центробежный 12НДС, Q = 980 куб. м/час; насос центробежный 300Д-90А	120000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Возможность подполнения новых тепловых нагрузок, повышение качества теплоснабжения и горячего водоснабжения потребителей
74	Строительство магистральной тепловой сети Ду 600 мм протяженностью 3,5 км от пр. Лаврентьева (узел УТ-18) до ул. Жемчужной	134000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Возможность подполнения новых тепловых нагрузок, повышение качества теплоснабжения и горячего водоснабжения потребителей

1	2	3	4	5	6
75	Строительство магистральной тепловой сети Ду 250 мм протяженностью 1,0 км по ул. Ильича и пр. Коптюга от узла № 46 до узла № 21	3 1000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Возможность подключения новых тепловых нагрузок, повышение качества теплоснабжения и горячего водоснабжения потребителей
76	Строительство магистральной тепловой сети Ду 500 мм протяженностью 3,0 км от пр. Строителей до ул. Ватутина и магистральной тепловой сети Ду 700 мм протяженностью 5,36 км от ул. Николаева до микрорайона «Е»	246000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Возможность подключения новых тепловых нагрузок, повышение качества теплоснабжения и горячего водоснабжения потребителей
77	Строительство магистральной тепловой сети Ду 400 мм протяженностью 0,4 км по ул. Росинской	9000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Возможность подключения новых тепловых нагрузок, повышение качества теплоснабжения и горячего водоснабжения потребителей
78	Строительство переемычки Ду 250 мм протяженностью 0,28 км между строящейся тепловой сетью Ду 400 мм по ул. Росинской и камеры К-38 на ул. Героев Труда	9000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Возможность подключения новых тепловых нагрузок, повышение качества теплоснабжения и горячего водоснабжения потребителей
79	Реконструкция тепловой сети с заменой трубопроводов Ду 500 мм протяженностью 0,162 км по ул. Росинской от камеры К-7 до К-4	5000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Возможность подключения новых тепловых нагрузок, повышение качества теплоснабжения и горячего водоснабжения потребителей

1	2	3	4	5	6
80	Расширение ГРС-5	150000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Возможность подключения новых тепловых нагрузок, повышение качества теплоснабжения и горячего водоснабжения потребителей
	Итого:	10901746,0			

Примечание: исполнителем мероприятий по пунктам 1 – 69 является ОАО «Новосибирскэнерго»; исполнителем мероприятий по пунктам 70 – 80 является ГУП «Управление энергетики и водоснабжения СО РАН».

Используемые сокращения: ПНС – повысительная (понижительная) насосная станция;  
 КРК – Кировская районная котельная;  
 ЦТП – центральный тепловой пункт,  
 ТК – тепловая камера;  
 ГРС – газораспределительная станция.

**ПЛАН  
мероприятий по реконструкции центральных тепловых пунктов  
на 2007 – 2011 годы**

№ п.	Наименование объекта, адрес	Стоимость в ценах 2006 года, тыс. рублей	Источники финансирования	Срок реализации, годы	Обоснование эффективности
1	2	3	4	5	6
1	Реконструкция ЦТП-3 по ул. Московской, 163	5740,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
2	Реконструкция ЦТП-4 по ул. Бориса Богаткова, 203	11480,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
3	Реконструкция ЦТП-7 по ул. Никитина, 70	6430,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
4	Реконструкция ЦТП-8 по ул. Тургенева, 223	5410,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
5	Реконструкция ЦТП-10 по ул. Бориса Богаткова, 208	16970,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей

1	2	3	4	5	6
6	Реконструкция ЦТП-11 по ул. Ленинградской, 147/1	6620,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
7	Реконструкция ЦТП-12 по ул. Федосеева, 10	19760,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
8	Реконструкция ЦТП-13 по ул. Бориса Богаткова, 201	4280,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
9	Реконструкция ЦТП-17 по ул. Стофато, 34	1880,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
10	Реконструкция ЦТП-21 по ул. Лазурной, 4	14510,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
11	Реконструкция ЦТП-22 по ул. Пешеходной, 5	8000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
12	Реконструкция ЦТП-23 по ул. Лазурной, 14	9720,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
13	Реконструкция ЦТП-24 по ул. В. Высоцкого, 11	15030,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
14	Реконструкция ЦТП-31 по ул. Добролюбова, 113	2730,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
15	Реконструкция ЦТП-32 по ул. В. Высоцкого, 39/3	1430,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей

1	2	3	4	5	6
16	Реконструкция ЦТП-36 по ул. Воиной, 110	2420,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
17	Реконструкция ЦТП-42 по ул. Грибоедова, 115	170,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
18	Реконструкция ЦТП-47 по ул. Коммунальнострой, 157	3550,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
19	Реконструкция ЦТП-52 по ул. Бориса Богаткова, 163/1	13700,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
20	Реконструкция ЦТП-53 по ул. Гараннина, 21	12100,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
21	Реконструкция ЦТП-54 по ул. Бориса Богаткова, 163/8	3408,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
22	Реконструкция ЦТП-1 по ул. Фрунзе, 59/2	140240,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
23	Реконструкция ЦТП-10 по ул. Гоголя, 19а	7100,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
24	Реконструкция ЦТП-43 по ул. Гоголя, 208	4200,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
25	Реконструкция ЦТП-6 по пр. Дзержинского, 51/1	5420,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей

1	2	3	4	5	6
26	Реконструкция ЦТП-22 по ул. Бориса Богаткова, 254	3000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
27	Реконструкция ЦТП-46 по ул. Гоголя, 237	580,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
28	Реконструкция ЦТП-7 по ул. Фрунзе, 53	4000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
29	Реконструкция ЦТП-50 по ул. Трикогажной, 52/2	2260,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
30	Реконструкция ЦТП-26 по ул. Кошурникова, 29/1	2100,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
31	Реконструкция ЦТП-18 по ул. Доватора, 27	12300,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
32	Реконструкция ЦТП-48 по пр. Дзержинского, 75	1700,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
33	Реконструкция ЦТП-11 по ул. Ермака, 85	5000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
34	Реконструкция ЦТП-49 по пр. Дзержинского, 81	3400,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
35	Реконструкция ЦТП-21/88 по ул. Толбухина, 25	6100,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей

1	2	3	4	5	6
36	Реконструкция ЦТП-30/2 по ул. Коминтерна, 128	4200,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
37	Реконструкция ЦТП-24/24 по ул. Бориса Богаткова, 243	5000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
38	Реконструкция ЦТП-27/36 по пр. Дзержинского, 36	400,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
39	Реконструкция ЦТП-4/4 по ул. Есенина, 8/1	8000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
40	Реконструкция ЦТП-17 по ул. Некрасова, 54	3000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
41	Реконструкция ЦТП-6/109 по ул. Державина, 44	2240,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
42	Реконструкция ЦТП-8 по ул. Промышленной, 8	9400,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
43	Реконструкция ЦТП-15/15 по ул. Адриена Лежена, 9	4700,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
44	Реконструкция ЦТП-34 по пр. Дзержинского, 2а	3200,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
45	Реконструкция ЦТП-7 по пр. Дзержинского, 26а	7500,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей

1	2	3	4	5	6
46	Реконструкция ЦТП-31/31 по ул. Красина, 58	4700,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
47	Реконструкция ЦТП-28/7 по пр. Дзержинского, 12	14100,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
48	Реконструкция ЦТП-18 по ул. Ипподромской, 45	2100,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
49	Реконструкция ЦТП-12 по ул. Семьи Шамшиных, 78	3700,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
50	Реконструкция ЦТП-38 по ул. Крылова, 3а	462,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
51	Реконструкция ЦТП-22 по ул. Чаплыгина, 98	5600,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
52	Реконструкция ЦТП-14 по ул. Депутатской, 58	6000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
53	Реконструкция ЦТП-20 по ул. Романова, 23	3400,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
54	Реконструкция ЦТП-22 по ул. Линейной, 35/4	10300,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
55	Реконструкция ЦТП-2 по ул. Обской, 139	4000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей

1	2	3	4	5	6
56	Реконструкция ЦТП-35 по ул. Обской, 100	1650,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
57	Реконструкция ЦТП-9 по ул. Добролюбова, 69	5400,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
58	Реконструкция ЦТП-28 по ул. Белинского, 3	19100,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
59	Реконструкция ЦТП-16 по ул. ПИ Интернационала, 127	5000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
60	Реконструкция ЦТП-33 по ул. Сакко и Ванцетти, 44	5400,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
61	Реконструкция ЦТП-12/9 по ул. Димитрова, 9	6900,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
62	Реконструкция ЦТП-5/90 по ул. Ленина, 90	900,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
63	Реконструкция ЦТП-7/7 по ул. Революции, 7	1780,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
64	Реконструкция ЦТП-2/67 по ул. Челюскинцев, 15/3	10400,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
65	Реконструкция ЦТП-15/66 по ул. 1905 года, 21/4	18000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей

1	2	3	4	5	6
66	Реконструкция ЦТП-8/4 по Вокзальной магистрали, 4	12900,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
67	Реконструкция ЦТП-1/68 по Вокзальной магистрали, 28/1	14300,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
68	Реконструкция ЦТП-28 по ул. Саптыкова—Щедрина, 1	3200,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
69	Реконструкция ЦТП-32 по ул. Бурлинской, 2	7700,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
70	Реконструкция ЦТП-29 по ул. Челюскинцев, 3	2600,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
71	Реконструкция ЦТП-23 по ул. Владимировской, 3	4600,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
72	Реконструкция ЦТП 17/89 по ул. Советской, 97	5690,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
73	Реконструкция ЦТП-12 по ул. Трикотажной, 60/2	5900,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
74	Реконструкция ЦТП-53 по ул. Авиастроителей, 3	940,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
75	Реконструкция ЦТП-52 по ул. Чкалова, 72	7100,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей

1	2	3	4	5	6
76	Реконструкция ЦТП-35 по ул. Лазарева, 3	2200,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
77	Реконструкция ЦТП-54 по ул. Авиастроителей, 6а	890,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
78	Реконструкция ЦТП-29 по ул. Трикогажной, 49/1	7700,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
79	Реконструкция ЦТП-14 по ул. Учительской, 8	4800,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
80	Реконструкция ЦТП-55 по ул. Авиастроителей, 6а	600,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
81	Реконструкция ЦТП-57 по ул. Лазарева, 29	1500,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
82	Реконструкция ЦТП-56 по ул. Театральной, 2	770,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
83	Реконструкция ЦТП-61 по ул. Театральной, 9а	1100,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
84	Реконструкция ЦТП-11 по ул. Дениса Давыдова, 1/1	10200,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
85	Реконструкция ЦТП-65 по ул. Лазарева, 30а	4600,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей

1	2	3	4	5	6
86	Реконструкция ЦТП-58 по ул. Республиканской, 23	1100,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
87	Реконструкция ЦТП-59 по ул. Авиастроителей, 15	1500,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
88	Реконструкция ЦТП-60 по ул. Учительской, 5а	1700,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
89	Реконструкция ЦТП-7/22 по ул. Кропоткина, 134	9400,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
90	Реконструкция ЦТП-23/25 по ул. Новая Заря, 40	2700,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
91	Реконструкция ЦТП-3/50 по ул. Олеко Дундича, 23	5200,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
92	Реконструкция ЦТП-12 по ул. Макаренко, 19	7400,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
93	Реконструкция ЦТП-2/49 по ул. Новая Заря, 17/1	8900,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
94	Реконструкция ЦТП-15 по ул. Объединения, 96/1	2400,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
95	Реконструкция ЦТП-1/14 по ул. Олеко Дундича, 3	16400,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей

1	2	3	4	5	6
96	Реконструкция ЦТП-14 по ул. Столетова, 20	6400,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
97	Реконструкция ЦТП-13 по ул. Объединения, 86/1	7580,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
98	Реконструкция ЦТП-16 по ул. Объединения, 33	6400,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
99	Реконструкция ЦТП-4/4 по ул. Объединения, 54	3000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
100	Реконструкция ЦТП-8 по ул. Курчатова, 3/4	9420,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
101	Реконструкция ЦТП-19 по Красному проспекту, 88/1	9100,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
102	Реконструкция ЦТП-11 по ул. Кропоткина, 108/1	5700,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
103	Реконструкция ЦТП-18 по ул. Холодильной, 18	6900,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
104	Реконструкция ЦТП-34 по Красному проспекту, 102/3	10800,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
105	Реконструкция ЦТП-32 по ул. Дуся Ковальчук, 408	3900,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей

1	2	3	4	5	6
106	Реконструкция ЦТП-5 по ул. Жуковского, 105/2	2900,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
107	Реконструкция ЦТП-17 по Красному проспекту, 71/4	1900,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
108	Реконструкция ЦТП-19 по ул. Переездной, 64/1	18000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
109	Реконструкция ЦТП-38 по Красному проспекту, 163/2	3360,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
110	Реконструкция ЦТП-6 по ул. Каунасской, 5/3	10000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
111	Реконструкция ЦТП-4 по ул. Данной, 21/5	2900,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
112	Реконструкция ЦТП-15 по ул. Кропоткина, 126/1	8850,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
113	Реконструкция ЦТП-28 по ул. Кропоткина, 128	11000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
114	Реконструкция ЦТП-20 по ул. Кропоткина, 269	10100,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
115	Реконструкция ЦТП-21 по ул. Кузьмы Минина, 21	8200,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей

1	2	3	4	5	6
116	Реконструкция ЦТП-33 по ул. Линейной, 31/5	13700,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
117	Реконструкция ЦТП-46 по ул. Дуся Ковальчук, 270	1480,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
118	Реконструкция ЦТП-10 по ул. Дуся Ковальчук, 272	2000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
119	Реконструкция ЦТП-36 по ул. Вавилова, 14	7300,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
120	Реконструкция ЦТП-31 по ул. Весенней, 18/1	9400,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
121	Реконструкция ЦТП-30 по ул. Жуковского, 20/1	4300,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
122	Реконструкция ЦТП-24 по ул. Дуся Ковальчук, 20/1	13200,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
123	Реконструкция ЦТП-42 по ул. Залесского, 9	1310,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
124	Реконструкция ЦТП-14 по ул. Первомайской, 202	3700,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
125	Реконструкция ЦТП-3 по ул. Чапаева, 3/1	5700,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей

1	2	3	4	5	6
126	Реконструкция ЦТП-4 по ул. Героев Революции, 3	8700,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
127	Реконструкция ЦТП-24 по ул. Первомайской, 112	8400,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
128	Реконструкция ЦТП-34 по ул. Выборной, 124	7300,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
129	Реконструкция ЦТП-5 по ул. Выборной, 97	1900,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
130	Реконструкция ЦТП-25 по ул. Выборной, 103	9100,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
131	Реконструкция ЦТП-19 по ул. Выборной, 146	520,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
132	Реконструкция ЦТП-1 по ул. Виллойской, 24	4520,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
133	Реконструкция ЦТП-27 по ул. Ключ-Камышенском Плато, 144	4700,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
134	Реконструкция ЦТП-12 по ул. Комсомольской, 7	6100,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
135	Реконструкция ЦТП-15 по ул. Зорге, 247	6000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей

1	2	3	4	5	6
136	Реконструкция ЦТП-28 по ул. Зорге, 66	7900,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
137	Реконструкция ЦТП-8 по ул. Петухова, 74	3100,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
138	Реконструкция ЦТП-37 по ул. Тульской, 90	5300,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
139	Реконструкция ЦТП-3 по ул. Петухова, 106	3200,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
140	Реконструкция ЦТП-27 по ул. Зорге, 32	5380,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
141	Реконструкция ЦТП-44 по ул. Комсомольской, 4	10800,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
142	Реконструкция ЦТП-46 по ул. Бурденко, 14а	6500,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
143	Реконструкция ЦТП-6 по ул. Вертковской, 35	1510,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
144	Реконструкция ЦТП-22 по ул. Читорина, 20/2	1200,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
145	Реконструкция ЦТП-25 по ул. Петухова, 84	8000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей

1	2	3	4	5	6
146	Реконструкция ЦТП-49 по ул. Сибиряков-Гвардейцев, 44/3	7100,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
147	Реконструкция ЦТП-7 по ул. Зорге, 80	5200,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
148	Реконструкция ЦТП-20 по ул. Зорге, 33	6600,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
149	Реконструкция ЦТП-23 по ул. Вертковской, 10/2	3770,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
150	Реконструкция ЦТП-19 по ул. Петухова, 44	13280,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
151	Реконструкция ЦТП-39 по ул. Станиславского, 29	3900,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
152	Реконструкция ЦТП-13 по ул. Саввы Кожевникова, 9	9420,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
153	Реконструкция ЦТП-31 по ул. Немировича-Данченко, 91/1	7600,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
154	Реконструкция ЦТП-33 по ул. Палласа, 1	4300,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
155	Реконструкция ЦТП-10/96 по ул. Ватутина, 47	5130,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей

1	2	3	4	5	6
156	Реконструкция ЦТП-1 по ул. Петропавловской, 17/а	8600,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
157	Реконструкция ЦТП-40 по ул. Пархоменко, 80	8800,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
158	Реконструкция ЦТП-42 по ул. Немировича-Данченко, 16/1	6800,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
159	Реконструкция ЦТП-52 по ул. Горской, 40/3	4600,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
160	Реконструкция ЦТП-9 по ул. Связистов, 141	9820,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
161	Реконструкция ЦТП-30 по ул. Пархоменко, 20	2500,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
162	Реконструкция ЦТП-33 по ул. Пархоменко, 124	8900,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
163	Реконструкция ЦТП-36 по ул. Тульской, 270/1	6000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
164	Реконструкция ЦТП-38 по ул. Полтавской, 35	9000,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
165	Реконструкция ЦТП-45 по ул. Невельского, 75	5700,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей

1	2	3	4	5	6
166	Реконструкция ЦТП-72 по ул. Забалуева, 21	3270,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
167	Реконструкция ЦТП-10 по ул. 9-й Гвардейской Дивизии, 15	7600,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
168	Реконструкция ЦТП-16 по ул. Ударной, 27/2	4100,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
169	Реконструкция ЦТП-29 по ул. Котовского, 22	6600,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
170	Реконструкция ЦТП-35 по ул. Широкой, 115	11500,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
171	Реконструкция ЦТП-46 по ул. Невельского, 65	5470,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
172	Реконструкция ЦТП-48 по ул. Геодезической, 5	4100,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
173	Реконструкция ЦТП-14 по ул. Ваутина, 26	7330,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
174	Реконструкция ЦТП-31 по ул. Широкой, 135/1	4780,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
175	Реконструкция ЦТП-51 по ул. Троллейной, 134	1100,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей

1	2	3	4	5	6
176	Реконструкция ЦТП-73 по ул. Филагова, 10	2900,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
177	Реконструкция ЦТП-70 по ул. Колхидской, 5	1880,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
178	Реконструкция ЦТП-78 по ул. Пугевой, 8/1	3300,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
179	Реконструкция ЦТП-54 по ул. Пролетной, 15	1670,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
180	Реконструкция ЦТП-7 по ул. Степной, 63	7800,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
181	Реконструкция ЦТП-39 по ул. Пархоменко, 98	12300,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
182	Реконструкция ЦТП-71 по ул. Колхидской, 11	2670,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
183	Реконструкция ЦТП-77 по ул. Пугевой, 2/3	5350,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
184	Реконструкция ЦТП-8 по ул. Связистов, 131	12500,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
185	Реконструкция ЦТП-27 по ул. Связистов, 5	6900,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей

1	2	3	4	5	6
186	Реконструкция ЦТП-1 по пр. Карла Маркса, 10	7100,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
187	Реконструкция ЦТП-37 по ул. Троллейной, 136	5760,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
188	Реконструкция ЦТП-91 по ул. Фасадной, 17	5800,0	Привлеченные средства	2007 – 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
189	Реконструкция ЦТП-41 по ул. Танкистов, 11	3900,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
190	Реконструкция ЦТП-36 по ул. Мира, 59	6830,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Обеспечение надежности теплоснабжения, подключение дополнительных потребителей
	Итого:	1293420,0			

Примечание: исполнителем мероприятий реконструкции центральных тепловых пунктов является ОАО «Новосибирскгортеплоэнерго».

**ПЛАН  
мероприятий по развитию сетей водоснабжения и водоотведения  
на 2007 – 2011 годы**

№ п.	Мероприятие	Объем финансирования, тыс. рублей	Источник финансирования	Срок реализации, год	Обоснование эффективности
1	2	3	4	5	6
1	<i>Объекты водоснабжения</i>				
1.1	Строительство первого пускового комплекса второй очереди насосно-фильтровальной станции №1 производительностью 100 тыс. куб. м/сутки	400000,0	Привлеченные средства	2007 - 2009	Увеличение мощности водопровода и надежности обеспечения питьевой водой, улучшение качества воды левобережной части города Новосибирска
1.2	Строительство резервуара чистой воды объемом 20 тыс. куб. м на насосно-фильтровальной станции № 3	100000,0	Привлеченные средства	2010 - 2011	Создание резервной мощности водопровода правобережной части города

1	2	3	4	5	6
1.3	Реконструкция водозаборов насосно-фильтровальных станций № 1, 5	350000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Повышение надежности работы водозаборов при низких уровнях воды в реке Оби
1.4	Строительство сооружений по очистке промывных вод на насосно-фильтровальной станции № 1	100000	Привлеченные средства	2007 - 2009	Энергосбережение, экономия промывной воды, снижение затрат на уплату водного налога
1.5	Устройство рыбозащитных сооружений на водозаборных ковшах насосно-фильтровальных станций № 1, 5	30000,0	Привлеченные средства	2007	Улучшение экологической ситуации
1.6	Внедрение ультрафиолетового обеззараживания воды на насосно-фильтровальных станциях № 1, 5	450000,0	Привлеченные средства	2008 - 2011	Повышение качества воды, предотвращение биологического загрязнения системы водоснабжения
1.7	Завершение строительства водовода Верхней зоны Д 1000 мм, протяженностью 6 км, для обеспечения водоснабжения жилого района «Родники» (без сооружений инженерной инфраструктуры)	213000,0	Привлеченные средства	2007 - 2009	Создание резервной пропускной способности системы водоснабжения для развития жилого района «Родники»

1	2	3	4	5	6
1.8	Завершение строительства водовода от насосно-фильтровальной станции № 5 до Стрелочного завода Д 1000 мм, протяженностью 0,6 км	63000,0	Привлеченные средства	2008	Создание резервной пропускной способности системы водоснабжения Первомайского и Советского районов
1.9	Строительство водозабора подземных вод производительностью 50 тыс. куб. м/сутки	200000,0	Привлеченные средства	2010 - 2011	Создание резервного водоснабжения города при чрезвычайных ситуациях
1.10	Строительство водоводов для подключения подземного водозабора Д 500 - 800 мм, протяженностью 9 км	182000,0	Привлеченные средства	2010 - 2011	Создание резервной пропускной способности системы водоснабжения города Новосибирска
1.11	Создание автоматизированных систем управления технологическими процессами. Автоматизация промывки фильтров на насосно-фильтровальных станциях № 1, 5	150000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Оперативный контроль и корректировка работы насосно-фильтровальных станций, в том числе при резком изменении свойств воды. Экономия расхода реагентов, энергоресурсов, потребления промывной воды и увеличение ресурса работы оборудования

1	2	3	4	5	6
1.12	Строительство водовода, подающего питьевую воду на поселок городского типа Краснообск Д 1000 мм, протяженностью 180 м	5400,0	Привлеченные средства	2009	Увеличение пропускной способности системы водоснабжения поселка городского типа Краснообск и Советского района
1.13	Строительство водовода по ул. Связистов Д 1000 мм, протяженностью 1,3 км	40000,0	Привлеченные средства	2008 - 2009	Увеличение пропускной способности системы водоснабжения левобережной части города и резервной мощности водоснабжения города Оби
1.14	Восстановление чугунного трубопровода сырой воды, протяженностью 2,0 км, методом протаскивания полиэтиленового «чулка»	30000,0	Привлеченные средства	2010 - 2011	Повышение надежности подачи воды на насосно-фильтровальную станцию № 2, снижение аварийности
1.15	Строительство водовода по ул. Немировича-Данченко Д 600 мм, протяженностью 0,72 км	10300,0	Привлеченные средства	2007	Улучшение водоснабжения Ленинского и Кировского районов

1	2	3	4	5	6
1.16	Перекладка водовода сырой воды по ул. Ватутина Д 1200 мм, протяженностью 0,5 км	15000,0	Привлеченные средства	2010	Повышение надежности подачи сырой воды на насосно-фильтровальную станцию № 2, увеличение пропускной способности системы
1.17	Строительство водовода на жилом массиве Южно-Чемской Д 1000 мм, протяженностью 0,6 км	18000,0	Привлеченные средства	2009	Увеличение пропускной способности системы водоснабжения жилых массивов Южно-Чемской и Затуплинский
1.18	Строительство двух водоводов с площадки жилого массива Береговой Д 1000 мм, протяженностью 2,6 км	78000,0	Привлеченные средства	2010 - 2011	Увеличение пропускной способности системы водоснабжения Октябрьского района
1.19	Строительство скважинного водозабора, производительностью 4400 куб. м/сутки, на площадке «Б» на побережье Новосибирского водохранилища	30000,0	Привлеченные средства	2007 - 2009	Создание резервной мощности водопровода в правобережной части города
1.20	Строительство резервуара чистой воды объемом 5000 куб. м на территории насосной станции 2-го подъема	20000,0	Привлеченные средства	2007 - 2009	

1	2	3	4	5	6
1.21	Реконструкция станции водоподготовки подземной воды на территории 2-го подъема (реконструкция фильтров, замена фильтрующего материала с альбитофира на горелые породы, внедрение реагентного способа деманганации питьевой воды, разработка проекта и внедрение открытой аэрации, сооружения для сбора и перекачки промывных вод)	20000,0	Привлеченные средства	2007 - 2008	Увеличение мощности водопровода и надежности обеспечения питьевой водой, улучшение качества воды
1.22	Строительство внутриплощадочных сетей Д 200 – 500 мм протяженностью 3 км	15800,0	Привлеченные средства	2007 – 2009	
1.23	Строительство водовода Д 800 мм, протяженностью 3,9 км от микрорайона Нижняя Ельцовка до микрорайона «Д»	53000,0	Привлеченные средства	2007 - 2008	
1.24	Строительство водовода Д 1000 мм протяженностью 3,7 км вдоль Бердского шоссе от водовода Д 1000 мм Стрелочного завода до водовода Д 800 мм в поселке Матвеевка	100000,0	Привлеченные средства	2008 - 2010	

1	2	3	4	5	6
1.25	Строительство насосной станции 3-го подъема в микрорайоне «Д», производительностью 25000 куб. м/сутки, с резервуаром чистой воды 2 x 5000 куб. м	50000,0	Привлеченные средства	2009 - 2010	
1.26	Строительство водовода Д 700 – 600 мм протяженностью 4,5 км от насосной станции 3-го подъема в микрорайоне «Д» до насосной станции 2-го подъема	38000,0	Привлеченные средства	2010 - 2011	
1.27	Прокладка дублирующей нитки Д 400 мм, протяженностью 2 км, от новой насосной станции 3-го подъема в микрорайоне «Д» до водовода Д 500 мм по ул. Пирогова	15000,0	Привлеченные средства	2010	
1.28	Строительство водовода Д 400 мм, протяженностью 4 км, вдоль пр. Коптюга, про. Лаврентьева, ул. Николаева	40000,0	Привлеченные средства	2008 - 2010	
1.29	Изготовление и монтаж электрических установок на насосной станции 1-го подъема «Водозабор» и НФС «Питьевой центр»	18700,0	Привлеченные средства	2007	Переход на новую технологию очистки питьевой воды с применением технологии обеззараживания воды гипохлоритом натрия

1	2	3	4	5	6
1.30	Реконструкция фильтров НФС «Питьевой центр»	9500,0	Привлеченные средства	2008 - 2010	Повышение качества очистки питьевой воды
1.31	Реконструкция подающей линии от водопровода МУП «Горводоканал» до резервуара № 347	9000,0	Привлеченные средства	2008	Увеличение объема принимаемой воды от сетей МУП «Горводоканал» и повышение надежности обеспечения питьевой водой сторонних потребителей
1.32	Строительство сооружений по приему и переработке промывных вод скорых фильтров после их промывки	10000,0	Привлеченные средства	2009	Достижение нормативов технологического регламента «О питьевой воде и питьевом водоснабжении». Предотвращение загрязнения источника водоснабжения, энергосбережение, экономия промывных вод
1.33	Реконструкция промышленных водоводов	12000,0	Привлеченные средства	2008 - 2011	Увеличение пропускной способности системы водоснабжения
1.34	Реконструкция осветлителей «Питьевого центра»	10000,0	Привлеченные средства	2011	Увеличение пропускной способности очистных сооружений

1	2	3	4	5	6
1.35	Реконструкция сооружений водоподготовки для перехода на новые виды флокулянтов при очистке воды	1500,0	Привлеченные средства	2008	Повышение качества воды, предотвращение химического и биологического загрязнения систем водоснабжения и водоотведения
1.36	Разработка и внедрение АСУ ТП ст. «Питьевой центр» и ст. «Водозавор»	15000,0	Привлеченные средства	2007 - 2008	Повышение эффективности и качества управления технологическими процессами, экономия энергоресурсов
2	<i>Проектные и научно-исследовательские работы по объектам водоснабжения</i>				
2.1	Проектирование водовода Нижней зоны по ул. Большевикской, Фабричной, Владимирской Д 1000 мм, протяженностью 8,5 км	4200,0	Привлеченные средства	2010	Получение технической документации для строительства водовода Нижней зоны
2.2	Проектирование двух резервуаров чистой воды объемом 10000 куб. м на площадке насосной станции четвертого подъема насосно-фильтровальной станции № 3	4000,0	Привлеченные средства	2011	Получение технической документации для строительства резервуаров чистой воды на площадке насосной станции четвертого подъема насосно-фильтровальной станции № 3



1	2	3	4	5	6
3.2	Внедрение ультрафиолетового обеззараживания сточных вод на очистных сооружениях канализации города Новосибирска	450000,0	Привлеченные средства	2008 - 2011	Улучшение экологической обстановки
3.3	Строительство напорного коллектора № 4 от главной насосной станции до очистных сооружений канализации Д 1400 мм, протяженность 3,4 км	120000,0	Привлеченные средства	2007 - 2008	Увеличение производительности главной насосной станции и мощности системы канализации города
3.4	Завершение строительства канализационной насосной станции № 7, производительностью 130 тыс. куб. м/сутки	256000,0	Привлеченные средства	2007 - 2010	Увеличение мощности системы канализации Октябрьского района
3.5	Строительство второго напорного коллектора от канализационной насосной станции № 6 Д 800 мм, протяженностью 1,52 км	40000,0	Привлеченные средства	2007	Повышение надежности работы канализационной насосной станции № 6 и системы канализации Кировского района
3.6	Строительство правобережного дюкера через реку Обь Д 1400 мм, протяженностью 1,25 км	295000,0	Привлеченные средства	2007 - 2009	Увеличение мощности системы канализации правого берега
3.7	Реконструкция канализационной насосной станции № 18 со строительством напорного коллектора Д 800 мм, протяженностью 0,9 км	100000,0	Привлеченные средства	2007 - 2009	Увеличение мощности системы канализации Центрального и Октябрьского районов

1	2	3	4	5	6
3.8	Строительство напорного коллектора № 3 канализационной насосной станции № 17 до ул. Выборной и переключение в канализационную насосную станцию № 7 Д 1400 мм, протяженностью 2,0 км	100000,0	Привлеченные средства	2008 - 2009	Увеличение пропускной способности и мощности канализационной насосной станции № 17
3.9	Завершение строительства коллектора № 6 в Дзержинском районе Д 1200 мм, протяженностью 1,3 км (вторая очередь)	45000,0	Привлеченные средства	2007	Увеличение пропускной способности системы канализации и возможность централизованного водоотведения стоков Дзержинского района
3.10	Строительство системы канализации жилого массива Ключ-Камышенское Плато Д 1000 мм, протяженностью 1,6 км	62500,0	Привлеченные средства	2010 - 2011	Увеличение пропускной способности системы канализации жилмассива Ключ-Камышенское Плато
3.11	Строительство участка коллектора «Северный» через Красный проспект Д 1840 мм, протяженностью 0,2 км	80000,0	Привлеченные средства	2009 - 2011	Увеличение пропускной способности системы канализации Заельцовского и Калининского районов

1	2	3	4	5	6
3.12	Проведение мероприятий по защите канализационных коллекторов от разрушения, в том числе от газовой коррозии	55000,0	Привлеченные средства	2008 - 2011	Увеличение срока службы канализационных коллекторов
3.13	Перевод на автоматический режим работы канализационных насосных станций	23000,0	Привлеченные средства	2007 - 2009	Повышение надежности работы канализационных насосных станций
3.14	Внедрение частотно-регулируемых электроприводов на канализационных насосных станциях	10000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Оптимизация работы канализационных насосных станций, увеличение срока службы технологического оборудования
3.15	Строительство площадок депонирования осадков	56700,0	Привлеченные средства	2007 - 2008	Увеличение площадей для складирования осадка, резервной мощности системы канализации, улучшение экологической ситуации

1	2	3	4	5	6
3.16	Диспетчеризация и автоматизация очистных сооружений канализации города Новосибирска	65000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Оперативный контроль и корректировка работы очистных сооружений канализации, в том числе при резком изменении качества стоков. Экономия энергоресурсов, увеличение ресурса работы оборудования
3.17	Реконструкция метантенков очистных сооружений канализации города Новосибирска	50000,0	Привлеченные средства	2007 - 2010	Обеспечение сбора биогаза в газгольдерах для использования его в получении тепловой энергии
3.18	Модернизация оборудования для обезвоживания осадка	100000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Повышение надежности работы оборудования, снижение эксплуатационных затрат
3.19	Проектирование и строительство коллектора Д 800 мм протяженностью 4 км от застройки по пр. Коптнова, Технопарк для врезки в коллектор Д 1840 мм	40000,0	Привлеченные средства	2008 - 2009	Увеличение пропускной способности системы водотведения, создание возможности подключения новых потребителей

1	2	3	4	5	6
3.20	Строительство новой КНС-19а производительностью 10000 куб. м/сутки	30000,0	Привлеченные средства	2008 – 2009	
3.21	Строительство двух напорных коллекторов Д 300 мм протяженностью 1 км от КНС-19а	4000,0	Привлеченные средства	2008 - 2009	Увеличение пропускной способности системы водоотведения, создание возможности подключения новых потребителей
3.22	Строительство дублирующего коллектора Д 800 мм протяженностью 4 км до врезки в коллектор Д 1840 мм в микрорайоне «Д» с переключением попутных врезок	80000,0	Привлеченные средства	2009 - 2010	
3.23	Завершение реконструкции магистральной системы канализации в микрорайоне «Д» КНС-5	200000,0	Привлеченные средства	2010 - 2011	
3.24	Реконструкция КНС-100 с производительностью 15000 куб. м/сутки на производительность 25000 куб. м/сутки	50000,0	Привлеченные средства	2008 - 2009	
3.25	Строительство хозяйственной канализации Д 300 мм по ул. Сиреневой	6500,0	Привлеченные средства	2007	

1	2	3	4	5	6
3.26	Реконструкция коллектора Д 300 мм протяженностью 450 м бестраншейным способом с заменой на больший Д 400 мм по Морскому проспекту от ул. Ученых до врезки в коллектор № 3	2500,0	Привлеченные средства	2007	
3.27	Реконструкция КНС МЖК с производительностью 2000 куб. м/сутки на производительность 5000 куб. м/сутки	7000,0	Привлеченные средства	2007	
4	<i>Проектные и научно-исследовательские работы по объектам водоотведения</i>				
4.1	Проектирование ультрафиолетового обеззараживания сточных вод на очистных сооружениях канализации города Новосибирска	20000,0	Привлеченные средства	2007	Получение технической документации для внедрения ультрафиолетового обеззараживания сточных вод
4.2	Проектирование дюкерного перехода через реку Обь на Заельцовском коллекторе Д 1400 мм, протяженностью 3,5 км	5900,0	Привлеченные средства	2011	Получение технической документации для строительства дюкерного перехода на Заельцовском коллекторе

1	2	3	4	5	6
4.3	Проектирование реконструкции первого блока второй очереди очистных сооружений канализации города Новосибирска	5000,0	Привлеченные средства	2007	Получение технической документации для реконструкции первого блока второй очереди очистных сооружений канализации
4.4	Проектирование строительства второго блока второй очереди очистных сооружений канализации города Новосибирска	10000,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Получение технической документации для строительства второго блока второй очереди очистных сооружений канализации
	Итого:	5497400,0			

Примечание: исполнителем мероприятий по пунктам 1.1 – 1.18, 2.1 – 3.18, 4.1 – 4.4 является МУП г. Новосибирска «Горводоканал»;

исполнителем мероприятий по пунктам 1.19 – 1.28, 3.19 – 3.27 является ГУП «Управление энергетики и водоснабжения СО РАН»;

исполнителем мероприятий по пунктам 1.29 – 1.36 является ОАО «НЗХК».  
Используемые сокращения: КНС – канализационно-насосная станция;

НС – насосная станция;

РЧВ – резервуар чистой воды;

АСУ ТП – автоматизированная система управления технологическими процессами.

ПЛАН  
мероприятий по развитию полигона по утилизации твердых бытовых отходов  
на 2007 – 2011 годы

№ п.	Мероприятие	Объем финансирования, тыс. рублей	Источник финансирования	Срок реализации, год	Обоснование эффективности
1	2	3	4	5	6
1	Строительство подъездной автодороги	4600,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	Создание условий для безопасного функционирования полигона, условий приведения утилизации твердых бытовых отходов в соответствии с требованиями действующих норм и правил, улучшение экологической безопасности в городе Новосибирске
2	Создание инфраструктуры, в том числе: строительство дамбы, ограждений, линий электро-снабжения, контрольно-пропускного пункта	12200,0	Привлеченные средства	2010 - 2011	
3	Рекультивация отработанных участков полигона	23200,0	Привлеченные средства	2007 - 2011	
	Итого:	40000,0			

Примечание: исполнителем мероприятий является МУП г. Новосибирска «Спецавтохозяйство».

ГОРОДСКОЙ СОВЕТ НОВОСИБИРСКА  
**РЕШЕНИЕ**

От 27.11.2006

г. Новосибирск

№ 402

**О внесении изменений в решение городского Совета от 17.11.2005 № 127  
«Об утверждении Прогнозного плана приватизации муниципального имущества на 2006 год»**

В целях приведения правоустанавливающих документов на объекты муниципального имущества в соответствие с данными технической документации, на основании Федерального закона от 21.12.2001 № 178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества», Положения «О приватизации муниципального имущества города Новосибирска», принятого решением городского Совета от 29.05.2002 № 138, руководствуясь статьей 30 Устава города Новосибирска, городской Совет РЕШИЛ:

1. Внести в Прогнозный план приватизации муниципального имущества на 2006 год, утвержденный решением городского Совета от 17.11.2005 № 127 (в редакции решений городского Совета от 22.03.2006 № 215, от 24.05.2006 № 264, от 30.08.2006 № 327) следующие изменения:

1.1. В разделе Дзержинский район:

1.1.1. В строке 3 графы 2 слова «Пристроенное 2-этажное здание магазина с подвалом, 1986» заменить словами «Здание магазина – 2-этажное с подвалом, 1986».

1.1.2. В строке 3 графы 3 слова «Есенина, 8/1» заменить словами «Есенина, 8/4».

1.1.3. В строке 3 графы 4 величину «2127,1/477,0» заменить величиной «2137,9/2472,0».

1.2. В разделе Ленинский район:

1.2.1. В строке 2 графы 2 слова «Помещение магазина на 1 этаже и в подвале 9-этажного жилого дома с подвалом, 1978» заменить словами «Помещение магазина в подвале и на 1-м этаже 9 – 10-этажного жилого дома с подвалом, 1978».

1.2.2. В строке 2 графы 4 величину «1278,8/277,0» заменить величиной «1308,2/4790,0».

1.2.3. В строке 14 графы 2 слова «Помещение магазина в подвале и на 1 этаже 3-этажного жилого дома, 1974» заменить словами «Помещение магазина в подвале и на 1-м этаже 9-этажного жилого дома с подвалом, 1974».

1.2.4. В строке 14 графы 4 величину «1350,2/1922,0» заменить величиной «1650,6/2072,0».

1.3. В разделе Первомайский район:

1.3.1. В строке 2 графы 2 слова «Помещение магазина на 1 и 2 этажах, 1950» заменить словами «Помещение магазина в подвале и на 1 этаже 2 этажного дома с подвалом, 1950».

1.3.2. В строке 2 графы 4 величину «259,2/264,0» заменить величиной «280,4/271,0».

1.4. В разделе Центральный район:

1.4.1. В строке 1 графы 2 слова «Учрежденческое помещение в подвале 5-этажного жилого дома, 1963» заменить словами «Учрежденческое помещение в подвале 5-этажного жилого дома с подвалом, 1963».

1.4.2. В строке 1 графы 4 величину «256,3/300,0» заменить величиной «250,6/0».

2. Внести в дополнения в Прогнозный план приватизации муниципального имущества на 2006 год, включенные решением городского Совета от 24.05.2006 № 264 «О внесении изменений в решение городского Совета от 17.11.2005 № 127 «Об утверждении Прогнозного плана приватизации муниципального имущества на 2006 год» следующие изменения:

2.1. В разделе Заельцовский район:

2.1.1. В строке 7 графы 2 слова «Помещение парикмахерской на цокольном этаже 5-этажного жилого дома с подвалом и цокольным этажом, 1968» заменить словами «Нежилое помещение парикмахерской на цокольном этаже 5-этажного жилого дома с подвалом и цокольным этажом, 1968».

2.1.2. В строке 7 графы 4 величину «267,2/405,0» заменить величиной «272,4/323,0».

3. В Приложении 2 к решению городского Совета от 17.11.2005 № 127 «Об утверждении Прогнозного плана приватизации муниципального имущества на 2006 год» (в редакции решений городского Совета от 22.03.2006 № 215, от 24.05.2006 № 264, от 30.08.2006 № 327) исключить строку 17.

4. Решение вступает в силу со дня официального опубликования.

5. Контроль за исполнением решения возложить на постоянную комиссию городского Совета по муниципальной собственности (Люлько А. Н.).

Глава городского самоуправления

В. Ф. Городецкий

ГОРОДСКОЙ СОВЕТ НОВОСИБИРСКА  
**РЕШЕНИЕ**

От 27.11.2006

г. Новосибирск

№ 403

**О Прогнозном плане приватизации муниципального имущества на 2007 год**

В целях приватизации муниципального имущества, в соответствии с Федеральными законами «О приватизации государственного и муниципального имущества», «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Положением «О приватизации муниципального имущества города Новосибирска», утвержденным решением городского Совета от 29.05.2002 № 138, руководствуясь статьей 30 Устава города Новосибирска, городской Совет РЕШИЛ:

1. Утвердить Прогнозный план приватизации муниципального имущества на 2007 год (приложение).

2. Департаменту земельных и имущественных отношений г. Новосибирска обеспечить поступление средств в бюджет города от приватизации муниципального имущества в размере 1137000,0 тыс. рублей.

3. Решение вступает в силу со дня официального опубликования.

4. Контроль за исполнением решения возложить на постоянную комиссию городского Совета по муниципальной собственности (Люлько А. Н.).

Глава городского самоуправления

В. Ф. Городецкий

Прогнозный план  
приватизации муниципального имущества на 2007 год

№ п.	Наименование объекта, год постройки	Местонахождение объекта	Площадь, кв.м
1	2	3	4
<b>ДЗЕРЖИНСКИЙ РАЙОН</b>			
1	Помещение магазина в подвале 5 этажного жилого дома с подвалом (1961)	проспект Дзержинского, 18/1	187,6
2	Помещение закусочной на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1964)	проспект Дзержинского, 22	70,1
3	Помещение парикмахерской в подвале 5 этажного жилого дома с подвалом (1960)	проспект Дзержинского, 58	58,1
4	Помещение магазина на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1960)	проспект Дзержинского, 58	165,9
5	Встроенно-пристроенное помещение магазина на 1 этаже 9 этажного жилого дома с подвалом (1980)	ул. Лазарева, 27	318,4
6	Помещение магазина на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1962)	ул. Театральная, 4	139,8
7	Учрежденческое помещение в подвале 5-этажного жилого дома с подвалом (1963)	ул. Авиастроителей, 1/10	85,4
8	Учрежденческое помещение в подвале 5-этажного жилого дома с подвалом (1963)	ул. Авиастроителей, 1/9	85,5
9	Помещение магазина на 1-м этаже 6-этажного жилого дома с подвалом (1936)	ул. Авиастроителей, 2	435,0

1	2	3	4
10	Помещение магазина на 1-м этаже 6-этажного жилого дома с подвалом (1936)	ул. Авиастроителей, 2	181,1
11	Помещение магазина в подвале 5-этажного жилого дома с подвалом (1970)	ул. Кошурникова, 3	368,4
12	Помещение магазина на 1 этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1950)	пр. Дзержинского, 3	247,2
	<b>ИТОГО:</b>	<b>12 объектов</b>	<b>2342,5</b>
<b>ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ РАЙОН</b>			
1	Помещение мастерской на 1 этаже 9 этажного жилого дома с подвалом (1984)	Вокзальная магистраль, 3	65,6
2	Помещение магазина на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1963)	ул. Владимировская, 1	74,1
3	Помещение аптеки в подвале и на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1956)	ул. Владимировская, 4	205,0
4	Помещение офиса в подвале 4-этажного жилого дома с подвалом (1966)	ул. Салтыкова-Щедрина, 9	94,8
5	Помещение офиса в подвале 4-этажного жилого дома с подвалом (1966)	ул. Салтыкова-Щедрина, 9	108,4
6	Учрежденческое помещение в подвале 4-этажного жилого дома с подвалом (1934)	ул. Сибирская, 33	102,7
7	Учрежденческое помещение в подвале 4 этажного жилого дома с подвалом (1934)	ул. Сибирская, 33	123,2
8	Учрежденческое помещение в подвале на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1991)	ул. Советская, 51	345,6

1	2	3	4
9	Учрежденческое помеще- ние в подвале и на 1-м этаже 6-этажного жилого дома с подвалом (1956)	ул. Фабричная, 8	279,4
10	Помещение химчистки на 1-м этаже 9-этажного жило- го дома с подвалом (1972)	ул. Революции, 28	146,9
11	Помещение магазина в под- вале 5-этажного жилого дома с подвалом (1953)	ул. Советская, 35	212,4
12	Складское помещение в подвале 4-этажного жилого дома с подвалом (1935)	ул. Максима Горького, 42	369,3
13	Помещение магазина на 1 этаже 12 этажного жилого дома с подвалом (1981)	ул. Челюскинцев, 18/1	449,3
14	Учрежденческое помеще- ние в подвале 4-этажного жилого дома с подвалом (1935)	Вокзальная магистраль, 18	216,7
	<b>ИТОГО:</b>	<b>14 объектов</b>	<b>2793,4</b>
<b>ЗАЕЛЬЦОВСКИЙ РАЙОН</b>			
1	Помещение магазина в под- вале 3-4-этажного жилого дома с подвалом и цоколь- ным этажом (1937)	ул. Аэропорт, 5, 6	85,7
2	Нежилое помещение в под- вале 3-4-этажного жилого дома с подвалом и цоколь- ным этажом (1937)	ул. Аэропорт, 5	52,4
3	Нежилое помещение в под- вале 3-4-этажного жилого дома с подвалом и цоколь- ным этажом (1937)	ул. Аэропорт, 5, 6	168,4
4	Помещение магазина на 1 этаже 3 этажного жилого дома с подвалом (1961)	ул. Дмитрия Донского, 30	71,5
5	Помещение магазина на 1 этаже 3 этажного жилого дома с подвалом (1961)	ул. Дмитрия Донского, 30	73,2

1	2	3	4
6	Помещение ателье проката на 1-м этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1995)	ул. Дуси Ковальчук, 266	125,9
7	Помещение магазина в подвале и на цокольном этаже 9-этажного жилого дома с подвалом (1978)	ул. Жуковского, 105/2	79,0
8	Помещение магазина на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1964)	ул. Жуковского, 117	74,0
9	Помещение магазина на 1 этаже 9 этажного жилого дома с подвалом (1987)	ул. Переездная, 66	406,9
10	Помещение офиса на цокольном этаже 3 этажного жилого дома с цокольным этажом (1961)	ул. Северная, 21	72,2
11	Помещение офиса на цокольном этаже 3 этажного жилого дома с цокольным этажом (1961)	ул. Северная, 21	96,3
12	Помещение магазина в подвале и на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1963)	ул. Холодильная, 16	240,0
13	Помещение столовой на 1 этаже и в подвале 7-этажного жилого дома с подвалом (1959)	Красный проспект, 157	604,4
14	Помещение столовой на 1 этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1976)	Красный проспект, 171а	529,3
15	Помещение магазина на 1 этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1953)	Красный проспект, 173	364,8
16	Здание магазина одноэтажное	ул. Аэропорт, 59/1	939,4
	<b>ИТОГО:</b>	<b>16 объектов</b>	<b>3983,4</b>

1	2	3	4
<b>КАЛИНИНСКИЙ РАЙОН</b>			
1	Помещение парикмахерской на 1 этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1962)	ул. Богдана Хмельницкого, 10	161,3
2	Помещение парикмахерской на 1-м этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1962)	ул. Богдана Хмельницкого, 10/1	69,5
3	Помещение магазина на 1-м этаже 13-этажного жилого дома с подвалом (1973)	ул. Богдана Хмельницкого, 3	33,1
4	Помещение магазина на 1-м этаже 13-этажного жилого дома с подвалом (1973)	ул. Богдана Хмельницкого, 3	357,6
5	Помещение бытового обслуживания в подвале и на 1 этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1958)	ул. Богдана Хмельницкого, 33	522,2
6	Помещение обувной мастерской на 1 этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1996)	ул. Богдана Хмельницкого, 5	72,3
7	Помещение магазина на 1 этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1997)	ул. Богдана Хмельницкого, 61	72,7
8	Помещение ателье на 1-м этаже 3-этажного жилого дома с подвалом (1951)	ул. Богдана Хмельницкого, 66	342,3
9	Помещение магазина на 1 этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1982)	ул. Магистральная, 7	239,7
10	Помещение магазина на 1 этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1967)	ул. Макаренко, 27/1	76,6
11	Помещение магазина на 1 этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1967)	ул. Макаренко, 27/1	78,0
12	Помещение столовой на 1 этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1965)	ул. Новоуральская, 33	255,9

1	2	3	4
13	Учрежденческое помещение на 1-м этаже 9-10-этажного жилого дома с подвалом (1988)	ул. Рассветная, 12	87,1
14	Помещение бытового обслуживания на 1-м этаже 9-10-этажного жилого дома с подвалом (1988)	ул. Рассветная, 12	93,6
15	Помещение общественного питания на 1-м этаже 9-10-этажного жилого дома с подвалом (1988)	ул. Рассветная, 12	116,9
16	Помещение бытового обслуживания на 1-м этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1971)	ул. Учительская, 20	84,4
17	Помещение ателье бытовой техники на 1 этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1976)	ул. Новоуральская, 15/2	458,6
18	Помещение магазина в подвале 3-этажного жилого дома с подвалом (1950)	ул. Богдана Хмельницкого, 62	205,7
19	Помещение магазина на 1 этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1962)	ул. Народная, 15	72,3
20	Помещение кафе на 1 этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1964)	ул. Танковая, 37	68,2
21	Помещение магазина в подвале и на 1 этаже 2-этажного жилого дома с подвалом (1957)	ул. Новоуральская, 12	259,7
22	Помещение магазина на 1 этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1958)	ул. Богдана Хмельницкого, 33	616,2
	<b>ИТОГО:</b>	<b>22 объекта</b>	<b>4343,9</b>
<b>КИРОВСКИЙ РАЙОН</b>			
1	Помещение кафе в подвале и на 1 этаже 3-этажного жилого дома с подвалом (1957)	ул. XX Партсъезда, 8	304,6

1	2	3	4
2	Учрежденческое помеще- ние в цокольном этаже 5-этажного жилого дома с подвалом и цокольным эта- жом (1972)	ул. Вагутина, 65	113,1
3	Здание магазина - 2 этаж- ное с подвалом (1990)	ул. Комсомольская, 2/2	1821,6
4	Помещение магазина в подвале и на 1-м этаже 5- этажного жилого дома с подвалом (1966)	ул. Новогодняя, 4	215,5
5	Помещение булочной на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1961)	ул. Оловозаводская, 14	72,7
6	Торговое помещение в под- вале и на 1 этаже 9 этажного кирпичного дома (1975)	ул. Вертковская, 39/1	2199,7
7	Помещение магазина в подвале 4 этажного жилого дома с подвалом (1952)	ул. Бурденко, 21	165,9
8	Помещение столовой в под- вале и на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1966)	ул. Немировича-Данченко, 133	597,5
	<b>ИТОГО:</b>	<b>8 объектов</b>	<b>5490,6</b>
<b>ЛЕНИНСКИЙ РАЙОН</b>			
1	Нежилое помещение на 3- м этаже в здании магазина, ателье мод – 3-этажного с подвалом (1961)	проспект Карла Маркса, 12	320,0
2	Учрежденческое помеще- ние на 1-м этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1969)	ул. Блюхера, 73/1	69,6
3	Помещение магазина на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1962)	ул. Вагутина, 26	98,3
4	Помещение прачечной на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1962)	ул. Вагутина, 26	99,5

1	2	3	4
5	Помещение магазина на 1-м этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1961)	ул. Ватутина, 37	71,8
6	Помещение магазина на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1964)	ул. Выставочная, 12	73,4
7	Помещение кафе на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1961)	ул. Геодезическая, 1	68,2
8	Помещение ателье на 1-этаже 4-этажного жилого дома с подвалом (1964)	ул. Костычева, 44	74,6
9	Помещение кафе в подвале и на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1973)	ул. Котовского, 40	402,6
10	Помещение магазина в подвале и на 1 этаже 9 этажного жилого дома с подвалом (1975)	ул. Котовского, 48	881,5
11	Помещение фотоателье на 1-м этаже 12-этажного жилого дома с подвалом (1981)	ул. Немировича-Данченко, 2/1	109,7
12	Помещение магазина на 1-м этаже 5-этажного жилого дома с подвалом	ул. Пермитина, 4	71,7
13	Помещение магазина в подвале и на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1968)	ул. Планировочная, 56	1214,0
14	Помещение магазина на 1 этаже в 2-х этажной пристройке с подвалом к 10 этажному жилому дому с подвалом (1996)	ул. Планировочная, 58	261,1
15	Помещение парикмахерской на 1 этаже 4 этажного жилого дома с подвалом (1945)	ул. Плахотного, 43	64,8

1	2	3	4
16	Помещение парикмахерской на 1-м этаже 4-этажного жилого дома с подвалом (1963)	ул. Путевая, 6	72,5
17	Помещение магазина в подвале, на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1989)	ул. Путевая, 8	944,6
18	Помещение магазина на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1963)	ул. Римского-Корсакова, 1	68,7
19	Помещение бытовой мастерской в подвале и на 1-м этаже 4-этажного жилого дома с подвалом (1958)	ул. Римского-Корсакова, 2	209,2
20	Помещение домовой кухни в цокольном этаже 5-этажного жилого дома с подвалом и цокольным этажом (1943)	ул. Станиславского, 1	142,0
21	Помещение магазина на 1 этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1943)	ул. Станиславского, 1	221,8
22	Помещение магазина с мясоперерабатывающим цехом на 1 этаже 6 этажного жилого дома с подвалом (1957)	ул. Станиславского, 12	70,6
23	Помещение магазина в подвале и на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1965)	ул. Станиславского, 19	771,3
24	Помещение магазина на 1-м этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1979)	ул. Станционная, 44/1	68,2
25	Помещение магазина в подвале на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1962)	ул. Титова, 2	1129,6
26	Помещение мастерской по ремонту обуви на 1-этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1963)	ул. Титова, 17	61,5

1	2	3	4
27	Помещение магазина в подвале 5-этажного жилого дома с подвалом (1963)	ул. Титова, 17	83,8
28	Помещение магазина в подвале 4-этажного жилого дома с подвалом (1941)	ул. Титова, 30	210,7
29	Помещение магазина на 1 этаже 2 этажного жилого дома (1954)	ул. Хилокская, 5	144,1
30	Помещение магазина в подвале и на 1-м этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1958)	ул. Котовского, 5	337,2
31	Учрежденческое помещение на 1-м этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1972)	ул. Станиславского, 19/2	50,8
32	Помещение магазина в подвале 5-этажного жилого дома с подвалом (1962)	ул. Блюхера, 36	165,7
33	Учрежденческое помещение в подвале 5 этажного жилого дома с подвалом (1959)	ул. Вагутина, 21	162,8
34	Учрежденческое помещение в подвале 5-этажного жилого дома с подвалом (1958)	ул. Вагутина, 25	156,4
35	Помещение офиса в подвале 5-этажного жилого дома с подвалом (1975)	ул. Вертковская, 36/1	125,2
36	Помещение магазина в подвале, на 1 этаже 9 этажного жилого дома с подвалом (1978)	ул. Путевая, 16	778,8
	<b>ИТОГО:</b>	<b>36 объектов</b>	<b>9856,3</b>

1	2	3	4
<b>ОКТАБРЬСКИЙ РАЙОН</b>			
1	Учрежденческое помеще- ние на 1-м этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1983)	ул. Большевистская, 155	85,2
2	Помещение магазина на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1961)	ул. Восход, 1	70,0
3	Помещение магазина на 1- м этаже 3-этажного жилого дома с подвалом (1956)	ул. Ленинградская, 347	60,2
4	Нежилое помещение на 1- м этаже 3-этажного жилого дома с подвалом (1956)	ул. Ленинградская, 347	240,8
5	Часть встроенно-пристро- енного помещения магазина на цокольном и 1-м этажах 9-этажного жилого дома с подвалом и цокольным эта- жом (1986)	ул. Никитина, 62	28,6
6	Торгово-бытовое помеще- ние на 1-м этаже 9 этажного жилого дома с подвалом (1975)	ул. Никитина, 68	235,0
7	Помещение магазина в подвале и на 1-м этаже 5- этажного жилого дома с подвалом (1962)	ул. Обская, 102	243,7
8	Учрежденческое помеще- ние в подвале 4-6 этажного жилого дома с подвалом (1931)	ул. Большевистская, 24	124,2
9	Помещение парикмахерской в подвале 5-этажного жило- го дома с подвалом (1962)	ул. Большевистская, 20	81,8
	<b>ИТОГО:</b>	<b>9 объектов</b>	<b>1169,5</b>

1	2	3	4
<b>ПЕРВОМАЙСКИЙ РАЙОН</b>			
1	Учрежденческое помеще- ние на 1 этаже 9 этажного жилого дома с подвалом (1982)	ул. Маяковского, 17	107,3
2	Помещение парикмахер- ской на 1 этаже 9 этажного жилого дома с подвалом (1988)	ул. Новоселов, 14	50,1
3	Помещение бытового об- служивания на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1960)	ул. Первомайская, 114	172,7
4	Здание ТП-3 - 1 этажное (1975)	ул. Тухачевского, 21	31,4
5	Здание ТП-1 - 1 этажное (1968)	ул. Тухачевского, 21	49,8
6	Здание ЦРП - 1 этажное	ул. Тухачевского, 21	131,6
7	Здание чайной - 1 этажное	ул. Тухачевского, 21	180,2
8	Здание компрессорной с кузницей - 1 этажное (1958)	ул. Тухачевского, 21	315,2
9	Здание склада ЦМС - 1 этажное	ул. Тухачевского, 21	349,5
10	Здание цеха бетонных изде- лий № 3 - 1 этажное	ул. Тухачевского, 21	474,7
11	Здание цеха арматурных из- делий - 1 этажное	ул. Тухачевского, 21	767,5
12	Административное здание со столовой, АТС, проход- ной и КПП - 1 - 2 этажное с подвалом (1965)	ул. Тухачевского, 21	927,0
13	Здание гаража с ремонтно- механическим цехом - 1 этажное	ул. Тухачевского, 21	984,1
14	Сооружение - Склада инертных материалов - 1 этажное	ул. Тухачевского, 21	1158,6
15	Здание лесосоцеха - 2 этаж- ное	ул. Тухачевского, 21	1410,6

1	2	3	4
16	Здание цеха бетонных изделий № 4 с бетонно-смесительным узлом - 2 - 4 этажное	ул. Тухачевского, 21	1870,5
17	Здание цеха плотничных конструкций - 1 - 2 этажное	ул. Тухачевского, 21	1895,1
18	Здание сушильного цеха - 1 этажное	ул. Тухачевского, 21	1989,3
19	Здание деревообрабатывающего цеха с пристройкой - 1 - 2 этажное	ул. Тухачевского, 21	6021,9
20	Здание цеха бетонных изделий № 1 - 1 - 3, 8 этажное	ул. Тухачевского, 21	6911,5
21	Помещение магазина в подвале и на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом	ул. Первомайская, 196	1249,7
22	1-этажный магазин, пристроенный к 9 этажному жилому дому с подвалом (1980)	ул. Красный факел, 43	486,5
23	Помещение магазина в подвале и на 1 этаже 2 этажного жилого дома с подвалом (1950)	ул. Тельмана, 11	280,4
	<b>ИТОГО:</b>	<b>23 объекта</b>	<b>27815,2</b>
<b>СОВЕТСКИЙ РАЙОН</b>			
1	Помещение магазина на 1-м этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1966)	ул. Барьерная, 16	70,3
2	Учрежденческое помещение на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1973)	ул. Ветлужская, 22	263,6
3	Помещение магазина в подвале и на 1-м этаже 2-этажного жилого дома с подвалом (1954)	ул. Энгельса, 13 (ул. 40 лет Комсомола, 8)	222,5
	<b>ИТОГО:</b>	<b>3 объекта</b>	<b>556,4</b>

1	2	3	4
<b>ЦЕНТРАЛЬНЫЙ РАЙОН</b>			
1	Помещение магазина в подвале 3 этажного жилого дома с подвалом (1927)	Красный проспект, 10 (ул. Каинская, 2)	171,7
2	Помещение магазина в подвале и на 1-м этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1930)	Красный проспект, 31 (ул. Трудовая, 7)	705,0
3	Помещение офиса в подвале 5 этажного жилого дома с подвалом (1965)	Красный проспект, 67а	40,6
4	Помещение бытового обслуживания на 1-м этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1961)	ул. Гоголя, 27	128,0
5	Помещение парикмахерской на 1-м этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1963)	ул. Достоевского, 7	72,6
6	Помещение швейной мастерской на 1 этаже 5 этажного жилого дома с подвалом (1963)	ул. Кольцова, 35	75,0
7	Нежилое помещение в подвале и на 1-м этаже помещения казино, расположенного в подвале дома № 45 по ул. Октябрьской и в подвале, на 1-м этаже дома № 28 по Красному проспекту (1932)	Красный проспект, 28 (ул. Октябрьская, 45)	81,5
8	Помещение магазина в подвале 5-этажного жилого дома с подвалом (1932)	ул. Октябрьская, 45	96,5
9	Учрежденческое помещение на 1-м этаже 9-этажного жилого дома с подвалом (1962)	ул. Орджоникидзе, 27	27,5
10	Помещение магазина в подвале 5-6-этажного жилого дома с подвалом (1957)	ул. Советская, 32 ул. Фрунзе, 2	85,8

1	2	3	4
11	Помещение мастерской на 1 этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1962)	ул. Советская, 50а	70,6
12	Помещение магазина на 1-м этаже 5-этажного жилого дома с подвалом (1990)	ул. Серебrenниковская, 1	71,1
13	Помещение кафе на 1 этаже 5-этажного жилого дома (1963)	ул. Достоевского, 19	157,2
14	Часть торгового помещения в подвале 5-этажного жилого дома с подвалом (1954)	ул. Советская, 20	54,1
15	Учрежденческое помещение в подвале 5-этажного жилого дома с подвалом (1963)	ул. Достоевского, 7	74,1
	<b>ИТОГО:</b>	<b>15 объектов</b>	<b>1911,3</b>
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>158 объектов</b>	<b>60262,5</b>

ГОРОДСКОЙ СОВЕТ НОВОСИБИРСКА  
**РЕШЕНИЕ**

От 27.11.2006

г. Новосибирск

№ 420

**О внесении изменений в приложение к решению городского Совета от 07.07.2004 № 425 «О структуре мэрии Новосибирска»**

В целях оптимизации структуры мэрии, в соответствии с Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь статьей 30 Устава города Новосибирска, городской Совет РЕШИЛ:

1. Изложить приложение к решению городского Совета от 07.07.2004 № 425 «О структуре мэрии Новосибирска» (в редакции решений городского Совета от 22.03.2006 № 223, от 19.04.2006 № 237) в редакции приложения к настоящему решению.

2. Решение вступает в силу со дня официального опубликования.

3. Контроль за исполнением решения возложить на постоянную комиссию городского Совета по местному самоуправлению (Казак А. А.).

Глава городского самоуправления

В. Ф. Городецкий

## **Структура мэрии Новосибирска**

1. Глава городского самоуправления – мэр.
2. Первые заместители мэра.
3. Заместители мэра.
- 4. Департаменты:**
  - 4.1. Департамент экономики и финансов мэрии.
  - 4.2. Департамент промышленности, инноваций и предпринимательства мэрии.
  - 4.3. Департамент земельных и имущественных отношений г. Новосибирска.
  - 4.4. Департамент энергетики, жилищного и коммунального хозяйства города.
  - 4.5. Департамент транспорта и дорожно-благоустроительного комплекса мэрии.
  - 4.6. Департамент строительства и архитектуры мэрии.
  - 4.7. Департамент образования, культуры, спорта и молодежной политики мэрии.
  - 4.8. Департамент по социальной политике мэрии.
  - 4.9. Департамент организационно-контрольной работы мэрии.
  - 4.10. Департамент связи и информатизации мэрии.
- 5. Управления:**
  - 5.1. Управление архитектурно-строительной инспекции мэрии.
  - 5.2. Управление мэрии по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности.
  - 5.3. Правовое управление мэрии.
  - 5.4. Управление по взаимодействию со средствами массовой информации – пресс-центр мэрии.
  - 5.5. Управление муниципальной службы и кадров мэрии.
  - 5.6. Управление общественных связей мэрии и взаимодействия с административными органами.
  - 5.7. Управление делами мэрии.
  - 5.8. Управление по организационному обеспечению деятельности мэра.
  - 5.9. Информационно-аналитическое управление мэрии.

## **6. Комитеты:**

6.1. Комитет по международному сотрудничеству и внешнеэкономическим связям мэрии.

6.2. Комитет мэрии – постоянное представительство мэрии Новосибирска в городе Москве.

## **7. Отделы:**

7.1. Отделы по организационному обеспечению деятельности первых заместителей мэра.

7.2. Отделы по организационному обеспечению деятельности заместителей мэра.

## **8. Территориальные органы мэрии Новосибирска:**

8.1. Администрация Дзержинского района города Новосибирска.

8.2. Администрация Железнодорожного района города Новосибирска.

8.3. Администрация Заельцовского района города Новосибирска.

8.4. Администрация Калининского района города Новосибирска.

8.5. Администрация Кировского района города Новосибирска.

8.6. Администрация Ленинского района города Новосибирска.

8.7. Администрация Октябрьского района города Новосибирска.

8.8. Администрация Первомайского района города Новосибирска.

8.9. Администрация Советского района города Новосибирска.

8.10. Администрация Центрального района города Новосибирска.

---

ГОРОДСКОЙ СОВЕТ НОВОСИБИРСКА  
**РЕШЕНИЕ**

От 27.11.2006

г. Новосибирск

№ 425

**О награждении Почетной грамотой городского Совета Новосибирска**

Заслушав информацию о награждении Почетной грамотой городского Совета Новосибирска, на основании решения городского Совета от 17.09.2003 № 302 «О Почетной грамоте и Благодарственном письме городского Совета Новосибирска» (в редакции решения городского Совета от 16.03.2005 № 570), руководствуясь Уставом города Новосибирска, городской Совет РЕШИЛ:

1. Наградить Почетной грамотой городского Совета Новосибирска:

1.1. Коллектив управления финансов и налоговой политики мэрии, за большой вклад в социально-экономическое развитие города и в связи с 80-летием со дня образования финансовых органов города Новосибирска.

1.2. Фомина Григория Ивановича, заместителя главного врача областного государственного учреждения здравоохранения «Государственная Новосибирская областная клиническая больница», за многолетний добросовестный труд, большой вклад в развитие здравоохранения города и в связи с 65-летием со дня рождения.

1.3. Некоммерческую общественную организацию «Фонд помощи инвалидам радиационных катастроф» за активную работу по принятию дополнительных мер по социальной защите граждан, пострадавших от воздействия радиации, патриотическому воспитанию жителей города Новосибирска и в связи с 10-летием со дня создания организации.

1.4. За самоотверженный труд, выполнение гражданского долга, проявленные мужество и героизм при ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС и в связи с 20-летием возведения «Саркофага» на четвертом энергоблоке, следующих участников ликвидации аварии:

Видяйкина Григория Ивановича	-	инженера	ОАО	производственно-монтажного	строительного	предприятия «Электрон»;
Лебедева Олега Ярославовича	-	директора	ООО	«Универсал строй»;		
Наумова Сергея Константиновича	-	участника ликвидации аварии;				
Севергина Виктора Владимировича	-	директора ООО «РСК».				

1.5. Коллектив областного государственного учреждения среднего профессионального образования «Новосибирский медицинский колледж» за большой вклад в воспитание подрастающего поколения, подготовку профессиональных кадров и в связи с 75-летием создания системы среднего профессионального медицинского образования Новосибирской области.

1.6. Фатееву Лидию Васильевну, председателя Новосибирской региональной общественной организации «Общество инвалидов – ветеранов», за личный вклад в развитие общественного движения ветеранов и инвалидов, в связи с празднованием Международного дня инвалидов и 10-летием со дня создания общественной организации.

1.7. Суворову Раису Даниловну, члена Совета Новосибирской областной общественной ветеранской организации «Дети войны» за активную общественную работу и в связи 10-летием со дня создания общественной организации.

1.8. За большой вклад в обучение и воспитание молодежи, реализацию образовательных программ среднего профессионального образования и в связи с 70-летием со дня создания государственного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Новосибирский торгово-экономический колледж» следующих преподавателей колледжа:

Проценко Анну Анатольевну;

Смирнову Галину Владимировну.

1.9. Косьяненко Виктора Григорьевича, директора Муниципального образовательного учреждения гимназии № 1 Центрального района, за многолетний добросовестный труд, высокий профессионализм и в связи с 60-летием со дня рождения.

1.10. Общественную организацию Новосибирский гуманитарно-просветительский клуб «Зажги свечу» за большую просветительскую работу, вклад в сохранение культуры, истории и в связи с 10-летием со дня создания клуба.

1.11. Коллектив ОАО «Строймеханизация» за большой вклад в социально-экономическое развитие, достигнутые успехи в производственной деятельности в строительстве объектов города Новосибирска и в связи с 50-летним юбилеем предприятия.

1.12. Шумилова Владимира Николаевича, первого заместителя мэра, за большой вклад в развитие строительной индустрии, жизнеобеспечения и благоустройства города Новосибирска и в связи с 60-летием со дня рождения.

1.13. Коллектив Управления Федеральной налоговой службы по Новосибирской области за большой вклад в социально-экономическое развитие города и в связи с 15-летием со дня образования налоговой службы Российской Федерации.

2. Решение вступает в силу со дня подписания.

3. Решение подлежит официальному опубликованию.

4. Контроль за исполнением решения возложить на заместителя председателя городского Совета Асанцева Д. В.

Глава городского самоуправления

В. Ф. Городецкий

**СПИСОК**  
мест распространения периодического печатного издания

№	Адресат	Экз.	Адрес
1	Депутатам горсовета, постоянным комиссиям горсовета, аппарату горсовета	66	Красный проспект, 34, Ком. 350
	Общественные приемные депутатов городского Совета, в том числе:	160	
	Дзержинский район:		
2	Митряшин И.В. (окр. № 1)	4	ул. Индустриальная, 12 630015 Тел.: 279-93-35
3	Тюкалов Е.П. (окр. № 2)	4	пр.Дзержинского, 16 к. 208 630015 Тел.: 279-82-09
4	Пысин В.В. (окр. № 3)	4	пр.Дзержинского, 16 к. 208 630015 Тел.: 279-82-09
5	Салов И.Д. (окр. № 4)	4	ул. Индустриальная, 12 630015 Тел.: 279-02-11
	Железнодорожный район:		
6	Пантюхин И.В. (окр. № 5)	4	ул. Ленина, 57 К. 54 630004 Тел.: 217-10-15
7	Григорьев В.А. (окр. № 6)	4	ул. Ленина, 57 630004 Тел.: 217-10-15
	Заяльцовский район:		
8	Болтенко Н.Н. (окр. № 7)	4	ул. Рельсова, 4 каб. 113 630105 Тел.: 236-36-76
9	Шило Р.А. (окр. № 8)	4	ул. Жуковского, 106 ^ 630001 Тел.: 226-90-69
10	Коваленко В.Ф. (окр. № 9)	4	ул. Залесского, 6 630047 Тел.: 226-06-66
11	Козодой В.И. (окр. № 10)	4	ул. Красный проспект, 220, корпус 1, офис 205
	Калининский район:		
12	Манцуров А.Н. (окр. № 11)	4	630110 ул. 25 лет Октября, 11 т. 271-46-94
13	Кузьминов В.В. (окр. № 12)	4	ДК Горького, каб. 204 630075 ул. Б.Хмельницкого,40 т. 265-59-65
14	Ющенко Л.В. (окр. № 13)	4	630027 ул. Объединения, 23/1; К. 16; т. 272-44-59

15	Соболев А.К. (окр.№ 14)	4	630129 Детская городская поликлиника № 8 ул. Рассветная, 15/1 т. 272- 85-04
16	Илюхин В.В. (окр. № 15)	4	630900 ул. Новоуральская, 25А, С 10.00 до 17.00 т. 274- 66-45
	Кировский район:		
17	Вязовых В.А. (окр. № 16)	4	ул. Бетонная, 2
18	Кудин И.В. (окр. № 17)	4	ул. Н. Данченко, 130/1 каб. 105 630087 т. 314-68-70
19	Асанцев Д.В. (окр. № 18)	4	ул. Урманова, 11 630033 т. 355-14-99
20	Гончаров А.А. (окр. № 19)	4	ул.Зорге, 47а (2-я детская поликлиника) 630106
21	Алексеев В.В. (окр. № 20)	4	ул. Петухова, 18 630088 т. 342-98-54
	Ленинский район:		
22	Моисеев С.Н. (окр. № 21)	4	Горский ж\м, 42 630032 Тел.: 301-13-15
23	Науменко В.В. (окр.№ 22)	4	ул. Пермитина,24а 630078 т. 355-43-63
24	Кожемякин Э.А. (окр.№ 23)	4	ул. Дружбы, 6 630100 т. 301-19-95
25	Тямин Н.А. (окр. № 24)	4	ул. Вертковского, 8/3 каб. 2 с 14.00.
25	Зарубин Ю.Ф. (окр. № 25)		_____
27	Аникин А.Г. (окр. № 26)	4	ул. Связистов, 36 ком. 31 630045 т. 356-50-10
28	Люлько А.Н. (окр. № 27)	4	ул.Невельского,83/2, кааб. ГОС 630121 т. 341-64-96
	Октябрьский район:		
29	Яковенко Е.С. (окр. № 28)	4	ул. Выборная, 126 (каб. 207) 630126 Тел.: 268-58-91; 8-923-124-1060
30	Солодкин А.А. (окр. № 29)	4	ул. Лескова, 282 630063 т. 262-58-58

31	Гудовский А.Э. (окр. № 30)	4	ул. Советская, 26 (союз юристов)
32	Андрейченко А.В. (окр.№31)	4	ул. Б. Богаткова, 189 630089 т. 260-80-29
33	Черных В.В. (окр. №32)	4	ул. Колхидская, 10, прием- ная МНТК, 2 этаж, кааб. 205
	Первомайский район:		
34	Родионов А.А. (окр. № 33)	4	ул.Маяковского, 4 к.217 630037 т. 337-81-43
35	Булова Н.В. (окр. № 34)	4	ул.Маяковского, 4 к.405 630037 т. 337-49-20
	Советский район:		
36	Агафонов В.Л. (окр. № 35)	4	ул. Академическая, 9 630090 т. 333-16-44
37	Медведев А.А. (окр. № 36)	4	ул. Лыкова, 4 630055 т. 332-86-32
38	Караськов А.М. (окр. № 37)	4	ул. Речуновская, 15 630055 Тел.: 332-74-85
39	Казак А.А. (окр. № 38)	4	ул. Динамовцев, 1 630098 т. 345-35-32
	<b>Центральный район:</b>		
40	Сулейманов Р.И. (окр.№ 39)	4	ул. Каменская, 18 630099 т. 223-73-29
41	Бондаренко С.В. (окр. № 40)	4	ул. Крылова, 61а 630005 т. 201-47-68
	Департаменты и подразделения мэрии, в том числе:	<b>245</b>	Красный проспект, 34
42	Аппарат мэра	5	Ком. 302
43	Постоянное представительство мэрии Новосибирска в Москве	5	Ком. 307
44	Департамент транспорта и дорожно- благоустроительного комплекса	15	Ком. 615
45	Департамент промышленности, науки и технологий	15	Ком. 555
46	Департамент потребительского рынка, услуг и поддержки предприниматель- ства	15	Ком. 235
47	Департамент по социальной политике	15	Ком. 307
48	Департамент экономики и финансов	15	Ком. 407

49	Департамент образования, культуры, спорта и молодежной политики	15	Ком. 528
50	Департамент организационной и кадровой работы	10	Ком. 220
51	Департамент информационной политики	15	Ком. 227
52	Департамент связи и информатизации	15	Ком. 333
53	Правовое управление мэрии	10	Ком. 229
54	Комитет по связям с правоохранительными органами и войсковыми подразделениями	5	Ком. 231а
55	Управление общественных связей	7	Ком. 106
56	Комитет экспертизы и контроля	5	Ком. 623
57	Управление делами мэрии	5	Ком. 203
58	Комитет по международному сотрудничеству и внешнеэкономическим связям	5	Ком. 563
59	Центральное городское диспетчерское управление	3	Ком. 522
60	Общественная приемная мэра	10	Вход с ул. Депутатской, ком. 118
	Подразделения мэрии, находящиеся в других зданиях:		
61	МУП комитет «Новосибгорресурс»	4	Ул. Ленина, 50
62	Департамент строительства и архитектуры	15	Ул. Красный проспект, 50, ком. 520
63	Департамент земельных и имущественных отношений	15	Ул. Красный проспект, 50, ком 718
64	Департамент энергетики, жилищного и коммунального хозяйства	11	Ул. Трудовая, 1 ком. 401.
65	Комитет по защите прав потребителей	10	Ул. Достоевского, 8
66	Администрация Новосибирской области	11	Красный проспект, 18 к. 63 (пристройка, 6 этаж, «Канцелярия»)

67	Депутаты Новосибирского областного Совета депутатов, избранные по избирательным округам, находящимся на территории Новосибирска; Пресс-служба Новосибирского областного Совета депутатов; Члены Совета Федерации Федерального Собрания РФ (Леонов, Алаферовский)	115	Кирова, 3, канцелярия областного Совета (первый этаж)
68	Антимонопольный комитет по НСО	1	Кирова,3, ком. 1002
69	Представительство Президента Российской Федерации в Сибирском федеральном округе	5	Державина, 18
70	Прокуратура Новосибирской области	2	Каменская, 20а
71	УВД г. Новосибирска	2	Демьяна Бедного, 49
72	Межрегиональная ассоциация руководителей предприятий	10	Урицкого 12./Максима Горького, 32, подъезд 5а
73	Сибирская академия государственной службы	5	Нижегородская, 6
74	ГПНТБ СО РАН	3	Восход, 15
75	Новосибирская государственная научная библиотека	3	Советская, 6
76	Дирекция АСДГ	10	630099, ул. Вокзальная магистраль,16 «Бизнес-центр», 5 этаж.
	<b>Депутаты Госдумы ФС РФ от Новосибирской области, в том числе:</b>	<b>10</b>	
77	Швец, Локоть, Кузнецов	6	Ул. Красный проспект, 82, ком. 129
78	Харитонов	2	Ул. Красный проспект, 82, ком. 112
79	Карелин	2	Ул. Спартака, 11, ком. 16
	Администрации районов Новосибирска (по 30 экз.), включая экземпляры для специалистов по работе с ТОС:	600	
80	Дзержинская	47	пр. Дзержинского, 16
81	Железнодорожная	43	ул. Ленина, 51
82	Заельцовская	47	ул. Дуси Ковальчук, 272/1
83	Калининская	70	ул. Богдана Хмельницкого, 2
84	Кировская	96	ул. Петухова, 18
85	Ленинская	78	ул. Станиславского, 6а

86	Октябрьская	53	ул. Сакко и Ванцетти, 33
87	Первомайская	53	ул. Физкультурная, 7
88	Советская	63	пр. Лаврентьева, 14
89	Центральная	50	ул. Коммунистическая, 33а
	Муниципальные библиотеки города Новосибирска в т. ч.:	760	
90	МУК «Центральная городская библиотека им. К. Маркса»	10	630049, Красный проспект, 163
91	Отделение ЦГБ им. К. Маркса	10	630099, ул. Потанинская, 3
92	МУК «Центральная городская детская библиотека» им. А. П. Гайдара	10	630108, ул. Станиславского, 4
93	Отделение ЦГДБ им. А. П. Гайдара	10	630108, ул. Станиславского, 2
94	Центральная районная библиотека им. В. Г. Белинского	10	630051, пр. Дзержинского, 79
95	Библиотека-филиал им. Я. Гашека	10	630089, ул. Лежена, 16
96	Библиотека-филиал им. М. Цветаевой	10	630124, ул. Б. Богаткова, 268
97	Библиотека-филиал им. Н. Островского	10	630084 ул. Авиастроителей, 15
98	Библиотека-филиал им. И. Тургенева	10	630051, пр. Дзержинского, 79
99	Библиотека-филиал им. Н. Гоголя	10	630015, ул. Гоголя, 215
100	Библиотека-филиал им. Андерсена	10	630089, ул. Кошурникова 55, кв. 77
101	Библиотека-филиал им. С. П. Чкалова	10	630084, ул. Чкалова, 72
102	ЦРБ им. Чехова	10	630132, ул. Сибирская, 37
103	Библиотека-филиал им. Кошерева	10	630003, ул. Владимировская, 7
104	Библиотека-филиал им. Даля	10	630004, ул. Ленина, 32
105	ЦРБ им. Салтыкова-Щедрина	10	630049, Красный проспект, 83
106	Библиотека-филиал им. Луначарского	10	630001, ул. Ельцовская, 5
107	Библиотека-филиал им. З. Космодемьянской	10	630001, ул. Ельцовская, 5
108	Библиотека-филиал им. Драгунского	10	630105, ул. Кропоткина 127, кв. 500
109	Библиотека-филиал им. С. Чекалина	10	630082, ул. Д. Донского, 45/1
110	Библиотека-филиал им. Сейфулиной	10	630047, ул. Магаданская, 5
111	Библиотека-филиал им. Шишкова	10	630040, ул. Кубовая, 47
112	ЦРБ им. Д. С. Лихачева	10	630027, ул. Б. Хмельницкого, 38

113	Библиотека-филиал им. Лермонтова	10	630027, ул. Объединения, 11
114	Библиотека-филиал им. Бр. Grimm	10	630029, Курчатова, 37
115	Библиотека-филиал им. Волкова	10	630027, Дунаевского, 11
116	Библиотека-филиал им. Л. Кассиля	10	630013, ул. Новоуральская, 33
117	Библиотека-филиал им. М. Горького	10	630089, ул. Магистральная, 7
118	Библиотека-филиал им. К. Симонова	10	630013, ул. Новоуральская, 33
119	ЦРБ им. А. Макаренко	10	630119, ул. Петухова, 118
120	Библиотека-филиал им. Н. Носова	10	630024, ул. Сиб-Гвардейцев, 44/6
121	Библиотека-филиал им. А. Грина	10	630024, ул. Бетонная, 7
122	Библиотека-филиал им. М. Булгакова	10	630066, ул. Герцена, 10
123	Библиотека-филиал им. В. Г. Короленко	10	630033, ул. С. Кожевникова, 37
124	Библиотека им. С. А. Есенина	10	630066, ул. Комсомольская 23, кв. 111
125	Библиотека-филиал им. К. Паустовского	10	630106, ул. Зорге 76, кв. 4
126	Библиотека-филиал им. В. П. Астафьева	10	630106, ул. Зорге 60, кв. 181
127	Библиотека-филиал им. И. Бунина	10	630033, ул. Оловозаводская 1/2, кв. 102
128	Библиотека семейного чтения	10	630088, ул. Петухова, 53
129	ЦРБ им. П. Бажова	10	630064, ул. Новогодняя, 11
130	Библиотека-филиал им. А. С. Пушкина	10	630108, ул. Широкая, 15
131	Библиотека-филиал им. Н. А. Некрасова	10	630078, ул. Римского-Корсакова, 5/1
132	Библиотека-филиал им. А. А. Фадеева	10	630036, ул. Полярная, 2
133	Библиотека-филиал им. А. Ахматовой	10	630120, ул. Филатова, 9
134	Библиотека-филиал им. В. Куйбышева	10	630071, ул. Колхидская,
135	Библиотека-филиал семейного чтения	10	630079, ул. Станиславского, 36
136	Библиотека-филиал им. М. Калининна	10	630071, ул. Халтурина, 32
137	Библиотека-филиал им. А. И. Герцена	10	630054, ул. Римского-Корсакова, 12
138	Библиотека-филиал им. В. Бианки	10	630045, ул. Полтавская, 25
139	Библиотека-филиал им. А. Блока	10	630100, ул. Котовского, 11
140	Центральная районная библиотека им. Л. Н. Толстого Октябрьского района	10	630102, ул. Восход, 26
141	Библиотека-филиал им. Б. Богаткова	10	630008, ул. Никитина, 70

142	Библиотека-филиал им. Т. Шевченко	10	630126, ул. Выборная, 118
143	Библиотека-филиал им. Гарина-Михайловского	10	630063, ул. Кирова, 321
144	Библиотека-филиал им. Лаврова	10	630017, ул. Б. Богаткова, 198
145	Библиотека-филиал им. М. Пришвина	10	630039, ул. Коммунарская, 200
146	Библиотека-филиал им. А. Матросова	10	630083, ул. Большевикская, 153
147	«Центральная библиотека система Первомайского района им. Н. Г. Чернышевского»	10	630025, ул. Сызранская, 9 ул. Аксенова, 48
148	Библиотека-филиал им. В. Дубинина	10	630080, ул. Первомайская, 114
149	Библиотека-филиал им. М. Светлова	10	630037, ул. Маяковского, 4
150	Библиотека-филиал им. К. И. Чуковского	10	630046, ул. Шмидта, 3
151	Библиотека-филиал им. И. А. Крылова	10	630068, ул. 4-й Пятилетки, 28а
152	Библиотека-филиал им. Л. Куприна	10	630053, ул. Узорная, 8
153	Библиотека-филиал им. Г. Пушкирева	10	630097, ул. Звездная, 3
154	Библиотека-филиал им. В. М. Шукшина	10	630068, ул. Твардовского, 18
155	ЦРБ им. М. В. Ломоносова	10	630056, ул. Софийская, 2
156	Библиотека-филиал им. Зоценко	10	630058, ул. Тружеников, 16а
157	Библиотека-филиал им. Шолохова	10	630055, ул. М. Джалиля, 5
158	Библиотека-филиал им. А. Барто	10	630056, ул. Ветлужская, 28
159	Библиотека-филиал им. С. Аксакова	10	630060, ул. Экваторная, 5
160	Библиотека-филиал им. Ю. Дмитриева	10	630055, Бульвар Молодежи, 16
161	Библиотека-филиал им. Н. Лескова	10	630016, пос. Кирова, Боровая партия, 12
162	ЦРБ им. Крупской	10	630099, ул. Горького, 104
163	Библиотека-филиал им. В. Ульянова	10	630091, ул. Достоевского, 8
164	Библиотека-филиал им. Фурманова	10	630005, ул. С. Шамшиных, 85
165	Городская избирательная комиссия	2	Ул. Красный пр., 34, ком. 109
166	Центр оценки	1	Ул. Писарева, 1, офис 301
Итого: 2000 экз			