Утвержден

[постановлением Правительства](vfp://rgn=120863)

 Республики Таджикистан

от 3 января 2014 годе № 26

**Порядок разработки консолидированных схем градостроительного планирования отдельных частей Республики Таджикистан**

**1. Общие положения**

1. Порядок разработки консолидированных схем градостроительного планирования отдельных частей Республики Таджикистан (далее - Порядок) регулирует процесс разработки консолидированных схем градостроительного планирования территорий двух и более субъектов Республики Таджикистан или частей их территорий (территории экономических и крупных географических районов, системы расселения, а также оздоровительные, курортные, рекреационные и иные территории).

2. Консолидированные схемы градостроительного планирования отдельных частей Республики Таджикистан (далее - Консолидированная схема планирования) разрабатываются в целях определения стратегии градостроительного развития объектов градостроительной деятельности, исходя из социально-экономических, природно-климатических и ресурсных условий и местоположения региона в Республике Таджикистан, а также согласования взаимных государственных и местных интересов при осуществлении градостроительной деятельности на соответствующих территориях.

3. Консолидированная схема планирования разрабатывается на основании Градостроительного кодекса Республики Таджикистан, иных нормативно правовых актов, технических регламентов сферы градостроительства, требований санитарии, экологии, государственных стандартов, отраслевых специальных градостроительных норм и правил с учетом обеспечения требований маломобильных групп населения.

4. Координация и научно-методическое обеспечение разработки консолидированной схемы планирования осуществляется уполномоченным государственным органом в области градостроительства.

5. Порядок согласования, экспертизы и утверждения консолидированной схемы планирования устанавливается в соответствии с нормативными правовыми актами Республики Таджикистан, регламентирующими проведение государственной экспертизы и утверждение градостроительной, предпроектной и проектной документации.

6. Основные положения консолидированной схемы планирования после ее утверждения подлежат опубликованию.

7. Утвержденная консолидированная схема планирования подлежит передаче уполномоченным государственным органом для регистрации и хранения, а также для осуществления контроля за ее реализацией.

8. Консолидированная схема планирования является основой для ведения градостроительного кадастра.

**2. Порядок разработки консолидированной схемы планирования**

9. Предложение о разработке консолидированных схем планирования вносятся в Правительство Республики Таджикистан уполномоченным государственным органом в области архитектуры и градостроительства по согласованию с Министерством экономического развития и торговли Республики Таджикистан.

10. Предложения о необходимости разработки консолидированных схем планирования, вносятся уполномоченным государственным органом в области архитектуры и градостроительства или местными органами государственной власти Горно-Бадахшанской автономной области, областей, города Душанбе, городов и районов.

11. Консолидированная схема планирования разрабатывается на основании задания на разработку градостроительной документации (приложение 1), выдаваемая заказчиком.

12. Разработка, согласование, утверждение и реализация консолидированной схемы планирования осуществляется на основе материалов соответствующих комплексных инженерных изысканий.

13. Порядок организации разработки, согласования и утверждения соответствующих разделов консолидированной схемы планирования устанавливается заданием на их разработку в соответствии с требованиями градостроительных норм и правил.

14. Требования и состав основных сведений, включаемых в задание на разработку консолидированной схемы планирования устанавливает уполномоченный государственный орган в области архитектуры и градостроительства на основании требований градостроительных норм и правил.

15. Основные положения консолидированной схемы планирования до ее утверждения подлежат опубликованию и согласованию с местными органами государственной власти Горно-Бадахшанской автономной области, областей, города Душанбе городов и районов, уполномоченным государственным органом в области архитектуры и градостроительства, землеустройства, охраны памятников истории и культуры, горного надзора, санитарно-эпидемиологического надзора, гражданской обороны, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и транспорта (далеегосударственные органы).

16. Органы государственной власти и организации, которым направлен на согласование проект консолидированной схемы планирования, должны в 10- дневный срок, согласовать их или представить заказчику обоснованные замечания. В случае непредставления заключения в указанный срок представленная схема считается согласованной.

17. Разногласия по вопросам согласования консолидированной схемы планирования решаются в порядке, установленном законодательством Республики Таджикистан.

18. Консолидированная схема планирования до ее утверждения Правительством Республики Таджикистан подлежит государственной экспертизе градостроительных, архитектурных проектов и строительной документации.

19. Заказчик направляет консолидированную схему планирования и её основные положения на рассмотрение местных исполнительных органов государственной власти. Эти органы должны в 10-дневный срок после получения материалов направлять свои заключения государственному заказчику.

20. Консолидированная схема планирования и ее основные положения утверждается Правительством Республики Таджикистан по представлению уполномоченного государственного органа по градостроительству.

**3. Содержание консолидированной схемы градостроительного планирования**

21. В консолидированной схеме планирования конкретизируются положения Генеральной схемы расселения на территории Республики Таджикистан, определяется государственная политика в области градостроительства на территории объекта градостроительной деятельности, формулируются основные принципы ее проведения.

22. Консолидированная схема планирования должна содержать текстовые и графические материалы с определением обязательных положений, устанавливаемых градостроительными нормами и правилами.

23. Составной частью консолидированной схеме планирования являются ее основные положения, содержащие краткое изложение принятых проектных решений, обязательные положения, основные технико-экономические показатели (приложения 2) и схематический чертеж проектного плана (основного чертежа).

24. Консолидированная схема планирования должна содержать мероприятия по эффективному использованию градостроительных и природных мощностей территории для комплексного развития территории с учетом государственных и местных интересов.

25. Основные графические материалы консолидированных схем планирования включают:

- план современного использования территории (опорный план);

- схему комплексной оценки территории;

- проектный план (основной чертеж);

- схему зонирования территорий;

- схему инженерно-транспортных коммуникаций;

- схему защиты территорий от опасных природных и техногенных воздействий:

26. План современного использования территорий (опорный план), схема комплексной оценки территории, проектный план (основной чертеж) выполняются в масштабе 1:25000000 - 1:500000. Масштаб и перечень основных графических материалов могут быть уточнены заказчиком консолидированной схемы планирования, исходя из специфики объекта градостроительного планирования.

27. На действующем плане использования территории и на проектном плане (основном чертеже) должны быть показаны:

- границы субъектов Республики Таджикистан системы расселения, агломерации и другие системы;

- городские и сельские поселения;

- основное функциональное использование территорий, в том числе курортные местности, крупные зоны массового отдыха, особо охраняемые природные территории;

- направления трасс магистральных транспортных и инженерных коммуникаций государственного (межрегионального) и регионального значения, места размещения крупных транспортных и инженерных сооружений;

- другие элементы планировочной организации территории, степень детализации которых должна соответствовать долгосрочным задачам реализации консолидированной схемы.

28. Кроме того, на проектном плане (основном чертеже) показываются границы объектов градостроительной деятельности особого регулирования государственного значения, а также объектов первоочередного градостроительного планирования - частей территории Республики Таджикистан территорий субъектов Республики Таджикистан (Горно-Бадахщанская автономная область, области, город Душанбе, городов и районы) частей их территорий.

29. Схема комплексной оценки территории содержит:

- районирование территории по признакам административно-территориального деления, природно-климатических, инженерно-геологических и ландшафтных условий, эффективности хозяйственного использования территорий, плотности населения, степени урбанизации и иным признакам;

- комплексную оценку обеспеченности территории земельными, лесными, топливно-энергетическими, минерально-сырьевыми, водными и иными сырьевыми ресурсами, транспортной, инженерной, социальной и производственной инфраструктурами;

- экологическое состояние территорий.

30. На схеме показываются территории, в границах которых устанавливаются ограничения на использование территорий при осуществлении градостроительной деятельности. К ним относятся:

- территории историко-культурного наследия:

- особо охраняемые природные территории;

- зоны залегания полезных ископаемых;

- зоны с экстремальными природно-климатическими условиями;

- территории, подверженные воздействию чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

- зоны чрезвычайных экологических ситуаций и экологического бедствия;

- иные зоны, установленные в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

31. С учетом ограничений на использование территорий на схеме комплексной оценки территории выделяются территории благоприятные и ограниченно благоприятные для различных видов градостроительного использования территорий.

32. Состав, содержание и масштаб схем, обосновывающих или детализирующих проектные решения по зонированию территорий, совершенствованию систем расселения, развитию транспортных и инженерных инфраструктур, защите территорий от опасных природных и техногенных процессов и иным проектным решениям определяются заданием на разработку консолидированной схемы планирования.

33. Пояснительная записка к консолидированной схеме градостроительного планирования должна содержать аналитические материалы современного состояния, обоснования принятых проектных решений, а также основные технико-экономические показатели и копии основных графических материалов.

**4. Основные требования по составлению задания на проектирование консолидированной схемы градостроительного планирования**

34. Консолидированная схема планирования разрабатывается на основании задания на её разработку в соответствии с требованиями градостроительных норм и правил, установленными и уполномоченным государственным органом по градостроительству.

35. Состав основных сведений, включаемых, в задание на разработку консолидированной схемы планирования определяется ее заказчиком.

36. Задание на разработку консолидированной схемы планирования в случае необходимости может включать в себя проведение пред проектных научно-исследовательских работ и инженерных изысканий.

37. В задание на разработку консолидированной схемы планирования необходимо включать формат и состав графических материалов, передаваемых заказчику в электронном виде.

38. В случае выполнения функций государственного заказчика исполнительными органами государственной власти субъектов Республики Таджикистан задание на разработку консолидированной схемы согласовывается с уполномоченным государственным органом в области градостроительства.

**5. Информационное обеспечение разработки консолидированной схемы градостроительного планирования**

39. В соответствии с заданием на разработку консолидированной схемы планирования заказчику рекомендуется обеспечивать подготовку необходимой исходной информации для разработки градостроительной документации.

40. Заказчик может заказать сбор исходной информации разработчику консолидированной схемы планирования. Условия подготовки исходной информации и финансирование этих работ могут быть оговорены в договоре.

41. Содержание и объем необходимой исходной информации определяется разработчиком и заказчиком консолидированной схемы планирования.

42. Исходная информация для разработки консолидированной схемы планирования включает перечень нормативных правовых документов органов государственной власти и местных органов государственной власти, по вопросам регулирования градостроительной деятельности, землепользования, охраны природных ресурсов, памятников истории и культуры и другую информацию, необходимую для разработки градостроительной документации.

43. Материалы исходной информации для разработки консолидированной схемы планирования содержат:

сведения об изученности объекта градостроительного планирования (охват его территории материалами изысканий различного масштаба и направленности, наличие архивных, исторических, литературных источников и т.д.), перечень ранее выполненных научно-исследовательских работ, градостроительной и проектной документации, прочих работ, учет которых обязателен при разработке градостроительной документации;

- данные о демографической ситуации и занятости населения;

- сведения о социальной, транспортной, инженерной и производственной инфраструктурах, строительной базе;

- материалы топографо-геодезической подосновы;

- соответствующих масштабов, картографические и справочные материалы, материалы инженерно-геологических изысканий и исследований, а для курортов - материалы по оценке бальнеологических и курортологических ресурсов и медицинскому зонированию;

- материалы социально-экономических прогнозов развития территорий и поселений, сведения об имеющихся целевых программах и программах социально-экономического развития;

- сведения о современном использовании территории и ее экономической оценке (в виде схем землепользования и табличного материала);

- данные обследований и прогнозов санитарно-гигиенического состояния и экологической ситуации;

- данные социологических и социально-экономических обследований;

- историко-архитектурные планы, проекты зон охраны памятников истории и культуры - для разработки генеральных планов;

- материалы опорных планов, регистрационных планов подземных коммуникаций и атласов геологических выработок - для разработки генеральных планов;

- сведения об инвестиционных проектах, рыночной конъюнктуре и финансовом обеспечении;

- материалы градостроительного кадастра:

- иную информацию, требование о предоставлении которой содержится в задании на разработку градостроительной документации.

**6. Порядок хранения консолидированной схемы градостроительного планирования**

44. Экземпляр утвержденной консолидированной схемы планирования хранится в архиве её разработчика в порядке, установленном специальными требованиями к оформлению и доступу к указанным материалам. В архиве разработчика градостроительной документации хранятся подлинники информационных материалов, копии всех графических материалов.

45. Утвержденная консолидированная схема планирования передается заказчику для последующей передачи органам архитектуры и градостроительства для регистрации и хранения в составе:

- проектного плана (подлинник);

- плана современного использования территории (подлинник);

- иных основных графических материалов (подлинники);

- пояснительной записки с копиями чертежей и схем (количество экземпляров устанавливается заданием на разработку градостроительной документации).

46. Дубликаты проектного плана и плана современного использования территорий и копии с них изготавливаются разработчиком в необходимом количестве экземпляров по дополнительному заказу после утверждения консолидированной схемы планирования.

47. Тиражирование и представление иллюстративных материалов утвержденной консолидированной схемы планирования заинтересованным организациям, производится в порядке, предусмотренном нормативными правовыми актами Республики Таджикистан.

Приложение 1

к Порядку разработки консолидированных

схем градостроительного планирования

отдельных частей Республики Таджикистан

УТВЕРЖДАЮ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (должность) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (фамилия и инициалы) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (дата)

Задание на разработку консолидированных схем градостроительного планирования

1. Вид градостроительной документации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Заказчик\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Разработчик градостроительной документации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Основания для разработки градостроительной документации

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Объект градостроительного планирования или застройки

территорий. его основные характеристики \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Основные требования к составу, содержанию и форме

представляемых материалов по этапам разработки

градостроительной документации, последовательность и сроки

выполнения работы

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Состав, исполнители, сроки и порядок предоставления исходной

информации для разработки градостроительной документации

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Перечень органов государственной власти Республики Таджикистан

и субъектов Республики Таджикистан (Горно-Бадахшанской

автономной области, областей, города Душанбе городов и районов),

согласовывающих данный вид градостроительной документации.

9. Требования согласовывающих организаций к разрабатываемому виду

градостроительной документации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Состав и порядок проведения (в случае необходимости)

предпроектных научно-исследовательских работ и инженерных

изысканий

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11. Порядок организации проведения согласования и экспертизы

градостроительной документации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

12. Иные требования и условия от исполнителя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фамилия и инициалы) (подпись)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(дата)

от органов архитектуры и градостроительства

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фамилия и инициалы) (подпись)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (дата)

от иных согласовывающих организаций

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное наименование)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фамилия и инициалы)(подпись)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (дата)

Примечание: Содержание задания может уточняться в соответствии с требованиями к разработке отдельных видов градостроительной документации и специфики объекта градостроительного планирования и застройки

Приложение 2

к Порядку разработки консолидированных

схем градостроительного планирования

отдельных частей Республики Таджикистан

**Основные технико-экономические показатели консолидированной схемы градостроительного планирования**

+----+--------------------------------+---------+---------+----------ї

|№ | Показатели |Единица |Нынешнее | Расчетный|

|п/н | |измерения|состояние| срок |

| | | |20\_\_\_год | |

+----+--------------------------------+---------+---------+----------+

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

+----+--------------------------------+---------+---------+----------+

| 1 | Территория | | | |

|1.1 | Всего | тыс.га | | |

| | в том числе: | | | |

| | - земли сельскохозяйственного |тыс.га/% | | |

| | назначения | | | |

| | - земли поселений (городов, | -- | | |

| | поселков и сельских поселений) | | | |

| | - земли промышленности, | -- | | |

| | энергетики, транспорта, | | | |

| | связи, радиовещания, | | | |

| | телевидения, информатики, | | | |

| | космического обеспечения, | | | |

| | обороны, безопасности и | | | |

| | иного специального назначения | | | |

| | за пределами поселений | | | |

| | - земли особо охраняемых | -- | | |

| | территорий и объектов | | | |

| | из них: | | | |

| | особо охраняемые | | | |

| | природные территории | | | |

| | (с выделением лечебно- | | | |

| | оздоровительных местностей | | | |

| | и курортов) | | | |

| | природоохранного | | | |

| | назначения | | | |

| | рекреационного | | | |

| | назначения | | | |

| | историко-культурного | | | |

| | назначения | | | |

| | иные особо ценные земли | -- | | |

| | | | | |

| | - земли лесного фонда | -- | | |

| | из них: | | | |

| | - леса первой группы | -- | | |

| | - земли водного фонда | -- | | |

| | - земли запаса | -- | | |

| | - | | | |

|1.2 | Из общей территории | | | |

| | - территории, подверженные | -- | | |

| | воздействи чрезситуаций | | | |

| | ситуаций природного и | | | |

| | техногенного характера | | | |

| | - земли государственной | -- | | |

| | собственности | | | |

| | | | | |

| 2. | Население | | | |

|2.1 | Всего | тыс.чел | | |

| | в том числе: | | | |

| | - численность городского |тыс.чел | | |

| | населения |процент | | |

| | |числен- | | |

| | |ность | | |

| | |населения| | |

| | | | | |

| | - численность | -- | | |

| | сельского населения | | | |

| | | | | |

|2.2 | Показатели естественного | | | |

| | движения населения | | | |

| | - прирост | -- | | |

| | - убыль | -- | | |

| | | | | |

|2.3 | Показатели миграции населения | | | |

| | - прирост | -- | | |

| | - убыль | -- | | |

|2.4 | Число вынужденных переселенцев |тыс.чел | | |

| | и беженцев | | | |

|2.5 | Число городского населения | | | |

| | всего |единиц | | |

| | в том числе: | -- | | |

| | - городов | | | |

| | из них с численностью | | | |

| | населения: | | | |

| | Свыше | | | |

| | 1 млн.чел. | -- | | |

| | 250 тыс.чел. - 1 млн.чел. | -- | | |

| | 100-250тыс.чел. | -- | | |

| | 50- 100 тыс.чел. | -- | | |

| | до 50 тыс. чел. - поселков | -- | | |

|2.6 | Число сельских поселений | -- | | |

|2.7 | Плотность населения |чел/чел.м| | |

|2.8 | Плотность сельского населения | -- | | |

|2.9 | Возрастная структура населения |тыс.чел. | | |

| | - дети до 15 лет |процент | | |

| | |общей | | |

| | |числен- | | |

| | |ности | | |

| | |населения| | |

| | | | | |

| | | | | |

| | | | | |

| | | | | |

|2.10| Население в трудоспособном | | | |

| | возрасте (мужчины 16-59 лет, | | | |

| | женщины 16-54 лет) | | | |

| | Население старше | | | |

| | трудоспособного возраста | | | |

|2.11| Численность занятого | | | |

| | населения | | | |

| | - всего |тыс.чел. | | |

| | из них: | | | |

| | - в материальной сфере |тыс.чел./| | |

| | |процент | | |

| | |числен- | | |

| | |ности | | |

| | |занятого | | |

| | |населения| | |

| | | | | |

| | | | | |

| | в том числе: | | | |

| | промышленность | | | |

| | строительство | | | |

| | сельское хозяйство | | | |

| | наука | | | |

| | прочие | | | |

| | в обслуживающей сфере | | | |

| | | | | |

|3 | Экономический потенциал | | | |

|3.1 | Объем промышленного | млн. сом| | |

| | производства | | | |

|3.2 | Объем производства | | | |

| | продукции сельского | | | |

| | хозяйства | | | |

|4. | Жилищный фонд | | | |

|4.1 | Всего | тыс.м2 | | |

| | | общей | | |

| | | площади | | |

| | | квартир | | |

| | | | | |

| | в том числе: | тыс.м2 | | |

| | - в городских поселениях | общей | | |

| | | площади | | |

| | | квартир/| | |

| | | процент | | |

| | | | | |

| | - в сельских поселениях | | | |

| | | | | |

|4.2 | Из общего жилищного фонда | | | |

| | - в государственной и | -- | | |

| | муниципальной собственности | | | |

| | - в частной собственности | -- | | |

| | - в сельских поселениях | -- | | |

|4.4 | Обеспеченность жилищного | | | |

| | фонда: | | | |

| | водопроводом | | | |

| | в городских поселениях |процент | | |

| | |общего | | |

| | |жилищного| | |

| | |фонда | | |

| | |городских| | |

| | |поселений| | |

| | | | | |

| | в сельских поселениях |процент | | |

| | |общего | | |

| | |жилищного| | |

| | |фонда | | |

| | |сельских | | |

| | |поселений| | |

| |- водоотведением | | | |

| | в городских поселениях |процент | | |

| | |общего | | |

| | |жилищного| | |

| | |фонда | | |

| | |городских| | |

| | |поселений| | |

| | | | | |

| | в сельских поселениях |процент | | |

| | |общего | | |

| | |жилищного| | |

| | |фонда | | |

| | |сельских | | |

| | |поселений| | |

| |- электроплитами | | | |

| | в городских поселениях |процент | | |

| | |общего | | |

| | |жилищного| | |

| | |фонда | | |

| | |городских| | |

| | |поселений| | |

| | | | | |

| | в сельских поселениях |процент | | |

| | |общего | | |

| | |жилищного| | |

| | |фонда | | |

| | |сельских | | |

| | |поселений| | |

| |- газовыми плитами | | | |

| | в городских поселениях |процент | | |

| | |общего | | |

| | |жилищного| | |

| | |фонда | | |

| | |городских| | |

| | |поселений| | |

| | | | | |

| | в сельских поселениях |процент | | |

| | |общего | | |

| | |жилищного| | |

| | |фонда | | |

| | |сельских | | |

| | |поселений| | |

| | | | | |

| 5. |Объекты социального и культурно-| | | |

| |бытового обслуживания межреги- | | | |

| |онального значения | | | |

| 5.1|Высшие учебные заведения |студенты | | |

| 5.2|Учреждения начального и среднего|учащиеся | | |

| |профессионального образования | | | |

| 5.3|Учреждения культуры и искусства |соответ- | | |

| |(театры, музеи, выставочные залы|ствующие | | |

| |и др.) - всего /1000 чел. |удиницы | | |

| 5.4|Учреждения здравоохранения | -- | | |

| |(больницы, поликлиники и др.) | | | |

| 5.5|Учреждения санаторно-курортные, | -- | | |

| |оздоровительные, отдыха и туриз-| | | |

| |ма (санатории, дома отдых, пан- | | | |

| |сионаты, лагеря для школьников | | | |

| |и др. | | | |

| 5.6|Учреждения социального обеспече-| -- | | |

| |ния | | | |

| 5.7|Организации и учреждения управ- | | | |

| |ления, кредитно-финансовые | | | |

| |учреждения, предприятия связи | | | |

| 5.8|Прочие объекты социального и | -- | | |

| |культурно-бытового обслуживания | | | |

| |населения | | | |

| 6. |Инженерно-транспортная инфра- | | | |

| |структура | | | |

| 6.1|Протяженность железнодорожной | км | | |

| |сети государственного значения | | | |

| 6.2|Протяженность автомобильных | -- | | |

| |дорог государственного значения | | | |

| 6.3|Плотность транспортной сети | | | |

| |республиканского значения | | | |

| |- железнодорожной |км/100м2 | | |

| |- автомобильной | -- | | |

| 6.4|Аэропорты | | | |

| |в том числе: | | | |

| |- международного значения | | | |

| |- республиканского значения | | | |

| 6.5|Водопотребление - всего | | | |

| |в том числе на хозяйственно- | | | |

| |питьевые нужды | | | |

| |из них, | | | |

| |- в городских поселениях | | | |

| |- в сельских поселениях | | | |

| 6.6|Производительность водозаборных | | | |

| |сооружений, в том числе водо- | | | |

| |заборов подземных вод | | | |

| 6.7|Среднесуточное водопотребление | л/сут.на| | |

| |на 1 чел., в том числе на хозяй-| чел. | | |

| |ственно-питьевые нужды | | | |

| |из них: | | | |

| |в городских поселениях | -- | | |

| |в сельских поселениях | -- | | |

| 6.8|Объемы сброса сточных вод в | | | |

| |поверхностные водоемы | | | |

| |в том числе хозяйственно-бытовых| -- | | |

| |сточных вод | | | |

| |из них городских поселений | -- | | |

| 6.9|Производительность централизо- | МВт/год | | |

| |ванных источников электроснаб- | | | |

| |жения | | | |

|6.10|Потребность в: | | | |

| |- электроэнергии | | | |

| |из них на хозяйственно-бытовые | -- | | |

| |и коммунальные нужды | | | |

| |в том числе в городских поселе- | -- | | |

| |ниях | | | |

|6.11|Протяженность воздушных линий | | | |

| |электропередач напряжением 35 кВ| | | |

| |и выше | | | |

|6.12|Потребление газа - всего | | | |

| |в том числе | | | |

| |- на хозяйственно-бытовые нужды | | | |

| |из них | | | |

| |в городских поселениях | -- | | |

|6.13|Удельный вес газа в топливном | % | | |

| |балансе | | | |

|6.14|Протяженность междугородних | км | | |

| |кабельных линий связи | | | |

|6.15|Охват населения телевизионным | % всего | | |

| |вещанием |населения| | |

| |- всего | | | |

| |в том числе | | | |

| |- городского населения | % город-| | |

| | |ского | | |

| | |населения| | |

| |- сельского населения | % сель- | | |

| | |ского | | |

| | |населения| | |

| | | | | |

|6.16|Иные показатели развития |соответ- | | |

| |и модернизации инженерно- |ствующие | | |

| |транспортной инфраструктуры |единицы | | |

|7 |Охрана природы и рациоанальное | | | |

| |прирнодопользование | | | |

|7.1 |Население, проживающее в зонах |тыс.чел. | | |

| |с высоким уровнем загрязнения | | | |

| |природной среды | | | |

|7.2 |Объем выбросов вредных веществ |тыс.т/год| | |

| |в атмосферный воздух | | | |

|7.3 |Общий объем сброса загряненных |млн.м3/ | | |

| |вод |сут | | |

| |в том числе хозяйственно-бытовых| -- | | |

| |сточных вод | | | |

|7.4 |Удельный вес загрязненных водо- | % | | |

| |емов | | | |

|7.5 |Рекультивация нарушенных терри- | га | | |

| |торий | | | |

|7.6 |Лесовосстановительные работы | -- | | |

|7.7 |Территории неблагополучные в | -- | | |

| |экологическом отношении (терри- | | | |

| |тории, загрязненные химическими | | | |

| |и билогическими веществами, | | | |

| |вредными микроорганизмами свыше | | | |

| |предельно-дорпустимых концентра-| | | |

| |ций, радиоактивными веществами, | | | |

| |в количесвтах свыше предельно- | | | |

| |допустимых уровней) | | | |

|7.8 |Иные показатели и соответствую-

щие единицы и мероприятия по | | | |

| |охране природы и рациональному | | | |

| |использованию природных ресурсов| | | |

+----+--------------------------------+---------+---------+----------+