

# КАБАРДИНО-БАЛКАРСКАЯ ПРАВДА

УЧРЕДИТЕЛИ:  
ПАРЛАМЕНТ И ПРАВИТЕЛЬСТВО КБР №№ 34-35 Пятница, 11 июля 2008 года

Цена 5 рублей www.kbpravda.ru «КАБАРДИНО-БАЛКАРСКАЯ ПРАВДА»

## УКАЗ Президента Кабардино-Балкарской Республики

### О признании утратившими силу некоторых указов Президента Кабардино-Балкарской Республики

1. Признать утратившими силу:  
Указ Президента Кабардино-Балкарской Республики от 3 февраля 2006 года № 7/УП «О Совете по вопросам государственной гражданской службы при Президенте Кабардино-Балкарской Республики»;  
Указ Президента Кабардино-Балкарской Республики от 28 сентября 2006 года № 129/УП «О внесении изменений в состав Совета по вопросам государственной гражданской службы при Президенте Кабардино-Балкарской Республики», утвержденных Указом Президента Кабардино-Балкарской Республики от 3 февраля 2006 года № 7/УП.  
2. Настоящий Указ вступает в силу со дня его подписания.  
Президент Кабардино-Балкарской Республики **А. КАНОКОВ**

## УКАЗ Президента Кабардино-Балкарской Республики

### О присвоении почетного звания «Народный артист Кабардино-Балкарской Республики» Билану Д.Н.

За выдающиеся заслуги в области культуры и искусства присвоить почетное звание «Народный артист Кабардино-Балкарской Республики» **Билану Диме Никомовичу**.  
Президент Кабардино-Балкарской Республики **А. КАНОКОВ**

## Закон Кабардино-Балкарской Республики

### О внесении изменения в Закон Кабардино-Балкарской Республики «О Парламенте Кабардино-Балкарской Республики»

**Принят Парламентом Кабардино-Балкарской Республики 26 июня 2008 года**  
Статья 1. Внести в часть 1 статьи 1 Закона Кабардино-Балкарской Республики от 10 декабря 2003 года № 110-РЗ «О Парламенте Кабардино-Балкарской Республики» («Кабардино-Балкарская правда», 2003, 007, 204, № 15, 18, 2006, № 27, 183, 234-236; 2007, № 157-158, 185-188, 233-234) изменение, заменив слово «110 депутатов» словом «112 депутатов».  
Президент Кабардино-Балкарской Республики **А. КАНОКОВ**

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

### Парламента Кабардино-Балкарской Республики

### О внесении изменения в Закон Кабардино-Балкарской Республики «О Парламенте Кабардино-Балкарской Республики»

1. Принять Закон Кабардино-Балкарской Республики «О внесении изменения в Закон Кабардино-Балкарской Республики «О Парламенте Кабардино-Балкарской Республики»».  
Президент Парламента Кабардино-Балкарской Республики **И. БЕЧЕЛОВ**

## Закон Кабардино-Балкарской Республики

### О донорстве крови и ее компонентов в Кабардино-Балкарской Республике

**Принят Парламентом Кабардино-Балкарской Республики 26 июня 2008 года**  
Статья 1. Предмет регулирования настоящего Закона – отношения, связанные с развитием и пропагандой донорства крови и ее компонентов в Кабардино-Балкарской Республике.  
Статья 2. Законодательство Кабардино-Балкарской Республики о донорстве крови и ее компонентов.  
Законодательство Кабардино-Балкарской Республики о донорстве крови и ее компонентов основывается на соответствующих положениях Закона Российской Федерации «О донорстве крови и ее компонентов» и состоит из настоящего закона и иных законодательных актов Кабардино-Балкарской Республики.  
Статья 3. Пропаганда донорства крови и ее компонентов осуществляется органами исполнительной власти Кабардино-Балкарской Республики в области здравоохранения, организации здравоохранения, осуществляющей заготовку, переработку, хранение и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов, путем проведения просветительской работы через средства массовой информации, издания информационно-просветительской полиграфической продукции, проведения встреч, лекций, конференций и семинаров.  
Статья 4. Помощники органов государственной власти Кабардино-Балкарской Республики по организации и развитию донорства крови и ее компонентов.  
Органы государственной власти Кабардино-Балкарской Республики.  
Президент Кабардино-Балкарской Республики **А. КАНОКОВ**

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

### Парламента Кабардино-Балкарской Республики

### О донорстве крови и ее компонентов в Кабардино-Балкарской Республике

1. Принять Закон Кабардино-Балкарской Республики «О донорстве крови и ее компонентов в Кабардино-Балкарской Республике».  
Президент Парламента Кабардино-Балкарской Республики **И. БЕЧЕЛОВ**

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

### Парламента Кабардино-Балкарской Республики

### О послании Президента Кабардино-Балкарской Республики Парламенту Кабардино-Балкарской Республики

1. Избрать Тхабисова Муаеда Хачимовича представителем от Парламента Кабардино-Балкарской Республики в квалификационной комиссии Адвокатской палаты Кабардино-Балкарской Республики.  
2. Направить настоящее Постановление в Адвокатскую палату Кабардино-Балкарской Республики.  
Президент Парламента Кабардино-Балкарской Республики **И. БЕЧЕЛОВ**

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

### Парламента Кабардино-Балкарской Республики

### Об избрании Зарамышева Зауна Калетовича представителем от Парламента Кабардино-Балкарской Республики в квалификационной комиссии Адвокатской палаты Кабардино-Балкарской Республики

1. Избрать Зарамышева Зауна Калетовича представителем от Парламента Кабардино-Балкарской Республики в квалификационной комиссии Адвокатской палаты Кабардино-Балкарской Республики.  
2. Направить настоящее Постановление в Адвокатскую палату Кабардино-Балкарской Республики.  
Президент Парламента Кабардино-Балкарской Республики **И. БЕЧЕЛОВ**

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

### Парламента Кабардино-Балкарской Республики

### Об избрании Тхабисова Муаеда Хачимовича представителем от Парламента Кабардино-Балкарской Республики в квалификационной комиссии Адвокатской палаты Кабардино-Балкарской Республики

1. Избрать Тхабисова Муаеда Хачимовича представителем от Парламента Кабардино-Балкарской Республики в квалификационной комиссии Адвокатской палаты Кабардино-Балкарской Республики.  
2. Направить настоящее Постановление в Адвокатскую палату Кабардино-Балкарской Республики.  
Президент Парламента Кабардино-Балкарской Республики **И. БЕЧЕЛОВ**

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
по итогам публичных слушаний на тему: «Об исполнении республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики за 2007 год».  
г. Нальчик 3 июля 2008 г.  
Заслушав и обсудив доклад министра финансов Кабардино-Балкарской Республики А.А. Бадиева, министра экономического развития и торговли Кабардино-Балкарской Республики И. Курбанова, председателя Комитета Парламента Кабардино-Балкарской Республики по бюджету, налогам, финансам К.М. Ахоева, заместителя руководителя Управления Федеральной налоговой службы по Кабардино-Балкарской Республике Т.В. Евстигнеева, заключение Контрольно-ревизионного управления Кабардино-Балкарской Республики М.М. Фадеева, выступления депутатов Парламента Кабардино-Балкарской Республики, пред-

ставителей общественных организаций, министерств, ведомств, других заинтересованных лиц, участвующих в публичных слушаниях на тему: «Об исполнении республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики за 2007 год» отмечают следующее:

При исполнении республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики (далее – республиканский бюджет) за 2007 год была сорвана тенденция общего финансового оздоровления республики, заложенная в предыдущие годы. Так, совершенствовался налоговый администрирование, повышался эффе-ктивность расходов бюджетных средств, снижались издержки на содержание внутреннего долга республики, а также постепенно снижались датационные республиканского бюджета. В целом были выполнены поставленные задачи по реализации национальных проектов, ликвидации задолженности в бюджетных фондах, сокращению порочной оплаты потребленных энергоресурсов, вводу в действие стратегически важных для республики объектов, осуществлению административной реформы, созданию условий для активного ведения бизнеса, участию республики в крупных международных форумах и выставках, выездах и формированию положительного имиджа республики. В Кабардино-Балкарской Республике в целом наблюдается позитивная динамика, открывающая определенные перспективы развития республики на долгосрочный, среднесрочный и краткосрочный периоды, включая повышение эффективности государственного управления, нацеленного на повышение качества жизни населения, сокращение расходов на содержание аппарата государственной власти, реализацию приоритетных направлений экономики по профильным и приростным для республики отраслям.

Социально-экономическое положение Кабардино-Балкарской Республики характеризуется следующими показателями: Объем валового регионального продукта по оценке в 2007 году составил 47 млрд. рублей, или 124 процента от уровня прошлого года; индекс промышленного производства достиг уровня 120,4 процента. Объем продаж в розничной торговле по сравнению с 2007 годом увеличился на 17,914 0 млн. рублей, темп роста продаж в сопоставимой оценке по сравнению с 2006 годом – 107,7 процента. Объем инвестиций в основной капитал – 12754,4 млн. рублей и составил в 1,7 раза. Объем работ, выполненных по виду деятельности «Строительство», составил 4384,6 млн. рублей, превысив уровень 2006 года в 1,3 раза. Впервые за последние 15-20 лет в республике одновременно строилось 76 крупных объектов социального назначения. 36 из них были сданы в эксплуатацию. Объем жилищного строительства составил 133,3 процента в общем объеме платежей, ажиотаж (23 процента), налог на прибыль (18,1 процента), налог на имущество организаций (12,9 процента), единый налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения (6,2 процента).

В 2007 году проводилась активная работа по мобилизации доходов в республиканский бюджет, сокращению межбюджетных трансфертов. Приняты меры по сокращению социальной нагрузки населения и легализации теневой заработной платы, ликвидации несоответствия между заработной платой и фактическим объемом работ. Фонды оплаты труда на 400 млн. рублей и поступлений по налогу на доходы физических лиц в сумме 52 млн. рублей. Проведены емасовые проверки доходов граждан Республики. В результате проведенных мероприятий в республике достигнуты следующие показатели: объем валового регионального продукта по оценке в 2007 году составил 47 млрд. рублей, или 124 процента от уровня прошлого года; индекс промышленного производства достиг уровня 120,4 процента. Объем продаж в розничной торговле по сравнению с 2007 годом увеличился на 17,914 0 млн. рублей, темп роста продаж в сопоставимой оценке по сравнению с 2006 годом – 107,7 процента. Объем инвестиций в основной капитал – 12754,4 млн. рублей и составил в 1,7 раза. Объем работ, выполненных по виду деятельности «Строительство», составил 4384,6 млн. рублей, превысив уровень 2006 года в 1,3 раза. Впервые за последние 15-20 лет в республике одновременно строилось 76 крупных объектов социального назначения. 36 из них были сданы в эксплуатацию. Объем жилищного строительства составил 133,3 процента в общем объеме платежей, ажиотаж (23 процента), налог на прибыль (18,1 процента), налог на имущество организаций (12,9 процента), единый налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения (6,2 процента).

В 2007 году проводилась активная работа по мобилизации доходов в республиканский бюджет, сокращению межбюджетных трансфертов. Приняты меры по сокращению социальной нагрузки населения и легализации теневой заработной платы, ликвидации несоответствия между заработной платой и фактическим объемом работ. Фонды оплаты труда на 400 млн. рублей и поступлений по налогу на доходы физических лиц в сумме 52 млн. рублей. Проведены емасовые проверки доходов граждан Республики. В результате проведенных мероприятий в республике достигнуты следующие показатели: объем валового регионального продукта по оценке в 2007 году составил 47 млрд. рублей, или 124 процента от уровня прошлого года; индекс промышленного производства достиг уровня 120,4 процента. Объем продаж в розничной торговле по сравнению с 2007 годом увеличился на 17,914 0 млн. рублей, темп роста продаж в сопоставимой оценке по сравнению с 2006 годом – 107,7 процента. Объем инвестиций в основной капитал – 12754,4 млн. рублей и составил в 1,7 раза. Объем работ, выполненных по виду деятельности «Строительство», составил 4384,6 млн. рублей, превысив уровень 2006 года в 1,3 раза. Впервые за последние 15-20 лет в республике одновременно строилось 76 крупных объектов социального назначения. 36 из них были сданы в эксплуатацию. Объем жилищного строительства составил 133,3 процента в общем объеме платежей, ажиотаж (23 процента), налог на прибыль (18,1 процента), налог на имущество организаций (12,9 процента), единый налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения (6,2 процента).

В 2007 году проводилась активная работа по мобилизации доходов в республиканский бюджет, сокращению межбюджетных трансфертов. Приняты меры по сокращению социальной нагрузки населения и легализации теневой заработной платы, ликвидации несоответствия между заработной платой и фактическим объемом работ. Фонды оплаты труда на 400 млн. рублей и поступлений по налогу на доходы физических лиц в сумме 52 млн. рублей. Проведены емасовые проверки доходов граждан Республики. В результате проведенных мероприятий в республике достигнуты следующие показатели: объем валового регионального продукта по оценке в 2007 году составил 47 млрд. рублей, или 124 процента от уровня прошлого года; индекс промышленного производства достиг уровня 120,4 процента. Объем продаж в розничной торговле по сравнению с 2007 годом увеличился на 17,914 0 млн. рублей, темп роста продаж в сопоставимой оценке по сравнению с 2006 годом – 107,7 процента. Объем инвестиций в основной капитал – 12754,4 млн. рублей и составил в 1,7 раза. Объем работ, выполненных по виду деятельности «Строительство», составил 4384,6 млн. рублей, превысив уровень 2006 года в 1,3 раза. Впервые за последние 15-20 лет в республике одновременно строилось 76 крупных объектов социального назначения. 36 из них были сданы в эксплуатацию. Объем жилищного строительства составил 133,3 процента в общем объеме платежей, ажиотаж (23 процента), налог на прибыль (18,1 процента), налог на имущество организаций (12,9 процента), единый налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения (6,2 процента).

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ Правительства Кабардино-Балкарской Республики

### О реестре объектов курортно-рекреационного и туристского комплекса Кабардино-Балкарской Республики

В целях обеспечения проведения государственной политики в курортно-рекреационной и туристской сфере Кабардино-Балкарской Республики Правительство Кабардино-Балкарской Республики постановляет:  
1. Утвердить прилагаемый реестр объектов курортно-рекреационного и туристского комплекса Кабардино-Балкарской Республики.  
2. Направить в органы государственной власти Кабардино-Балкарской Республики права запрашивать и получать в пределах своей компетенции информацию от предприятий, организаций и учреждений, входящих в Реестр, в зависимости от их организационно-правовой формы и ведомственной подчиненности.  
3. Принять участие в работе Постоянного Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 8 апреля 2005 года № 11-П «О реестре объектов, входящих в курортно-рекреационный и туристский комплекс Кабардино-Балкарской Республики».  
И.о. Председателя Правительства Кабардино-Балкарской Республики **А. ЧЕЧЕНОВ**

постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 4 июня 2008 года № 130-ПП

### объектов курортно-рекреационного и туристского комплекса Кабардино-Балкарской Республики

№	Наименование учреждения	Адрес
<b>Санаторно-курортные учреждения Кабардино-Балкарской Республики</b>		
1	Санаторно-курортное учреждение «Санаторий им. Б.Э. Калмыкова» курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Пирогова, 3
2	Санаторно-курортное учреждение «Санаторий «Эльбрус» курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Марко Вовчок, 3
3	Санаторно-курортное учреждение «Санаторий «Терек» курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Тарковская, 2
4	Санаторно-курортное учреждение «Санаторий «Горный родник» курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Санаторный проезд, 7
5	Санаторно-курортное учреждение «Санаторий «Левобережье» курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Пирогова, 3
6	Санаторно-курортное учреждение «Санаторий «Терек» курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Санаторный проезд, 7
7	Санаторно-курортное учреждение «Санаторий «Грушевая роща» курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Санаторный проезд, 7
8	Санаторно-курортное учреждение «Санаторий «Нарзан» курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Балкарская, 4
9	Санаторно-курортное учреждение «Санаторий «Минеральный» курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Санаторный проезд, 7
10	Санаторно-курортное учреждение «Санаторий «Нарзан» курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Марко Вовчок, 4
11	Санаторно-курортное учреждение «Санаторий «Терек» курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Пирогова, 4
12	Санаторно-курортное учреждение «Санаторий «Грушевая роща» курорта Нальчик	г. Нальчик, ул. Шогенукова, 14
13	Государственное предприятие Кабардино-Балкарской Республики «Водоразведка» курорта Нальчик	г. Нальчик, ул. Шогенукова, 14
14	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Кавказ» открытого акционерного общества «Кабартурист» курорта Нальчик	п. Белая речка
15	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Долинск» открытого акционерного общества «Кабартурист» курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск
16	Закрытое акционерное общество «Санаторий «Голубые ели» Архгруппора России курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Канкунова, 2
17	Государственное учреждение «Санаторий им. С.М. Кирова» Федеральной службы исполнения наказаний курорта Нальчик	г. Нальчик, ул. Шогенукова, 3
18	Негосударственное учреждение здравоохранения «Санаторий «Долина нарзанов» открытого акционерного общества «Российские железные дороги» курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Марко Вовчок, 4
19	Государственное учреждение «Санаторий «Ленинград» Федеральной службы безопасности Российской Федерации курорта Нальчик	г. Нальчик, ул. Балкарская, 10
20	Государственное учреждение «Санаторий «Нальчик» Министерства внутренних дел Российской Федерации курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Пирогова, 6
21	Государственное учреждение Базовой республиканский детский социально-реабилитационный центр «Радуга» курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Школьная, 4
22	Общество с ограниченной ответственностью Санаторий «Олимп» курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Марко Вовчок, 8
23	Государственное унитарное предприятие «Медицинский центр» Управления делами Кабардино-Балкарской Республики курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Пирогова, 3
24	Государственное учреждение «Санаторий «Чайка» Управления делами Президента Кабардино-Балкарской Республики курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Марко Вовчок, 4
25	Государственное учреждение здравоохранения «Детский туберкулезный санаторий «Огонек» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Канкунова, 6
26	Государственное учреждение здравоохранения «Детский туберкулезный санаторий «Звездочка» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Марко Вовчок, 92
27	Государственное учреждение здравоохранения «Детский санаторий «Орленок» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Пирогова, 6
28	Общество с ограниченной ответственностью Санаторий «Электрон» курорта Нальчик	г. Нальчик, ул. Академическая, 4
29	Санаторий-профилакторий «Телемеханика» открытого акционерного общества «Телемеханика» курорта Нальчик	г. Нальчик, ул. Академическая, 168
30	Санаторий-профилакторий «Строитель» открытого акционерного общества «Каббал-Линия» курорта Нальчик	г. Нальчик, ул. Академическая, 4
31	Муниципальное учреждение «Санаторий-профилакторий «Алмаз» Терского муниципального района курорта Нальчик	г. Терек, ул. Кабардинская, 25/7
32	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Минеральный» курорта Нальчик	г. Терек, ул. Кабардинская, 25/7
33	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Эльбруст» курорта Нальчик	Эльбурской муниципальный район, с. Эльбурс Зольский муниципальный район, местность Джылы-Су
34	Общество с ограниченной ответственностью «Базовый курортно-рекреационный и туристский комплекс Кабардино-Балкарской Республики» курорта Нальчик	Черкесский муниципальный район, с. Аушигер
35	Санаторий-профилакторий «Хрустальный» открытого акционерного общества «Каббал-Линия» курорта Нальчик	г. Нальчик, ул. Мукуева, 1
36	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Нарт» курорта Нальчик	г. Нальчик, ул. Лермонтова, 2
<b>Учреждения инфраструктуры курорта Нальчик</b>		
37	Государственное предприятие Кабардино-Балкарской Республики «Идировологическая режимно-эксплуатационная станция» курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Санаторный проезд, 7
38	Общество с ограниченной ответственностью «Базовый курортно-рекреационный и туристский комплекс Кабардино-Балкарской Республики» курорта Нальчик	г. Нальчик, ул. Канкунова, 10
39	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторно-курортное обслуживание «Долинск» курорта Нальчик	г. Нальчик, ул. Канкунова, 10
40	Государственное предприятие Кабардино-Балкарской Республики «Курорттеплоэнергетика» курорта Нальчик	г. Нальчик, Долинск, ул. Марко Вовчок, 17

(Окончание на 2-й с.)

(Окончание. Начало на 1-й с.)

Table with columns: №, Наименование учреждения, Адрес. Lists various organizations, educational institutions, and sports facilities across Kabardino-Balkaria.

Table with columns: №, Наименование учреждения, Адрес. Lists various organizations, educational institutions, and sports facilities across Kabardino-Balkaria.

РЕШЕНИЕ
Нальчикского городского Совета местного самоуправления Кабардино-Балкарской Республики

О тарифах на горячую воду, реализуемую потребителям городского округа Нальчик
В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ...

ТАРИФЫ НА ГОРЯЧУЮ ВОДУ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ГОРОДСКОГО ОКРУГА НАЛЬЧИК

Table with columns: Наименование потребителей, Тариф на горячую водоснабжение, Тариф на услуги по холодному водоснабжению, Тариф на услуги по горячему водоснабжению.

РЕШЕНИЕ
Нальчикского городского Совета местного самоуправления Кабардино-Балкарской Республики

О тарифах на тепловую энергию, реализуемую потребителям городского округа Нальчик
В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ...

ТАРИФЫ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ, РЕАЛИЗУЕМУЮ ПОТРЕБИТЕЛЯМ ГОРОДСКОГО ОКРУГА НАЛЬЧИК

Table with columns: Потребители, Тариф на тепловую энергию.

РЕШЕНИЕ
Нальчикского городского Совета местного самоуправления Кабардино-Балкарской Республики

О нормативах потребления тепловой энергии, реализуемой населению в городском округе Нальчик
В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ...

НОРМАТИВ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ, ПРОЖИВАЮЩЕГО ВО ВСЕХ ВИДАХ ЖИЛИЩНОГО ФОНДА, НЕЗАВИСИМО ОТ ФОРМ СОБСТВЕННОСТИ

Table with columns: Категория жилья, Норматив потребления в месяц, Тепловая энергия на отопление, Горячая вода на чел.

# ПРОЕКТ ПОЛОЖЕНИЯ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

### ВВЕДЕНИЕ

В условиях развивающейся экономики и усиливающейся инвестиционной привлекательности Кабардино-Балкарской Республики особое значение приобретает разработка комплексного градостроительного документа – территориального планирования как основополагающего инструмента регулирования, планирования и организации градостроительной деятельности в регионе.

«Схема территориального планирования Кабардино-Балкарской Республики» разработана ОАО «Гипрогор», является обзорно-научным базовым градостроительным документом и должна стать основой для разработки градостроительных документов всех других уровней.

Ключевые градостроительные решения Схемы должны стать базовыми и при разработке документов социально-экономического развития республики стратегического и прогнозного характера на длительные сроки.

«Схема территориального планирования Кабардино-Балкарской Республики» является стратегическим градостроительным документом, представляющим пространственное развитие Кабардино-Балкарии на расчетный срок (2025 г.) и прогнозный период (до 2040 г.).

«Схема территориального планирования Кабардино-Балкарской Республики» является комплексным градостроительным документом и охватывает: производственную, социальную, инженерно-транспортную, рекреационно-туристическую подсистемы экономики республики, экологическую ситуацию и охрану окружающей природной среды, системы расселения, а также определяет пространственно-планировочную ситуацию и функциональные зоны территории.

Разработка проектных предложений базируется на глубоком анализе современной социально-экономической и градостроительной ситуации, как в целом по республике, так и в разрезе муниципальных образований, научно-обоснованной Концепции пространственного развития республики, научной-методической литературы, картографические материалы, материалы официального сайта Правительства КБР.

«Схема территориального планирования Кабардино-Балкарской Республики» (Проект Модели социально-экономического и градостроительного развития территории, исходя как из «Стратегии развития Кабардино-Балкарской Республики до 2022 года», разработанной ОАО «ПроИнвест Спецпроект», так и стратегического направления социально-экономического развития Кабардино-Балкарии – «Гипрогор» с позиций комплексного пространственного развития республики.

Проектные предложения Схемы, нацеленные на реализацию намеченных перспективных направлений развития территории республики, отражены в соответствующих чертежах и Пояснительной записке – в Положении о территориальном планировании Кабардино-Балкарской Республики.

Схема выполнена в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса РФ и базируется на основных положениях «Стратегии социально-экономического развития Кабардино-Балкарской Республики до 2022 г.»

В работе так же использованы программные и прогнозные материалы по социально-экономическому развитию Кабардино-Балкарии, отдельных отраслей и отдельных ее территорий, обширная статистическая информация федерального, республиканского и муниципального уровней, научная-методическая литература, картографические материалы, материалы официального сайта Правительства КБР.

Графическая часть работы выполнена в электронном виде, с использованием наименований объектов информации с использованием программного обеспечения MapInfo.

Работа выполнена коллективом Отделения территориального проектирования ФГУП «Гипрогор» по заказу Министерства экономического развития и торговли Кабардино-Балкарской Республики.

Авторский коллектив:

- Л. И. Гомаев – Начальник Отделения территориального проектирования, руководитель авторского коллектива;
- В.В. Макаров – зам. министра строительства и архитектуры КБР, Главный архитектор КБР;
- Е. Г. Кузьмина – Главный архитектор проекта;
- Л. В. Сидорова – главный специалист-экономист;
- Л. Н. Львова – Главный инженер проекта - экономист, к.э.н.
- А. С. Бугаева – инженер-экономист
- О. Т. Соколова – Главный специалист-договор., к.г.н.
- В. В. Ефремов – главный специалист-экономист
- С.В. Пономарев – инженер-эколог
- Е. Д. Шлагина – инженер-картограф
- Л. С. Романович – инженер-экономист
- В. В. Осипенко – главный специалист-экономист
- Г. Р. Милованов – инженер-экономист
- А. А. Кравченко – Главный специалист - программист
- М. В. Коробячих – техник-программист
- В. А. Басалова – техник-экономист-проектировщик
- Е. В. Бажанова – техник
- П. А. Бажанов – техник
- М. А. Вахрамова – Заведующая группой по организации производства

**ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОЕКТА**

В соответствии с Градостроительным кодексом: «Территориальное планирование направлено на определение в документах территориального планирования базовых направлений, исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов, в целях обеспечения устойчивого развития территории, развития инженерной, транспортной и социальной инфраструктуры, обеспечения качества и безопасности окружающей природной среды, Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований».

Главной целью «Схемы территориального планирования Кабардино-Балкарской Республики» ставится достижение в проектный период более высокого уровня комплексной и рациональной организации территории, основанная, с одной стороны, на максимальном использовании конкурентных преимуществ территории, а с другой стороны, на максимальном нивелировании территориальных ограничений и рисков при территориальном размещении базисных отраслей экономики и социальной сферы, инженерной и транспортной инфраструктуры, расселения, охраны окружающей природной среды.

Главной задачей, конечным результатом данного Проекта является разработка проектных предложений по комплексному развитию территории Кабардино-Балкарии и ее преимущественно функциональному использованию и назначению, с учетом планировочных ограничений.

Для реализации поставленной конечной цели и главной задачи Проекта необходима разработка стратегии развития территории и разработка комплекса мероприятий по ее реализации, то есть мероприятия по развитию экономической и градостроительной базы территории, развитию системы расселения и сферы социального обслуживания, транспортной и инженерной инфраструктуры, по улучшению экологической ситуации, охране окружающей среды, а также прогнозный расчет численности населения.

Стратегия развития территории предполагает постановку стратегических задач и разработку основных стратегических направлений развития Кабардино-Балкарии и отдельных муниципальных образований.

С позиций комплексного развития территории, с позиций поливариантного развития территории, с позиций повышения экономики и развития депрессивных территорий, в том числе горных территорий, главными стратегическими направлениями экономического развития территории Кабардино-Балкарской Республики, в Проекте предлагаются:

- сохранение, развитие и модернизация промышленного комплекса республики;
- развитие многоотраслевого сельского хозяйства, с ориентацией на обеспечение постоянного и высокого потенциала экономики и продуктами питания, на расширение сырьевой базы пищевой и перерабатывающей промышленности, на производство экспортной продукции (премиум-класса);
- развитие курортно-оздоровительной и туристско-рекреационной деятельности, создание на территории республики горно-климатического курорта мирового уровня
- создание конкурентоспособной экономики, инновационное развитие республики, на базе ее высокого потенциала экономики
- Стратегия развития территории включает также разработку инструментов регионального развития. Это – создание основы экономических зон и формирование кластеров различных функциональных зон в различных территориях, создание инновационных центров, технопарков и других территорий с особым режимом хозяйствования – территорий притяжения инвестиций и привлечения стратегических инвесторов.
- Стратегия развития выходит на полосу и точки роста территории, дающие импульс развитию республике в целом

(возможно, другим территориям Северо-Кавказского экономического района, другим субъектам Южного федерального округа, Российской Федерации в целом), отдельным территориям республик – крупным экономическим зонам, горным территориям, отдельным районам и городам республики.

Данный Проект строится на комплексном, всестороннем подходе к развитию территории республики, конечным результатом которого является выделение территории:

- с ограничениями на капитальное строительство (по условиям строительства);
- размещения историко-культурного потенциала (памятники истории, культуры и архитектуры, исторические города);
- инвестиционной активности.

**2. ОСОБЕННОСТИ ЭКОНОМИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКОГО И ГЕОПОЛИТИЧЕСКОГО ПОЛОЖЕНИЯ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

Кабардино-Балкарская Республика (КБР) является равноправным субъектом Российской Федерации, входит в состав Южного федерального округа (ЮФО) и Северокавказский экономический район.

Соседствуя с другими регионами ЮФО, формирует единое экономическое, социально-культурное, информационное и правовое пространство России, занимает ценные ниши в межрегиональном, страновом и международном рынках.

Территория КБР – 12,5 тыс. кв. км.

Население: По Переписи населения 2002 г. – 901,5 тыс. чел. Оценка на 1.01.2006 г. – 894,0 тыс. чел. По территории КБР проживают 8 кабардинских этносов. Административный центр субъекта Федерации – город Нальчик, с числом жителей 269,8 тыс. человек (по оценке на 1 января 2006 г.). Расстояние от Нальчика до Москвы – 1873 км.

КАРТА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ И ГОРДСКАЯ ОБЛАСТЬ (Нальчик, Баксан, Прохладный), 10 муниципальных районов, 7 городских поселений, 112 сельских поселений.

Отличительной особенностью территории является крайне сложная топографическая ситуация. В Кабардино-Балкарии выделено более 100 национальностей. Самый многочисленный народ республики – кабардинцы, численность которых составляет около 500 тыс. человек, или 55,3% от общей численности населения республики. Кроме кабардинцев, в республике проживают представители всего 230 национальностей (данные Переписи 2002г.).

В географическом и экономическом пространстве Российской Федерации Кабардино-Балкарская Республика занимает выгодное, транзитное положение на направлении Север – Юг; имеет приграничное транспортное сообщение с Ростовской областью, Ставропольским и Краснодарским краями, Карачаев-Черкесской, Адыгейской, Северной Осетией, Ингушетией, Чечней, а также с Грузией и Азербайджаном; располагает значительным ресурсным и социально-экономическим потенциалом и другими позитивными предпосылками и условиями для ускоренного и устойчивого развития экономики в направлении модернизации.

В экономическом пространстве Российской Федерации и Южного Федерального округа занимает ведущие позиции по географическому местоположению, транспортной инфраструктуре, демографическим показателям, развитию легкой промышленности, строительным материалам, потенциалу АПК, туристско-рекреационным ресурсам и потенциалу санаторно-курортного обслуживания, развитию легкой промышленности.

В республике в советский период хозяйствования сложился многоотраслевое индустриально-аграрно-рекреационный комплекс, с высокоразвитой наукой и научным обслуживанием, в большой степени ориентирован на модернизацию советской общественно-экономической системы.

В настоящее время в общероссийском разделении труда Кабардино-Балкария участвует производством алмазного инструмента (27,5% от всех выходов (5,8%)), корды и лифтерно-водных изделий (5%), минеральной воды (4,9%), плодовоовощных консервов (3,6%). Кроме того, республика на рынок России поставляет продукцию цветной металлургии, оборудование для нефтедобывающей промышленности, инструменты и приборы, различные виды кабельной продукции.

По объему произведенной промышленной продукции занимает 70 место в России, в Южном Федеральном округе – 6.

Несмотря на длительный период развития, особенно на данном этапе, является топливно-энергетический комплекс (ТЭК), развитие малой энергетики и нефтедобычи.

По объему производства сельскохозяйственной продукции занимает 4 место в РФ и 6-е место в ЮФО), является зоной виноградарства и плодово-овощного, конноспортивного и коневодства, разведения овец.

Таких образом, наиболее выражены конкурентные преимущества территории КБР в следующих сферах: региональной экономики – агрипромышленном, инфраструктурном, научном и рекреационном комплексе, а также в демографическом потенциале.

Общероссийское и международное значение имеет санаторно-курортно-туристско-рекреационная деятельность.

По географическому положению, курортно-рекреационному потенциалу, богатейшему разнообразию природных зон, флоры, фауны, чистоте природы Кабардино-Балкария может быть отнесена к числу ведущих регионов России.

Научно-образовательный комплекс имеет развитую сеть научных учреждений и учреждений образования (3 контингентом обучающихся около 30000 человек).

В настоящее время в республике представлено 12 научных учреждений и их структурными подразделениями, 3 государственными вузами, с общим числом научных кадров около 2500 человек.

В научно-инновационной деятельности регион специализируется на фундаментальной и прикладной науке, в частности (по широким спектру направлений) в области математики, геофизики, ядерных исследований, экологии, промышленности, аграрной деятельности, курортно-оздоровительной сфере, гуманитарных наук).

Кабардино-Балкарская Республика занимает особое геологическое положение на геополитической карте России.

Территория КБР обеспечивает выход к государственной границе Российской Федерации, и выполняет функции новой пограничной территории России, что влияет на экономические и планировочные условия развития Республики в целом и особенно в отдельных территориях.

Особенности геополитического положения Республики требуют учета геополитического фактора при разработке проектных предложений по социально-экономическому развитию и пространственной организации территории, с целью предотвращения возможных конфликтов и чрезвычайных ситуаций, или ослабляющие их негативные последствия.

Учитывать этот фактор необходимо по следующим направлениям:

- в области экономической сферы – сохранение, развитие и наращивание производственного потенциала; повышение конкурентоспособности производимой на ее территории продукции и услуг, укрепление своих позиций на региональном, страновом и внешнем рынках;
- в области геополитической сферы – развитие диверсификации структуры экономики и промышленности, развитие новых отраслей и производств, создание новых рабочих мест, повышение уровня занятости населения;
- при планировании территориальной организации экономической зоны следует учитывать различные геополитические особенности экономики отдельных территорий (прежде всего этническую структуру населения);
- в области социальной сферы – развитие социальной инфраструктуры, развитие жилищного строительства, улучшение среды обитания, с учетом национальных особенностей и традиций.

Разработка территориального планирования должна учитывать политический, учитывающий многовековые традиции и культуру различных народов, направленную на сближение народов.

В системе расселения должны быть особо выделены территории развития этнокультурных территорий, этнокультурно-информационной политики.

В организации транспортной инфраструктуры – совершенствование транспортной сети железных, автомобильных дорог, трубопроводной системы, воздушного транспорта, с целью как транспортной интеграции территории в Россию, так и в целях соблюдения геополитических интересов страны.

В функциональном зонировании – при упорядочении функциональных зон (назначение) определять территории определенного функционального назначения, в целях дальнего использования как нормы при управлении территориальными ситуациями (прежде всего, чтобы исключить возможность конфликтных ситуаций (прежде всего на уровне земельных отношений)).

В динамичном развитии горных территорий (в целях сохранения горного расселения), а также территории степных районов (с меняющейся этнической структурой населения, в целях закрепления русского населения, предотвращения межэтнических конфликтов).

**3. ПРИРОДНЫЕ УСЛОВИЯ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ**

Кабардино-Балкарская Республика расположена на северных склонах и предгорьях Главного Кавказского хребта и прилегающих равнин. Максимальная протяженность с севера на юг – 124 км, с запада на восток – 167 км.

Климат степной и предгорной зон благоприятен для всех видов хозяйственной деятельности и рекреации, горной части территории – в основном для отдыха, туризма и альпинизма.

Почвы. Наибольшее значение для хозяйства республики имеют черноземы равнинной части. Посевная площадь составляет 350 тыс. га.

Подородные черноземные земли – это богатство республики.

Растительность и животный мир. Природа Кабардино-Балкарии, как и всего Кавказа, разнообразна. Большое разнообразие рельефа, географическая специфика республики как горной страны, предопределяет чрезвычайное разнообразие животного и растительного мира.

Видовой состав фауны и флоры достаточно разнообразен на Кавказе, на территории республики, занимающей всего лишь 3% площади Кавказа, произрастает около 3000 видов. Из 22 видов диких копытных животных России на Кавказе насчитывается 14 видов, из которых 12 видов встречаются в республике. Кроме растений и животных, в Велик и диапазон животного и растительного мира Кабардино-Балкарии. На ее территории обитает степной зверек и высокотравный улар, степная антилопа (сайган) и горный козлик (тур), фазан и перепелки. Территория республики также обитает антилопа, как альпа и черника, виноград и черемуха.

Вся растительность и животный мир закономерно приурочены к своим местам и каждой виду зонам. Определенным фактором таевого распространения животных является Кавказское растение, которое приурочено к определенной ступени гигантских лесов, какую представляет рельеф республике.

Гидрографическая сеть республики представлена реками, озерами, водохранилищами и каналами. Климат республики разнообразен, но густота ее не везде одинакова: в горных районах она значительно меньше, чем в предгорьях и на равнине.

На территории республики насчитывается 206 рек, общей протяженностью 3736 км, 103 озеро, 10 водохранилище.

Кабардино-Балкарская Республика обладает уникальным сочетанием природных условий, необходимых, для развития любого типа деятельности, в том числе, и рекреации: хорошие погодные условия, большое количество солнечных дней, продолжительная вегетационный лет и чудесная солнечная осень, наличие различных климатических условий, красивая горная природа, богатство растительного и животного мира.

**Инженерно-геологические условия**

Инженерно-геологические условия территории определяются рельефом местности, геологическим и тектоническим строением, гидрогеологическими условиями, опасными геологическими процессами.

Рельеф территории республики характеризуется очень сложным и разнообразным строением. Горы занимают около 51% всей территории республики. Самые высокие горы – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересеченный рельеф горной части республики, представляющий опасность для населения, особенно в районах хребтов Кавказа, большое количество долин, ущелий, котловин создает сложную циркуляцию воздуха в горной части республики, а также значительно осложняет инженерно-строительные условия горной и предгорной части республики.

Геологическое строение. В геологическом строении Кабардино-Балкарии участвуют породы от самых древних, до современных.

Горная часть республики сложна, в основном, разновозрастными породами. Саквалитовые, Саквалитовые, Пастбищный и Лесистый хребты. Провалье этих хребтов представляет собой гигантский тектонический разрыв. Саквалитовые хребты – Боксовый хребет, следующую ступень представляет Складчатый хребет, ниже следуют ступени Пастбищного и Лесистого хребтов.

Сложно пересечен



(Продолжение. Начало на 3-4 с.). состав 611,1 т. чед. Ожидается, что только третья часть прогноза численности трудовых ресурсов предполагает увеличение, необходимое для интенсивного развития экономики республики.

В результате анализа сложившейся в республике демографической ситуации в регионе труда можно сделать вывод, что демографические и трудовые ресурсы Кабардино-Балкарии на данном этапе не являются лимитирующим фактором развития территории.

При развитии уже наблюдаемой тенденции естественной убыли населения необходимо задействовать имеющиеся резервы роста численности населения и трудовых ресурсов. Важнейшим резервом роста трудовых ресурсов является численность незанятых в экономике граждан, составляющим порядка 40% всех трудовых ресурсов республики.

Прогнозный расчет включает только для постоянного населения Республики. В связи с реализацией «Стратегии развития Кабардино-Балкарии до 2022 г.» и «Стратегии развития Республики до 2022 года» и эффективного природопользования, многократно возрастает турпоток (שтыше миллионов рекреантов в год), что требует отдельного прогнозного расчета численности временного населения Республики и в том числе для муниципальных образований с лечебно-оздоровительными и туристско-рекреационными территориями. Однако для выполнения данного расчета необходима детальная информация по численности организованных и неорганизованных рекреантов, наряду с данными обслуживающего персонала на единицу рекреанта и ряд других параметров и характеристик в разрезе муниципальных образований.

**6. ПРОГНОЗНАЯ МОДЕЛЬ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО И ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ КАБАРДИНО-БАЛКАРИИ**

Оценка потенциала развития Кабардино-Балкарии, проведенная на аналитическом этапе работы, показала, что это перспективный регион России и Южного Кавказа, округа, имеющий природный базис для экономического и пространственного развития, совершенствования территориальной организации производительных сил, рационального размещения производства и населения, туристско-рекреационной деятельности, обслуживания населения.

«Основа территориального планирования Кабардино-Балкарской Республики» (Проект) строится на новой Модели социально-экономической и градостроительной Республики, исходя из «Стратегии развития Кабардино-Балкарской Республики до 2022 года» (далее - Стратегия) и «Стратегии развития Республики до 2022 года» (далее - Стратегия), а также стратегических направлений, предложенных авторским коллективом «Гипрогора», с позиций комплексного пространственного развития республики.

Главная экономическая идея Проекта - прорыв в социально-экономическом развитии республики на основе максимального использования конкурентных преимуществ территории, с учетом равно приоритетности четырех стратегических направлений развития территории республики: развитие агропромышленного, научного и рекреационного комплексов.

Преодоление депрессивности в развитии периферийных районов, динамичное развитие горных районов республики. Создание полюсов и точек роста - как импульсов развития территории.

Формирование ключевых кластеров промышленного, агропромышленного и туристско-рекреационного типов федерального и регионального значения, а также локальных кластеров. Главная градостроительная идея Проекта - совершенствование организации территории республики через комплексное развитие территории, совершенствование систем расселения и сферы социального обслуживания, упорочение и развитие функциональных зон, улучшение экологической ситуации, улучшение градостроительной ситуации - через упорядочение градообразующей базы городов, повышение качества урбанизированной территории.

Новая Модель развития разработана как Модель эффективной экономики и полифункционального развития территории, строится исходя из:

- конкурентных преимуществ территории;
- тенденции конкурентоспособности продукции на мировом и общероссийском рынках;
- позитивных тенденций макроэкономических параметров и характеристик;
- специфических условий социально-экономического развития республики, деформированной структуры экономики, разрушенной экономической базы, высокого уровня безработицы;
- с позиций классического определения видов экономической деятельности, включая в его понятие - санаторно-курортную деятельность, спорт, оздоровление;
- специфики республики - ее многонационального состава, менталитета отдельных народов, традиций и абсолютно не «западного» образа мышления и мотивации поведения;
- с учетом территории, ее особенностей хозяйственной основы региона, специализации хозяйства и промышленности, различий природно-климатических условий, наличия опасных геологических процессов, ограничивающих конкурентоспособность отдельных отраслей, производств, видов экономической деятельности, территории в целом;
- прогнозных расчетов численности населения, при сохранении численности населения к 2022 г. (уровень 2006 г.), уменьшения численности населения в трудоспособном возрасте, ускорения вектора демографического прироста населения, при активной роли экономики;
- высокой значимости малого и среднего бизнеса в развитии территории;

Проведения кластерной политики, политики создания особых экономических зон различного типа и значения, формирования полюсов и точек роста развития территории; формирования нового ментала Кабардино-Балкарской Республики как успешно развивающегося надежного и безопасного для проживания и отдыха региона России.

Конкурентные преимущества республики, на основе которых может быть сформирована современная, эффективная экономика: - высокое трудовое участие в производстве; - относительно высокий демографический и трудовой потенциал; - широко разветвленная дорожная сеть хорошего качества; - практически 100-процентная газификация населенных пунктов; - высокий горно-рекреационный потенциал; - наличие мощного рекреационного потенциала и положительного опыта масштабного его использования в советском прошлом; - сохраненный научно-промышленный потенциал; - благоприятная экологическая ситуация для создания современного сельскохозяйственного производства, с глубокой переработкой его продукции, востребованной на российском и зарубежном рынках;

- наличие значительных запасов полезных ископаемых, в том числе стратегических, востребованных на региональном и российском рынках. В соответствии с разработанными «Стратегией развития Кабардино-Балкарской Республики до 2022 года» и «Стратегией социально-экономического развития региона может быть обеспечено за счет таких перспективных направлений деятельности на территории республики, как:

- производство продуктов глубокой переработки сельскохозяйственного сырья (заменяющего на экспорт продуктов премиум-сегмента);
  - спортивно-оздоровительный туризм;
  - высокотехнологичное производство строительных материалов.
- Сценарии развития**
- «КБР - центр здоровья и эффективного природопользования» - предусматривает комплексное развитие региона, эффективное использование всех его конкурентных преимуществ, превращение в «регион здоровья».
- Это означает, прежде всего, становление и интенсивное развитие туризма, как полноценной отрасли экономики и формирование ментала Кабардино-Балкарии как региона, приспособленного для активного отдыха, укрепления здоровья и реабилитации. При этом соответствующая инфраструктура должна быть, в основном, сориентирована на основе местного сырья растительного и животного происхождения. Соответственно, предусматривается развертывание надлежащих производств с использованием современных биотехнологий.
- Вместе с тем реализация этой альтернативы предусматривает более полное и эффективное использование ресурсного потенциа-

ла республики. В частности, необходимо будет обеспечить опережающее развитие агропромышленного комплекса и производства экологически чистой сельскохозяйственной продукции:

- охладного мяса крупного рогатого скота и баранины;
- соков, безалкогольных напитков, овощей, фруктов и других продуктов растениеводства, в том числе консервированных, отвечающих требованиям потребителей;
- топленного молока и комбикормов на основе современных белковых добавок (в частности, DDGS).

Такая продукция будет иметь значительный спрос и за пределами республики, состоят преимущественно из экспорт. Соответственно, расширение масштабов производства сырья и его глубокой переработки значительно увеличит занятость населения и скроет скрытую безработицу в сельской местности.

Альтернатива «КБР - центр здоровья и эффективного природопользования» предусматривает также опережающее развитие высокотехнологичного производства строительных материалов, причем продукция этой отрасли будет конкурентоспособной на региональном, межрегиональном и национальном рынках.

Развитие других отраслей промышленности будет активно подмещиваться Правительством КБР в рамках общероссийской промышленной политики и расширения госзаказа.

В качестве стратегической экономической цели до 2022 г. выступают:

- обеспечение высоких темпов устойчивого развития экономики КБР;
- приоритетными целями в развитии экономики до 2012 года выступают:

- увеличение производства экспортно-ориентированной продукции АПК;
  - ускоренное развитие туризма;
  - развитие производства высокотехнологичных строительных материалов;
  - увеличение добычи и глубины переработки природного сырья.
- Таким образом, Стратегия формирования эффективной экономики Кабардино-Балкарии разработана для республики и в целом базируется на достаточной специализации региона (туризм, экспортно-ориентированная продукция АПК, высокотехнологичные строительные материалы), но она не в полной мере отвечает требованиям классического развития и рациональной организации территории, совершенствования градообразующей базы городов, системы расселения в целом.

С градостроительских позиций, с позиций пространственного развития территории, в основе стратегии развития экономической базы территории (включая промышленность, агропромышленный комплекс, строительство, туризм и рекреацию, науку и научное обслуживание), а также стратегии развития организационно-территориальной структуры (транспортной, инженерной, социальной), охраны природной окружающей среды.

С позиций комплексного развития территории, с позиций полифункционального развития территории, с позиций подъема экономики и развития социально-экономических территорий, в том числе горных территорий, главными стратегическими направлениями развития территории Кабардино-Балкарской Республики, в Проекте предусмотрены:

- сохранение, развитие и модернизация промышленного комплекса республики;
- развитие сельского хозяйства, с ориентацией на производство экспортной продукции;
- создание спортивно-оздоровительной и туристско-рекреационной деятельности, создание на территории республики горно-климатического курорта мирового уровня;
- создание конкурентоспособной экономики, инновационное развитие территории, развитие науки и научного потенциала в целом (возможно, другим территориям Северо-Кавказского экономического района, другим субъектам Южного федерального округа, Российской Федерации в целом), отдельным территориям республики - развитию горно-рекреационных территорий, отдельных районов и городов республики;
- определенное моно или полифункциональное назначение, с перспективой планировочной структуры, перспективной системой расселения, с соответствующими центрами обслуживания перспективных населений;
- залегания и разработки полезных ископаемых, распределения природных ресурсов в целом;
- освоение биологических природных территорий;
- действия опасных геологических процессов, с применением средств капитального строительства (по усмотрению застройщика);
- размещения историко-культурного потенциала (памятники истории, культуры и архитектуры, исторические города);
- активную инвестиционную политику (включая инвестиционные проекты, освоение нового капитального строительства).

**7. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БАЗА РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ**

**1. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ**

**Концептуальные подходы и проектные предложения**

Аналитический этап работы показал, что промышленный комплекс республики в целом сократился (после его реструктуризации), в основном за счет сокращения добычи сырья и производства продукции (особенно, учитывая смену сырьевой направленности промышленной политики на федеральном уровне). Промышленность широко диверсифицирована, имеет базисные отрасли и наукоемкие производства, имеющие различные направления деятельности - обрабатывающую промышленность.

Экономическая справка. Оценка ведущих промышленных предприятий показывает, что устойчивое промышленное развитие республики в среднесрочной перспективе будет обеспечиваться за счет промышленности, из них 17 - это предприятия машиностроения и цветной металлургии.

Лидером среди промышленных предприятий республики является ОАО «Кабалктранс», «Кавказкабель». Особо следует выделить ОАО «Нальчикский машиностроительный завод», ОАО «Баксанский завод «Автотанка», ОАО «Терекламза», ОАО «Гидрометалург», ОАО «Нальчикский завод высokoвольтной аппаратуры», формирующие инвестиционный потенциал (включая инвестиционную основу конкурентоспособности территории республики).

Следует также выделить группу предприятий электронной промышленности, сохраняющие свою специализацию, несмотря на поворот позиций всей электронной промышленности России. С принятой стратегией Правительства РФ на восстановление и развитие электронного производства и науки, созданием специализированного государственного концерна, есть гарантия на поддержку финансового оздоровления предприятий электронного машиностроения Кабардино-Балкарии.

Из ведущих промышленных предприятий наиболее острые проблемы - поглотит база развития города, Тирныауза, и соответственно Зильский район, будут восстановлены организационно-хозяйственные связи с Нальчикским заводом «Гидрометалург», поглотит сотни новых рабочих мест, сократится безработица, появится точка притяжения инвестиций - точка роста в горной территории республики - развитие с территории «Преобразователи».

Развитие территории Тирныауза, так же как и горно-рекреационной территории «Приэльбурье», будет способствовать расширению территории активной хозяйственной деятельности в юго-западных территориях, уменьшению числа проблемных и депрессивных территорий.

По предприятиям пищевой промышленности можно сказать, что среди ведущих предприятий их мало (и среди них нет крупных), что обусловлено преимущественно агропромышленной специализацией экономики республики.

Многие предприятия легкой промышленности выстояли, сохранили свою специализацию и развиваются (в основном благодаря государственным заказам), но, в условиях пограничного положения Республики, многие предприятия находятся вне рынка и рыночной конкуренции, имеют стабильные условия деятельности.

Ведущие предприятия промышленности строительных материалов выпускает необходимый ассортимент строительных материалов - нерудные, кирпично-черепичные материалы, железобетонные конструкции и изделия. Однако они рассредоточены по территории. Кроме того, республика богата местными строительными материалами, в частности высококачественным строительным камнем, облицовочным камнем, туфами, и др.

В республике нет цементного завода. Среди ведущих предприятий промышленности строительных материалов выпускает необходимый ассортимент строительных материалов - нерудные, кирпично-черепичные материалы, железобетонные конструкции и изделия. Однако они рассредоточены по территории. Кроме того, республика богата местными строительными материалами, в частности высококачественным строительным камнем, облицовочным камнем, туфами, и др.

Среди ведущих промышленных предприятий следует также отметить предприятия вторичных отходов, горючих материалов, легкой промышленности, приближенных к району строительства, в том числе развивающихся на местных строительных материалах.

Среди ведущих промышленных предприятий следует также отметить предприятия вторичных отходов, горючих материалов, легкой промышленности, приближенных к району строительства, в том числе развивающихся на местных строительных материалах.

Это - «Нальчикский машиностроительный завод», основанный в городе Прохладном в 1909 году, (численность персонала - 230 человек), в частности выпускает детали для тракторов и автокомбайнов. Предприятие развивается, имеет инвестиционный проект «Расширение номенклатуры выпускаемых изделий».

Это - «Нальчикский машиностроительный завод», основанный в городе Прохладном в 1909 году, (численность персонала - 230 человек), в частности выпускает детали для тракторов и автокомбайнов. Предприятие развивается, имеет инвестиционный проект «Расширение номенклатуры выпускаемых изделий».

Это - «Нальчикский машиностроительный завод», основанный в городе Прохладном в 1909 году, (численность персонала - 230 человек), в частности выпускает детали для тракторов и автокомбайнов. Предприятие развивается, имеет инвестиционный проект «Расширение номенклатуры выпускаемых изделий».

Это - «Нальчикский машиностроительный завод», основанный в городе Прохладном в 1909 году, (численность персонала - 230 человек), в частности выпускает детали для тракторов и автокомбайнов. Предприятие развивается, имеет инвестиционный проект «Расширение номенклатуры выпускаемых изделий».

Это - «Нальчикский машиностроительный завод», основанный в городе Прохладном в 1909 году, (численность персонала - 230 человек), в частности выпускает детали для тракторов и автокомбайнов. Предприятие развивается, имеет инвестиционный проект «Расширение номенклатуры выпускаемых изделий».

Это - «Нальчикский машиностроительный завод», основанный в городе Прохладном в 1909 году, (численность персонала - 230 человек), в частности выпускает детали для тракторов и автокомбайнов. Предприятие развивается, имеет инвестиционный проект «Расширение номенклатуры выпускаемых изделий».

Это - «Нальчикский машиностроительный завод», основанный в городе Прохладном в 1909 году, (численность персонала - 230 человек), в частности выпускает детали для тракторов и автокомбайнов. Предприятие развивается, имеет инвестиционный проект «Расширение номенклатуры выпускаемых изделий».

Это - «Нальчикский машиностроительный завод», основанный в городе Прохладном в 1909 году, (численность персонала - 230 человек), в частности выпускает детали для тракторов и автокомбайнов. Предприятие развивается, имеет инвестиционный проект «Расширение номенклатуры выпускаемых изделий».

Это - «Нальчикский машиностроительный завод», основанный в городе Прохладном в 1909 году, (численность персонала - 230 человек), в частности выпускает детали для тракторов и автокомбайнов. Предприятие развивается, имеет инвестиционный проект «Расширение номенклатуры выпускаемых изделий».

Это - «Нальчикский машиностроительный завод», основанный в городе Прохладном в 1909 году, (численность персонала - 230 человек), в частности выпускает детали для тракторов и автокомбайнов. Предприятие развивается, имеет инвестиционный проект «Расширение номенклатуры выпускаемых изделий».

Это - «Нальчикский машиностроительный завод», основанный в городе Прохладном в 1909 году, (численность персонала - 230 человек), в частности выпускает детали для тракторов и автокомбайнов. Предприятие развивается, имеет инвестиционный проект «Расширение номенклатуры выпускаемых изделий».

Это - «Нальчикский машиностроительный завод», основанный в городе Прохладном в 1909 году, (численность персонала - 230 человек), в частности выпускает детали для тракторов и автокомбайнов. Предприятие развивается, имеет инвестиционный проект «Расширение номенклатуры выпускаемых изделий».

Балкарской Республики на 2007-2011 годы». Концепция «Развитие топливно-энергетического комплекса в Кабардино-Балкарской Республике на 2009-2010 годы», перечень масштабных инвестиционных проектов так же, как и Прогноз, предполагают развитие и рост промышленного потенциала республики, а именно:

- развитие энергетики за счет реконструкции Баксанской ГЭС; «Развитие энергетики за счет реконструкции Баксанской ГЭС, модернизации электростанции ТЭС, строительства каскада Тирныаузской ГЭС и завершения строительства каскада Черекских ГЭС, а также реконструкции ТЭС ОАО Пичекомбината «Докужнин» и в г. Наркала;
- развитие чертадобычи за счет разработки новых месторождений и роста геологических и проектно-исследовательских работ на нефть;
- развитие нефтяной переработки за счет строительства НПЗ;
- развитие цветной металлургии за счет восстановления разработки месторождений вольфрам-молибденового сырья и восстановления Тирныаузского ГОКа; восстановления производственных связей и Нальчикского ОАО «Гидрометалург», запуска второй очереди линии непрерывного литья и проката медной катушки методом огневого рафинирования;
- развитие металлургии за счет роста производства литых изделий из чугуна, стали, цветных металлов и сплавов (ОАО «Чермет»);
- развитие производства вулканических туфов на ОАО «Фирма Лава» за счет модернизации производства, внедрения новой техники и технологии, организации новых производств;
- развитие производства на ОАО «Тепломеханика» за счет организации производства;
- развитие производства на ОАО «Ремонтно-механический завод «Прохладненский» за счет организации производства новых изделий;
- развитие производства на ОАО «Автотанка» за счет расширения производства автокомпонентов;
- развитие производства на ОАО «Нальчикский завод высokoвольтной аппаратуры» за счет организации новых производств;
- развитие фармацевтической промышленности за счет создания фармацевтического и косметического производства лекарственных препаратов (ОАО «Бивитекс»), организации производства фармацевтических изделий на ОАО «Эльфарма»;
- развитие промышленности строительных материалов за счет: строительства цементных заводов в Зольском и Баксанском районах;

- организации производства высokoвольтного штебля из отвалов Эльдурьинского месторождения гранита г.Тирныауза;
- расширения и модернизации производства ОАО «ЖЭБи - 2» (г. Нальчик);
- развития и роста производства строительных материалов на ОАО «Бакстром»;
- строительства завода кирпичного завода в Черекском районе;
- развития добычи и переработки бетонной глины (МПП «Бетонит»);
- организации добычи песка методом намыва (ОАО Кабалктранс-роймастеры);
- организации производства цементной базы «Стройдеталь»;
- модернизации производства туфовых стеновых блоков и строительной технологической линии по производству облицовочных плит и переработке отходов на Завскокомском туфовом карьере;
- расширения производства керамической черепицы и других изделий на ОАО «Керамика Нальчик»;
- развитие легкой промышленности за счет:

- организации производства трикотажных, кожаных и меховых изделий на ОАО «Трикс»;
  - организации производства по выпуску готовой обуви (ОАО «Обушная фабрика «Комплект»);
  - развитие пищевой промышленности - рассматривается в раздельном разделе.
- Размещение промышленного производства**
- Существенным фактором остается в перспективном развитии существующей формы организации территории, как за счет модернизации производств, так и за счет реконструкции и технической модернизации и нового строительства промышленных объектов на новых площадках, так и за счет восстановления устаревших производств.

Важнейшими факторами размещения промышленности являются реконструкция и технической модернизации и нового строительства промышленных объектов на новых площадках, так и за счет восстановления устаревших производств.

Важнейшими факторами размещения промышленности являются реконструкция и технической модернизации и нового строительства промышленных объектов на новых площадках, так и за счет восстановления устаревших производств.

Важнейшими факторами размещения промышленности являются реконструкция и технической модернизации и нового строительства промышленных объектов на новых площадках, так и за счет восстановления устаревших производств.

Важнейшими факторами размещения промышленности являются реконструкция и технической модернизации и нового строительства промышленных объектов на новых площадках, так и за счет восстановления устаревших производств.

Важнейшими факторами размещения промышленности являются реконструкция и технической модернизации и нового строительства промышленных объектов на новых площадках, так и за счет восстановления устаревших производств.

Важнейшими факторами размещения промышленности являются реконструкция и технической модернизации и нового строительства промышленных объектов на новых площадках, так и за счет восстановления устаревших производств.

Важнейшими факторами размещения промышленности являются реконструкция и технической модернизации и нового строительства промышленных объектов на новых площадках, так и за счет восстановления устаревших производств.

Важнейшими факторами размещения промышленности являются реконструкция и технической модернизации и нового строительства промышленных объектов на новых площадках, так и за счет восстановления устаревших производств.

(Продолжение на 6-й с.).

**6. Официальная Кабардино-Балкария**

*(Продолжение. Начало на 3-5-й с.)*

**Нерудные материалы**  
Организация производства туфоблока и облицовочной плитки. Количество новых рабочих мест - 35.

**6. ОО «Юниты-Строй» (2003г)**  
**Нерудные материалы**  
Завершение строительства гранитной линии камнеобрабатывающего завода.  
Увеличение мощностей по производству облицовочных плит из природного камня (туфа).

Количество новых рабочих мест - 35.

**6. ОАО ПСК «Каббалгражданстрой» (1998)**  
**Железобетонные изделия и конструкции. Сборный железобетон**  
Количество новых рабочих мест - 28.

**7. ОО «Управление карьерами» (1968)**  
**Стеновые материалы**  
Производство стеновых материалов из туфа (лепlobлоки). Количество новых рабочих мест - 111.

**ГОРОД ПРОХЛАДНЫЙ**  
**Цветная металлургия. «Металлургическое производство и производство готовых металлических изделий»**  
ОАО «Накат»  
Год основания - 2000г  
Численность - 128 человек  
Выпускаемая продукция: Медная катанка.  
В Прогнозе социально-экономического развития КБР на 2006-2010гг предусматривается значительный рост объема производства медной катанки (в 2010 г. - в 1,6 раза к 2008 г.).

**ЗАО «Кавказкабель - Метл»**  
ЗАО «Кавказкабель»  
Год основания - 2004 г  
Численность - 46 человек  
Выпускаемая продукция: алюминиевый прокат.  
В Прогнозе социально-экономического развития КБР на 2006-2010гг предусматривается оживление нового вида производства, рост объема производства в 2010 г. - 117% к 2005 г.

**ЗАО «Кавказкабель - ТМ»**  
Год основания - 2003 г  
Численность - 252 человек  
Выпускаемая продукция: Кабели, провода обмоточные.  
ОАО «Прохладненский завод полупроводниковых приборов»  
Год основания - 1969 г  
Численность - 278 человек  
Выпускаемая продукция: Одноканальные коммутаторы, интегральные регуляторы напряжения.  
Инвестиционный проект: «Расширение номенклатуры функционального регулятора»  
- Организация производства блока выпрямителя ББ 03-80-ПТ;-  
- Организация производства блока выпрямителя ББ 01-105-ПТ;-  
- Организация производства полупроводниковых приборов (безкорпусных трансформаторов для предприятий ОПК.  
В Прогнозе социально-экономического развития КБР на 2006-2010гг предусматривается освоение и организация производства новых видов изделий, рост объема производства в 2010 г. - 116% к 2005 г.

**«Производство транспортных средств и оборудования»**  
ОАО «Ордена Ленина ремонтно-механический завод «Прохладненский»  
Год основания - 1909 г  
Численность - 227 человек  
Выпускаемая продукция: Прицепы и полуприцепы к тракторам и автомобилям.  
Инвестиционный проект: «Расширение номенклатуры выпускаемых изделий»  
В Прогнозе социально-экономического развития КБР на 2006-2010гг предусматривается производство 520 тракторных прицепов и полуприцепов, в 2010 г. - 114% к 2007 г.

**«Производство строительных материалов»**  
«Производство прочих неметаллических минеральных продуктов»  
ОАО «Кирпично-черепичный завод»  
Год основания - 1929 г  
Численность - 371 человек  
Выпускаемая продукция: Стеновые материалы (производство кирпича обыкновенного, кирпича силикатного, черепицы глиняной штампованной).  
Инвестиционный проект: «Производство облицовочного кирпича»  
В Прогнозе социально-экономического развития КБР на 2006-2010 г. предусматривается рост производства.

**Легкая промышленность. «Текстильное и швейное производство»**  
ОАО «Швейная фабрика»  
Год основания - 1961 г  
Численность - 452 человека  
Выпускаемая продукция: швейные изделия

**ОО «Силуэт»**  
Год основания - 1991 г  
Численность - 129 человек  
Выпускаемая продукция - обмундирование для силовых структур.  
В Прогнозе социально-экономического развития КБР на 2006-2010гг около 70% объема текстильного и швейного производства приходится на эти предприятия, и они остаются основными объемобразующими предприятиями отрасли.

**ГОРОД БАКСАН**  
**Электротехника**  
Реконструкция Баксанской ГЭС  
**Машиностроение и металлообработка. «Производство транспортных средств и оборудования»**  
ОАО «Баксанский завод «Автогазач»  
Год основания - 1929 г  
Численность - 544 человек  
Выпускаемая продукция: Производство систем элементов выпуска газом в автомобилях, автоэварные трубы.  
- Освоение производства элементов системы выпуска газом в автомобилях УАЗ;-  
- Освоение производства элементов системы выпуска газом новых модификаций из нержавеющей стали.  
В Прогнозе социально-экономического развития КБР на 2006-2010гг предусматривается организация производства усовершенствованного вида гудашевых в каталитических нейтрализаторах с выходом на его серийный выпуск к 2010 г.

**«Производство строительных материалов»**  
«Производство прочих неметаллических минеральных продуктов»  
ОАО Бакстром (Кабзурский кирпичный завод, 1901 г.)  
**Стеновые материалы**  
Производство кирпича строительного обыкновенного  
Количество новых рабочих мест - 76

**ГОРОД ТЫРНАУЗ**  
**«Производство строительных материалов»**  
«Производство прочих неметаллических минеральных продуктов»  
ООО «Кабалкагит»  
Год основания - 2002 г  
Численность - 219 человек  
Выпускаемая продукция: гипсовые плиты газобетонной конструкции, смеси смеси.  
В Прогнозе социально-экономического развития КБР на 2006-2010гг предусматривается рост производства.

**ГОРОД ТЕРЕК**  
**Цветная металлургия. «Металлургическое производство и производство готовых металлических изделий»**  
ОАО «Терекгаз»  
Год основания - 193 г  
Численность - 501 человек  
Выпускаемая продукция: Производство алмазного инструмента (в том числе из синтетического алмаза).  
Инвестиционный проект:  
- Организация производства корпусов для алмазных кругов;-  
- Организация производства по органам алмаза;-  
- Внедрение новой техники и технологии (новые типы буровых коронок, отрезных кругов и сегментов, правящего алмазного ступенчатого и роликоса).  
- Организация производства камнеобрабатывающего инструмента.  
- Организация производства канатных плет.  
В Прогнозе социально-экономического развития КБР на 2006-2010гг предусматривается рост объема производства в 2010 г. 116%

к уровню 2007 г. на 25%.

**ТЮСКИЙ РАЙОН**  
**«Добыча полезных ископаемых»**  
Добыча нефти - прогнозируется в объеме 4,5 тыс. тонн в 2008 г. и до 10,5 тыс. тонн в 2010 г. в том числе объема добычи к 2008 г.

Ближайшие перспективы (до 2011 г.) наращивания добычи нефти связано с освоением Харбинского месторождения (расконтурована 4-х кмбюджетных скважин и бурение новых скважин).

**ГОРОД МАШИНОСТРОЕНИЕ И МЕТАЛЛООБРАБОТКА. «Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования»**  
ОАО «Севкавертент»  
Год основания - 1962 год  
Численность - 196 человек  
Выпускаемая продукция: Рентгеновские аппараты, аппараты медицинского назначения.  
Инвестиционные проекты:  
- Организация серийного производства рентгенодиагностической установки «Минискальпель»;  
- Организация серийного производства рентгенодиагностической установки «Мидискальпель»;  
- Организация серийного производства медицинской диагностической гамма-камеры «МиниСкан»;  
- Организация серийного производства рентгенофлуоресцентного микроспектрометра «Фокус МС»;  
- Организация серийного производства рентгенофлуоресцентного лабораторного спектрометра «Фокус Л»;  
- Организация серийного производства рентгенофлуоресцентного энергодисперсионного люминесцентного спектрометра «Фокус П»;  
- Организация серийного производства сенсорного рентгенофлуоресцентного спектрометра «ХФА 2005» для анализа низких и сверхнизких концентраций элементного состава растворов в потоке и стационарно;  
- Организация серийного производства дифрактометра для фазового и элементного состава материалов на основе поликристаллической оптики «FAGAN XRDXP»;  
- Организация серийного производства дифрактометра «XRD-1» для определения напряженного состояния металлоконструкций, деталей, важных узлов, castов, швов и т.п. с одновременным определением элементного состава материала «FXRD»;  
- Организация серийного производства деформированной малогабаритной рентгеновской трубки ТРМ 50/50;  
- Организация серийного производства рентгеновского излучателя РИЗОН 50.10, РИЗОН 50.10.

Создание и ввод в серийное производство рентгеновского дозиметрического прибора для измерения дозы облучения на базе ОАО «Севкавертент» с использованием разработок Кабардино-Балкарского государственного университета им. М.Х. Берибаева.  
В Прогнозе социально-экономического развития КБР на 2006-2010гг предусматривается рост производства рост медицинской техники - в 2008 г. на 12% к уровню 2007г.

**ГОРОД ТЫРНАУЗ**  
**«Производство строительных материалов»**  
«Производство прочих неметаллических минеральных продуктов»  
1. Организация производства высокопрочного гранитного щебня (для балластного слоя ж-д)  
Нерудные материалы  
Количество новых рабочих мест - 35

2. ООО «Тырнаузская горнорудная компания»  
Нерудные материалы  
Производство щебня (производство блоков, плит и щебня) Добыча и поставка высокопрочного гранитного щебня  
Количество новых рабочих мест - 62

3. ООО Айбат-1 (расшистка русла реки Баксан от северных наносов)  
Строительство и эксплуатация фарфорового производства Кварцополупрозрачное сырье, фарфоровые изделия  
Количество новых рабочих мест -102

4. «Завод по производству щебня и песка»  
Нерудные материалы  
Количество новых рабочих мест - 26

**ПРОМЫШЛЕННОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ**  
Организация производства мумдита (легкий заполнитель)  
Нерудные материалы  
Пумитированный карьер Бедж  
Количество новых рабочих мест - 26

**ГОРОД ЧЕГЕМ**  
**«Производство строительных материалов»**  
«Производство прочих неметаллических минеральных продуктов»  
1. ООО «Дем - Комплект»  
Цех по производству черепицы и лепlobлока  
Производство мелкоштучных строительных материалов, кровельных изделий.  
Организация производства лепlobлока, полимерной черепицы, и тротуарной плитки.  
Количество новых рабочих мест - 63

2. ООО «Догранит»  
Организация производства щебня  
Нерудные материалы  
Количество новых рабочих мест - 15

**ЗОЛЬСКИЙ РАЙОН**  
**«Производство строительных материалов»**  
«Производство прочих неметаллических минеральных продуктов»  
ОАО «Агрофирма «Золка»  
Строительство цементного завода (50-100 тыс. т в год) в с. Сармаково мощностью 2 млн т.  
Производство цемента  
Организация производства керамического кирпича и железобетонных изделий.  
Количество новых рабочих мест - 60.

**БАКСАНСКИЙ РАЙОН**  
**«Производство строительных материалов»**  
«Производство прочих неметаллических минеральных продуктов»  
Строительство цементного завода в с. Заюково  
Город ТЫРНАУЗ  
**Электротехника**  
Завершение строительства Каскада Нижнечерекских ГЭС.  
3. ВОССТАНОВЛЕНИЕ УТРАЧЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ГОРОД ТЫРНАУЗ  
**«Добыча полезных ископаемых»**  
**Цветная металлургия**  
В Прогнозе социально-экономического развития КБР на 2006-2010 г. предусматривается ввод в действие в 2009 г. ОАО «Тырнаузского горно-обогатительного комбината», с прогнозируемым объемом добычи вольфрамовой концентрата в 2009 г. - 500 тонн, в 2010 г. - 2500 тонн.  
Проектные предложения по созданию опытных хозяйств зон промышленно-производственного типа и технико-внедренческого типа, по формированию кластеров промышленного типа, технопарков, логистических центров рассматриваются в п. 7.5 настоящего раздела.

**7.2. АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС**  
Особенности развития экономики Кабардино-Балкарской Республики является аграрно-индустриальная направленность ее специализации.  
За последние пять лет сельское хозяйство стало верной базой отрасли экономики. В формировании валового регионального продукта на его долю в 2004 г. приходилось почти 31%, в нем занято более 1/5 (21,8%) населения.  
Основываясь на принятых в республике законодательных документах («Стратегия развития до 2022 года», РПЦ «Развитие агропромышленного комплекса на 2009-2012 годы»), можно отметить, что в перспективе при усилении роли других основных видов экономической деятельности, прежде всего промышленности и сферы обслуживания (в первую очередь рекреационно-туристской), отрасли агропромышленного комплекса сохраняют ведущую роль в развитии экономики республики.

В общественном разделении труда страны республика в целом сохраняет свои позиции важного производителя плодов и ягод и овощей, водки и ликероводочных изделий, виноградных вин, коньяков. Основным направлением аграрной политики, проводимой в Республике, является формирование высокотехнологичного и конкурентоспособного агропромышленного производства, обеспечивающего увеличение уровня доходов товаропроизводителей и работников агропромышленного комплекса, за счет реализации конкурентных преимуществ территорий республики, развития приоритетных производств на новой технологической и организационной базе.  
Конкурентные преимущества связаны, прежде всего, с особенностями природно-климатических условий, разнообразие которых обусловлено географическим положением и сочетанием равнинного и горного характера рельефа. Эти особенности предопределяют существенную территориальную дифференциацию аграрной республики как по уровню производственного потенциала ресурсами, так и по специализации сельскохозяйственного производства в различных основных центрах переработки.

Особенности развития отраслей АПК республики обусловлены:  
- особенностями равнинного и горного характера рельефа;  
- высоким природным плодородием почв. Почвенный покров, представлен горно-луговыми, горными лесными (серые, бурые), горно-луговыми, черноземовыми и черноземами (обыкновенные, типичные, южные, каштановые);  
- благоприятными природно-климатическими условиями;  
- высокой долей численности занятых в сельском хозяйстве в отраслевой структуре экономики;  
- наличием значительных объемов земельных ресурсов, особенно пахотными землями (менее 1/4 территории республики);  
- наличием значительных площадей высокопродуктивных естественных кормовых угодий (4,8%), прежде всего, высокогорных пастбищ (25%);  
- низкой обеспеченностью 1 жителя сельскохозяйственными и пахотными землями.  
При общей стратегической направленности развития АПК каждого из этапов имеют свои цели и задачи для достижения главной задачи, стоящей перед отраслями АПК.  
В данной работе рассматриваются три временных этапа:  
1 этап - до 2015 г.  
2 этап - до 2025 г.  
3 этап - до 2040 г.  
Главная цель первого этапа - создание необходимых условий, обеспечивающих выход из кризисного состояния, в первую очередь, отраслей животноводства, устойчивое функционирование АПК и оттошение сельского хозяйства от кризиса, направленное на решение таких проблем как:  
- приостановление сокращения и дальнейший рост численности поголовья скота, увеличение его продуктивности;  
- совершенствование территориальной организации производства по пути наибольшей адаптации его к агроклиматическим, экономическим условиям, природным ландшафтам с целью ликвидации несоответствия уровня развития сырьевой базы и мощностей по переработке сельскохозяйственного сырья и обеспечения пропорционального и взаимосвязанного развития всех сфер АПК;  
- удовлетворение потребностей населения в продуктах питания, и повышение уровня самобеспечения теми основными продуктами, производство которых в республике экономически целесообразно;  
- увеличение и расширение ассортимента продуктов питания и выпуск экологически чистой продукции в связи с реализацией одного из приоритетных направлений развития республики - развития рекреационно-туристской деятельности;  
- создание благоприятной сферы жизнедеятельности сельских жителей республики и сохранение сельского уклада жизни и сельской системы расселения.  
Реализация основной специализации сельского хозяйства: растениеводства - на возделывании зерновых и технических культур (подсолнечника); животноводства - на мясомолочном скотоводстве, овец, свиней, приоритетными направлениями его развития на первом этапе должны стать:  
- ускоренное развитие животноводства, в первую очередь за счет развития скотопромышленности, и, прежде всего, птицеводства;  
- возрождение и развитие садоводства и виноградарства, прежде всего, в северных районах республики, усиление селекции нацели на овецводство (повсеместно), как наиболее перспективных направлений развития растениеводства.  
Реализация направления ускоренного развития животноводства при сохранении основной специализации сельского хозяйства путем проведения целого комплекса мероприятий:  
- стабилизация и рост поголовья скота, повышение породных и продуктивных качеств животных, за счет приобретения племенных пород;  
- возрождение и развитие племенного животноводства;  
- большая адаптация не только отраслей, но и пород скота к агроклиматическим, экономическим условиям, природным ландшафтам;  
- укрепление и развитие кормовой базы, за счет повышения производственного потенциала естественных кормовых угодий, и, прежде всего, горных пастбищ (осуществление противозонных мероприятий, культурно-хозяйственной и селекционной работы над кормовыми культурами, прежде всего под наиболее ценными);  
- создание крупных современных ферм и комплексов, позволяющих внедрение высоких технологий;  
- создание инновационной сельскохозяйственной службы.  
Наращивание объемов производства мяса и молока будет осуществляться в основном на базе существующих хозяйств, как за счет улучшения породного состава стада, так и увеличения поголовья. Увеличение поголовья скота должно осуществляться за счет строительства новых животноводческих объектов;  
- с расширением производственных мощностей действующих хозяйств и организаций новых производств;  
- реконструкцией и модернизацией;  
- соответствием требованиям агропромышленного комплекса и инвестиционными проектами в Республике предусматриваются:  
Новое строительство в Прохладненском районе:  
- 1) высокооточного свиноматки (п. Красносельский);  
- 2) двух молочно-ферм;  
- 3) птицеводческого агрокомплекса.  
Баксанский район - «Агропромышленная группа «Баксанский крайрай»  
Терский район, с. Новая Балкария - СКХ «Новая Балкария» - организация разведения куропатки горного рога (молочных и мясных пород) и свиней;  
Г. Нальчик - расширение производственных мощностей птицефабрики «Нальчикская»  
Развитие племенного животноводства предусматривается в районах:  
- овецводства - в Баксанском, Зольском;  
- овецводства - в Черекском (селениях Жемтала и Верхняя Жемтала);  
- селекционного кролиководства - в Лескенском, Зольском, в Новом строении;  
- Основными хозяйствами по разведению и выращиванию племенных пород остаются ОГПТ племенные коневоды «Малкинский» и «Кабардинский», частный конный завод «Кавказ-Интернационал», племенная коняра АОЗ «Дрозд» и ОГПТ «Государственная заводская конюшня «Нальчикская» с ипподромом».  
Отсутствие развитой системы закупки животноводческой продукции при высокой концентрации производства мяса в хозяйствах населения и при высокой потребности потребителей в мясе, когда большинство предприятий мясной и молочной промышленности либо приостановило свою деятельность, либо работает на неполную мощность.  
В условиях сложившегося положения в ближайшие годы (2008-2009 г.) предусматривается осуществление следующих мероприятий:  
- восстановления производственного потенциала животноводства. Не приняв роли малых ферм предпринимателя (КФХ, ХП) оно должно опираться на товарное производство путем увеличения концентрации производства на средних и крупных хозяйствах независимо от их форм собственности;  
- возрастание вклада фермерских хозяйств в развитие и рост производства продукции животноводства;  
- формирование производственных, снабженческо-сбытовых, потребительских объединений, кооперативов на базе КФХ и ХП;  
- реконструкция и модернизация существующих мощностей «строительством новых производственных мощностей, в первую очередь по первичной переработке».  
Реализация второго приоритетного направления - возрождение и развитие садоводства и виноградарства - предусматривается:  
- создание новых садоводческих хозяйств в Баксанском и Черекском (Старочерекский и опытно-производственный комплекс «Альпийские сады») районах;  
- реконструкция виноградников и расширение площадей закладку посадок селекционных перспективных сортов винограда (Прохладненский район);  
- желательно предусмотреть возрождение виноградарства в сельскохозяйственных организациях Терского района.  
- расширение мощностей по переработке и ассортимента выпускаемой продукции.  
Развитие других отраслей АПК, прежде всего сельского хозяйства на первом этапе должно идти по пути:  
- расширения и модернизации структуры пахотных площадей в соответствии с требованиями национальных норм севооборотов, прежде всего, под зерновыми культурами в Баксанском и Зольском районах, под подсолнечником в Прохладненском, Баксанском, Черекском, Терском и Старочерекском районах;  
- большая адаптация сельскохозяйственных культур к агроклиматическим, экономическим условиям, природным ландшафтам с целью обеспечения наибольшей эффективности и конкурентоспособности их производства;  
- расширения площадей под рапсом и соев. Кабардино-Балкария по своему биологическому потенциалу и почвенно-климатическим условиям является благоприятной зоной для их возделывания: сои - в Терском, Завском и Майском районах, рапса в районах степной и предгорной зоны;  
- повышение продуктивности пахотных, в том числе освоенных земель и интенсификация производства за счет:  
а) повышения эффективности использования последнего материала. С этой целью предусматривается развитие семеноводства и производство элитных семян сельскохозяйственных культур в Зольском (по зерну и картофелю), Терском районах;  
б) повышение интенсификации использования пахотных земель в освоении и перехода к научно-обоснованному эколого-ландшафтному систематическому земледелию, основанному на более полном использовании природного потенциала территории;  
в) разработка мероприятий, обеспечивающих более глубокую переработку сельскохозяйственной продукции, созданию новых конкурентоспособных производств и видов продукции;  
г) расширение и строительства новых мощностей по переработке сельскохозяйственной продукции, совершенствованию территориальной организации производства как инструмента реализации стратегической цели развития не только АПК, но и Республики в целом направлено на комплексное развитие ее территорий с учетом реальных их возможностей.  
Совершенствование территориальной организации производства в сфере АПК - это, прежде всего, рациональное размещение предприятий по переработке сельскохозяйственной продукции по отношению к сырьевым зонам.  
Увеличение перерабатывающей промышленности будет связано в первую очередь с:  
А. Реконструкцией и модернизацией действующих предприятий.  
Б. Расширением производственных мощностей за счет строительства новых цехов, в результате которого предлагается три направления их развития:  
- сохранение существующей специализации;  
- расширение ассортимента, выпуск экологически чистой продукции в результате более глубокой переработки сырья;  
- диверсификация производства и частичное перепрофилирование за счет организации новых производств.  
Наращивание соответствия с Программой развития агропромышленного комплекса и инвестиционными проектами в республике 2008-2015 гг. объекта капитального строительства.  
А. Реконструкция и модернизация  
Молочная промышленность  
Баксанский район, с. Заюково - «Заюковский молочный завод»;  
Прохладненский район, г. Прохладный - «Сырдельский завод (расширение ассортимента)  
Терский район, Терек - «Терский Молочный завод».  
Консервная промышленность  
Баксанский район, Консервный завод;  
Терский район, Терек - «Каневский пищекомбинат»;  
Лескенский район, с. Ероково - «Ероковский консервный завод»;  
Производство овощных консервов и фруктовых соков;  
Терский район, с. Акбаш - Консервный завод;  
Уржумский район, с. Уржум - Консервный завод;  
Маслодельная промышленность  
Г. Нальчик, г. Нальчик - Маслосбойный завод  
Виноводная промышленность  
Баксанский район, с. Халичский - «Халичская» - организация нового производства - розлив минеральной воды  
- «Альс» - розлив вина в упаковку «in-box»;  
Свинодельческая промышленность  
Прохладненский район - «Каскад»  
Кондитерская промышленность  
Терский район, Терек - Халичский завод  
Уржумский район, с. Уржум - Консервный завод  
Прохладненский район, г. Прохладный - «Прохладненский хлебзавод»  
Птицеводческая промышленность  
Лескенский район - ПК «Галам»  
Б. Модернизация и расширение производственных мощностей  
Консервная промышленность  
Баксанский район, с.ХПТ «ЮГ Продукты» - ввод новых линий по выпуску мясных банок,  
ПК «Гарант»;  
Лескенский район, с.Уржум - «Уржумский Консервный завод»;  
«Кавказгаз» - выпуск консервированного горошка в жестяных банках;  
Виноводная промышленность  
Баксанский район, с.Кременчук-Константиновский - «Птицекомбинат Кременчук-Константиновский» - ввод новых линий,  
«Кавказгаз» - ввод новых линий по производству «Тришхель»;  
Прохладненский район - «Велес» - Расширение ассортимента Спиртовая промышленность  
Зольский район, с.Сармаково - «Сармаковский СДК» - утилизация барды;  
Лескенский район - «Бикар-К» - утилизация барды,  
Прохладненский район, г. Прохладный - «Моя Столица» - утилизация барды;  
Г. Прохладный - «Фарма-спирт» - утилизация барды.  
Молочная промышленность  
Прохладненский район, н. Карага - «Караганский молокозавод» - Расширение ассортимента;  
Терский район - «Терский завод, караулмакопродуктов» - Расширение ассортимента.  
Городской округ Нальчик - г. Нальчик - «Молочные продукты» - Расширение ассортимента.  
Мусульманско-кочевническая промышленность  
Зольский район, с.Верхнемаково - СХПТ - переработка гречихи  
Городской округ Нальчик - г. Нальчик - Нальчикская макаронная фабрика. - Расширение ассортимента  
В. Новое строительство  
Молочная промышленность  
Баксанский район, с. Заюково - завод по переработке молока  
Зольский район - КФХ «Лестор» - Организация полного цикла производства фермерской молочной продукции;  
Мясная промышленность  
Баксанский район - СХПТ «ЮГ Продукты» - Убойный цех (цех для КРС, цех по производству мясных консервов (тушения),  
Городской округ Нальчик - «Юржумский мясоперерабатывающий комбинат»  
Консервная промышленность  
Прохладненский район - «Радага» - Овощные консервы, соки  
Майский - «Агро» - Консервный завод (плодородные консервы - салаты, соусы, закуски, заправки, соусы, соусы);  
Терский район, «Консервпром» - (Терекмазла) - Терский район,  
Маслодельная промышленность  
Прохладненский район - «Глубос» - Переработка подсолнечника, Крахмалопромышленная промышленность  
Терский район - «Терский завод, караулмакопродуктов» - Выход на проектную мощность.  
Исход из конкурентных преимуществ территории, а также долговременных тенденций развития российского и мирового рынка, республика на втором (2015-2025 гг.) и третьем (до 2040 г.) этапах сохранит специализацию на мясомолочном скотоводстве, овец, свиней, производстве фруктов, овощей, спирта и безалкогольных напитков, как наиболее перспективным направлением для развития и пищевой промышленности.  
Главная цель второго этапа состоит в дальнейшем развитии и укреплении производственного потенциала АПК. Основные пути развития - увеличение производства экологически чистой, экспортно-ориентированной продукции, развитие глубокой переработки сельскохозяйственного сырья - направлены на обеспечение высокого качества продукции с высокой добавленной стоимостью. Большая направленность развития АПК на удовлетворение потребностей рекреационно-туристской деятельности.  
Организация глубокой переработки предусматривает внедрение новых образований и производственных мощностей. Основным результатом является создание новых видов продукции и производство альтернативных видов топлива.  
Основной производства биотоплива может служить переработка побочного продукта спиртового производства барды, рапса, навоза. Развитие этого производства возможно как на действующих предприятиях по производству спирта, так и новых предприятий, расположенных вблизи от спиртозаводов.  
Расширение производства рапса предусматривает строительство заводов по переработке рапса в рапсовое масло, получение пищевого и технического масла, производство комбикормов (жмых) и биотоплива. Размещение завода в районе наибольшей концентрации посевов рапса.  
Развитие отрасли представляет разведение пантовых оленей в Черекском районе (необходимые предпосылки имеются не только в этом районе) и создание на этой основе производства пантовка

в 2005 г. доля занятых в сельском хозяйстве охват, лесном хозяйстве, рыболовстве и рыбодовстве в экономике республике составила 21,8% против 11,3 % в РФ. Сб. сб.  
© Все права принадлежат Республике. По данным ст. сб. Районы и города Кабардино-Балкарии, ТОСС по КБР  
Этот и далее наименование предприятий дается без указания организационно-правовых форм. *(Продолжение на 7-й с.)*

(Продолжение. Начало на 3-й с.)

для производства лечебно-профилактических препаратов. Усиление интенсификации агропромышленного, в первую очередь сельскохозяйственного производства будет связано с дальнейшим развитием племенного животноводства.

Особенностью третьего этапа АПК может стать изменение его отраслевой структуры в сторону агропродовольства.

На базе развития агропромышленных подкомплексов в республике могут быть сформированы кластеры: плодоягодной, виноделия, спиртовой эривации, масложировой, животноводческой (поддерживается по специализации на молочной, мясной, овецодческой, коневодческой).

Оформление их позволит:

- сосредоточить главные рычаги развития и управления: финансовые, материально-технические ресурсы в одних руках - компания;
- поставить на современную основу сельскохозяйственное производство, интегрировать его с переработкой продукции, придать устойчивость развитию отрасли, обеспечить ей высокую конкурентоспособность.

**7.3. ИНВЕСТИЦИОННО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС**

Инвестиции являются источником развития экономики территории от объемов, динамики и структуры инвестиций зависят темпы социально-экономического развития региона в целом, отдельных отраслей и территорий.

Кабардино-Балкария по объему инвестиций на душу населения среди субъектов Российской Федерации занимает 16 место в ЮФО - 9-е место (из 13). При этом значение этого показателя для Республики более чем в 3 раза ниже, чем в РФ, и в 1,8 раза ниже, чем в ЮФО (что было свойственно для КБР на протяжении десятилетия). Последняя годовая характеристика устойчивым снижением инвестиционной активности - снижение темпа инвестиционных вложений в основной капитал составило за 2001-2004 года 43% к пункту с 126,7% в 2004 г.

Но в 2005 и в 2006 годах тенденция снижения инвестиций усиливается - объем инвестиций составил 88,1% - 92,9% соответственно, и общий темп снижения инвестиций за 2005-2006 составил 21% - 31,8%.

В отраслевой структуре инвестиций выделяются три ключевые отрасли: промышленность (27,8%), связь (22,9%), транспорт (16,7%), на которые приходится более 2/3 всего объема инвестиций.

На отрасли здравоохранения и образования приходится всего 6,5% инвестиций.

В территориальной структуре инвестиций, которая отличается значительным диапазоном дифференциации, доминирует город Нальчик (на 4,8 млрд. руб. инвестиций в 2007 г. в структуре общего объема в экономике города - Черекский район со строительством каскада ГЭС. Заметно растет Эльбурский район, в связи с освоением горно-рекреационной территории «Приэльбурье».

По уровню инвестиционной активности на территории республики можно выделить два типа территории - с относительно высоким уровнем инвестиционной активности и относительно низким уровнем.

Относительно высокой уровень инвестиционной активности имеют территории II - ой экономической зоны, с долей инвестиций 70%, относительно низкой - территории I-ой и III - ой экономических зон, с долей инвестиций 14% каждая.

**Строительная деятельность**

В Кабардино-Балкарии сохранен целостный строительный комплекс, который позволяет осуществлять диверсифицированную строительную деятельность в Республике: строительство производственных объектов, объектов социальной и производственной инфраструктуры, объектов индустрии туризма и рекреации.

По объемам работ, выполненных по договорам строительного подряда среди субъектов Российской Федерации Кабардино-Балкария занимает 67 место (при том, что по объемам инвестиций она занимает 81 место).

В объемах работ в строительной деятельности Южного Федерального округа республика в течение последних лет устойчиво занимает 2,5%.

Анализ количественных параметров строительной деятельности в базисном периоде, в совокупности, дает следующую картину состояния строительного комплекса в Кабардино-Балкарской Республике:

- Строительство занимает третью позицию в экономике республики, занимая 8,8% в производстве ВРП (после сельского хозяйства и промышленности).
- В отрасли преобладают объемные работы, выполненные по договорам строительного подряда, действовала устойчивая тенденция роста объема работ - индекса физического объема работ в 2004г. по отношению к 2000 году составил 120,6%, в 2005 произошло значительное снижение объема строительных работ - почти на четверть по отношению к 2005г.

Число строительных организаций составляет порядка 360, но крупных и средних строительных организаций насчитывается всего 10.

- Численность занятых в строительстве в сравнении с 1995 годом резко снизилась - на 8,3 тыс. человек (более чем на треть), но в последние годы тенденция сменяется, и за год только 2004г. численность занятых выросла на 1000 человек.
- Объем проектно-изыскательских работ составляет около 2% к стоимости подрядных строительных работ, и имеет тенденцию к росту.

В территориальной структуре строительной деятельности доминирует город Нальчик, на территории которого сосредоточено более 50% всего объема подрядных строительных работ. Среди других территорий можно выделить Урванский (11,3%), Черекский (5,4%), Эльбурской (5,2%) города Баксан (по 5,2%).

По уровню концентрации строительно-монтажных работ можно выделить территории II-ой экономической зоны, где сосредоточено 3/4 всего объема работ, выполненных по договорам строительного подряда. Доля инвестиций в строительство в этой зоне относительно низким уровнем концентрации строительства (по 13% каждая из зон).

В Кабардино-Балкарии ежегодно ведется в среднем 213 тыс. кв. м жилого фонда, и в 11 тыс. кв. м жилищно-коммунальных застройками.

Ввод жилого фонда ежегодно увеличивается: в среднем 3% в 2004г. по отношению к 2000г., составил 112,5% (в том числе 3% в год), и на 1000 человек населения приходится в среднем 3,5 кв. м жилищно-коммунального покрытия: 247 кв. м в КБР и 285 - в РФ.

Среднегодовой темп роста ввода жилого фонда увеличивается за 4% в год (составил: в 2006г. - 229,3 тыс. кв. м в 2007г. - 235,4 тыс. кв. м).

На территории республики осуществляется социально-культурное строительство, причем по отдельным отраслям социальной сферы удельные показатели ввода объектов превышают соответствующие показатели по Российской Федерации и Южному федеральному округу.

**Промышленность строительных материалов**

Производственная база строительного комплекса республики располагает мощностями по производству сборных железобетонных конструкций и изделий, в том числе крупнопанельных деталей, кирпича, пеноблоков, стеновых и других мелкоштучных стеновых материалов, плитных изделий, асфальтобетонной смеси, облицовочных изделий из природного камня, теплоизоляционных материалов, известня и гипса, карьеров по добыче нерудных строительных материалов.

В настоящее время проектные мощности большинства этих предприятий используются на 50-60 процентов, а в некоторых случаях их основные фонды за последние 10-12 лет ввиду отсутствия финансирования практически не имела возможности обновления и модернизации.

**Общий вывод и общая оценка инвестиционно-строительного комплекса**

При общих позитивных тенденциях его развития в целом по республике, с позиций развития отдельных территорий наблюдается достаточно негативная тенденция концентрации строительства и инвестиционной и строительной деятельности преимущественно на территории II - ой экономической зоны, включающей территории города Нальчика, Чегемского, Черекского, Урванского и Лескенского районов, но, прежде всего, на территории города Нальчика. Что требует расширения инвестиционных привлекательных территорий, в том числе для развития промышленности, сельского хозяйства, курорто-оздоровительной и туристско-рекреационной деятельности.

Промышленность строительных материалов является «жизненным местом» строительного комплекса республики, с крайне низким уровнем использования местных сырьевых мощностей, неэффективным использованием производственных ресурсов.

**ПРОЕКТНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ** (отражено на чертеже «Инвестиционно-строительный комплекс») отражены на чертеже «Инвестиционно-строительный комплекс».

Проектные предложения по развитию инвестиционно-строительного комплекса республики вытекают из поставленных стратегических задач по формированию модели эффективной экономики, реализации стратегических приоритетов в краткосрочный период, а также из инвестиционных возможностей экономики.

Проектные предложения основаны на инвестиционной программе, составленной на базе объемов и источников финансирования программных мероприятий, в соответствии с формами «Основные показатели ПРОГРАММЫ социально-экономического развития Кабардино-Балкарской Республики до 2011 года» и «Основные показатели ПРОГНОЗА социально-экономического развития Кабардино-Балкарской Республики до 2011 года».

В среднесрочной перспективе, за период 2007-2011 гг., или на 1-ую очередь строительства, намеченный объем инвестиций в основной капитал в развитие экономики республики увеличится с 9,8 млрд. руб. до 24 млрд. руб., или в 3,9 раза, в то время как проведённый ВРП республики вырастет за этот же период в 1,6 раза, продукция промышленности - в 1,5 раза, продукция сельского хозяйства - в 1,35 раза, а объем услуг рекреационного комплекса - в 5 раз. При этом доля государственного участия в инвестиционном обеспечении Программы развития КБР снижается до 21%.

Отраслевые пропорции инвестиций в основной капитал, а также территориальный разрез инвестиций на среднесрочную перспективу представлены в таблице 16 данного раздела.

Показатели и характеристики таблицы 1 (см. ниже) показывают, что распределение инвестиций в основной капитал в соответствии с намеченными основными стратегическими направлениями развития экономики республики, приводит к следующим отраслевым и территориальным приоритетам в развитии Кабардино-Балкарии в ближайшей перспективе.

- В отраслевой структуре общего объема инвестиций в экономику КБР в период 2007-2011 гг. первое место занимает «Строительство» - 29,7 млрд. руб., или 22,7% общего объема инвестиций, в связи с реализацией стратегического направления «Повышение обеспеченности населения жильем» и следующих из него приоритетных направлений:
  - Выполнение обязательств государства по обеспечению жильем определенных категорий граждан;
  - Перевосение граждан из ветхого и аварийного жилищного фонда;
  - Развитие жилищного строительства;
  - Обеспечение земельных участков коммунальной инфраструктурой в целях жилищного строительства;
  - Завершение строительства жилых домов на территории КБР в 2007-2011 гг.

- Развитие индивидуального жилищного строительства;
- Обеспечение жильем ветеранов, инвалидов и семей, имеющих детей-инвалидов;
- Прогнозируемые жилищные работы;
- Развитие системы ипотечного жилищного кредитования в КБР.

К территориям инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с развитием транспорта и транспортной инфраструктуры показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 8.

Третье место в отраслевой структуре инвестиций занимает «Туризмско-рекреационная деятельность» - с объемами инвестиций 23,2 млрд. руб. и долей инвестиций - 17,8%, в соответствии с решением стратегического направления «Развитие рекреационного кластера» и следующих инвестиционных мероприятий в области развития туристско-рекреационной деятельности:

- Создание современного многопрофильного курорта мирового класса на базе горно-рекреационного комплекса «Верхняя Балкария»;
- Курорт «Нальчик»;
- Развитие инфраструктуры оздоровительно-лечебного комплекса «Джилы-Су»;
- Реконструкция пансионата «Аушгер»;
- Создание оздоровительно-лечебного комплекса «Тамбухан»;
- Обустройство альпинистского комплекса «Безениг»;
- Развитие экскурсионно-туристского комплекса «Чегемские водопады»;
- Комплексное развитие экскурсионно-туристического комплекса «Голубые озера»;
- Развитие рекреационного комплекса «Джилы-Су» и «Долина Нарзанов»;
- Развитие археолого-туристского комплекса «Верхняя Балкария».

Относительно большие объемы инвестиций предусматриваются в развитие отрасли «Сельское хозяйство» и «Промышленность», составившие 18,7 млрд. руб. или 14,7% общего объема инвестиций и 14,9 млрд. руб., или 11,4%. И связаны они с реализацией ключевых стратегических направлений развития экономики КБР и перечня приоритетных инвестиционных мероприятий: «Развитие кластера сельскохозяйственного производства и пищевой промышленности», «Снятие инфраструктурных ограничений экономического роста», «Развитие кластера производства строительных материалов и оказания строительных услуг», «Развитие металлургии и машиностроения», «Развитие прочих производств и индустриальных объектов».

- Развитие животноводства (27,8% инвестиций отрасли) - строительство и модернизация животноводческих комплексов, закупка техники и оборудования для животноводства, приобретение племенного скота и др.;
- Развитие коневодства;
- Развитие рыбоводства;
- Развитие системы искусственного осеменения сельскохозяйственных животных;
- Противозаболевочные мероприятия;
- Содержание и обслуживание горных пастбищ;
- Развитие производства малых форм хозяйствования в АПК и др.;
- Развитие растениеводства (12,9% инвестиций отрасли);
- Агротехнические и агролесохозяйственные мероприятия;
- Проведение культурно-технических работ;
- Промышленные мероприятия;
- Развитие семеноводства сельскохозяйственных культур;
- Развитие садоводства и виноградарства;
- Развитие питомниководства;
- Протозооветеринарные мероприятия;
- Техническое оснащение и перевооружение агропромышленного комплекса (6,5% инвестиций отрасли);
- Приобретение сельскохозяйственной техники (6,9% инвестиций отрасли).

Развитие системы закупок и сбыта сельскохозяйственной продукции (создание республиканской продовольственной корпорации);

- Проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области организации и технологии сельскохозяйственного производства;
- Развитие дополнительного образования и повышение квалификации руководителей и специалистов, работающих в сельскохозяйственном производстве;
- Улучшение жилищных условий граждан, проживающих в сельской местности и др.;

- Стимулирование социального развития сельских территорий (6,2% инвестиций отрасли);
- Территории инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с развитием сельскохозяйственного производства, показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 5.
- Объем и удельный вес инвестиций в отрасль «Промышленность» свидетельствуют о сохранении и развитии промышленной специализации экономики Кабардино-Балкарии в перспективном периоде (в классическом понимании, как отрасли производящей товары и услуги промышленного характера).

В отраслевой состав промышленных инвестиций включены традиционные отрасли добывающей и обрабатывающей промышленности, включая добычу и переработку углеводородного сырья, промышленность строительных материалов, пищевую промышленность (см. таблицу).

Инвестиционные мероприятия по развитию промышленности связаны с реконструкцией, технологической модернизацией и техническим перевооружением промышленного производства, восстановлением утраченного Тырынауского ГОКа, организацией новых производств и выпуском новых видов продукции, строительство объектов на новых площадках. (Объектов электроэнергетики, добычи и переработки УВС, промышленности строительных материалов, пищевой промышленности).

Половина промышленных инвестиций приходится на развитие генерирующей базы электроэнергетики; 20% - на развитие пищевой промышленности; 18,3% - на развитие металлургии и машиностроения; 8,3% - на развитие промышленности строительных материалов.

Территории инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с развитием промышленного производства, показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 3.

В отраслевой структуре инвестиций следует особо выделить инновационное направление: «Повышение конкурентоспособности и инновационности КБР», предусматривающее реализацию инвестиционных проектов в области высоких технологий, в том числе промышленных (на сумму 48 млн. руб., или 0,3% общего объема инвестиций).

- Создание прибора экспрессного анализа химического элементного состава материалов с пространственным расширением;
- Создание экономических систем водоснабжения в горных регионах;
- Разработка устройства для диагностики нарушений функций щитовидной железы;
- Кабардино-Балкарская геофизическая обсерватория;
- Программа поиска термальных и других нетрадиционных возобновляемых источников энергии на территории КБР;
- Новые технологии в микро- и нанотехнологии;
- Механическая модель атомно-силового микрооскопа;
- Технология соединения керамики с металлами;
- Усовершенствованный способ изготовления изделий типа:
  - Состав №103 для демарширования объектов, пораженных ртутью;
  - Новые подходы к лечению астмы: Галотерапия в условиях Аста-Менора «Зельбур»;
  - Технология непрерывного изготовления стеклопластиковых труб (НИСТ);
  - Аэрогравитационный разделитель сыпучих материалов;
  - Одноосный вездеход;
  - Усовершенствованный способ производства: мадильской диагностической гамма-камеры «МиниСкан», рентгенотерапевтической установки «Мидискальпель», рентгенотерапевтической установки «Минискальпель», дилатратора для фазового и элементного состава минералов на основе поляризационной оптики «FAZAN XRD»;
  - Разработка технологии производства высококачественных строительных материалов;
  - Баксанская три нарядная обсерватория (комплекс научных сооружений).

Территории инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с инновационным развитием экономики, показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 3.

Территории инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с развитием транспорта и транспортной инфраструктуры показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 8.

Третье место в отраслевой структуре инвестиций занимает «Туризмско-рекреационная деятельность» - с объемами инвестиций 23,2 млрд. руб. и долей инвестиций - 17,8%, в соответствии с решением стратегического направления «Развитие рекреационного кластера» и следующих инвестиционных мероприятий в области развития туристско-рекреационной деятельности:

- Создание современного многопрофильного курорта мирового класса на базе горно-рекреационного комплекса «Верхняя Балкария»;
- Курорт «Нальчик»;
- Развитие инфраструктуры оздоровительно-лечебного комплекса «Джилы-Су»;
- Реконструкция пансионата «Аушгер»;
- Создание оздоровительно-лечебного комплекса «Тамбухан»;
- Обустройство альпинистского комплекса «Безениг»;
- Развитие экскурсионно-туристского комплекса «Чегемские водопады»;
- Комплексное развитие экскурсионно-туристического комплекса «Голубые озера»;
- Развитие рекреационного комплекса «Джилы-Су» и «Долина Нарзанов»;
- Развитие археолого-туристского комплекса «Верхняя Балкария».

Территории инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с развитием промышленности, показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 5.

Территории инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с развитием сельского хозяйства, показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 5.

Третье место в отраслевой структуре инвестиций занимает «Туризмско-рекреационная деятельность» - с объемами инвестиций 23,2 млрд. руб. и долей инвестиций - 17,8%, в соответствии с решением стратегического направления «Развитие рекреационного кластера» и следующих инвестиционных мероприятий в области развития туристско-рекреационной деятельности:

- Создание современного многопрофильного курорта мирового класса на базе горно-рекреационного комплекса «Верхняя Балкария»;
- Курорт «Нальчик»;
- Развитие инфраструктуры оздоровительно-лечебного комплекса «Джилы-Су»;
- Реконструкция пансионата «Аушгер»;
- Создание оздоровительно-лечебного комплекса «Тамбухан»;
- Обустройство альпинистского комплекса «Безениг»;
- Развитие экскурсионно-туристского комплекса «Чегемские водопады»;
- Комплексное развитие экскурсионно-туристического комплекса «Голубые озера»;
- Развитие рекреационного комплекса «Джилы-Су» и «Долина Нарзанов»;
- Развитие археолого-туристского комплекса «Верхняя Балкария».

Территории инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с развитием промышленности, показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 5.

Третье место в отраслевой структуре инвестиций занимает «Туризмско-рекреационная деятельность» - с объемами инвестиций 23,2 млрд. руб. и долей инвестиций - 17,8%, в соответствии с решением стратегического направления «Развитие рекреационного кластера» и следующих инвестиционных мероприятий в области развития туристско-рекреационной деятельности:

- Создание современного многопрофильного курорта мирового класса на базе горно-рекреационного комплекса «Верхняя Балкария»;
- Курорт «Нальчик»;
- Развитие инфраструктуры оздоровительно-лечебного комплекса «Джилы-Су»;
- Реконструкция пансионата «Аушгер»;
- Создание оздоровительно-лечебного комплекса «Тамбухан»;
- Обустройство альпинистского комплекса «Безениг»;
- Развитие экскурсионно-туристского комплекса «Чегемские водопады»;
- Комплексное развитие экскурсионно-туристического комплекса «Голубые озера»;
- Развитие рекреационного комплекса «Джилы-Су» и «Долина Нарзанов»;
- Развитие археолого-туристского комплекса «Верхняя Балкария».

Территории инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с развитием сельского хозяйства, показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 5.

Третье место в отраслевой структуре инвестиций занимает «Туризмско-рекреационная деятельность» - с объемами инвестиций 23,2 млрд. руб. и долей инвестиций - 17,8%, в соответствии с решением стратегического направления «Развитие рекреационного кластера» и следующих инвестиционных мероприятий в области развития туристско-рекреационной деятельности:

- Создание современного многопрофильного курорта мирового класса на базе горно-рекреационного комплекса «Верхняя Балкария»;
- Курорт «Нальчик»;
- Развитие инфраструктуры оздоровительно-лечебного комплекса «Джилы-Су»;
- Реконструкция пансионата «Аушгер»;
- Создание оздоровительно-лечебного комплекса «Тамбухан»;
- Обустройство альпинистского комплекса «Безениг»;
- Развитие экскурсионно-туристского комплекса «Чегемские водопады»;
- Комплексное развитие экскурсионно-туристического комплекса «Голубые озера»;
- Развитие рекреационного комплекса «Джилы-Су» и «Долина Нарзанов»;
- Развитие археолого-туристского комплекса «Верхняя Балкария».

Территории инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с развитием промышленности, показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 5.

Третье место в отраслевой структуре инвестиций занимает «Туризмско-рекреационная деятельность» - с объемами инвестиций 23,2 млрд. руб. и долей инвестиций - 17,8%, в соответствии с решением стратегического направления «Развитие рекреационного кластера» и следующих инвестиционных мероприятий в области развития туристско-рекреационной деятельности:

- Создание современного многопрофильного курорта мирового класса на базе горно-рекреационного комплекса «Верхняя Балкария»;
- Курорт «Нальчик»;
- Развитие инфраструктуры оздоровительно-лечебного комплекса «Джилы-Су»;
- Реконструкция пансионата «Аушгер»;
- Создание оздоровительно-лечебного комплекса «Тамбухан»;
- Обустройство альпинистского комплекса «Безениг»;
- Развитие экскурсионно-туристского комплекса «Чегемские водопады»;
- Комплексное развитие экскурсионно-туристического комплекса «Голубые озера»;
- Развитие рекреационного комплекса «Джилы-Су» и «Долина Нарзанов»;
- Развитие археолого-туристского комплекса «Верхняя Балкария».

Территории инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с развитием сельского хозяйства, показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 5.

Третье место в отраслевой структуре инвестиций занимает «Туризмско-рекреационная деятельность» - с объемами инвестиций 23,2 млрд. руб. и долей инвестиций - 17,8%, в соответствии с решением стратегического направления «Развитие рекреационного кластера» и следующих инвестиционных мероприятий в области развития туристско-рекреационной деятельности:

- Создание современного многопрофильного курорта мирового класса на базе горно-рекреационного комплекса «Верхняя Балкария»;
- Курорт «Нальчик»;
- Развитие инфраструктуры оздоровительно-лечебного комплекса «Джилы-Су»;
- Реконструкция пансионата «Аушгер»;
- Создание оздоровительно-лечебного комплекса «Тамбухан»;
- Обустройство альпинистского комплекса «Безениг»;
- Развитие экскурсионно-туристского комплекса «Чегемские водопады»;
- Комплексное развитие экскурсионно-туристического комплекса «Голубые озера»;
- Развитие рекреационного комплекса «Джилы-Су» и «Долина Нарзанов»;
- Развитие археолого-туристского комплекса «Верхняя Балкария».

Территории инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с развитием промышленности, показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 5.

Третье место в отраслевой структуре инвестиций занимает «Туризмско-рекреационная деятельность» - с объемами инвестиций 23,2 млрд. руб. и долей инвестиций - 17,8%, в соответствии с решением стратегического направления «Развитие рекреационного кластера» и следующих инвестиционных мероприятий в области развития туристско-рекреационной деятельности:

- Создание современного многопрофильного курорта мирового класса на базе горно-рекреационного комплекса «Верхняя Балкария»;
- Курорт «Нальчик»;
- Развитие инфраструктуры оздоровительно-лечебного комплекса «Джилы-Су»;
- Реконструкция пансионата «Аушгер»;
- Создание оздоровительно-лечебного комплекса «Тамбухан»;
- Обустройство альпинистского комплекса «Безениг»;
- Развитие экскурсионно-туристского комплекса «Чегемские водопады»;
- Комплексное развитие экскурсионно-туристического комплекса «Голубые озера»;
- Развитие рекреационного комплекса «Джилы-Су» и «Долина Нарзанов»;
- Развитие археолого-туристского комплекса «Верхняя Балкария».

Территории инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с развитием сельского хозяйства, показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 5.

Третье место в отраслевой структуре инвестиций занимает «Туризмско-рекреационная деятельность» - с объемами инвестиций 23,2 млрд. руб. и долей инвестиций - 17,8%, в соответствии с решением стратегического направления «Развитие рекреационного кластера» и следующих инвестиционных мероприятий в области развития туристско-рекреационной деятельности:

- Создание современного многопрофильного курорта мирового класса на базе горно-рекреационного комплекса «Верхняя Балкария»;
- Курорт «Нальчик»;
- Развитие инфраструктуры оздоровительно-лечебного комплекса «Джилы-Су»;
- Реконструкция пансионата «Аушгер»;
- Создание оздоровительно-лечебного комплекса «Тамбухан»;
- Обустройство альпинистского комплекса «Безениг»;
- Развитие экскурсионно-туристского комплекса «Чегемские водопады»;
- Комплексное развитие экскурсионно-туристического комплекса «Голубые озера»;
- Развитие рекреационного комплекса «Джилы-Су» и «Долина Нарзанов»;
- Развитие археолого-туристского комплекса «Верхняя Балкария».

Территории инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с развитием промышленности, показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 5.

Третье место в отраслевой структуре инвестиций занимает «Туризмско-рекреационная деятельность» - с объемами инвестиций 23,2 млрд. руб. и долей инвестиций - 17,8%, в соответствии с решением стратегического направления «Развитие рекреационного кластера» и следующих инвестиционных мероприятий в области развития туристско-рекреационной деятельности:

- Создание современного многопрофильного курорта мирового класса на базе горно-рекреационного комплекса «Верхняя Балкария»;
- Курорт «Нальчик»;
- Развитие инфраструктуры оздоровительно-лечебного комплекса «Джилы-Су»;
- Реконструкция пансионата «Аушгер»;
- Создание оздоровительно-лечебного комплекса «Тамбухан»;
- Обустройство альпинистского комплекса «Безениг»;
- Развитие экскурсионно-туристского комплекса «Чегемские водопады»;
- Комплексное развитие экскурсионно-туристического комплекса «Голубые озера»;
- Развитие рекреационного комплекса «Джилы-Су» и «Долина Нарзанов»;
- Развитие археолого-туристского комплекса «Верхняя Балкария».

Территории инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с развитием сельского хозяйства, показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 5.

Третье место в отраслевой структуре инвестиций занимает «Туризмско-рекреационная деятельность» - с объемами инвестиций 23,2 млрд. руб. и долей инвестиций - 17,8%, в соответствии с решением стратегического направления «Развитие рекреационного кластера» и следующих инвестиционных мероприятий в области развития туристско-рекреационной деятельности:

- Создание современного многопрофильного курорта мирового класса на базе горно-рекреационного комплекса «Верхняя Балкария»;
- Курорт «Нальчик»;
- Развитие инфраструктуры оздоровительно-лечебного комплекса «Джилы-Су»;
- Реконструкция пансионата «Аушгер»;
- Создание оздоровительно-лечебного комплекса «Тамбухан»;
- Обустройство альпинистского комплекса «Безениг»;
- Развитие экскурсионно-туристского комплекса «Чегемские водопады»;
- Комплексное развитие экскурсионно-туристического комплекса «Голубые озера»;
- Развитие рекреационного комплекса «Джилы-Су» и «Долина Нарзанов»;
- Развитие археолого-туристского комплекса «Верхняя Балкария».

Территории инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с развитием промышленности, показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 5.

Третье место в отраслевой структуре инвестиций занимает «Туризмско-рекреационная деятельность» - с объемами инвестиций 23,2 млрд. руб. и долей инвестиций - 17,8%, в соответствии с решением стратегического направления «Развитие рекреационного кластера» и следующих инвестиционных мероприятий в области развития туристско-рекреационной деятельности:

- Создание современного многопрофильного курорта мирового класса на базе горно-рекреационного комплекса «Верхняя Балкария»;
- Курорт «Нальчик»;
- Развитие инфраструктуры оздоровительно-лечебного комплекса «Джилы-Су»;
- Реконструкция пансионата «Аушгер»;
- Создание оздоровительно-лечебного комплекса «Тамбухан»;
- Обустройство альпинистского комплекса «Безениг»;
- Развитие экскурсионно-туристского комплекса «Чегемские водопады»;
- Комплексное развитие экскурсионно-туристического комплекса «Голубые озера»;
- Развитие рекреационного комплекса «Джилы-Су» и «Долина Нарзанов»;
- Развитие археолого-туристского комплекса «Верхняя Балкария».

Территории инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с развитием промышленности, показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 5.

Третье место в отраслевой структуре инвестиций занимает «Туризмско-рекреационная деятельность» - с объемами инвестиций 23,2 млрд. руб. и долей инвестиций - 17,8%, в соответствии с решением стратегического направления «Развитие рекреационного кластера» и следующих инвестиционных мероприятий в области развития туристско-рекреационной деятельности:

- Создание современного многопрофильного курорта мирового класса на базе горно-рекреационного комплекса «Верхняя Балкария»;
- Курорт «Нальчик»;
- Развитие инфраструктуры оздоровительно-лечебного комплекса «Джилы-Су»;
- Реконструкция пансионата «Аушгер»;
- Создание оздоровительно-лечебного комплекса «Тамбухан»;
- Обустройство альпинистского комплекса «Безениг»;
- Развитие экскурсионно-туристского комплекса «Чегемские водопады»;
- Комплексное развитие экскурсионно-туристического комплекса «Голубые озера»;
- Развитие рекреационного комплекса «Джилы-Су» и «Долина Нарзанов»;
- Развитие археолого-туристского комплекса «Верхняя Балкария».

Территории инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с развитием промышленности, показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 5.

Третье место в отраслевой структуре инвестиций занимает «Туризмско-рекреационная деятельность» - с объемами инвестиций 23,2 млрд. руб. и долей инвестиций - 17,8%, в соответствии с решением стратегического направления «Развитие рекреационного кластера» и следующих инвестиционных мероприятий в области развития туристско-рекреационной деятельности:

- Создание современного многопрофильного курорта мирового класса на базе горно-рекреационного комплекса «Верхняя Балкария»;
- Курорт «Нальчик»;
- Развитие инфраструктуры оздоровительно-лечебного комплекса «Джилы-Су»;
- Реконструкция пансионата «Аушгер»;
- Создание оздоровительно-лечебного комплекса «Тамбухан»;
- Обустройство альпинистского комплекса «Безениг»;
- Развитие экскурсионно-туристского комплекса «Чегемские водопады»;
- Комплексное развитие экскурсионно-туристического комплекса «Голубые озера»;
- Развитие рекреационного комплекса «Джилы-Су» и «Долина Нарзанов»;
- Развитие археолого-туристского комплекса «Верхняя Балкария».

Территории инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с развитием промышленности, показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 5.

Третье место в отраслевой структуре инвестиций занимает «Туризмско-рекреационная деятельность» - с объемами инвестиций 23,2 млрд. руб. и долей инвестиций - 17,8%, в соответствии с решением стратегического направления «Развитие рекреационного кластера» и следующих инвестиционных мероприятий в области развития туристско-рекреационной деятельности:

- Создание современного многопрофильного курорта мирового класса на базе горно-рекреационного комплекса «Верхняя Балкария»;
- Курорт «Нальчик»;
- Развитие инфраструктуры оздоровительно-лечебного комплекса «Джилы-Су»;
- Реконструкция пансионата «Аушгер»;
- Создание оздоровительно-лечебного комплекса «Тамбухан»;
- Обустройство альпинистского комплекса «Безениг»;
- Развитие экскурсионно-туристского комплекса «Чегемские водопады»;
- Комплексное развитие экскурсионно-туристического комплекса «Голубые озера»;
- Развитие рекреационного комплекса «Джилы-Су» и «Долина Нарзанов»;
- Развитие археолого-туристского комплекса «Верхняя Балкария».

Территории инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с развитием промышленности, показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 5.

Третье место в отраслевой структуре инвестиций занимает «Туризмско-рекреационная деятельность» - с объемами инвестиций 23,2 млрд. руб. и долей инвестиций - 17,8%, в соответствии с решением стратегического направления «Развитие рекреационного кластера» и следующих инвестиционных мероприятий в области развития туристско-рекреационной деятельности:

- Создание современного многопрофильного курорта мирового класса на базе горно-рекреационного комплекса «Верхняя Балкария»;
- Курорт «Нальчик»;
- Развитие инфраструктуры оздоровительно-лечебного комплекса «Джилы-Су»;
- Реконструкция пансионата «Аушгер»;
- Создание оздоровительно-лечебного комплекса «Тамбухан»;
- Обустройство альпинистского комплекса «Безениг»;
- Развитие экскурсионно-туристского комплекса «Чегемские водопады»;
- Комплексное развитие экскурсионно-туристического комплекса «Голубые озера»;
- Развитие рекреационного комплекса «Джилы-Су» и «Долина Нарзанов»;
- Развитие археолого-туристского комплекса «Верхняя Балкария».

Территории инвестиционной активности и активизации хозяйственной деятельности, связанные с развитием промышленности, показаны на чертеже и указаны в таблице 1, раздел 5.

Третье место в отраслевой структуре инвестиций занимает «Туризмско-рекреационная деятельность» - с объемами инвестиций 23,2 млрд. руб. и долей инвестиций - 17,8%, в соответствии с решением стратегического направления «Развитие рекреационного кластера» и следующих инвестиционных мероприятий в области развития туристско-рекреационной деятельности:

(Продолжение. Начало на 3-й с.)

Table with columns: Инвестиционные мероприятия, Территории инвестиционной активности, Объем финансирования (млн. руб., %, %).

7.4. НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ. ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ РЕСПУБЛИКИ

Проведенный анализ отдельных направлений и конкретных научных разработок... Кабардино-Балкарская Республика.

Это - повышение конкурентоспособности и инновационное развитие Кабардино-Балкарской Республики.

Программные мероприятия: 1. Разработка прибора экспрессного анализа химического элемента состава материалов...

2. Создание экономических систем водоснабжения в горных районах... Создание экологических локальных сетей водоснабжения...

3. Разработка устройств для диагностики нарушений функций щитовидной железы... Предлагаемый способ диагностики...

4. Кабардино-Балкарская геоэкологическая обсерватория (2008-2011 гг.)... Осуществление непрерывного геоэкологического мониторинга...

5. Программа поиска термальных и других нетрадиционных возобновляемых источников энергии... Разработка и осуществление мер...

6. Новые технологии в микро и нанозлектронике... Разработка новых перспективных технологий...

7. Механическая модель атомо-силового микроскопа... Использование в научных и учебных лабораториях...

8. Технология соединения керамики с металлами... Эффективна на различных алюминокомпозитах...

9. Усилители рентгеновского изображения нового типа... Применение в самых различных областях техники...

10. Состав №103 для демаршизации объектов... Разработка и осуществление мер...

11. Новые подходы к лечению астмы... Производство в условиях Астмы-Центра...

12. Технология непрерывного изготовления стеклопластиковых труб... Производство в условиях Астмы-Центра...

13. Аэроэвитацонный реаддитивный сплав материалов... Разработка и осуществление мер...

14. Одноосный вездеход... Подобные средства в перспективе обладают преимуществами...

15. Организация серийного производства... Медицинский диагностический аппарат...

16. Кабардино-Балкарская обсерватория... Возможность научного исследования природных процессов КБР...

17. Перспектива формирования научных центров... Научно-исследовательские центры и центры научного обслуживания...

7.5. ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ, КЛАСТЕРЫ И КЛАСТЕРНАЯ ПОЛИТИКА, ТЕХНОПАРКИ

На территории Кабардино-Балкарской Республики могут быть созданы особые экономические зоны...

Особые экономические зоны промышленно-производственного типа... Для создания особых экономических зон...

Территории города Тырнауза... В целях восстановления волфрамодобывающего производства...

Территории города Терек... Для развития производства, связанных с выпуском алмазного инструмента...

Территории города Баксан... Для производства автокомпонентов.

- с Сармаково - производство цемента, и развития стройматериалов.

Для создания особых экономических зон промышленно-производственного типа... Кабардино-Балкарского государственного университета...

Для создания особых экономических зон технико-внедренческого типа... Кабардино-Балкарской обсерватории...

Для создания особых экономических зон туристско-рекреационного типа... Кабардино-Балкарской обсерватории...

Технопарки... Для создания технопарков, промышленных парков...

Логистические центры... Для создания логистических центров в Тереке...

Ключевые кластеры промышленного типа... Для формирования ключевых кластеров...

Кластеры промышленного типа федерального и межрегионального значения... Горно-металлургический кластер...

Кластеры промышленного типа регионального значения... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

Кластеры промышленного типа... Кластеры в г. Нальчик, г. Тырнауза, г. Прохладный...

1. Алкогольный кластер... 2. Кластер виноградарства и виноделия... 3. Кластер текстильного производства...

4. Кластер текстильного производства... 5. Кластер текстильного производства... 6. Кластер текстильного производства...

7. Кластер текстильного производства... 8. Кластер текстильного производства... 9. Кластер текстильного производства...

10. Кластер текстильного производства... 11. Кластер текстильного производства... 12. Кластер текстильного производства...

13. Кластер текстильного производства... 14. Кластер текстильного производства... 15. Кластер текстильного производства...

16. Кластер текстильного производства... 17. Кластер текстильного производства... 18. Кластер текстильного производства...

19. Кластер текстильного производства... 20. Кластер текстильного производства... 21. Кластер текстильного производства...

22. Кластер текстильного производства... 23. Кластер текстильного производства... 24. Кластер текстильного производства...

25. Кластер текстильного производства... 26. Кластер текстильного производства... 27. Кластер текстильного производства...

28. Кластер текстильного производства... 29. Кластер текстильного производства... 30. Кластер текстильного производства...

31. Кластер текстильного производства... 32. Кластер текстильного производства... 33. Кластер текстильного производства...

34. Кластер текстильного производства... 35. Кластер текстильного производства... 36. Кластер текстильного производства...

37. Кластер текстильного производства... 38. Кластер текстильного производства... 39. Кластер текстильного производства...

40. Кластер текстильного производства... 41. Кластер текстильного производства... 42. Кластер текстильного производства...

43. Кластер текстильного производства... 44. Кластер текстильного производства... 45. Кластер текстильного производства...

46. Кластер текстильного производства... 47. Кластер текстильного производства... 48. Кластер текстильного производства...

49. Кластер текстильного производства... 50. Кластер текстильного производства... 51. Кластер текстильного производства...

52. Кластер текстильного производства... 53. Кластер текстильного производства... 54. Кластер текстильного производства...

55. Кластер текстильного производства... 56. Кластер текстильного производства... 57. Кластер текстильного производства...

58. Кластер текстильного производства... 59. Кластер текстильного производства... 60. Кластер текстильного производства...

61. Кластер текстильного производства... 62. Кластер текстильного производства... 63. Кластер текстильного производства...

64. Кластер текстильного производства... 65. Кластер текстильного производства... 66. Кластер текстильного производства...

67. Кластер текстильного производства... 68. Кластер текстильного производства... 69. Кластер текстильного производства...

70. Кластер текстильного производства... 71. Кластер текстильного производства... 72. Кластер текстильного производства...

73. Кластер текстильного производства... 74. Кластер текстильного производства... 75. Кластер текстильного производства...

76. Кластер текстильного производства... 77. Кластер текстильного производства... 78. Кластер текстильного производства...

79. Кластер текстильного производства... 80. Кластер текстильного производства... 81. Кластер текстильного производства...

82. Кластер текстильного производства... 83. Кластер текстильного производства... 84. Кластер текстильного производства...

85. Кластер текстильного производства... 86. Кластер текстильного производства... 87. Кластер текстильного производства...

88. Кластер текстильного производства... 89. Кластер текстильного производства... 90. Кластер текстильного производства...

91. Кластер текстильного производства... 92. Кластер текстильного производства... 93. Кластер текстильного производства...

94. Кластер текстильного производства... 95. Кластер текстильного производства... 96. Кластер текстильного производства...

97. Кластер текстильного производства... 98. Кластер текстильного производства... 99. Кластер текстильного производства...

100. Кластер текстильного производства... 101. Кластер текстильного производства... 102. Кластер текстильного производства...

103. Кластер текстильного производства... 104. Кластер текстильного производства... 105. Кластер текстильного производства...

106. Кластер текстильного производства... 107. Кластер текстильного производства... 108. Кластер текстильного производства...

109. Кластер текстильного производства... 110. Кластер текстильного производства... 111. Кластер текстильного производства...

112. Кластер текстильного производства... 113. Кластер текстильного производства... 114. Кластер текстильного производства...

115. Кластер текстильного производства... 116. Кластер текстильного производства... 117. Кластер текстильного производства...

118. Кластер текстильного производства... 119. Кластер текстильного производства... 120. Кластер текстильного производства...

121. Кластер текстильного производства... 122. Кластер текстильного производства... 123. Кластер текстильного производства...

124. Кластер текстильного производства... 125. Кластер текстильного производства... 126. Кластер текстильного производства...

127. Кластер текстильного производства... 128. Кластер текстильного производства... 129. Кластер текстильного производства...

130. Кластер текстильного производства... 131. Кластер текстильного производства... 132. Кластер текстильного производства...

133. Кластер текстильного производства... 134. Кластер текстильного производства... 135. Кластер текстильного производства...

136. Кластер текстильного производства... 137. Кластер текстильного производства... 138. Кластер текстильного производства...

139. Кластер текстильного производства... 140. Кластер текстильного производства... 141. Кластер текстильного производства...

142. Кластер текстильного производства... 143. Кластер текстильного производства... 144. Кластер текстильного производства...

145. Кластер текстильного производства... 146. Кластер текстильного производства... 147. Кластер текстильного производства...

148. Кластер текстильного производства... 149. Кластер текстильного производства... 150. Кластер текстильного производства...

По материалам Республиканской целевой программы «Развитие курортов и туризма в Кабардино-Балкарской Республике»







**(Продолжение. Начало на 3-10 с.)**

На перспективный период встает задача укрепления опорного каркаса населенных пунктов, экономической базы городов и крупных населенных пунктов, сохранение их демографического потенциала, улучшение экологической ситуации, а также усиление транспортной связности.

Региональная система расселения включает десять районных систем расселения, с соответствующими центрами обслуживания. В сельской системе расселения можно выделить 11 местных систем, с соответствующими центрами обслуживания (в соответствии с новым муниципальным статусом – сельские поселения, наделенные определенными полномочиями).

В составе Кабардино-Балкарской Республики расселение выделяется формирующаяся Нальчикская агломерация и урбанизированная территория, сложившаяся по южной границе (казанью выше). В системе расселения КБР присутствуют также и просто территориально обособленные поселения (район «Приэльбрусье»), особенно сельские населенные пункты, без тесных межселенных связей.

К особенностям региональной системы расселения относятся различные национальные составы населения отдельных районных систем расселения; с преимущественно кабардинским, с преимущественно балкарским, с преимущественно русским населением, что предвещает особые требования при формировании и развитии на перспективу районных систем расселения (уровня национального фактора).

**ОЦЕНКА И ВЫВОДЫ:**

Территория Кабардино-Балкарской Республики сложилась система расселения с достаточно развитой поселенческой сетью, представленной многочисленными сельскими населенными пунктами различной плотности, а также городами различных категорий и функциональных типов, что обеспечивает устойчивость опорного каркаса расселения.

С совершенствованием системы расселения определяющую роль играют: г. Нальчик, региональный и межрайонный центр республики, связующий территорию в единое экономическое и социальное пространство.

В расселении выявлены следующие тенденции: позитивные тенденции устойчивости городских и сельских поселений и негативные – снижения численности их населения.

Слабо развито расселение в виде определенных диспропорций и неравнозатят отдельных районных систем расселения и их центров.

Существует потребность в формировании межрайонных центров для обслуживания потребностей населения Север-Восточной зоны и обслуживания курортного района «Приэльбрусье».

Сель поселения, демографический и трудовой потенциал горных районов недостаточен для освоения рекреационных территорий.

При развитии региональной системы расселения следует учитывать национально-обособленные отдельные районных систем расселения, а также наличие опорного контингента.

**ПРОЕКТНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ**

Региональная расселенческая система расселения, с достаточно развитой поселенческой сетью, представленной многочисленными сельскими населенными пунктами различной плотности, а также городами различных категорий и функциональных типов.

Для расселения республики характерны в целом позитивные тенденции, что проявляется прежде всего в устойчивости поселений и роста численности их населения.

Вместе с тем, в сложившейся системе расселения существуют определенные диспропорции и в организации ее центров. Существующая региональная система расселения территориально не сбалансирована и имеет существенные диспропорции по отношению к этому выраженным центрами, организующим территорию – это города Нальчик и Прохладный.

Планирование расселения в восточной, западной и западной зоны территории республики не обеспечены двуквотной доступностью до регионального центра и поэтому город Баксан выполняет частично функции межрайонного центра, а на территории юго-западной зоны также функции на уровне территории юго-западной зоны.

Проектом предлагается как стратегическое направление дальнейшее развитие города Тырнауза как межрайонного центра на территории западной зоны. При этом центром для юго-западной зоны подцентра на территории западной зоны.

Как г. Тырнауза, так и п. Эльбрус в перспективном периоде получают импульс развития за счет расширения территории и увеличения фактического комбината, а п. Эльбрус как туристско-рекреационный центр республики.

Эти центры уравнивают существующую систему расселения по отношению к межрайонным центрам – г. Нальчик, г. Прохладный, г. Тырнауза и г. Баксан станут организующими центрами для районных систем расселения.

Повышение плотности населения территории всей республики повлечет преобразование поселков городского типа Залукоахе (на основе развития санаторно-курортной и туристско-рекреационной деятельности), Кашкуат (как город энергетики, на основе строительства каскада гидроэлектростанций), Эльбрус (на основе развития туристско-рекреационной деятельности в зоне «Приэльбрусье»), Солдатск и Каратан (в связи со строительством железной дороги и логистического центра) в городские поселения.

Развитие предлагаемых межрайонных систем не только сбалансирует региональную систему расселения, но и будет способствовать более равномерному размещению населения по территории, сменяя территориальные диспропорции в плотности населения.

Появление новых планировочных осей в проекции планировочной структуры республики также повлечет развитие системы расселения. Новый транспортный коридор, соединяющий рекреационные территории КМБ с рекреационной зоной «Приэльбрусье», соединяющий курортный центр Зольский район – г. Тырнауза – с Бельгом-Верхняя Балкария – г. Нальчик, будет способствовать активизации хозяйственной деятельности и формированию новых центров вдоль этого коридора, росту демографических и трудовых ресурсов.

Строительство в условиях горной местности железной дороги ст. Солдатск-Тырнауза протяженностью 95 километров, проходящей через населенные пункты Верхнебаканского, Баксанского и Эльбурского районов, которая соединит активно развивающиеся территории г. Нальчика и Баксана с южными «Приэльбрусьем» и даст толчок социально-экономическому развитию горных территорий, а также сохранению и росту демографических и трудовых ресурсов.

Совершенствование региональной системы расселения будет производиться также за счет формирования рекреационных центров на юго-западе, вдоль осей включающих в свои территории города и поселки, которые становятся центрами для юго-западной зоны, поселенческие пункты которые преобразуются в исторические поселения и экологические деревни, туристические комплексы (см. раздел пояснительной записки и схему «Рекреация, туризм...»).

В результате реализации проектных предложений на совершенствованию размещения населения и систем расселения проектная система расселения становится более территориально сбалансированной, а также повышает устойчивость к внешним воздействиям, устойчивость поселений и опорного каркаса расселения, связанность территории в единое экономическое и градостроительное пространство.

**3. СОЦИАЛЬНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА**

**МОДЕЛЬ МЕЖСЕЛЕННОВОГО СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ**

Принятие проектных решений по организации сферы обслуживания базируется на получении комплексного социально-экономического эффекта от реализации предлагаемых мероприятий.

Территория Кабардино-Балкарской Республики включает в себя состав комплекс размещаемых на территории учреждений, предприятий и сооружений производственного характера, связанных с удовлетворением разнообразных духовных и материальных потребностей человека.

Нижне рассматриваются принципы организации наиболее значимых отраслей обслуживания.

**СИСТЕМА ОБРАЗОВАНИЯ**

В последние годы в Кабардино-Балкарии вырос статус образования, как одного из важнейших факторов формирования нового качества экономики и культуры в Республике. Развитие образования и регионов России, сложилось восприятие образования, как стратегического ресурса, как инвестиционного процесса. Благодаря этому статус образования в последние годы стал одним из основных параметров деятельности, но и продолжил развиваться в соответствии с общими целями и задачами обеспечения конституционных прав граждан на образование, формирования культурного, интеллектуального, профессионального потенциала.

С деятельностью учреждений образования находится сегодня

экономического эффекта, главным средством которого следует рассматривать рациональную функционально-планировочную организацию объектов социальной инфраструктуры.

Пространственно-территориальная организация культурно-образовательных учреждений Кабардино-Балкарской Республики основывается на принципах оптимальности размещения объектов социальных услуг, а также развития дорожно-транспортной сети при учете межселенных трудовых, культурно-бытовых связей и особенностей сложившейся системы обслуживания.

Обеспечение населения услугами культуры и образования, в первую очередь, осуществляется посредством развития социальной инфраструктуры положен принцип спутности объектов обслуживания, предлагающий обеспечение населения полным комплексом услуг в пределах групповых объектов социальных услуг (включая объекты социальной инфраструктуры) – в отдельных центрах.

Тенденция к пространственной кооперации объектов межселенной социальной инфраструктуры определяется действием следующих факторов:

• стремлением населения получить по возможности полный комплекс услуг в одной месте при минимуме затрат времени на транспортные передвижения;

• экономическими выгодами территориальной концентрации объектов социальных функций в составе объединяемого городского (сельского) центра;

• приобретающей все большее значение и культурным прогрессом все большее значение потребность в систематическом обмене идеями и переносом информации между разными отраслями социальной инфраструктуры (между НИИ и ВУЗами, театрами и клубами, учебными заведениями большого профиля и базисными учебными заведениями).

Под влиянием этих тенденций объекты социальной инфраструктуры объединяются в локальные территориальные образования, формируются сети населенных пунктов – полифункциональных центров обслуживания.

В этих центрах помимо объектов культурно-бытового обслуживания, относящихся к внутриселенной социальной инфраструктуре, наряду с объектами межселенных функций, выполняющих функции обслуживания, предлагается размещение учреждений и предприятий, выполняющих межселенные функции и удовлетворяющих потребности населения.

При размещении центров межселенного обслуживания различных рангов исходят из следующих положений:

• обеспечение высокого уровня обслуживания, включает в себя комплекс межселенных функций, выполняющих функции обслуживания, или существующих учреждений и ириурый в нем комплекс учреждений и предприятий относится к более высокому уровню организации системы социально-культурного обслуживания, чем уровень обслуживания в пределах «местной опорной» для данного уровня транспортной доступности поселений.

Центр определенного ранга, помимо объектов, соответствующего ранга, должен включать в себя также объекты обслуживания и предприятия, относящиеся к его остальным более низким уровням.

Вместе с тем, при размещении объектов обслуживания в центре того или иного ранга, определен набором функций все локализованных в нем уровне обслуживания за вычетом тех из них, которые размещены здесь лишь для удовлетворения потребности собственного населения.

На территории Кабардино-Балкарской Республики выделены следующие иерархические уровни центров межселенного культурно-образовательного обслуживания:

• Республиканский – г. Нальчик, центр с полным комплексом объектов периодического, эпизодического и уникального обслуживания. На этом уровне представлены следующие учреждения:

• государственные высшие учебные заведения, научно-исследовательские институты;

• в здравоохранении: медицинские центры, отделения Российской Академии наук, специализированные больницы, клинические больницы;

• учреждения культуры: театры, музеи, выставочные залы, цирки, аквапарки;

• учреждения физической культуры и спорта: Дворцы спорта, крупные спортивные базы, крупные спортивные комплексы, бассейны.

Межрайонные центры – с полным комплексом объектов периодического, эпизодического обслуживания и отдельными объектами уникального обслуживания (г. Нальчик, г. Прохладный, г. Тырнауза, формирующийся межрайонный центр – Баксан, формирующийся межрайонный центр – Эльбрус).

На этом уровне представлены следующие учреждения:

• в образовании: филиалы высших учебных заведений, учреждения начального профессионального образования, среднеспециальные учебные заведения, специализированные школы;

• в здравоохранении: районные больницы, диспансеры, районные поликлиники, Станции скорой медицинской помощи, аптеки;

• учреждения культуры: дома культуры, филиалы краеведческих музеев;

• учреждения физической культуры и спорта: стадионы, бассейны, спортивные залы, детско-юношеские спортивные школы;

• учреждения культуры: дома культуры, филиалы краеведческих музеев, библиотеки, районные библиотеки, кинотеатры, Дома детского творчества;

• учреждения физической культуры и спорта: плоскостные спортивные сооружения, спортивные залы, библиотеки, открытые спортивные школы.

Районные подцентры имеют такой же набор учреждений, как и районные центры за исключением выполнения административных функций.

• местные (локальные) центры с полным комплексом учреждений периодического обслуживания (участковая больница, амбулатория, станция скорой медицинской помощи, библиотека, открытое плоскостное учреждение, спортзал);

• населенные пункты с элементарным набором учреждений повседневного обслуживания (детские сады, начальные школы, мекдети, клуб, спортплощадка).

Иерархия центров различного ранга характеризуется определенным набором учреждений культурно-бытового обслуживания по всем отраслям культуры, искусства, физической культуры и спорт, торговли и общественного питания, бытового обслуживания), определенной зоной обслуживания, а также определенной численностью обслуживаемого населения.

Принятая ступенчатая система обслуживания предусматривает наряду с количественным, качественное нарастание сети учреждений обслуживания, обеспечивающее повышение качества обслуживания населения в зонах влияния центров, характера работы учреждений и частоты пользования ими (от центров с элементарным набором услуг до центров с полным комплексом услуг).

С организацией высших форм эпизодического обслуживания.

Пространственно-территориальная организация сферы обслуживания в Кабардино-Балкарской Республике тесно связана со сложившейся транспортной структурой в сочетании с посами расселения по признаку удаленности от центра системы расселения – г. Нальчик.

Система центров эпизодического, периодического и повседневного обслуживания населения в Кабардино-Балкарской Республике имеет следующие особенности:

• наличие системы дошкольных образовательных учреждений и учреждений начального профессионального образования в возрасте до 6 лет;

• средний по республике показатель обеспеченности в дошкольных учреждениях составляет 88%. В городах najwyższy показатель обеспеченности составляет 95,4% в г. Баксане, 87,8% – в г. Нальчике и 84,7% – в г. Прохладном. Показатели по сельским районам следующие: самая высокая обеспеченность в Майском (105,8%), Баксанском (112,0%) и Прохладненском (97,2%) районах, а самая низкая обеспеченность в Эльбурском (75,5%), Исканском (74,5%) и Урванском (69,4%) районах.

В рамках работы по реформированию образования и улучшению использования материально-технической базы образовательных учреждений, в частности, осуществлена модернизация муниципальной системы образования на основе интеграции дошкольного и школьного образования. В настоящее время функционируют 90 учреждений, в которых обучаются 103 927 детей дошкольного возраста «Начальная школа – детский сад», 133 общеобразовательных школы с правом реализации программы дошкольного образования.

Общественно-образовательные учреждения. В республике действует 317 государственных дневных общеобразовательных школ, в них обучаются 125,1 тыс. учащихся, из которых 117 тыс. (или 31,5 %) обучаются во вторую и третью смену. В 5 вечерних (сменных) общеобразовательных учреждениях обучается 16 тысяч учащихся.

Среднее образование школьники получают почти исключительно в государственных школах. В Кабардино-Балкарии 12 гимназий и лицеев, в которых обучаются 9,3 тыс. человек, а также 4 школы для детей с недостатками умственного или физического развития, в которых обучаются 424 тыс. детей.

Целям обеспечения качественного развития образования на селе, приоритетным направлением реализации этих положений является оптимизация (реорганизация) сети сельских общеобразовательных учреждений.

Одной из составных частей модернизации в области общего среднего образования является переход к предпрофильному и профильному обучению, подготовка план мероприятий по организации поэтапного введения предпрофильной подготовки и профильного обучения учащихся в общеобразовательных учреждениях республики.

На перспективный период планируется проведение экспериментальных исследований по введению предпрофильной подготовки учащихся.

Продолжается работа по подключению общеобразовательных школ к сети Интернет, при реализации проекта к сети будет подключено более 84% школ, в которых обучаются около 95% учащихся.

Нынешняя программа профессионального образования. В настоящее время на территории Кабардино-Балкарской Республики функционирует 13 учреждений начального профессионального образования, в которых обучаются более 13 тысяч человек.

Основные направления развития начального профессионального образования:

• осуществление подготовки квалифицированных кадров по всем основным направлениям общественно-полезной деятельности на основе самоопределения личности и ориентации ее на удовлетворение развивающихся потребностей общества;

• осуществление подготовки квалифицированных кадров осуществляется по 34 рабочим профессиям и 22 специальностям.

Дальнейшее развитие системы профессионального образования должно осуществляться по следующим перспективным направлениям:

• разработка механизмов заинтересованности предприятий в развитии начального профессионального образования; обеспечение содержания начального профессионального образования, педагогической технологии в указанной области образования и профессиональной подготовки обучающихся;

• осуществление подготовки квалифицированных кадров осуществляется по 34 рабочим профессиям и 22 специальностям.

Дальнейшее развитие системы профессионального образования должно осуществляться по следующим перспективным направлениям:

• осуществление подготовки квалифицированных кадров осуществляется по 34 рабочим профессиям и 22 специальностям.

Численность студентов средних специальных учебных заведений в Кабардино-Балкарии составляла в 2005 году около 10,2 тыс. человек. На перспективный период планируется функционировать в двух специальных учебных учреждений.

Среднее профессиональное образование развивается в следующих направлениях:

• расширение развития: учреждения идут по пути образования филиалов, расширяя пространство своей деятельности.

Вторая модель развития: учреждения интегрируются с вузами, разрабатываются механизмы заинтересованности предприятий в развитии начального профессионального образования; обеспечение содержания начального профессионального образования, педагогической технологии в указанной области образования и профессиональной подготовки обучающихся;

• осуществление подготовки квалифицированных кадров осуществляется по 34 рабочим профессиям и 22 специальностям.

Задача данной работы – предложить на перспективу рациональную систему центров обслуживания населения учреждениями образования в масштабах республики. Исход из системы расселения, численности населения, особенностей территории, обеспеченности населения максимально возможном территориальном выравнивании уровня обслуживания, расположенных на территории республики предлагается следующая градация центров.

Республиканский центр – г. Нальчик. Имеет высшее учебное заведение, учреждения культуры, дома культуры, филиалы краеведческих музеев.

Межрайонные центры – г. Нальчик, г. Прохладный, г. Тырнауза. На этом уровне представлены следующие учреждения: высшие учебные заведения, филиалы высших учебных заведений, учреждения культуры, дома культуры, филиалы краеведческих музеев.

Предлагаемые подцентры, функции межрайонных центров в системе обслуживания населения. Важными направлениями в развитии системы образования являются преодоление тенденции уравнивающегося разрыва между образовательными возможностями сельских и городских жителей.

Важными направлениями в развитии системы образования являются преодоление тенденции уравнивающегося разрыва между образовательными возможностями сельских и городских жителей.

Важными направлениями в развитии системы образования являются преодоление тенденции уравнивающегося разрыва между образовательными возможностями сельских и городских жителей.

Важными направлениями в развитии системы образования являются преодоление тенденции уравнивающегося разрыва между образовательными возможностями сельских и городских жителей.

Важными направлениями в развитии системы образования являются преодоление тенденции уравнивающегося разрыва между образовательными возможностями сельских и городских жителей.

Важными направлениями в развитии системы образования являются преодоление тенденции уравнивающегося разрыва между образовательными возможностями сельских и городских жителей.

Важными направлениями в развитии системы образования являются преодоление тенденции уравнивающегося разрыва между образовательными возможностями сельских и городских жителей.

Важными направлениями в развитии системы образования являются преодоление тенденции уравнивающегося разрыва между образовательными возможностями сельских и городских жителей.

Важными направлениями в развитии системы образования являются преодоление тенденции уравнивающегося разрыва между образовательными возможностями сельских и городских жителей.

Важными направлениями в развитии системы образования являются преодоление тенденции уравнивающегося разрыва между образовательными возможностями сельских и городских жителей.

Важными направлениями в развитии системы образования являются преодоление тенденции уравнивающегося разрыва между образовательными возможностями сельских и городских жителей.

Важными направлениями в развитии системы образования являются преодоление тенденции уравнивающегося разрыва между образовательными возможностями сельских и городских жителей.

Важными направлениями в развитии системы образования являются преодоление тенденции уравнивающегося разрыва между образовательными возможностями сельских и городских жителей.

Важными направлениями в развитии системы образования являются преодоление тенденции уравнивающегося разрыва между образовательными возможностями сельских и городских жителей.

ниших или отделения (при районных многопрофильных больницах), в родильных домах (отделений районных многопрофильных больниц), в детских больницах (отделений районных многопрофильных больниц), женских консультациях психоневрологических и психопатологических диспансеров. Районные системы: «Прохладный», «Кашкуат», «Майский», «Тырнауза», «Чегем», «Тырнауза», «Приэльбрусье», «Тырнауза», «С. Анзорий».

Местный уровень – на этом уровне врачебная амбулаторно-поликлиническая помощь городскому и сельскому населению оказывалась в амбулаторно-поликлинических (отделениях районных многопрофильных больниц) и амбулаторно-поликлинических диспансеров. Районные системы: «Прохладный», «Кашкуат», «Майский», «Тырнауза», «Чегем», «Тырнауза», «Приэльбрусье», «Тырнауза», «С. Анзорий».

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Основная стратегическая задача здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики – оптимизация амбулаторной помощи за счет повышения ее доступности в территориальном и временном отношении как на уровне первичного медико-санитарного обслуживания, так и на уровне внебольничной квалифицированной и специализированной медицинской помощи, а также восстановление службы неотложной помощи.

Продолжение. Начало на 3-11 с.1.

Одним из главных положительных факторов, характеризующих современное состояние экономики Республики Кабардино-Балкария является сохранение оптимально размещенной сети библиотек. Разветвленная сеть Министерства культуры Кабардино-Балкарской Республики насчитывает 180 библиотек, включая в себя Государственную научную библиотеку им. А.С. Пушкина Республики, Республиканскую юношескую библиотеку им. К. Мечиева, Республиканскую детскую библиотеку им. Б. Пачева, Специализированную библиотеку для инвалидов им. А.С. Пушкина, доступную библиотеку, в том числе 13 детских. Из общего их числа в сельской местности расположено 117 библиотек.

Кинообслуживание населения в Кабардино-Балкарской Республике осуществляется 105 киноаппаратами 15 постоянно действующих кинотеатрами. С привлечением внебюджетных источников в г. Нальчике открыт ряд кинотеатров современного уровня (в т.ч. «Восток», «Эльдорадо»).

ПРОЕКТИВНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Предложения по развитию сети культуры и искусства предусматривают структурно-перестройку ее системы с переводом от традиционных форм обслуживания с их узкой специализацией к многофункциональным объектам культурного обслуживания, включая культурно-спортивные комплексы, киноконцертные залы, клубные учреждения с набором функций различного вида досуговых и культурных занятий с целью получения различными группами населения равных возможностей.

Предлагается следующая градация центров:
- Республиканский центр - г. Нальчик, театры, музеи, выставочные залы;
- Межрайонные центры - г. Нальчик, г. Прохладный, г. Тырныау. На уровне провинции представляются следующие учреждения: дома культуры, драматические театры, клубы.

Предлагаемые подцентры, функции межрайонных центров в системе учреждений культуры и искусства, г. Терек, г.г. Кабардинка, Принятая ступенчатая система обслуживания предусматривает наряду с количественным, качественное нарастание сети учреждений культуры и искусства в республике.

Предлагаемая система должна быть детализирована на следующих стадиях проектно-планировочных работ в схемах территориального планирования муниципальных образований и Генеральных планов городов.

ДУХОВНО-РЕЛИГИОЗНАЯ СФЕРА

Управлением регистрационной службы по КБР на 1 декабря 2006г. зарегистрировано 170 религиозных объединений, в т.ч. 121 мусульманское, 19 православных, 1 иудейское, 3 римско-католические, 26 протестантских общин.

В республике функционирует 131 мечеть и малых молельных помещений, 18 православных церквей и 1 женской монастырь, 1 синагога и 23 молельных дома. Религиозную службу и обряды в стране проводит 157 мусульманских, 25 православных, 2 римско-католических и 1 иудейский священнослужителей культуры.

Под охраной государства находятся несколько десятков православных и мусульманских культовых зданий. В соответствии с Федеральной целевой программой России (2006-2010гг.) - «Началась реставрация церквей в населенных пунктах Майский, Прохладный и Евпаторийградская. По ряду других культовых сооружений подготовлены проекты аналогичной целевой программы, рассчитанной на 2008-2012 годы.

В мае 2004 года в городе Нальчике была открыта Соборная мечеть республики (Республиканский духовный центр мусульман). Религиозную картину в республике можно охарактеризовать мусульманство и православие. Общины этих конфессий составляют более 80% от общего количества религиозных объединений, а число последователей - 80%.

Мусульманские религиозные объединения входят в структуру Духовного управления мусульман КБР (ДУМ КБР), которое образовано в 1990г. ДУМ КБР входит в состав Координационного центра мусульман Северного Кавказа.

Православные религиозные организации объединены в Благочиние православных церквей КБР, которое входит в состав Ставропольской и Владикавказской епархий Русской Православной Церкви.

В республике функционирует иудейская горско-еврейская община г. Нальчик, которая входит в состав Федерации еврейских общин России.

На сегодняшний день в КБР нет межконфессиональных конфликтов и противоречий. В то же время сохраняется ряд проблем ввиду мусульманской уммы, которые связаны с неукрепленностью религиозной культуры и низким уровнем религиозной грамотности населения.

12. ИНЖЕНЕРНО-ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

12.1. ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА
Транспортный комплекс КБР. Транспортные связи Кабардино-Балкарии с другими регионами России, Кавказом, Республиками СНГ, обеспечиваются воздушным транспортом, Северо-Кавказской железной дорогой и автомобильными дорогами, региональным, республиканским и местным значением.

Основными задачами, стоящими перед транспортным комплексом Республики Кабардино-Балкария, являются:
- соответствие развития транспорта общему направлению социально-экономического развития;

- опережающее развитие транспортной отрасли по сравнению с другими отраслями экономики;

- формирование транспортных систем, обеспечивающих создание рациональных схем транспортной сети;

- ориентация на развитие туризма с развитием курорта «Нальчик», международной базы туризма, альпинизма и горнолыжного спорта «Приэльбурье».

Внешний транспортный комплекс - транспортные коммуникации призваны обеспечивать связь республики с территориями РФ, странами ближнего и дальнего зарубежья.

Внешние транспортные связи республики осуществляются железнодорожным (в направлении России - Дону, Махачкалы, с ответвлениями на Прохладный - Владикавказ), автомобильным (трасса М-29 - Кавказ) и воздушным транспортом.

Сеть автомобильных дорог республике играет важную роль в развитии экономики, что связано с небольшим размером территории Кабардино-Балкарии и сложным рельефом - более 70% территории занато гором.

Плотность транспортной сети (федеральных и региональных дорог) на общей протяженности 2008,3 км в территории республики составляет: железнодорожной - 11 км/100км<sup>2</sup>; автомобильной - 25,6 км/100 км<sup>2</sup>, в т.ч. с твердым покрытием 24,1 км/100 км<sup>2</sup>.

Плотность транспортной сети относительно низкая, что также связано со сложным рельефом и недостаточным развитием сферы туризма на территории республики.

Сложившаяся плотность дорог не обеспечивает достаточную пропускную способность и безопасность дорожного движения. Для развития сферы туризма территории КБР в целях сложного рельефа местности автомобильные дороги нуждаются в модернизации.

ВОЗДУШНЫЙ ТРАНСПОРТ

Воздушный транспорт в республике представлен Государственным унитарным авиационным предприятием «Эльбрус - Авиа», в состав которого входит аэропорт «Нальчик» с аэродромом совместного базирования Министерства обороны РФ.

Основные проблемы аэропорта:
- близкое расположение аэродрома к черте города (факторы риска при эксплуатации воздушных судов);

- ограниченные возможности использования взлетно-посадочной полосы - взлет и посадка воздушных средств производится только с одной стороны, а не в обход;

- ограниченные возможности по приему современных (в том числе зарубежных) воздушных судов по длине искусственной взлетно-посадочной полосы (2200 м) и разрешенному максимальному взлетному весу (не более 64 т);

- отсутствие взлетно-посадочных объектов, соответствующих современным международным стандартам обслуживания пассажиров и обработки грузов, технического обслуживания воздушных судов;

- территориальное ограничение ввозимости воздушных судов, увеличения площадей для развития существующего авиационного (сложный рельеф).

Существующий аэродром нуждается в развитии наземной инфраструктуры, сервисной реконструкции аэродромных покрытий и другого оборудования, в развитии парка воздушных судов.

В связи с предстоящим развитием туристско-рекреационного и спортивного комплексов на Эльбрусе возникает необходимость в создании нового международного аэропорта, обеспечивающего спрос на международные перевозки в страны Ближнего Востока, Западную Европу, страны Средиземноморья и внутренних воздушных линий - в отдельные регионы России.

В качестве основного варианта размещения нового аэродрома рассматривается территория в долине реки Терек, в 15 км от существующей оканальной рашения необходимо выполнить соответствующие комплекс инженерных изысканий и разработать технико-экономическое обоснование. Для обслуживания аэропорта необходимо предусмотреть строительство железнодорожного и автомобильного подъездов.

Международный аэропорт будет призван обслуживать туристические маршруты, системы доставки туристов, а также грузовые перевозки и являться составной частью грузового авиационного маршрута.

Принимая во внимание наличие в республике труднодоступных населенных мест, необходимо развитие мотавиации, преимущественно в зимний период, этот вопрос должен быть проработан на стадии СТП муниципальных районов.

ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ

Кабардино-Балкарская железная дорога Северо-Кавказской железной дороги магистрали (четвертой по величине в России).

Железнодорожный транспорт республики не играет существенной роли в перевозках грузов и пассажиров внутри самой республики.

в силу незначительной протяженности железнодорожных линий и отсутствия в республике промышленности с большим грузооборотом.

Отсутствие развитых железнодорожных коммуникаций является одной из главных проблем, препятствующих развитию экономики республики. Наиболее серьезное влияние это оказывает на развитие туризма, в частности, от этого зависит возможность выезда 8 миллионов человек в год на курорты, в том числе высокогорного горнолыжного курорта Эльбурского района.

От состояния железнодорожного транспорта в определенной степени зависит также развитие туристического бизнеса.

Помимо необходимости повышения эффективности работы железнодорожного транспорта, представляется целесообразным ускоренная реализация масштабного проекта - строительства в условиях горной местности железной дороги от Солдатска г. Тырныау протяженностью в 95 километров, проходящей через населенные пункты Прохладненского, Баксанского и Эльбурского районов.

АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

В общем объеме грузоперевозок на дальние предпринят автомобильного транспорта приходится более 70%.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

речной, Н. Курский, Кондрасинский, Шалушка, Леничка, Каменка, Н. Жематла, Приречное, Совхозное, Беловоденка, Терек, Дайково, Ауретское, Хаймадинское, Бедлей, протяженностью 161 км и строительство второй очереди Курского водоводов, Заряжского, Баксанского, Куржунского групповых водоводов общей протяженностью 106 км.

Table with 4 columns: Наименование городов и районов, Реконструкция и расширение водопроводных сетей км, Замена водопроводных сетей км, Установка насосных станций, баков, цистерн, Строительство зон санитарной охраны, км. Rows include: г. Нальчик, г. Прохладный, Баксанский район, Урванский район, Майский район, Черкесский район, Черкесский район, Эльбурский район, Итого.

Предусматривается также реконструкция и восстановление групповых водопроводов: Курского, Майского, Зольского, Черемского, Ауретского, Хаймадинского (общей протяженностью 161 км и строительство второй очереди Курского водоводов, Заряжского, Баксанского, Куржунского групповых водоводов общей протяженностью 106 км.

КАНАЛИЗАЦИЯ

Система водоснабжения городов, поселков и сельских населенных пунктов КБР существенно развита слабо. Протяженность водопроводных сетей составляет 20% от необходимой.

Очистные сооружения работают не на полную мощность из-за не достаточности развитых уличных канализационных сетей. Из-за незагрузки очистных сооружений и отсутствия надлежащей инженерной защиты от загрязнений окружающей среды.

Качество очищаемых на очистных сооружениях сточных вод не соответствует санитарным нормам сброса в водоем. Серьезной проблемой является отсутствие очистных сооружений канализации, аварийным состоянием некоторых из них, отсутствием очистных сооружений канализации во многих населенных пунктах и на многих промышленных объектах, что составляет 20% от необходимой.

На очистных сооружениях не внедряются современные технологии очистки сточных вод, на всех очистных сооружениях не решены вопросы очистки и утилизации отходов, отработанного и использованного сточных вод для орошения сельскохозяйственных полей, оборотного водоснабжения.

На очистных сооружениях не проводится капитальный ремонт более 10 лет. Износ очистных сооружений составляет от 38% до 95%. Износ сети составляет от 30% до 70%.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Программа предусматривает поэтапное комплексное решение проблемы водоснабжения республики. Обеспечение населения республикой является одной из приоритетных задач Правительства КБР.

Table with 4 columns: Строительство водопроводных сетей км, Замена водопроводных сетей км, Установка насосных станций, баков, цистерн, Строительство зон санитарной охраны, км. Rows include: г. Нальчик, г. Прохладный, Баксанский район, Урванский район, Майский район, Черкесский район, Черкесский район, Эльбурский район, Итого.

На Федеральном оптовом рынке электроэнергии (ФОРЭМ) в Кабардино-Балкарской Республике выработка электроэнергии производится пятью гидроэлектростанциями, суммарной мощностью 90,3 МВт, а также двумя блок-станциями суммарной мощностью 22,2 МВт.

На территории республики протекают реки Баксан, Малка, Черем, Черек, с образующими его ветвями - Черек Балковский и Черек Бедзеньский, и среднее течение реки Терек. Реки берут начало на территории Главного Кавказского водораздела, протекают по склонам и берегам и относятся к категории горных рек. Наряду с этими реками, практический интерес для гидроэнергетики представляют и менее водные притоки этих рек, такие как, Адрыш, Адылсу, Шаули и др.

Валовый потенциал этих ресурсов в соответствии с проведенными кадастровыми исследованиями основных водотоков республики составляет почти в 19 раз, 48% электроэнергии.

Завершается строительство Какада Иониче-Черкеских рек. Другим важным направлением электроэнергетики республики является ТЭЦ, находящиеся при промышленных предприятиях и районах с высокой выработкой энергии.

В состав объектов энергетического строительства включена также теплоэлектростанция суммарной электрической мощностью 70 МВт и тепловая мощность 60 Гкал, сооружаемая на базе выработки сырья ресурс котельной в г. Нальчик. Среднегодовая плановая выработка теплоэлектростанции составляет 350 млн. кВт.г. Электростанция энергии и более 200 тыс. кВт.г. энергии.

Электросети напряжением 330 кВ находятся в хозяйственном ведении «Южных межместных электрических сетей» (ЮМЭЭС), а на территории Республики Кабардино-Балкария - в ведении ОАО «Общая протяженность линий электропередачи составляет 10604,1 км, в т.ч. напряжением 110-35 кВ - 1229,9 км.

В республике эксплуатируется 75 позитивных подстанций напряжением 35-110 кВ, 234 трансформаторных подстанций 6-10, 0,4 кВ.

Также в ОАО «Кабалкэнерго» находится в доверительном управлении коммунальные электрические сети городов и поселков районов КБР:

- воздушные линии ВЛ - 6-10/0,4 кВ протяженностью 9614,4 км;
- трансформаторные подстанции 6-10/0,4 кВ в количестве 311 штук.

Table with 2 columns: Наименование объекта, Трансформаторная мощность, MBA, Вводная трансформаторная мощность, MBA ВЛ, км/год ввода. Rows include: Кабалкэнерго, 141, 2010.

ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ

В КБР функционирует 284 котельных (из них 45 - в Нальчике), 48 ЦТП, 405 км тепловых сетей, 48 центральных тепловых пунктов, протяженностью тепловых трасс составляет 405 км. Годовой объем выработки тепловой энергии составляет свыше 1,3 млн. Гкал.

Проблема. Износ объектов теплоэнергетического комплекса республики составляет свыше 70%, более 25% теплотехнического оборудования является устаревшим. Проблемы теплотехники при производстве и распределении тепловой энергии в большинстве районов республики превышают нормативные почти в два раза. Более 80% котлов морально устарели, фактический КПД составляет 60-70%, следствием чего является перерасход топлива.

Физический износ тепловых сетей составляет 79%. Последствия износа трубопроводов тепловых сетей требуют замены. В настоящее время в республике отсутствуют котельные Кабардино-Балкарской Республики оснащенные на 92% водотрубными котлами со средним КПД - 90%. Хотя всего в котельных используется около 80% тепловой энергии, которая поступает на котлы ТБТ - 1,5. В Нальчике начато замена старых котельных на блок-модульные.

ГАЗОСНАБЖЕНИЕ

В настоящее время по уровню газификации республика входит в первую десятку регионов России. Сетевым природным газом обеспечены все населенные пункты республики, кроме нескольких высокогорных населенных пунктов.

Построен газопровод Тырныау - Азау, который придаст мощный импульс развитию рекреационного комплекса Приэльбурья. Работа по газификации республики продолжается.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.

Важнейшим фактором развития экономики на территории республики главную роль играют автомобильные дороги.



(Окончание. Начало на 3-13-й с.)

- коррозия труб, несанкционированное проведение земляных и других видов работ в охранных зонах нефте- и газопроводов;
  - применение искробразующего инструмента на взрывоопасных объектах;
  - несанкционированное вмешательство в работу продуктопроводов;
  - аварии на нефтепродуктах;
  - несоблюдение техники безопасности;
  - непрофессионализм обслуживающего персонала, неумение принимать оптимальные решения в сложной обстановке и в условиях дефицита времени.
- Химически опасные объекты:
- износ основных производственных фондов потенциально опасных объектов;
  - выброс, утечки, горение или дымление химически опасных веществ;
  - отсутствие или недостаточность средств, выделяемых на амортизационные расходы;
  - нарушение сроков хранения ядохимикатов, хранение их в несоответствующей таре и в непригодном помещении;
  - непрофессионализм обслуживающего персонала, неумение принимать оптимальные решения в сложной обстановке и в условиях дефицита времени;

- несоблюдение техники безопасности.
- Энергетические объекты:
- изношенность оборудования, вырабатывающего энергию;
  - изношенность устройств, преобразующих энергию;
  - изношенность оборудования системы передачи и распределения энергии;
  - непрофессионализм обслуживающего персонала, неумение принимать оптимальные решения в сложной обстановке и в условиях дефицита времени.
- Гидротехнические сооружения:
- значительный срок эксплуатации водохозяйственных объектов без капитального ремонта;
  - повреждение конструктивных элементов ГТС;
  - невыполнение условий безопасной эксплуатации ГТС;
  - отсутствие деклараций безопасности ГТС.
- Берегоукрепительные сооружения:
- высокая изношенность берегоукрепительных сооружений;
  - полное их разрушение.
- Транспорт:
- износ основных фондов и, в первую очередь, локомотивов и вагонов;
  - автобусов, грузового транспорта;
  - несоблюдение техники безопасности при перевозке горючих и взрывоопасных веществ.

СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ГРАНИЧОВАНИЯ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ОБЛАСТЕЙ ГОСКОМУНОВОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

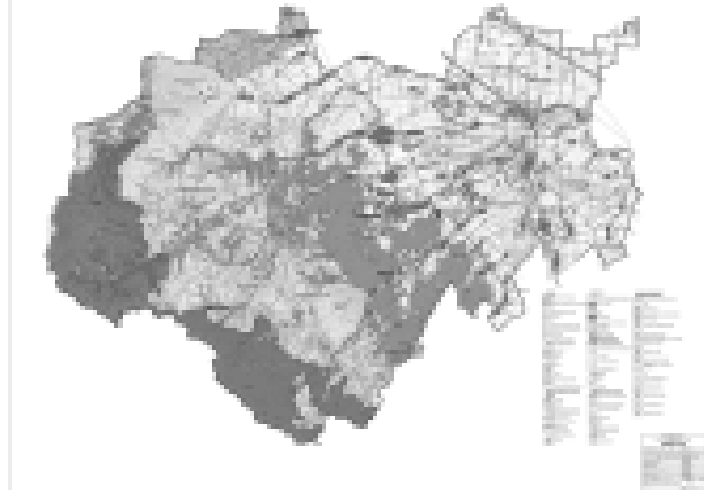


СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ГРАНИЧОВАНИЯ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ РАЙОНОВ И РАЙОННО-СТРОИТЕЛЬНЫХ РАЙОНОВ

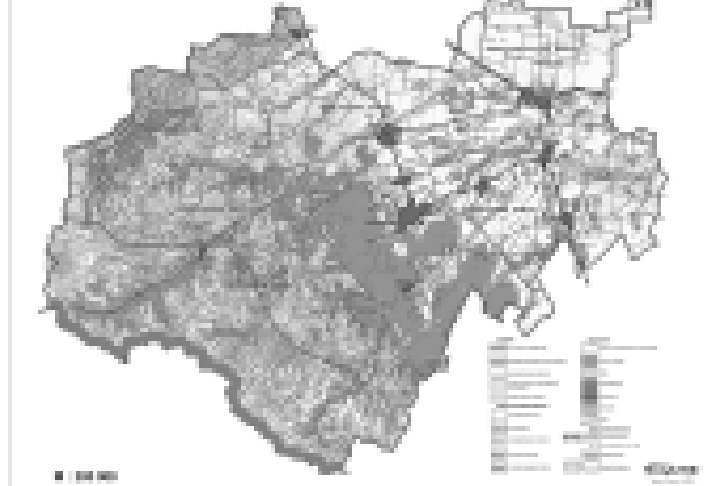


СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ГРАНИЧОВАНИЯ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ РАЙОНОВ И РАЙОННО-СТРОИТЕЛЬНЫХ РАЙОНОВ

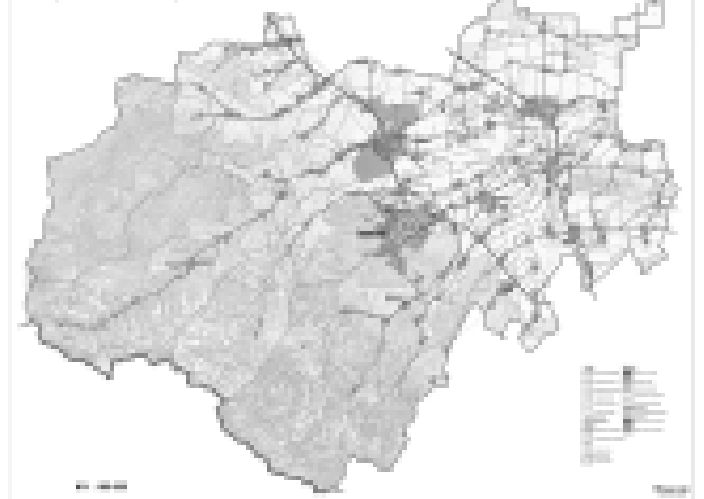


СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ГРАНИЧОВАНИЯ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ РАЙОНОВ И РАЙОННО-СТРОИТЕЛЬНЫХ РАЙОНОВ

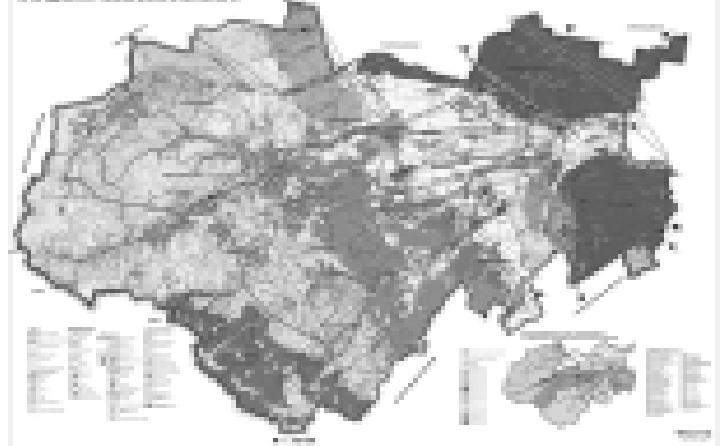


СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ГРАНИЧОВАНИЯ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ОБЛАСТЕЙ ГОСКОМУНОВОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА И РАЙОННО-СТРОИТЕЛЬНЫХ РАЙОНОВ

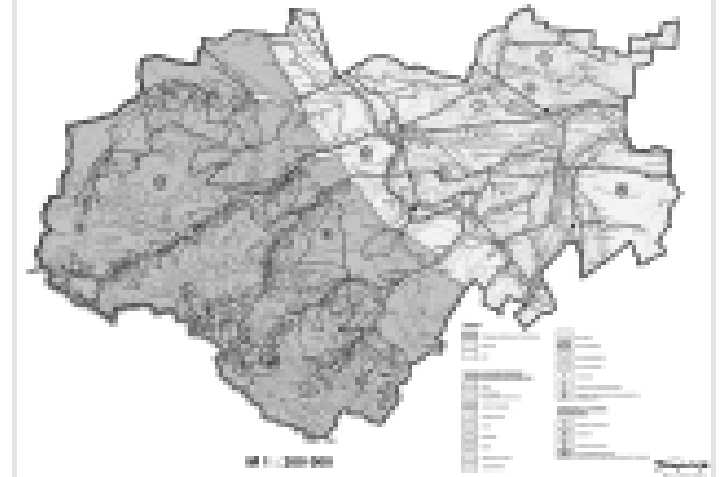
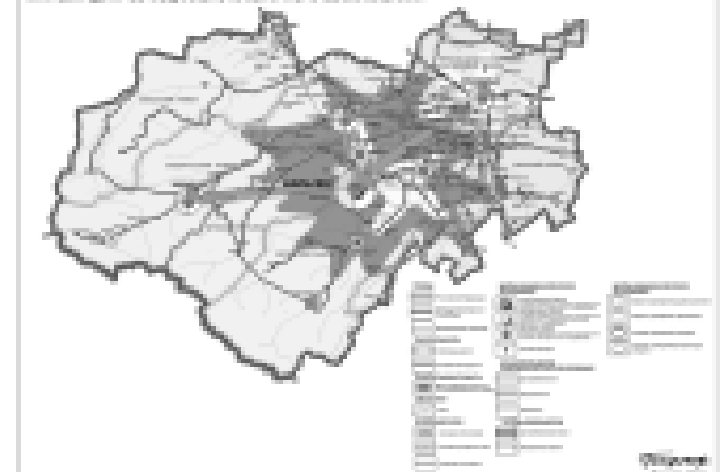


СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ГРАНИЧОВАНИЯ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ РАЙОНОВ И РАЙОННО-СТРОИТЕЛЬНЫХ РАЙОНОВ



СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ГРАНИЧОВАНИЯ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ РАЙОНОВ И РАЙОННО-СТРОИТЕЛЬНЫХ РАЙОНОВ











**Ивещения от 9.07.2008 г. № 6/27**  
**о проведении аукциона на тему: Поставка форменного обмундирования для сотрудников ДПС**  
 Форма торгов: открытый аукцион.  
 Государственный заказчик: Министерство внутренних дел по КБР.  
 Место нахождения заказчика: КБР, г. Нальчик, пр. Кулиева, д. 10.  
 Почтовый адрес заказчика: КБР, г. Нальчик, пр. Кулиева, д. 10.  
 Адрес электронной почты заказчика: [publikoski@rosotd.ru](mailto:publikoski@rosotd.ru).  
 Номер контактного телефона заказчика: (8-8662-2) 49-50-54.  
 Источники финансирования: Республиканский (КБР) бюджет.  
 Предмет контракта: Поставка форменного обмундирования для сотрудников ДПС.  
 Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота): 1 000 444 (один миллион четыреста сорок четыре) рубля.  
 Место поставки товаров: КБР, г. Нальчик, ул. Чеченская, 2, а.

**ПРОТОКОЛ АУКЦИОНА № 6/37**  
 г. Нальчик  
 2 июля 2008 г.  
 1. Наименование предмета конкурса: Поставка первичных средств пожаротушения для нужд МВД по КБР.  
 Ивещения № 6/24 от 0.6.2008 года о проведении настоящего аукциона было опубликовано в газете «Официальная Кабардино-Балкария» и размещено в сети Интернет на сайте Кабардино-Балкарской Республики ([www.zakrfki.econsupply.ru](http://www.zakrfki.econsupply.ru)).  
 2. Максимальная (начальная) цена контракта: 1 065 900 (один миллион шестьдесят пять тысяч девятьсот рублей).  
 3. Источники финансирования: республиканский (КБР) бюджет.  
 4. Заказчик: Министр внутренних дел по КБР генерал-майор милиции Тонкач Ю. А.  
 5. Состав Единой комиссии.  
 На заседании Единой комиссии МВД по КБР по размещению заказа процедура рассмотрения заявок на участие в аукционе проводилась.  
 Председатель комиссии: заместитель министра – начальник МВД по КБР полковник милиции Бишнев Р. Х.  
 Заместитель председателя комиссии: начальник МСЧ МВД по КБР полковник внутренней службы Шогенов А. Г.  
 Члены комиссии:  
 - заместитель начальника ФЗО МВД по КБР полковник внутренней службы Тажахов С. Х.;  
 - старший специалист ОКДПТ МВД по КБР старший лейтенант милиции Е. А. Умаров;  
 - инженер ОГУЗ «МСЧ МВД по КБР» Белпаев А. А.  
 - главный специалист ОКДПТ МВД по КБР старший лейтенант внутренней службы Боров З. В.  
 - главный специалист ОО ОмТМО МВД по КБР майор внутренней службы А. Х. Шогенов.  
 Ведущий аукциона (аукционист):  
 - заместитель начальника ОКДПТ МВД по КБР майор внутренней службы Шавеев А. Б.  
 6. К участию в аукционе допущены и признаны участниками аукциона следующие участники размещения заказа: (Протокол рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе от 30.05.2008 г. № 6/36).  
 - ООО «Сабрина»;  
 - ООО «Росдворскан»;  
 - Кабардино-Балкарское отделение Общероссийской организации ВДПО.  
 7. Процедура аукциона проводилась Единой комиссией в пер-

**ВНИМАНИЕ!**  
 В ивещениях №185 «Выполнение работ по проектированию объектов», опубликованных в приложении к «КБП» - «Официальная Кабардино-Балкария» - 6.06.2008г., на основании письма Министерства финансов КБР внесены изменения:  
 1. Предмет контракта поменялся в следующей редакции: Предмет контракта: «Выполнение работ по проектированию объектов»;  
 2. Лот №1 - «Хирургический корпус на 180 коек ЦРБ г. Прохладный»;  
 Лот №2 - «Реконструкция здания национального музея КБР»;  
 Лот №3 - «Реконструкция двора культуры города Нальчик»;  
 6. Срок, место и порядок предоставления КД, до 11 часов 30 мин. (по московскому времени) 28.07.2008г., г. Нальчик, пр-т Ленина, 57, 3-й этаж, СТУ Фонда государственного имущества КБР. КД предоставляется в виде электронной копии. После внесения платы за предоставление КД в размере 200 руб.,

**РОФИ и Правительство Кабардино-Балкарской Республики объявляют конкурсы инициативных исследовательских проектов, инициативных проектов ориентированных фундаментальных исследований**  
 Российский фонд фундаментальных исследований (РОФИ) совместно с Правительством Кабардино-Балкарской Республики, в соответствии с заданием Правительства Республики, объявляет региональный конкурс для получения финансовой поддержки на проведение фундаментальных научных исследований по областям знаний:  
 01 - математика, механика и информатика;  
 02 - физика и астрономия;  
 03 - химия и наука о материалах;  
 04 - биология и медицинская наука;  
 05 - наука о Земле;  
 06 - наука о человеке и обществе;  
 07 - информатика, технологии и вычислительные системы;  
 08 - фундаментальные основы инженерных наук.  
 Основная цель конкурса - консолидация усилий Кабардино-Балкарской Республики для поддержки фундаментальных исследований, направленных на решение проблем, особо важных для регионов.  
 Принимаются заявки по следующим видам региональных конкурсов:  
 - «р-3» - инициативных исследовательских проектов (срок выполнения - один, два или три года, правила оформления заявок опубликованы в газете «Поиск» от 27 июня 2008 г. и на сайте РОФИ);  
 - «р-6» - проектов развития материально-технической базы научных исследований (срок выполнения - один год, правила оформления заявок опубликованы в газете «Поиск» № 13 от 28 марта 2008 г. и на сайте РОФИ);  
 - «р-9» - проектов организации российских и международных научных мероприятий на территории России;  
 - «р-10» - проектов по изданию книг российских авторов (срок выполнения - один год);  
 - «р-08» - инициативных проектов ориентированных фундаментальных исследований (срок выполнения - не более двух лет, правила оформления заявок опубликованы в газете «Поиск» № 7 от 15 февраля 2008 г. и на сайте РОФИ).  
 Основное правило, по которым предлагается проводить научные исследования в рамках конкурса:  
 - изучение антропогенного загрязнения окружающей среды Кабардино-Балкарской Республики, геохимический и биологический мониторинг;  
 - исследование современного состояния экосистем региона и механизмов их функционирования методами физики, химии, биологии и прикладной математики;  
 - исследование географических особенностей и динамики изменения природных зон, опубликованных в газете «Поиск» № 1 от 15 февраля 2008 г. и на сайте РОФИ;  
 - изучение проблем физики атмосферы и околосферного космического пространства;  
 - изучение проблем физического материаловедения;  
 - исследования в области нанотехнологий, наночастиц, наност-

**ОБЪЯВЛЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ КОНКУРСА**  
 Служба по обеспечению деятельности мировых судей КБР объявляет конкурс на замещение вакантных должностей государственной гражданской службы КБР.  
 Секретаря судебного заседания судебного участка № 2 Прохладного.  
 Секретаря судебного заседания судебного участка № 2 Зольского района.  
 Секретаря судебного заседания судебного участка № 1 Черекского района.  
 Секретаря судебного заседания судебного участка № 2 Черекского района.  
 Квалификационные требования: высшее юридическое образование, стаж работы по специальности не менее 3 лет.  
 Знание судебного делопроизводства по уголовным, граждан-

Квалификационная коллегия судей КБР объявляет об открытии вакансии члена квалификационной коллегии - представителя обществу.  
 В соответствии с п.2 ст. 3 Закона КБР «О порядке назначения представителей обществу в квалификационную коллегия судей КБР», представители обществу назначаются Парламентом КБР по представлению Президента КБР на основе предложений правозащитных и иных общественных организаций, республиканских органов, научно-педагогических коллективов учебных заведений, расположенных на территории КБР, выпускающих специалистов с высшим юридическим образованием. При этом каждый из перечис-

**ТЕЛЕФОНЫ:**  
 главный редактор, секретарь - 42-72-65;  
 ответственный секретарь - 42-66-14.  
**Тираж - 750 экз.**  
**Заказ - №02346. Индекс - 51535**  
**Время подписания номера - бесплатно**  
**Подписан - 18.00**

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**  
 объявляет конкурс на замещение вакантной должности государственной гражданской службы главного специалиста-эксперта отдела инвестиционных программ и госзакупок.

№ п/п	Наименование вакантной должности	Квалификационные требования		
		к образованию	к стажу	к уровню и характеру знаний и навыков
1.	Главный специалист - эксперт отдела инвестиционных программ	высшее профессиональное образование, соответствующее направлению деятельности отдела	стаж работы по специальности не менее трех лет	знание: документ об отсутствии государственного препятствующего поступлению на государственную гражданскую службу в объеме трех лет; - базовых нормативно-правовых документов, имеющих государственную гражданскую службу; - разработки и экспертизы проектов нормативных правовых актов; - анализ и прогнозирование деятельности в установленной сфере деятельности на основании документации на высоком статистическом уровне; - владения на высоком уровне компьютерной и другой ортехники.

**ОБЪЯВЛЕНИЕ О ПРИЕМЕ ДОКУМЕНТОВ ДЛЯ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ НА ЗАМЕЩЕНИЕ ВАКАНТНОЙ ДОЛЖНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ГРАЖДАНСКОЙ СЛУЖБЫ ГЛАВНОГО СПЕЦИАЛИСТА-ЭКСПЕРТА ОТДЕЛА ОХРАНЫ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

Министерство труда и социального развития Кабардино-Балкарской Республики объявляет конкурс на замещение вакантной должности государственной гражданской службы главного специалиста-эксперта отдела охраны и государственной экспертизы условий труда Министерства труда и социального развития Кабардино-Балкарской Республики.  
 Право на участие в конкурсе имеют граждане РФ, имеющие высшее профессиональное образование, соответствующее направлению деятельности государственной службы по специальности не менее трех лет.  
 Знания: Конституция РФ, федеральных конституционных законов, федеральных законов, указов и распоряжений Правительства РФ, постановлений и распоряжений Правительства РФ, Конституции КБР, республиканских конституционных законов, республиканских законов, указов и распоряжений Президента КБР, постановлений и распоряжений Правительства КБР, постановлений и распоряжений Министерства труда и социального развития КБР, структуры и полномочий органов государственной власти и местного самоуправления, основ организации прохождения государственной гражданской службы, форм и методов работы с применением автоматизированных средств управления, правил деловой этики, порядка работы со служебной информацией, основ делопроизводства, служебного распорядка Министерства труда и социального развития КБР.  
 Навыки: подготовки проектов нормативных правовых актов, эрфективной и последовательной организации работы, владения стилем делового общения, умения работать с информацией, умения работать с людьми, умения слушать коллег и учитывать их мнение при принятии решения, быть внимательным по отношению к людям, не допускать личностных конфликтов, систематизации информации, работы со служебными документами, владения ком-

**УПРАВЛЕНИЕ СУДЕБНОГО ДЕПАРТАМЕНТА В КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ**  
 объявляет конкурс на замещение вакантной должности государственной гражданской службы главного специалиста-эксперта организационно-правового обеспечения деятельности судов Управления Судебного департамента в Кабардино-Балкарской Республике.

Право на участие в конкурсе имеют граждане Российской Федерации, достигшие 18 лет, владеющие государственным языком Российской Федерации, имеющие высшее профессиональное образование, стаж работы на старших должностях по юридической специальности не менее 3-х лет.  
 Необходимо знание Конституции Российской Федерации, федеральных законов, указов и распоряжений Правительства РФ, постановлений и распоряжений Правительства РФ, Конституции Российской Федерации, «О государственной гражданской службе Российской Федерации», «О статусе судей в Российской Федерации», «Об органах судебного сообщества в Российской Федерации» и других федеральных законов, нормативно-правовых актов РФ, регламентами организационно-правового обеспечения деятельности судов, наличие навыков и умения проводить аналитическую работу, подготавливать материалы для освещения в СМИ информации о деятельности УСД в КБР, судов общей юрисдикции КБР в органах судебного сообщества КБР, поддерживать

**ОБЪЯВЛЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ КОНКУРСА**  
 Министерство финансов Кабардино-Балкарской Республики объявляет конкурс на замещение вакантной должности государственной гражданской службы - главного специалиста-эксперта отдела организации исполнения бюджета.

Право на участие в конкурсе имеют граждане РФ, достигшие возраста 18 лет, владеющие государственным языком Российской Федерации и соответствующие квалификационным требованиям к вакантной должности гражданской службы.  
 Конкурс заключается в оценке профессионального уровня кандидатов на замещение вакантной должности гражданской службы, их соответствия квалификационным требованиям к этой должности. Конкурс проводится в форме индивидуального собеседования.  
 Квалификационные требования для замещения должности главного специалиста-эксперта: высшее профессиональное образование, соответствующее направлению деятельности (по специальности: финансы и кредит, бухгалтерский учет и аудит; экономика; управление и т.п.); стаж работы по специальности не менее трех лет.  
 Знания: Конституция РФ и КБР, законодательство РФ и КБР в рамках компетенции Министерства финансов КБР по требованию направлению деятельности (Бюджетный Кодекс КБР, законодательство об организации государственного управления и местного самоуправления, в порядке исполнения бюджета); структуры и полномочий органов государственной власти и местного самоуправления, основ организации прохождения государственной гражданской службы, форм и методов работы с применением автоматизированных средств управления, правил деловой этики, основ делопроизводства.  
 Навыки: эффективного взаимодействия с государственными органами, умения работать с информацией, умения работать с людьми, умения слушать коллег и учитывать их мнение при принятии решения, быть внимательным по отношению к людям, не допускать личностных конфликтов, систематизации информации, работы со служебными документами.

**К ОЗНАКОМЛЕНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ГОСУДАРСТВЕННЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБРАЗОВАНИЙ, ПРОФСОЮЗНЫХ КОМИТЕТОВ И ПРЕДПРИЯТИЙ РЕСПУБЛИКИ**

Общественный комитет по наградам Региональной общественной организации содействия в укреплении семьи и брака «Народного клуба «Семья», в ознаменование Года семьи в России, учредил новую общественную награду в области семейно-брачных отношений - «Памятную медаль Семьям благоверных князей Петра и Февронии, Муромских «дотворцев», желаемую за заслуги в укреплении института семьи.  
 Порядок выдвижения соискателей на пожалование Медалью размещена на сайте Клуба [www.interfam.ru](http://www.interfam.ru) в разделе «Памятная медаль».

За доставку газеты подписчикам отвечает Управление федеральной почтовой связи КБР. Тел.: 42-06-51, 42-19-97.  
 За организацию продаж газеты в розницу несет ответственность АО «Роспочта» - КБР. Тел. 42-69-34.  
 За качество печати отвечает Республиканский полиграфкомбинат им. Революции 1905 г. Тел. 42-38-70.  
 Газета отпечатана на Республиканском полиграфкомбинате им. Революции 1905 г. г. Нальчик, пр. им. В.И. Ленина, 33.  
**АДРЕС РЕДАКЦИИ:**  
 360000, г. Нальчик, пр. им. В.И. Ленина, 5.  
**Интернет-версия:**  
[www.kbravda.ru](http://www.kbravda.ru)  
**e-mail:** [kbpravda@mail.ru](mailto:kbpravda@mail.ru)