

Кафедра гражданского права и гражданского процесса

Экологическое право

Тема № 9

**Правовая охрана окружающей
среды**

**в городах и иных поселениях
при осуществлении хозяйственной
деятельности**

Разработал: к.ю.н., доцент Уханов И.С.

**Презентация обсуждена на заседании ПМС-1
Протокол № 9 от 08.05.18**

Учебные вопросы

- 1. Понятие и классификация населенных пунктов
- 2. Особенности охраны окружающей среды в населенных пунктах
- 3. Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения в населенных пунктах

Вопрос № 1

- Понятие и классификация населенных пунктов

Населенный пункт

- Населенное людьми место (поселение) первичная единица в системе расселения населения.
- Обязательный признак населенного пункта – постоянное проживание (в т.ч. сезонное) людей на данной территории.

Населенные пункты

Городские

Города
Поселки городского
типа
Курортные поселки

Сельские

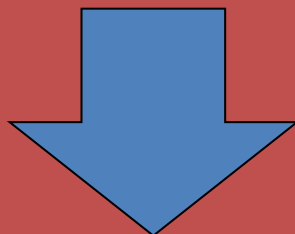
Села
Деревни
Станицы
Хутора
Аулы
Стойбища

Классификация городов по населению



Крупнейшие - 1 000 000 – 3 000 000 чел

13 городов



**Новосибирск, Омск, Екатеринбург, Пермь,
Уфа, Челябинск, Казань, Нижний Новгород,
Самара, Волгоград, Ростов-на-Дону,
Красноярск, Воронеж**

Крупные - 250 000 – 1 000 000 чел 62

Большие – 100 000 – 250 000 чел 91

Средние - 50 000 - 100 000 чел 155

Малые – менее 50 000 чел 791

Классификация сельских населенных пунктов по населению

Крупные – более 5 000 чел

Большие – 1 000 - 5 000 чел

Средние 200 – 1000 чел

Малые – менее 200 чел

Вопрос № 2

- Особенности охраны окружающей среды в населенных пунктах

Нормативная база

- Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004
- Региональные законы регламентирующие **Правила землепользования и застройки.**
- Закон Санкт-Петербурга "О регулировании градостроительной деятельности" от 17 декабря 2003 года

Функциональные зоны населенных пунктов

- Жилые
- Общественно-деловые
- Производственные
- Инженерной и транспортной инфраструктуры
- Рекреационные
- Сельскохозяйственные
- Специального назначения
- Военных и иных режимных объектов
- Пригородные

Санитарная охрана в населенных пунктах

Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом

благополучии населения» от 30.03.1999 г

Санитарно-эпидемиологическое благополучия населения определяется как такое состояние здоровья населения, среды обитания людей, при котором отсутствует вредное воздействие факторов среды обитания на человека и обеспечиваются благоприятные условия его жизнедеятельности.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

УПРАВЛЕНИЕ
РОСПОТРЕБНАДЗОРА



Федеральная служба
по надзору в сфере защиты
прав потребителей и
технического регулирования

УПРАВЛЕНИЕ
ПО НОВОСИБИРСКОЙ
ОБЛАСТИ



Федеральная служба
по надзору в сфере защиты
прав потребителей и
технического регулирования

Санитарно-эпидемиологическое благополучие населения обеспечивается посредством:

- - профилактики заболеваний в соответствии с санитарно-эпидемиологической обстановкой и прогнозом ее изменения;
- - разработки и реализации федеральных целевых программ обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, а также региональных целевых и научно-технических программ в данной области;
- - выполнения санитарных (профилактических) мероприятий и обязательного соблюдения гражданами, индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами санитарных правил как составной части осуществляемой ими деятельности;
- - создания экономической заинтересованности граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц в соблюдении законодательства Российской Федерации в области соблюдения санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
- - государственного санитарно-эпидемиологического нормирования;
- - государственного санитарно-эпидемиологического надзора;

- - сертификации продукции, работ и услуг, представляющих потенциальную угрозу для человека;
- - лицензирования видов деятельности, представляющих потенциальную угрозу для человека;
- - государственной регистрации потенциально опасных для человека химических и биологических веществ, радиоактивных веществ, отходов производства и потребления;
- - проведения социально-гигиенического мониторинга;
- - научных исследований в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
- - мер по своевременному информированию населения о возникновении инфекционных заболеваний, массовых инфекционных заболеваний (отравлений), состоянии среды обитания и проводимых (профилактических) мероприятиях;
- - мер по гигиеническому воспитанию и обучению населения и пропаганде здорового образа жизни;
- - мер по привлечению к ответственности за нарушение законодательства Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

Функции Роспотребнадзора

Разрешительная

Контрольная

Надзорная



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Челябинской Республике

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 20.4P.88.844.П.000107.04.09 от 02.04.2009 г.

На основании санитарно-эпидемиологического заключения установлено, что продукция **Электронная сигарета в ассортименте, картриджи к электронной сигарете в ассортименте. Торговая марка "SMOKOFF"**

использованная в соответствии
Стандартом качества Европейского Союза

СООТВЕТСТВУЕТ ~~требованиям~~ санитарным правилам

и гигиеническим нормативам, утвержденным в установленном порядке, в отношении содержания вредных веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами; ГН 2.2.8.5313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны"; ГН 2.2.8.1314-03 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны"; МС СанПиН 901-96; ГН 2.1.6.1328-03; ГН 2.1.6.2309-07.

Организация-изготовитель:

"Shenzhen Salybaao Technology Co., Ltd" ("Шэньчжэнь Салбао Технологии Ко., Лтд") 3 Floor, C2, 4 Building, Shaxian Shangxiaokai No.3 Industrial Zone, Shuangyu Industrial Park, Shajing Town, Bao'an District, Shenzhen City, China [3-й этаж, С2, здание №4, цеховая зона №3 индустриальной зоны, промышленная зона чунгу, квартал шахинг, район баокан, город Шэньчжэнь], Китайская Народная Республика

"Shenzhen Salybaao Technology Co., Ltd" ("Шэньчжэнь Салбао Технологии Ко., Лтд") 3 Floor, C2, 4 Building, Shaxian Shangxiaokai No.3 Industrial Zone, Shuangyu Industrial Park, Shajing Town, Bao'an District, Shenzhen City, China [3-й этаж, С2, здание №4, цеховая зона №3 индустриальной зоны, промышленная зона чунгу, квартал шахинг, район баокан, город Шэньчжэнь], Китайская Народная Республика

Основанием для признания продукции соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (привести наименование организации, выполняющей проверку, наименование лаборатории, адрес и реквизиты аккредитации)

Протокол испытаний ИЦ Сергеева - Подраздел Физико-Химического центра ФГУ "Венделевский ЦСМ" (Аттестат аккредитации № ГСОИ.РУ.120А.666 от 24.08.07 Зарегистрирован в государственном реестре №РОСС RU.0001.816503 от 24.08.07 № 493-0548 от 25.03.2009г. Экспертное заключение № 2877003-08 от 31.03.2009 г. ФГУЗ "ЦГиЗ и ЧР". (АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ ИЛЦ № ГСОИ.РУ.120А.644)

№2544334

Виды ответственности за нарушение санитарного законодательства

- Административная. Ст. 6.3-6.7 КоАП РФ
- Уголовная Ст. 236 УК РФ
- Гражданско-правовая
- Дисциплинарная.

Основные направления правовой охраны окружающей среды в промышленности и на транспорте

- Установление нормативов качества окружающей среды
- Снижение вредных воздействий на окружающую среду
- Обеспечение хозяйственных объектов и транспортных средств очистными сооружениями
- Внедрение малоотходных и безотходных технологий, производство и использование экологически чистых транспортных средств
- Проведение государственной экологической экспертизы проектов строительства хозяйственных объектов
- Утилизация и захоронение промышленных и бытовых отходов с соблюдением экологических требований
- Установление правил обращения с химическими и радиоактивными веществами
- Экологический контроль за загрязнением окружающей среды
- Ограничение, приостановление и прекращение экологически вредной деятельности
- Предотвращение техногенных аварий и катастроф

Класс опасности отхода для окружающей природной среды

Класс опасности	Степень опасности	Последствия для экологической системы
I класс (чрезвычайно опасные)	очень высокая	Экологическая система необратимо нарушена. Период восстановления отсутствует
II класс (высокоопасные)	высокая	Экологическая система сильно нарушена. Период восстановления не менее 30 лет после полного устранения источника вредного воздействия.
III класс (умеренно опасные)	средняя	Экологическая система нарушена. Период восстановления не менее 10 лет после снижения вредного воздействия от существующего источника.
IV класс (малоопасные)	низкая	Экологическая система нарушена. Период самовосстановления не менее 3 лет.
V класс (практически неопасные)	очень низкая	Экологическая система практически не нарушена

Санитарно-защитные зоны предприятий

Класс экологической опасности предприятия	Ширина зоны	Процент площади обязательного озеленения
I	1000 м	40 %
II	500 м	50 %
III	300 м	50 %
IV	100 м	60 %
V	50 м	60 %

Экологический паспорт предприятия

- Впервые в нашей стране стандарт на экологический паспорт промышленного предприятия был утвержден в 1990 г. (ГОСТ 17.0.0.04-90.).
- В настоящее время действует **Государственный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 17.0.0.06-2000 «Охрана природы. Экологический паспорт природопользователя. Основные положения. Типовые формы»**, который был принят Постановлением Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации и метрологии от 11.09.2000 г. N 218-ст и введен с 1.07.2001 г.

СВЕДЕНИЯ ВНОСИМЫЕ В ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ПРЕДПРИЯТИЯ

- об объеме производства продукции,
- технологии,
- наличии и параметрах природоохранного оборудования, объемах и видах потребляемых природных ресурсов.
- об объемах и видах загрязняющих веществ, отправляемых в окружающую среду,
- сведения о разрешении на такие выбросы,
- лимитах и нормативах выбросов по отдельным загрязнителям,
- технологии и параметрах очистки и обезвреживания отходов
- сведения о размещении отходов.
- экологическая характеристика выпускаемой продукции.