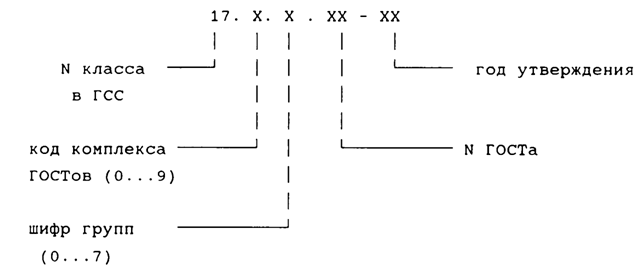
**Нормативно-техническая база экологической безопасности**

Общая структура нормативных документов в данной отрасли во многом сходна с рассмотренной ранее структурой нормативной базы в ОТ. Основным комплексом нормативных документов является система стандартов по охране труда и улучшении использования природных ресурсов (сокращенно «Охрана природы» или ОП). Структура обозначения ГОСТов ССОП может быть представлена в виде:



Конкретное название комплексов стандартов ОП следующее:

О — организационно-методические стандарты;

1 — по охране и рациональному использованию вод (код-Гидросфера);

2 — по защите атмосферы (код-Атмосфера);

3 — по рациональному использованию биологических ресурсов (Биологические ресурсы);

4 — по охране и рациональному использованию почв (Почвы);

5 — по улучшению использования земель (Земля);

6 — по охране флоры (Флора);

7 — по охране фауны (Фауна);

8 — по охране ландшафтов (Ландшафты);

9 — по рациональному использованию и охране недр (Недра).

Данные комплексы подразделяют на следующие группы стандартов:

0 — основные положения;

1 — термины, определения, классификация;

2 — показатели качества природных сред, параметры загрязняющих выбросов и сбросов, показатели интенсивности использования природных ресурсов;

3 — правила ОП и рационального использования природных ресурсов;

4 — методы определения параметров состояния природных объектов и интенсивности хозяйственных воздействий;

5 — требования к средствам контроля и измерений состояния ОС;

6 — требования к устройствам.аппаратам и сооружениям по защите ОС от загрязнений;

7 — прочие стандарты.

Кроме системы ГОСТОВ действует ряд других межотраслевых документов: — общесоюзные нормативные документы в виде методик, например, по расчету концентрации в атмосферном воздухе вредных веществ, содержащихся в выбросах предприятий (ОНД 86), или инструкций, например, «О согласовании, проведении экспертизы воздухоохранных мероприятий и выдачи разрешении на выброс загрязняющих веществ в атмосферу по проектным решениям» (ОНД1 — 84). — строительные нормы и правила (СНиПы), например, «Наружные сети и сооружения» (СНиП 2.04.02− 84), а также указанные ранее в разделе 3. — санитарные нормы (СН), санитарные правила и нормы (СанПиН), например, «Допустимые уровни шума на территории живой застройки» (СН 3077−84) или «Предельно-допустимые концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» (СН 3088−84).

Кроме того, различными министерствами и органами утверждено много правил, положений и т.п., действующих в ОС. Например, правила охраны поверхностных вод (1991), положение об охране рыбных запасов, типовая инструкция по организации системы контроля промышленных выбросов в атмосферу по отраслям промышленности и др.