

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Кумертауский филиал
федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего профессионального образования
«Оренбургский Государственный Университет»
(Кумертауский филиал ОГУ)

Кафедра городского строительства и хозяйства

О.А. Лунёва
М.А. Багрова

Методические указания для проведения
практических занятий и организации
самостоятельной работы по дисциплине
«Муниципальное управление»

для студентов, обучающихся по направлению подготовки
270800.62 Строительство по профилю «Городское строительство и
хозяйство»

Кумертау
2011г

Лунёва О.А., Багрова М.А.

Методические указания для проведения практических занятий по дисциплине «Муниципальное управление» / О.А. Лунёва., М.А.Багрова; Кумертауский филиал ОГУ – Кумертау: Кумертауский филиал ОГУ, 2011. – 52 с.

Методические указания предназначены для проведения практических занятий по дисциплине «Муниципальное управление» для студентов направления подготовки 270800.62 Строительство по профилю «Городское строительство и хозяйство», заочной и заочной (ускоренной) форм обучения.

Методические указания рассмотрены на заседании кафедры

_____ № протокола _____ «___» _____ 20__

Методические указания рекомендованы к изданию решением научно-методического совета Кумертауского филиала ОГУ, протокол № ____, от «___» _____ 20__.

Содержание

Введение.....	4
Проведение практических занятий.....	6
Практическое занятие №1.....	7
Практическое занятие №2.....	9
Практическое занятие №3.....	12
Организация самостоятельной работы.....	14
Список литературы.....	17

Введение

Методические указания предназначены для проведения практических занятий и организации самостоятельной работы по дисциплине «Муниципальное управление» для студентов направления подготовки 270800.62 Строительство по профилю «Городское строительство и хозяйство», заочной и заочной (ускоренной) форм обучения.

Целью проведения практических занятий является освоение вопросов планирования в градостроительстве и городском хозяйстве определение фонда оплаты труда рабочих муниципального предприятия, научиться рассчитывать административно-хозяйственные расходы по статьям затрат, рассчитывать транспортные расходы, составить производственную программу предприятия. Для освоения дисциплины можно использовать рекомендованную литературу, указанную в списке использованных источников.

Задачи освоения дисциплины:

- познакомить с оценкой эффективности функционирования муниципального образования с позиций отрасли;
- изучить степень влияния субъектов муниципального управления на социальное развитие;
- научить прогнозировать основные параметры развития объектов муниципального управления.

Процесс изучения дисциплины «Муниципальное управление» направлен на формирование элементов следующих компетенций (ОК) и профессиональных компетенций (ПК) по направлению подготовки 270800.62 Строительство:

ОК-4 способен находить организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях и готов нести за них ответственность;

ОК-5 умеет использовать нормативные правовые документы в своей деятельности;

ПК-8 владеет основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий;

ПК-9 знает нормативную базу в области инженерных изысканий, принципы проектирования зданий, сооружений, инженерных систем и оборудования, планировки и застройки населенных мест;

ПК-13 способен вести подготовку документации по менеджменту качества и типовым методам контроля качества технологических процессов на производственных участках, организацию рабочих мест, их техническое оснащение, размещение технологического оборудования, осуществлять контроль соблюдения технологической дисциплины и экологической безопасности;

ПК-14 знает организационно правовые основы управленческой и предпринимательской деятельности, планирование работы персонала и фондов оплаты труда;

ПК-16 способен разрабатывать оперативные планы работы первичных производственных подразделений, вести анализ затрат и результатов деятельности производственных подразделений, составление технической документации, а также установленной отчетности по утвержденным формам.

В результате освоения дисциплины студент должен:

- знать приемы эффективного управления муниципальными образованиями; методы практического применения знаний о муниципальном управлении в системе градостроительной деятельности;

- уметь пользоваться методами научных исследований в различных направлениях местного самоуправления, принимать на основе полученных знаний оптимальные (объективные и субъективные) решения в области муниципального управления;

- владеть навыками, позволяющими анализировать управленческие и социально-экономические процессы на конкретной городской территории;

- приобрести опыт деятельности в оценке степени влияния субъектов муниципального управления на социальное развитие.

Проведение практических занятий

Практические занятия – групповые занятия, которые проводятся под руководством преподавателя по разделам дисциплины. Темы занятия выдаются преподавателем заранее, так как требуется предварительная теоретическая подготовка по соответствующей теме с помощью учебной и дополнительной литературы.

Практические занятия по дисциплине «Муниципальное управление» составлены в соответствии с рабочей программой.

Тематический план практических занятий (заочная формы обучения)

№ ПР	№ раздела	Тема	Кол-во часов
1	3,4	Определение баланса рабочего времени, фонд оплаты труда. Определение административно-хозяйственных расходов в целом и по статьям затрат.	2
2	6	Производственная программа. Анализ себестоимости выполняемых и планируемых работ. Расчет показателей планируемой себестоимости и финансовых показателей.	2
Итого			4

Тематический план практических занятий (заочная ускоренная форма обучения)

№ ПР	№ раздела	Тема	Кол-во часов
1	3	Определение баланса рабочего времени, фонд оплаты труда. Определение административно-хозяйственных расходов в целом и по статьям затрат	2
2	5	Производственная программа. Определение стоимости жилого дома, объема дорожных и ремонтно-строительных работ и финансового результата. Расчет калькуляции затрат на 1 маш.час. машин и механизмов.	2
3	6	Производственная программа. Анализ себестоимости выполняемых и планируемых работ. Расчет показателей планируемой себестоимости и финансовых показателей.	2
Итого			6

Практическое занятие №1

Определение баланса рабочего времени, фонд оплаты труда

1.1 Определение баланса рабочего времени

В соответствии с заданием (приложение 1) определяется баланс рабочего времени на предприятии.

Количество праздничных ($T_{п}$) и выходных ($T_{в}$) дней определяется по календарю года, в котором выполняется работа.

Баланс рабочего времени вычисляется по формуле:

$$B_{рв} = T_{год} - T_{п} - T_{в} - T_{оч.от.} - T_{бер.} - T_{бол.} - T_{р.а.} - T_{ц.п.}, \quad (1)$$

где $B_{рв}$ – баланс рабочего времени;

$T_{год}$ – количество дней в году;

$T_{п}$ – количество праздничных дней в году;

$T_{в}$ – количество выходных дней в году;

$T_{оч.от.}$ – количество дней очередного отпуска;

$T_{бер.}$ – количество дней отпуска по беременности;

$T_{бол.}$ – количество дней по болезни в году;

$T_{р.а.}$ – количество дней отпуска с разрешения администрации;

$T_{ц.п.}$ – количество дней целодневных простоев.

Определяем полезный годовой объем рабочего времени, ч:

$$T_{г.п.в.} = B_{рв} \cdot T_{дн}^ч, \quad (2)$$

где $T_{г.п.в.}$ – полезный годовой объем рабочего времени;

$T_{дн}^ч$ – количество рабочих часов в день.

Определяем полезный годовой объем рабочего времени на предприятии, ч:

$$T_{гпв}^{год} = T_{г.п.в.} \cdot Ч, \quad (3)$$

где $T_{гпв}^{год}$ – полезный годовой объем рабочего времени на предприятии, ч.;

$Ч$ – средняя списочная численность работающих на предприятии, чел.

1.2 Определение фонда оплаты труда рабочих

В соответствии с заданием из приложения 2 определяется оплата рабочих за один человек-час по формуле:

$$\text{ФОТ}_{\text{час}} = \text{ОЗ} + \text{ДЗ} + \text{П}, \quad (4)$$

где $\text{ФОТ}_{\text{час}}$ – фонд оплаты труда рабочих, р./ч;
 ОЗ – основная заработная плата, р./ч;
 ДЗ – дополнительная заработная плата, р./ч;
 П – доплата, премии, р./ч.

Определяем годовой фонд заработной платы рабочих:

$$\text{ФОТ}^{\text{год}} = \text{ФОТ}_{\text{час}} \cdot T_{\text{ГПВ}}^{\text{год}}, \quad (5)$$

где $\text{ФОТ}^{\text{год}}$ – годовой фонд заработной платы рабочих, р.
 Определяем среднюю годовую оплату труда рабочих:

$$\text{ЗП}_{\text{раб}}^{\text{ср}} = \text{ФОТ}^{\text{год}} \cdot \text{Ч}, \quad (6)$$

где $\text{ЗП}_{\text{раб}}^{\text{ср}}$ – средняя годовая оплата труда рабочих.

1.3 Определение административно-хозяйственных расходов в целом и по статьям затрат

Принимаем усредненный норматив – 89% от фонда оплаты труда рабочих и механизаторов:

$$\text{НР} = (\text{ФОТ}^{\text{год}} \cdot \text{Н}_{\text{нр}}) / 100, \quad (7)$$

где НР – накладные расходы, р;
 $\text{Н}_{\text{нр}}$ – норматив накладных расходов от фонда оплаты труда рабочих.

Определяем размер административно-хозяйственных расходов от фонда оплаты труда рабочих. Из приложения 3 берется норматив административно-хозяйственных расходов от накладных и определяется размер в целом административно-хозяйственных расходов, а также по статьям затрат по формуле:

$$\text{З}_i = (\text{НР} \cdot \text{Н}_i) / 100, \quad (8)$$

где З_i – затраты по i-той статье расходов;
 Н_i – норматив от накладных расходов по i-той статье расходов.

Практическое занятие №2 Производственная программа

В соответствии с заданиями в приложениях 4-12 разрабатывается производственная программа и показатели прибыли для ремонтно-строительных и дорожных организаций.

2.1 Определение стоимости строительства жилого дома, объема дорожных и ремонтно-строительных работ и финансового результата

$$V_{\text{смп}} = S_{\text{дом}} \cdot Ц_{\text{смп}}, \quad (9)$$

где $V_{\text{смп}}$ – стоимость строительно-монтажных работ, р.;

$S_{\text{дом}}$ – общая площадь жилого дома;

$Ц_{\text{смп}}$ – цена одного квадратного метра стоимости дома.

Определяем полученную прибыль от строительно-монтажных работ по дому:

$$П_{\text{смп}} = (V_{\text{смп}} \cdot Н_{\text{п}})/100, \quad (10)$$

где $П_{\text{смп}}$ – прибыль от строительно-монтажных работ по дому;

$Н_{\text{п}}$ – норматив прибыли в объеме СМР.

Определяем продажную цену дома:

$$В_{\text{дом}} = S_{\text{дом}} \cdot Ц_{\text{пр}}, \quad (11)$$

где $В_{\text{дом}}$ – продажная цена дома;

$Ц_{\text{пр}}$ – продажная цена 1м^2 жилого дома;

Определяем прибыль от продажи дома:

$$П_{\text{пр}} = В_{\text{дом}} - V_{\text{смп}}, \quad (12)$$

где $П_{\text{пр}}$ – прибыль от продажи дома.

Определяем прибыль, остающуюся в распоряжении строительной организации и инвестора:

$$П_{\text{пно}}^{\text{смп}} = П_{\text{смп}} - ((П_{\text{смп}} \cdot Н_{\text{н}})/100). \quad (13)$$

$$П_{\text{пно}}^{\text{пр}} = П_{\text{пр}} - ((П_{\text{пр}} \cdot Н_{\text{н}})/100), \quad (14)$$

где $П_{\text{пно}}^{\text{смп}}$ - прибыль после налогообложения строительной организации;

$П_{\text{пно}}^{\text{пр}}$ - прибыль после налогообложения у инвестора;

H_n – норматив налога на прибыль.

Определение объема строительно-монтажных работ и прибыли у дорожных организаций и ремонтно-строительных организаций выполнять в такой же последовательности.

2.2 Расчет калькуляции затрат на 1 машино-час машин и механизмов

1. Определяем амортизационные отчисления на 1 год в соответствии с приложением б.

$$A = Ц \cdot H_n / 100, \quad (15)$$

где A – годовая амортизация, р.;

$Ц$ – первоначальная стоимость, р.;

H_n – норма амортизационных отчислений, %.

Определяем амортизационные отчисления на 1 машино-час:

$$A_{\text{маш-час}} = A / T_{\text{маш-час}}^{\text{годовая}}, \quad (16)$$

где $A_{\text{маш-час}}$ – амортизационные отчисления на 1 машино-час, р.;

$T_{\text{маш-час}}^{\text{годовая}}$ – отработанное время за 1 год маш-ч.

2. Определяем затраты на горюче-смазочные материалы (ГСМ).

Определяем потребность в горючем и смазочном материале:

$$V_g = T_{\text{маш-час}}^{\text{годовая}} \cdot H_g, \quad (17)$$

где V_g – годовая потребность в горючем, л.;

H_g – норматив в горючем на 1 маш-ч., л.

$$V_c = T_{\text{маш-час}}^{\text{годовая}} \cdot H_c, \quad (18)$$

где V_c – годовая потребность в смазочном материале, л.;

H_c – норматив в смазочном материале на 1 маш-ч, л.

Определяем годовую стоимость горючего и смазочного материала:

$$Ц_g = V_g \cdot Ц_g^{\text{лит}}, \quad (19)$$

где $Ц_g$ – годовая стоимость горючего материала, р.;

$Ц_g^{\text{лит}}$ – цена 1 литра горючего, р.

$$Ц_c = V_c \cdot Ц_c^{\text{лит}}, \quad (20)$$

где $Ц_c$ – годовая стоимость смазочного материала, р.;

$Ц_c^{\text{лит}}$ – цена 1 литра смазочного материала, р.

Определяем затраты горючего и смазочного материала на 1 маш-ч.:

$$Ц_{\text{маш-час}}^{\text{Г}} = Ц_{\text{Г}} / T_{\text{маш}}^{\text{ГОД}}, \quad (21)$$

где $Ц_{\text{маш-час}}^{\text{Г}}$ - затраты на горючее на 1 маш-ч, р.

$$Ц_{\text{маш-час}}^{\text{С}} = V_{\text{С}} / T_{\text{маш}}^{\text{ГОД}}, \quad (22)$$

где $Ц_{\text{маш-час}}^{\text{С}}$ - затраты на смазочные материалы на 1 маш-ч, р.

3. Определяем сумму зарплаты на 1 машино-час (согласно приложению 8)

Определяем фонд оплаты труда в месяц:

$$\text{ФОТ}_{\text{мес}} = T_{\text{тар}}^{\text{М}} + T_{\text{кл}}^{\text{М}} + T_{\text{доп}}^{\text{М}} + T_{\text{пф}}^{\text{М}}, \quad (23)$$

где $\text{ФОТ}_{\text{мес}}$ – месячный фонд оплаты труда, р.;

$T_{\text{тар}}^{\text{М}}$ - месячный тарифный фонд, р.;

$T_{\text{кл}}^{\text{М}}$ - классный фонд, р.;

$T_{\text{доп}}^{\text{М}}$ - доплаты;

$T_{\text{пф}}^{\text{М}}$ - поощрительный фонд, р.

Определяем оплату труда 1 машино-часа:

$$T_{\text{маш-ч}} = \text{ФОТ}_{\text{мес}} / T_{\text{баланс}}, \quad (24)$$

где $T_{\text{маш-ч}}$ – оплата труда 1 маш-ч;

$T_{\text{баланс}}$ – месячный баланс – 167 маш-ч.

4. Определяем затраты на технический осмотр и технический ремонт на 1 машино-час согласно приложению 9.

$$З_{\text{то,тр}} = (N_{\text{зар}} + N_{\text{зап}}) \cdot I_{\text{цен}}, \quad (25)$$

где $З_{\text{то,тр}}$ – затраты на технический осмотр и технический ремонт на 1 машино-час, р.;

$N_{\text{зар}}$ – норматив заработной платы на технический осмотр и технический ремонт на 1 машино-час, р.;

$N_{\text{зап}}$ – норматив затрат на запчасти 1 машино-часа, р.;

$I_{\text{цен}}$ – индекс роста цен в единицах.

5. Определяем стоимость 1 машино-часа:

$$Ц_{\text{маш-ч}} = A_{\text{маш-ч}} + Ц_{\text{маш-час}}^{\text{Г}} + Ц_{\text{маш-час}}^{\text{С}} + T_{\text{маш-ч}} + З_{\text{то,тр}} + З_{\text{кр}} \quad (26)$$

и заполняем приложение 10,

где $Ц_{\text{маш-ч}}$ – цена 1 маш-ч, р.;

$З_{\text{кр}}$ – затраты на капитальный ремонт 1 маш-ч., р., из приложения 10.

Практическое занятие №3 Производственная программа

3.1 Анализ себестоимости выполняемых и планируемых работ (на основании приложения 11)

Определяем всего затрат в базисном и планируемом году:

$$Z_{\text{год}} = \sum \text{п.1.1} + \text{п.1.2} + \text{п.1.3} + \text{п.1.4} + \text{п.1.5} + \text{п.1.6} + \text{п.1.7} \quad (27)$$

Определяем отклонения:

$$\Delta Z = Z_{\text{год}}^{\text{пл}} - Z_{\text{год}}^{\text{баз}}, \quad (28)$$

где ΔZ – отклонения, тыс.р.;

$Z_{\text{год}}^{\text{пл}}$ - затраты в плановом, тыс.р.;

$Z_{\text{год}}^{\text{баз}}$ - затраты в базисном году, тыс.р.

Определяем темпы роста или падения, %:

$$T_p = (\Delta Z / Z_{\text{год}}^{\text{баз}}) \cdot 100, \quad (29)$$

где T_p – темп роста или падения, %.

Аналогично по данным формулам определяются отклонения и темпы роста по всем показателям и затратам текущего содержания.

3.2 Расчет показателей планируемой себестоимости и финансовых показателей

На основании данных приложения 12 рассчитываются показатели прибыли и рентабельности по всем видам затрат.

Определение прибыли:

$$П = В - C_c, \quad (30)$$

где $П$ – прибыль, тыс.р.;

$В$ – объем работ, тыс.р.;

C_c – себестоимость.

Определение рентабельности:

$$R = П / C_c \cdot 100\%. \quad (31)$$

Муниципальный заказ равен сумме текущего содержания и текущего ремонта.

Немуниципальный заказ равен:

$$\sum \text{п.4} + \text{п.5} + \text{п.6} + \text{п.7} + \text{п.8} + \text{п.9} + \text{п.10}. \quad (32)$$

Определяем финансовый результат:

$$\text{ФР} = \text{П}_{\text{мз}} + \text{П}_{\text{нмз}} + \text{ВД} - \text{ВР}, \quad (33)$$

где ФР – финансовый результат, тыс.р.;

$\text{П}_{\text{мз}}$ – прибыль от муниципального заказа, тыс. р.;

$\text{П}_{\text{нмз}}$ – прибыль от немunicipального заказа, тыс.р.;

ВД – внереализационные доходы, тыс. р.;

ВР – внереализационные расходы, тыс.р.

Организация самостоятельной работы

Самостоятельная работа студентов наряду с аудиторной представляет одну из форм учебного процесса и является существенной его частью. Для ее успешного выполнения необходимы планирование и контроль со стороны преподавателя.

В рамках изучения дисциплины предусмотрено 30 часов – для заочной и заочной ускоренной формах обучения.

Формой самостоятельной работы по дисциплине «Муниципальное управление» является:

- самоподготовка к практическим занятиям;
- самостоятельное изучение разделов;
- подготовка к экзамену.

Самостоятельное изучение разделов – заочная форма обучения

№	Наименование работ	Кол. часов
1	Нормативно-правовые акты, регулирующие вопросы, связанные с муниципальной собственностью.	6
2	Отличие жилищно-коммунального хозяйства от жилищно-коммунального комплекса.	6
3	Сущностное содержание основных моделей организационных структур органов местного самоуправления.	8
4	Синергетика, синергетический эффект, синергизм, принцип стратегической экономии.	6
5	Основные экономические проблемы в современном отечественном строительстве.	6
Итого		30

Самостоятельное изучение разделов – заочная ускоренная форма обучения

№	Наименование работ	Кол. часов
1	Нормативно-правовые акты, регулирующие вопросы, связанные с муниципальной собственностью.	6
2	Отличие жилищно-коммунального хозяйства от жилищно-коммунального комплекса.	6
3	Сущностное содержание основных моделей организационных структур органов местного самоуправления.	6
4	Синергетика, синергетический эффект, синергизм, принцип стратегической экономии.	6
5	Основные экономические проблемы в современном отечественном строительстве.	6
Итого		30

Контрольные вопросы, выносимые на экзамен:

1. Муниципальное управление: субъект, объект, цели, задачи.
2. Принципы и методы муниципального управления.
3. Теоретические концепции муниципального управления и местного самоуправления.
4. Становление местного самоуправления и муниципального управления в России в дореволюционный период.
5. Организация государственного местного самоуправления в советский период.
6. Современная организация муниципального управления и местного самоуправления в Российской Федерации.
7. Основные принципы определения территории муниципальных образований.
8. Типы муниципальных образований.
9. Общее понятие органов местного самоуправления.
10. Структура органов муниципального управления.
11. Институты непосредственной демократии в системе муниципального управления.
12. Механизмы государственного контроля в сфере муниципального управления.
13. Связи с общественностью в системе муниципального управления.
14. Общее понятие ресурсов муниципальных образований.
15. Муниципальная собственность.
16. Местный бюджет – инструмент проведения муниципальной политики.
17. Кадровый потенциал муниципального образования.
18. Муниципальное хозяйство.
19. Стратегическое планирование: понятие, сущность, субъекты.
20. Этапы стратегического планирования.
21. Муниципальные финансы. Характерные признаки.
22. Бюджет муниципального образования. Бюджетный процесс.
23. Муниципальный консалтинг. Причины возникновения.
24. «Менеджмент качества». Содержание и основные принципы.
25. Основные направления муниципального маркетинга.
26. Муниципальная система США.
27. Муниципальные системы Великобритании.
28. Межмуниципальная кооперация во Франции.
29. Деятельность общин в Германии.
30. Структура муниципального хозяйства.
31. Состав муниципального имущества.
32. Этапы управления муниципальным персоналом.
33. Структура социально-культурной сферы муниципального образования.

34. Управление муниципальными инвестициями.
35. Влияние малого предпринимательства на решение местных проблем.
36. Взаимодействие органов местного самоуправления с общественностью.
37. Социально-психологические методы управления.
38. Понятие, классификация и виды методов управления.
39. Административно-распорядительные и правовые методы муниципального управления.
40. Экономические методы муниципального управления.
41. Управление общественными отношениями.
42. Антикризисное управление муниципальным образованием.
43. Основные понятия муниципальной политики.
44. Принципы муниципальной экономической политики.
45. Объекты духовной сферы муниципального образования.
46. Основные принципы муниципальной культурной политики.
47. Содержание стратегического планирования.
48. Система ТОС.
49. Эффект и эффективность, их содержание.
50. Содержание коллективных методов повышения эффективности.

Список литературы

1. Васильев А.А. Муниципальное управление: конспект лекций. - Н.Н.; ИП Гладкова О.В., 2000.-156с.
2. Воронин А.Г. Муниципальное хозяйство и управление: проблемы теории и практики. - М.: ФИС, 2002.-176с.
3. Гладышев А.Г., Иванов В.Н., Мельников С.Б., Патрушев В.И., Основы современного муниципального управления. - М., 2000. -198 с.
4. Кутафин О.Е., Фадеев В. И. Муниципальное право Российской Федерации: Учебник. — 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрист, 2001. —552с.
5. Муниципальный менеджмент: Справочное пособие. М.: ИНФРА-М, 2002. —718с.
6. Радченко А.И. Основы государственного и муниципального управления: системный подход. РнД. 2-е изд. 2001. 720 с.
7. Таболин В.В., Корнев А.В. Муниципальное городское право. Правовые и организационные основы деятельности органов местного самоуправления. - М.: Формула права, 2000. – 304 с.
8. Филиппов Ю.В., Авдеева Т.Т. Основы развития местного хозяйства: Учеб. – М.: Дело, 2000. –264 с.
9. Шумянкova Н.В. Муниципальное управление. М. 2002.- 640с.
10. Конституция Российской Федерации. - М.: ЮЛ, 1993.
11. Европейская Хартия о местном самоуправлении. Русская версия. Страсбург. №92-871-0804-8. 1990.
12. Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации: Закон от 28 августа 1995г, №154-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, №17-96г.).
13. О финансовых основах местного самоуправления в Российской Федерации: Закон от 10 сентября 1997 г.
14. Федеральная программа государственной поддержки местного самоуправления. Постановление Правительства РФ от 27 декабря 1995г. №1251. //Городское управление, №2-96г.
15. Федеральная комплексная программа развития малых и средних городов Российской Федерации в условиях экономической реформы. Постановление Правительства РФ от 28 июня 1996 года №762.
16. Федеральная программа государственной поддержки развития муниципальных образований и создания условий для реализации конституционных полномочий местного самоуправления. Постановление правительства РФ. 1999.
17. Демьяненко А.Н., Обушков А.Л. Муниципальное управление: Учебное пособие. Хабаровск – Н.Новгород. ВВАГС, 1998. –148с.
18. Игнатов В.Г. Становление государственного и муниципального управления в современной России. РнД, 1998, 128 с.

10. Королев С.В. Теория муниципального управления. - М. ВИНТИ., 1999. -144с.
19. Воронин А.Г., Лапин В.А. и др. Основы управления муниципальным хозяйством. //СП б, 1996.
20. Григорьев В.В., Острина И.А., Руднев А.В. Управление муниципальной недвижимостью: учеб . - практ. пособие. –М.: Дело, 2001. – 704с.
21. Замотаев А.А. Местное самоуправление: Основные понятия и термины. М., 1999.
22. Иванов В.Н., Патрушев В.И. Инновационные социальные технологии государственного и муниципального управления. –2-е изд. перераб. и доп. –М.: Экономика, 2001. –327с.
23. Игнатов В.Г., Рудой В.В. Местное самоуправление. – РнД: «Феникс», 2001. –416с.
24. Комментарий к Федеральному закону «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации». Под рук. Тихомирова Ю.А. –М.: НОРМА-ИНФРА.М, 1999. –460с.
25. Местное самоуправление в Российской Федерации: Сборник нормативных правовых актов. –М.: Юрид. лит., 1998. –784с.
26. Местное самоуправление. Учебное и научно-практическое пособие./В.И.Васильев.- М.: 1999.-453с.
27. Муниципальное право Российской Федерации: Учебник/ 2-е изд. Под ред. Ю.А. Дмитриева. –М.: «Профобразование», 2000. –800с.
28. Муниципальное управление. Базовые учебные планы и программы. –М-НН, ВВАГС, 1998. –188с.
29. Пенкова - Люейер П., Рагозина Л. Социальная политика муниципальных образований: содержание, приоритеты, механизмы осуществления: Муниципальное управление, вып. 3. –М.: 2000. –204с.
30. Справочник о местном самоуправлении Российской Федерации 1998.-172с.
31. Сайт <http://vasilievaa.narod.ru/kniga.htm>

Баланс рабочего времени

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Номер варианта														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Структура годового фонда времени	дни															
2	Общее количество календарных дней	дни	365	365	365	365	365	365	365	365	365	365	365	365	365	365	365
3	Количество нерабочих дней	дни	В соответствии с календарем рассматриваемого года														
4	В том числе праздничных	дни	В соответствии с календарем рассматриваемого года														
5	Выходных	дни	В соответствии с календарем рассматриваемого года														
6	Невыходы на работу	дни															
7	Всего	дни	По расчету														
	В том числе	дни															
8	Очередные отпуска	дни	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
9	Отпуска по беременности и родам	дни	1	1	1	2	2	3	3	3	1	1	2	2	2	3	1
10	По болезни	дни	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2
11	Отпуска по учебе	дни	5	4	3	2	6	3	6	4	5	5	3	2	1	2	4
12	Отпуска с разрешения администрации	дни	0,5	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,3
13	Целодневные простои	ч	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,5	0,4	0,4	0,7	0,6
14	Количество выходов на 1 рабочего в год	дни	По расчету														
15	Средняя продолжительность рабочего дня	ч	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
16	Полезный годовой фонд рабочего времени	ч	По расчету														
17	Количество рабочих	чел.	87	94	69	77	91	82	83	85	65	75	89	86	76	80	92
18	Полезный годовой фонд рабочего времени на предприятии	ч	По расчету														

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Номер варианта														
			16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Структура годового фонда времени	дни															
2	Общее количество календарных дней	дни	365	365	365	365	365	365	365	365	365	365	365	365	365	365	365
3	Количество нерабочих дней	дни	В соответствии с календарем рассматриваемого года														
4	В том числе праздничных	дни	В соответствии с календарем рассматриваемого года														
5	Выходных	дни	В соответствии с календарем рассматриваемого года														
6	Невыходы на работу	дни															
7	Всего	дни	По расчету														
	В том числе	дни															
8	Очередные отпуска	дни	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
9	Отпуска по беременности и родам	дни	2	2	2	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	2
10	По болезни	дни	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	2
11	Отпуска по учебе	дни	5	4	3	2	3	3	6	4	4	5	3	2	1	2	4
12	Отпуска с разрешения администрации	дни	0,5	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,3
13	Целодневные простои	ч	0,5	0,4	0,6	0,5	0,7	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,5	0,6	0,6	0,7	0,6
14	Количество выходов на 1 рабочего в год	дни	По расчету														
15	Средняя продолжительность рабочего дня	ч	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
16	Полезный годовой фонд рабочего времени	ч	По расчету														
17	Количество рабочих	чел.	81	95	68	74	90	79	84	85	66	73	70	86	71	82	93
18	Полезный годовой фонд рабочего времени на предприятии	ч	По расчету														

План по труду на расчетный год. Вариант 1-15

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Номер варианта														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Основная заработная плата	ч	63,5	61,8	60,3	59,9	61,3	62,4	71,0	65,4	63,2	61,0	64,1	62,5	64,5	65,6	65,2
2	Дополнительная заработная плата	р./ч	8	7	6	6	6	7	9	8	7	6	7	6	8	8	8
3	Доплата, премии	р./ч	3	2	2	2	2	3	4	3	3	2	3	3	2	4	3
4	Всего оплата за ч/час	р./ч	По расчету														
5	Полезный годовой фонд рабочего времени на предприятии	ч	По расчету при определении баланса рабочего времени														
6	Всего фонд заработной платы рабочих	р.	По расчету														
7	Средняя годовая оплата труда рабочих	р.	По расчету														

План по труду на расчетный год. Вариант 16-30

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Номер варианта														
			16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Основная заработная плата	ч	61,8	63,5	59,9	60,3	62,4	61,3	65,4	71,0	61,0	63,2	62,5	64,1	65,6	64,5	62,1
2	Дополнительная заработная плата	р./ч	8	7	6	6	6	7	9	8	7	6	7	6	8	8	8
3	Доплата, премии	р./ч	3	2	2	2	2	3	4	3	3	2	3	3	2	4	3
4	Всего оплата за ч/час	р./ч	По расчету														
5	Полезный годовой фонд рабочего времени на предприятии	ч	По расчету при определении баланса рабочего времени														
6	Всего фонд заработной платы рабочих	р.	По расчету														
7	Средняя годовая оплата труда рабочих	р.	По расчету														

Административно-хозяйственные расходы (процент от накладных расходов). Вариант 1-15

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Номер варианта														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Расходы на оплату труда административно-хозяйственного персонала	%	24,5	23,7	23,8	23,9	24,5	23,8	23,8	23,6	24,8	24,4	24,6	23,2	23,5	23,3	23,4
2	Отчисления на единый социальный налог	%	8,7	9	8,9	8,5	8,8	8,9	8,5	8,65	8,7	9	8,75	8,45	8,7	8,8	8,85
3	Почтово-телеграфные и телефонные разговоры аппарата управления	%	1,3	1,15	1,25	1,15	1,3	1,25	1,15	1,25	1,3	1,25	1,15	1,3	1,25	1,15	1,3
4	Расходы на содержание и эксплуатацию вычислительной техники	%	0,7	0,65	0,6	0,75	0,7	0,6	0,75	0,65	0,7	0,6	0,75	0,65	0,7	0,6	0,75
5	Расходы на типографские работы, на содержание и эксплуатацию вычислительной техники	%	0,4	0,35	0,45	0,55	0,4	0,45	0,55	0,45	0,4	0,5	0,5	0,4	0,35	0,4	0,35
6	Расходы на содержание и эксплуатацию зданий, сооружений, помещений, занимаемых АХП; расходы связанные с платой за землю	%	2,25	2,35	2,15	2,1	2,25	2,15	2,1	2,05	2,3	2,4	2,2	2,0	2,05	2,25	2,1
7	Оплата консультационных, информационных, лицензионных аудиторских и юридических услуг	%	0,3	0,25	0,2	0,27	0,3	0,2	0,27	0,25	0,3	0,25	0,28	0,26	0,29	0,31	0,32

Продолжение приложения 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
16	Отчисления, производимые структурными подразделениями на содержание аппарата управления	%	0,2	0,15	0,45	0,35	0,2	0,45	0,35	0,45	0,2	0,3	0,2	0,15	0,45	0,35	0,2
17	Амортизационные отчисления по основным фондам предназначенным для обслуживания аппарата управления	%	2,4	2,1	2,7	2,65	2,4	2,35	2,65	2,56	2,4	2,1	2,4	2,1	2,7	2,65	2,4
18	Другие АХР	%	0,3	0,29	0,55	0,52	0,3	0,55	0,52	0,55	0,4	0,5	0,35	0,45	0,28	0,32	0,43
	Всего		43,5	42,2	43,2	42,9	43,6	42,8	42,9	43,1	44,0	43,7					

Административно-хозяйственные расходы (процент от накладных расходов). Вариант 16-30

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Номер варианта														
			16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Расходы на оплату труда административно-хозяйственного персонала	%	23,7	24,5	23,9	23,8	23,8	24,5	23,6	23,8	24,4	24,8	23,2	24,6	23,3	23,4	23,5
2	Отчисления на единый социальный налог	%	8,7	9	8,9	8,5	8,8	8,9	8,5	8,65	8,7	9	8,75	8,45	8,7	8,8	8,85
3	Почтово-телеграфные и телефонные разговоры аппарата управления	%	1,3	1,15	1,25	1,15	1,3	1,25	1,15	1,25	1,3	1,25	1,15	1,3	1,25	1,15	1,3
4	Расходы на содержание и эксплуатацию вычислительной техники	%	0,7	0,65	0,6	0,75	0,7	0,6	0,75	0,65	0,7	0,6	0,75	0,65	0,7	0,6	0,75
5	Расходы на типографские работы, на содержание и эксплуатацию вычислительной техники	%	0,4	0,35	0,45	0,55	0,4	0,45	0,55	0,45	0,4	0,5	0,5	0,4	0,35	0,4	0,35
6	Расходы на содержание и эксплуатацию зданий, сооружений, помещений, занимаемых АХП; расходы связанные с платой за землю	%	2,35	2,25	2,1	2,15	2,15	2,25	2,05	2,1	2,4	2,3	2,0	2,2	2,1	2,05	2,25
7	Оплата консультационных, информационных, лицензионных аудиторских и юридических услуг	%	0,32	0,31	0,2	0,27	0,3	0,2	0,27	0,25	0,3	0,25	0,28	0,26	0,29	0,25	0,3

Продолжение приложения 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
8	Расходы на приобретение канц.принадлежностей, периодических изданий для целей производства, приобретение технической литературы	%	0,2	0,25	0,18	0,19	0,19	0,25	0,17	0,18	0,19	0,28	0,16	0,20	0,22	0,23	0,21
9	Расходы на проведение всех видов ремонта	%	0,7	0,65	0,64	0,55	0,7	0,64	0,55	0,75	0,7	0,65	0,74	0,64	0,72	0,65	0,73
10	Работы, связанные со служебными разъездами работников АХП в пределах пункта нахождения предприятия	%	0,2	0,11	0,13	0,11	0,12	0,13	0,11	0,11	0,12	0,11	0,2	0,11	0,13	0,11	0,12
11	Расходы на содержание и эксплуатацию служебного легкового автотранспорта	%	0,6	0,65	0,55	0,65	0,6	0,55	0,65	0,57	0,65	0,55	0,6	0,65	0,55	0,65	0,6
12	Затраты на компенсацию работникам АХП расходов на использование личного автотранспорта для служебных поездок	%	0,05	0,04	0,06	0,05	0,05	0,06	0,05	0,07	0,05	0,04	0,05	0,04	0,06	0,05	0,05
13	Расходы на наем служебных легковых автомобилей	%	0,2	0,22	0,19	0,21	0,2	0,19	0,21	0,25	0,2	0,4	0,2	0,22	0,19	0,21	0,2
14	Расходы, связанные с оплатой затрат работников АХП по проезду	%	0,12	0,11	0,09	0,11	0,12	0,09	0,11	0,17	0,12	0,13	0,12	0,11	0,09	0,11	0,12
15	Расходы на служебные командировки работников АХП	%	0,3	0,28	0,35	0,25	0,25	0,28	0,45	0,35	0,28	0,29	0,27	0,29	0,26	0,34	0,31

Продолжение приложения 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
16	Отчисления, производимые структурными подразделениями на содержание аппарата управления	%	0,2	0,15	0,45	0,3 5	0,2	0,45	0,35	0,45	0,2	0,3	0,2	0,15	0,45	0,35	0,2
17	Амортизационные отчисления по основным фондам предназначенным для обслуживания аппарата управления	%	2,4	2,1	2,7	2,6 5	2,4	2,35	2,65	2,56	2,4	2,1	2,4	2,1	2,7	2,65	2,4
18	Другие АХР	%	0,3	0,29	0,55	0,5 2	0,3	0,55	0,52	0,55	0,4	0,5	0,35	0,45	0,28	0,32	0,43
	Всего		43,5	42,2	43,2	42, 9	43,6	42,8	42,9	43,1	44,0	43,7					

Производственная программа для строительных и дорожных организаций. Вариант 1-15

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Номер варианта														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Строительство жилого дома	м ²	2400	2400	7800	4800	6200	6200	3100	3100	2800	2800	7500	7400	6100	3500	3800
2	Стоимость 1м ²	тыс.р.	38	38	43	43	46	46	41	41	49	49	40	40	45	45	42
3	Продажная цена 1м ²	тыс.р.	46	46	57	57	59	59	61	61	49	49	58	56	48	47	60
4	Норматив прибыли в объеме СМР	%	8	8	10	10	12	12	11	11	10	10	11	11	12	12	10
5	Прибыль от продажи	тыс.р.	По расчету														
6	Асфальтобетонное покрытие внутриплощадочных проездов с щебеночно-песчаным основанием (годовой объем)	м ²	550	560	570	580	555	565	575	585	590	600	595	550	560	570	595
	То же, стоимость 1 м ²	р.	845	845	845	875	875	875	875	885	885	890	865	865	850	850	855
7	Асфальтобетонное покрытие отмоستок с щебеночно-песчаным основанием (годовой объем)	м ²	220	230	225	235	240	245	215	218	232	233	219	221	239	227	222
	То же, стоимость 1 м ²	р.	733	743	753	763	810	820	830	911	915	916	840	745	905	761	785
8	Покрытие площадок бетонными плитками с гравийно-песчаным основанием (годовой объем)	м ²	120	130	125	135	140	145	115	118	132	133	119	121	139	127	122
	То же, стоимость 1 м ²	р.	813	833	843	890	1100	925	825	847	857	890	1050	850	910	950	845

Ведомость количества машин и механизмов в исследуемых организациях. Вариант 1-15

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Номер варианта														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Камаз 5320 с прицепом	шт.	5	4	5	3	4	5	3	5	4	3	4	5	3	5	4
2	Автоподъемник АП-17а	шт.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2
3	Трактор К-700	шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	Экскаватор	шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	Автокран	шт.	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2

Ведомость количества машин и механизмов в исследуемых организациях. Вариант 16-30

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Номер варианта																
			16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
1	Камаз 5320 с прицепом	шт.	5	4	5	3	4	5	3	5	4	3	4	5	3	5	4		
2	Автоподъемник АП-17а	шт.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2		
3	Трактор К-700	шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
4	Экскаватор	шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
5	Автокран	шт.	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2		

Таблица расчета амортизации

№ п/п	Тип и марка машины	Первоначальная стоимость, р.	Норма амортизационных отчислений, % в год	Годовая сумма амортизации	Количество отработанных за год маш.-ч	Амортизация на 1 маш.-ч, р.
1	Камаз 5320 с прицепом	240000	10	По расчету	По приложению 7	По расчету
2	Автоподъемник АП-17а	212000	10	По расчету	По приложению 7	По расчету
3	Трактор К-700	315000	10	По расчету	По приложению 7	По расчету
4	Экскаватор	410000	10	По расчету	По приложению 7	По расчету
5	Автокран	217000	10	По расчету	По приложению 7	По расчету

Расчет суммы зарплаты по автопарку и тракторному парку на 1 маш-час

№ п/п	Тип и марка машины	Месячный тарифный фонд, р.	Классность 20%, р.	Доплаты (выходные, сверхурочные, ненормированный рабочий день), р.	Сумма поощрительного фонда, р.	Итого з/плата в месяц (баланс 167 чел.-ч)	Зарплата на 1 маш.-ч, р.
1	Камаз 5320 с прицепом	11550	2830	1150	3460	По расчету	По расчету
2	Автоподъемник АП-17а	10580	2650	1060	3180	По расчету	По расчету
3	Трактор К-700	12580	-	2520	9900	По расчету	По расчету
4	Экскаватор	12150	-	1220	6630	По расчету	По расчету
5	Автокран	15400	-	2820	7800	По расчету	По расчету

Приложение 9

№ п/п	Тип и марка машины	Норма затрат на ТО и ТР (по СНиПу)			Индекс роста затрат на эксплуатацию автотранспорта и механизмов	Затраты на ТО и ТР на 1 маш.-ч. с учетом индекса, р.		
		зарплата	запчасти	всего		зарплата	запчасти	всего
1	Камаз 5320 с прицепом	0,15	0,63	0,78	25	По расчету	По расчету	По расчету
2	Автоподъемник АП-17а	0,14	0,57	0,71	25	По расчету	По расчету	По расчету
3	Трактор К-700	0,10	0,81	0,91	25	По расчету	По расчету	По расчету
4	Экскаватор	0,17	0,55	0,72	25	По расчету	По расчету	По расчету
5	Автокран	0,25	0,96	1,21	25	По расчету	По расчету	По расчету

Расчет суммы зарплаты по автопарку и тракторному парку на 1 маш-час

Приложение 10

№ п/п	Тип и марка машины	Амортизац ионные отчисления	Затраты на техобслуживание и ремонт		Затраты на капремонт	Затраты на оплату труда машинистов	Начисления на з/плату 26%	Затраты на ГСМ	Итого прямых затрат
			з/плата	з/части					
1	Камаз 5320 с прицепом				17,5				
2	Автоподъемник АП-17а				16,2				
3	Трактор К-700				20,1				
4	Экскаватор				17,5				
5	Автокран				30				

Сводная калькуляция затрат на 1 маш.-ч эксплуатации машин и механизмов

Остальные графы заполнить на основании данных приложений 6-9

Анализ себестоимости выполненных и планируемых объемов работ (для всех организаций). Вариант 1-15

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Номер варианта														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Всего затрат Базисный год	тыс. р.	По расчету														
	Планируемый год	тыс. р.	По расчету														
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
	В том числе																
1.1	Материалы Базисный год	тыс. р.	3312	4200	4250	3412	3713	3914	4015	4018	2915	3120	3312	4200	4250	3412	3713
	Планируемый год	тыс. р.	7607	8500	8700	7800	8100	8200	8500	8600	7100	7700	8200	8500	8600	7100	7700
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
1.2	Топливо Базисный год	тыс. р.	1709	1815	1870	1910	1950	1920	1750	1760	1790	1800	1709	1815	1870	1910	1950
	Планируемый год	тыс. р.	2491	2515	2570	2640	2700	2680	2490	2550	2580	2590	2680	2490	2550	2580	2590
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
1.3	Энергия Базисный год	тыс. р.	301	302	303	304	299	300	289	315	317	313	305	306	307	308	311
	Планируемый год	тыс. р.	333	335	336	337	332	332	322	347	349	345	333	335	336	337	332
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
1.4	Оплата труда Базисный год	тыс. р.	7481	7500	7550	7490	7480	8000	8025	8100	7900	7800	7520	7530	7540	7650	7670
	Планируемый год	тыс. р.	1106 7	1090 0	1125 0	1118 0	1190 0	1185 0	1127 0	1110 0	1180 0	1190 0	1185 0	1127 0	1110 0	1180 0	1190 0
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
1.5	ЕСН – 26% Базисный год	тыс. р.	По расчету														

												Продолжение приложения 11					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Планируемый год	тыс. р.	По расчету														
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
1.6	Амортизация Базисный год	тыс. р.	411	409	416	413	414	412	407	410	415	411	411	409	416	413	414
	Планируемый год	тыс. р.	744	742	749	746	747	745	740	743	748	744	745	740	743	748	744
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
1.7	Прочие расходы Базисный год	тыс. р.	1350	1350	1350	1360	1360	1360	1370	1370	1370	1380	1380	1350	1350	1360	1360
	Планируемый год	тыс. р.	1342	1342	1342	1352	1352	1352	1362	1362	1362	1372	1372	1342	1342	1352	1352
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
2	Затраты текущего содержания Базисный год	тыс. р.	По расчету														
	Планируемый год	тыс. р.	По расчету														
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
2.1	Материалы Базисный год	тыс. р.	2290	2291	2291	2307	2307	2307	2405	2405	2405	2412	2295	2305	2516	2654	2720
	Планируемый год	тыс. р.	3509	3501	3501	3501	3517	3517	3615	3615	3615	3622	3165	3166	3685	3542	3654
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
2.2	Топливо Базисный год	тыс. р.	1608	1712	1716	1718	1720	1620	1630	1640	1650	1660	1715	1721	1713	1635	1719
	Планируемый год	тыс. р.	2339	2432	2426	2428	2440	2340	2350	2360	2370	2380	2345	2315	2364	2432	2416
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
2.3	Энергия Базисный год	тыс. р.	100	110	120	115	105	111	112	113	114	115	107	109	108	115	106
	Планируемый год	тыс. р.	145	155	165	160	150	156	157	158	159	160	156	157	158	159	160

Отклонение		тыс. р.	По расчету														
Продолжение приложения 11																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
2.4	Оплата труда Базисный год	тыс. р.	5934	6112	6500	6320	6150	6403	5812	6243	6403	5930	5934	6112	6500	6320	6150
	Планируемый год	тыс. р.	7020	7212	7600	7420	7270	7503	6912	7343	7503	7030	7503	6912	7343	7503	7030
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
2.5	ЕЧН – 26% Базисный год	тыс. р.	По расчету														
	Планируемый год	тыс. р.	По расчету														
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
2.6	Амортизация Базисный год	тыс. р.	265	270	280	310	290	265	312	317	323	401	265	270	280	310	290
	Планируемый год	тыс. р.	424	430	440	470	450	424	462	467	483	561	424	462	467	483	561
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
2.7	Прочие расходы Базисный год	тыс. р.	602	560	580	601	575	594	613	627	585	595	602	560	580	601	575
	Планируемый год	тыс. р.	973	895	950	973	945	964	983	997	955	965	964	983	997	955	965
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														

													Продолжение приложения 11				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Планируемый год	тыс. р.	По расчету														
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
1.6	Амортизация Базисный год	тыс. р.	409	411	413	416	412	414	410	407	411	415	409	411	413	414	416
	Планируемый год	тыс. р.	744	742	749	746	747	745	740	743	748	744	745	740	743	748	744
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
1.7	Прочие расходы Базисный год	тыс. р.	1350	1350	1350	1360	1360	1360	1370	1370	1370	1380	1380	1350	1350	1360	1360
	Планируемый год	тыс. р.	1342	1342	1342	1352	1352	1352	1362	1362	1362	1372	1372	1342	1342	1352	1352
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
2	Затраты текущего содержания Базисный год	тыс. р.	По расчету														
	Планируемый год	тыс. р.	По расчету														
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
2.1	Материалы Базисный год	тыс. р.	2291	2290	2307	2291	2307	2307	2405	2405	2405	2295	2412	2516	2305	2720	2654
	Планируемый год	тыс. р.	3509	3501	3501	3501	3517	3517	3615	3615	3615	3622	3165	3166	3685	3542	3654
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
2.2	Топливо Базисный год	тыс. р.	1712	1608	1718	1716	1620	1720	1640	1630	1660	1650	1721	1715	1635	1719	1713
	Планируемый год	тыс. р.	2339	2432	2426	2428	2440	2340	2350	2360	2370	2380	2345	2315	2364	2432	2416
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
2.3	Энергия Базисный год	тыс. р.	110	100	115	120	111	105	113	112	115	114	109	107	115	106	108
	Планируемый год	тыс. р.	145	155	165	160	150	156	157	158	159	160	156	157	158	159	160
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														

Продолжение приложения 11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
2.4	Оплата труда Базисный год	тыс. р.	6112	5934	6320	6500	6403	6150	6243	5812	5930	6403	6112	5934	6320	6150	6500
	Планируемый год	тыс. р.	7020	7212	7600	7420	7270	7503	6912	7343	7503	7030	7503	6912	7343	7503	7030
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
2.5	ЕСН – 26% Базисный год	тыс. р.	По расчету														
	Планируемый год	тыс. р.	По расчету														
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
2.6	Амортизация Базисный год	тыс. р.	270	265	310	280	265	290	317	312	401	323	270	265	310	290	280
	Планируемый год	тыс. р.	424	430	440	470	450	424	462	467	483	561	424	462	467	483	561
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														
2.7	Прочие расходы Базисный год	тыс. р.	560	602	601	580	594	575	627	613	595	585	560	602	601	575	580
	Планируемый год	тыс. р.	973	895	950	973	945	964	983	997	955	965	964	983	997	955	965
	Отклонение	тыс. р.	По расчету														
	Темпы роста или падения	%	По расчету														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Себестоимость	тыс. р.	1325	1317	1351	1308	1324	1366	1377	1383	1277	1296	1366	1377	1383	1277	1296
	Прибыль, убыток	тыс. р.	По расчету														
	Рентабельность	%	По расчету														
5	Договорная эксплуатация, объем работ	тыс. р.	545	523	533	520	525	437	540	542	516	517	453	460	500	531	542
	Себестоимость	тыс. р.	384	383	393	380	385	297	400	402	376	377	384	383	393	380	384
	Прибыль, убыток	тыс. р.	По расчету														
	Рентабельность	%	По расчету														
6	Услуги автотранспорта, объем работ	тыс. р.	408	456	464	453	457	468	470	472	446	450	410	420	435	425	443
	Себестоимость	тыс. р.	279	326	334	323	338	340	324	316	320	338	340	324	316	320	316
	Прибыль, убыток	тыс. р.	По расчету														
	Рентабельность	%	По расчету														
7	Согласование тех. условий, объем работ	тыс. р.	761	762	771	759	764	775	777	779	751	756	774	772	760	765	778
	Себестоимость	тыс. р.	343	342	351	339	344	355	357	359	331	336	340	341	346	345	359
	Прибыль, убыток	тыс. р.	По расчету														
	Рентабельность	%	По расчету														
8	Обслуживание рекламы, объем работ	тыс. р.	3928	3617	3677	3609	3930	4003	4023	4025	3846	3880	3777	3769	3875	3917	3903
	Себестоимость	тыс.	2330	2317	2377	3309	2330	2403	2423	2425	2246	2280	2330	2317	2377	3309	2330

		р.															
Продолжение приложения 12																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Прибыль, убыток	тыс. р.	По расчету														
	Рентабельность	%	По расчету														
9	Подготовка территории под работы, объем работ	тыс. р.	244	245	250	244	246	252	254	255	239	242	247	248	249	251	253
	Себестоимость	тыс. р.	195	195,6	200,7	194,2	196	202,9	204,5	205,4	189,6	192,5	202,9	204,5	205,4	189,6	192,5
	Прибыль, убыток	тыс. р.	По расчету														
	Рентабельность	%	По расчету														
10	Прочие работы, объем работ	тыс. р.	418	316	323	314	317	326	328	328	308	312	315	318	320	336	348
	Себестоимость	тыс. р.	267,8	266,2	273,1	264,3	267,7	276,1	278,4	278,6	258,1	262	267,8	266,2	273,1	264,3	267,7
	Прибыль, убыток	тыс. р.	По расчету														
	Рентабельность	%	По расчету														
11	Итого немуниципальн ый заказ	тыс. р.	По расчету														
	Себестоимость	тыс. р.	По расчету														
	Прибыль, убыток	тыс. р.	По расчету														
	Рентабельность	%	По расчету														
12	Всего объем работ	тыс. р.	По расчету														
	Себестоимость	тыс. р.	По расчету														
	Прибыль,	тыс.	По расчету														

Продолжение приложения 12																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Себестоимость	тыс. р.	1317	1325	1308	1351	1366	1324	1383	1377	1296	1277	1377	1366	1277	1296	1383
	Прибыль, убыток	тыс. р.	По расчету														
	Рентабельность	%	По расчету														
5	Договорная эксплуатация, объем работ	тыс. р.	523	545	520	533	437	525	542	540	517	516	460	453	531	542	500
	Себестоимость	тыс. р.	384	383	393	380	385	297	400	402	376	377	384	383	393	380	384
	Прибыль, убыток	тыс. р.	По расчету														
	Рентабельность	%	По расчету														
6	Услуги автотранспорта, объем работ	тыс. р.	456	408	453	464	468	457	472	470	450	446	420	410	425	443	435
	Себестоимость	тыс. р.	279	326	334	323	338	340	324	316	320	338	340	324	316	320	316
	Прибыль, убыток	тыс. р.	По расчету														
	Рентабельность	%	По расчету														
7	Согласование тех. условий, объем работ	тыс. р.	762	761	759	771	775	764	779	777	756	751	772	774	765	778	760
	Себестоимость	тыс. р.	343	342	351	339	344	355	357	359	331	336	340	341	346	345	359
	Прибыль, убыток	тыс. р.	По расчету														
	Рентабельность	%	По расчету														
8	Обслуживание рекламы, объем работ	тыс. р.	3617	3928	3609	3677	4003	3930	4025	4023	3880	3846	3769	3777	3917	3903	3875

	Себестоимость	тыс. р.	2330	2317	2377	3309	2330	2403	2423	2425	2246	2280	2330	2317	2377	3309	2330
Продолжение приложения 12																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Прибыль, убыток	тыс. р.	По расчету														
	Рентабельность	%	По расчету														
9	Подготовка территории под работы, объем работ	тыс. р.	245	244	244	250	252	246	255	254	242	239	248	247	251	253	249
	Себестоимость	тыс. р.	195	195,6	200,7	194,2	196	202,9	204,5	205,4	189,6	192,5	202,9	204,5	205,4	189,6	192,5
	Прибыль, убыток	тыс. р.	По расчету														
	Рентабельность	%	По расчету														
10	Прочие работы, объем работ	тыс. р.	316	418	314	323	326	317	328	308	328	315	312	320	318	348	336
	Себестоимость	тыс. р.	267,8	266,2	273,1	264,3	267,7	276,1	278,4	278,6	258,1	262	267,8	266,2	273,1	264,3	267,7
	Прибыль, убыток	тыс. р.	По расчету														
	Рентабельность	%	По расчету														
11	Итого немуниципальн ый заказ	тыс. р.	По расчету														
	Себестоимость	тыс. р.	По расчету														
	Прибыль, убыток	тыс. р.	По расчету														
	Рентабельность	%	По расчету														
12	Всего объем работ	тыс. р.	По расчету														
	Себестоимость	тыс. р.	По расчету														

