**

*1. Сети сферических координатных линий.*

**

*2. Шар и его ортографические проекции.*

**

*3а. Цилиндрические проекции. Равноугольная Меркатора.*

**

*3б. Цилиндрические проекции. Равнопромежуточная (прямоугольная).*

**

*3в. Цилиндрические проекции. Равновеликая (изоцилиндрическая).*

**

*4а. Конические проекции. Равноугольная.*

**

*4б. Конические проекции. Равнопромежуточная.*

**

*4в. Конические проекции. Равновеликая.*

**

*Рис. 5а. Азимутальные проекции. Равноугольная (стереографическая) слева — поперечная, справа — косая.*

**

*Рис. 5б. Азимутальные проекции. Равнопромежуточная (слева — поперечная, справа — косая).*

**

*Рис. 5в. Азимутальные проекции. Равновеликая (слева — поперечная, справа — косая).*

**

*Рис. 6. Псевдоконическая равновеликая проекция Бонна.*

**

*Рис. 7. Косая перспективно-цилиндрическая проекция М. Д. Соловьёва.*

**

*Рис. 8а. Псевдоцилиндрические проекции. Равновеликая проекция Мольвейде.*

**

*Рис. 8б. Псевдоцилиндрические проекции. Равновеликая синусоидальная проекция В. В. Каврайского.*

**

*Рис. 8в. Псевдоцилиндрические проекции. Произвольная проекция ЦНИИГАиК.*

**

*Рис. 8г. Псевдоцилиндрические проекции. Проекция БСАМ.*

**

*Рис. 9а. Поликонические проекции. Простая.*

**

*Рис. 9б. Поликонические проекции. Произвольная проекция Г. А. Гинзбурга.*