ГОСТ 17.0.0.01-76

(СТ СЭВ 1364-78)

УДК 502.3:006.354 Группа Т58

# ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

# СИСТЕМА СТАНДАРТОВ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ПРИРОДЫ И УЛУЧШЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ

# Основные положения

# System of standards in natyre protection and improving utilizatyon of natyre recousces. General

*Дата введения 1977-01-01*

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

РАЗГАБОТАН И ВНЕСЕН Государственным комитетом СССР по стандартам

РАЗРАБОТЧИКИ

Н.А.Михайлов, канд.геол.-мин.наук (руководитель темы); Л.И.Витковская, канд.техн.наук; Т.В.Косыгина; Е.В.Лень; О.Н.Кошкина; Л.Г.Лейбчик; О.Г.Мосолова

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Госстандарта СССР от 25 марта 1976 г. № 699

СТАНДАРТ ПОЛНОСТЬЮ СООТВЕТСТВУЕТ СТ СЭВ 1364-78

ПЕРЕИЗДАНИЕ с Изменением № 1, 2, утвержденными в июле 1979 г. и августе 1987 г. (ИУС 8-79, 12-87)

Настоящий стандарт устанавливает основные положения системы стандартов, направленных на охрану природы и улучшение использования природных ресурсов (далее - ССОП).

Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 1364-78.

**(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).**

# 1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Система стандартов в области охраны природы должна состоять из комплексов взаимосвязанных стандартов, направленных на сохранение, восстановление и рациональное использование природных ресурсов.

**(Измененная редакция, Изм. № 1).**

1.2. Охрана природы - система мер, направленная на поддержание рационального взаимодействия между деятельностью человека и окружающей природной средой, обеспечивающая сохранение и восстановление природных богатств, рациональное использование природных ресурсов, предупреждающая прямое и косвенное вредное влияние результатов деятельности общества на природу и здоровье человека.

1.3. Основными задачами ССОП является введение в стандарты правил и норм, направленных на:

обеспечение сохранности природных комплексов;

содействие восстановлению и рациональному использованию природных ресурсов;

содействие сохранению равновесия между развитием производства и устойчивостью окружающей природной среды;

совершенствование управления качеством окружающей природной среды в интересах человечества.

1.4. ССОП должна способствовать решению важных народнохозяйственных задач:

ограничению поступлений в окружающую природную среду промышленных, транспортных, сельскохозяйственных и бытовых сточных вод и выбросов для снижения содержания загрязняющих веществ в атмосфере, природных водах и почвах до количеств, не превышающих предельно допустимы концентрации;

рациональному использованию и охране водотоков, внутренних водоемов и морей в национальных границах СССР, их водных и биологических ресурсов;

упорядочению землеустроительных работ, охране и рациональному использованию земли, соблюдению оптимальных нормативов отвода земель для нужд строительства промышленности и транспорта;

сохранению и рациональному использованию биологических ресурсов;

обеспечению воспроизводства диких животных, поддержанию в благоприятном состоянии условий их обитания;

сохранению генофонда растительного и животного мира, в том числе редких и исчезающих видов;

охране природно-заповедных фондов (заповедников, заказников, памятных и национальных парков, водных объектов и др.);

улучшению использования недр.

1.3, 1.4. **(Измененная редакция, Изм. № 2).**

1.5. ССОП разрабатывается с учетом экологических, санитарно-гигиенических, технических и экономических требований.

1.5. **(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).**

# 2. СТРУКТУРА, ОБЪЕКТЫ, КЛАССИФИКАЦИЯ СИСТЕМЫ СТАНДАРТОВ

2.1. Группы стандартов, входящие в ССОП, должны соответствовать приведенным в табл.1.

Таблица 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер группы | Наименование | Кодовое наименование |
| 0 | Организационно-методические стандарты ССОП | Основные положения |
| 1 | Стандарты в области охраны и рационального использования вод | Гидросфера |
| 2 | Стандарты в области защиты атмосферы | Атмосфера |
| 3 | Стандарты в области охраны и рационального использования почв | Почвы |
| 4 | Стандарты в области улучшения использования земель | Земли |
| 5 | Стандарты в области охраны флоры | Флора |
| 6 | Стандарты в области охраны фауны | Фауна |
| 8 | Стандарты в области охраны и рационального использования недр | Недра |

**(Измененная редакция, Изм. № 2).**

2.2. **(Исключен, Изм. № 2).**

2.3. В зависимости от характера стандартизуемого объекта стандарты ССОП подразделяются на виды, указанные в табл.2.

Таблица 2

|  |  |
| --- | --- |
| Номер вида | Наименование вида |
| 0 | Основные положения |
| 1 | Термины, определения, классификации |
| 2 | Нормы и методы измерений загрязняющих выбросов и сбросов, интенсивности использования природных ресурсов, загрязняющих выбросов и сбросов и показатели интенсивности использования природных ресурсов |
| 3 | Правила охраны природы и рационального использования природных ресурсов |
| 4 | Методы определения параметров состояния природных объектов и интенсивности хозяйственных воздействий |
| 5 | Требования к средствам контроля и измерений состояния окружающей природной среды |
| 6 | Требования к устройствам, аппаратам и сооружениям по защите окружающей среды от загрязнений |
| 7 | Прочие стандарты |

2.4. Обозначение стандартов ССПО состоит из индекса (ГОСТ), номера системы по Общесоюзному классификатору стандартов и технических условий (17), точки, номера группы по табл.1, точки, номера вида по табл.2, точки, порядкового номера стандарта и отделенных последних цифр года утверждения или пересмотра стандарта.

# Пример: ГОСТ 17.1.3.13-86 "Охрана природы. Гидросфера. Общие требования к охране поверхностных вод от загрязнения"

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ГОСТ |  | 17. |  | 1. |  | 3. |  | 13 |  | 86 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Год регистрации стандарта |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Порядковый номер стандарта | | |
|  |  |  |  |  |  |  | Номер вида | | | | |
|  |  |  |  |  | Номер группы | | | | | | |
|  |  |  | Номер системы (ССОП) | | | | | | | | |
|  | Категория стандарта (государственный стандарт) | | | | | | | | | | |

2.3, 2.4. **(Измененная редакция, Изм. № 2).**