

# УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА РФ №176

---

Подготовила: студент 250 группы (ФПТЛ) Байкова Анна Анатольевна

Преподаватель: Перелыгин В.В.

# Общие факты

- Полное название: Указ Президента Российской Федерации от 19.04.2017 г. № 176 «О Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года»;
- Введен вместо Указа Президента РФ от 04.02.1994 № 236 «О государственной стратегии Российской Федерации по охране окружающей среды и обеспечению устойчивого развития»;
- Правительству Российской Федерации в 3-месячный срок предложено утвердить план мероприятий по реализации Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года.

# Структура указа:

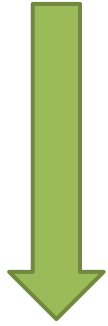
- I. Общие положения
- II. Оценка текущего состояния экологической безопасности
- III. Вызовы и угрозы экологической безопасности
- IV. Цели, основные задачи, приоритетные направления и механизмы реализации государственной политики в сфере обеспечения экологической безопасности
- V. Механизмы оценки состояния экологической безопасности и контроля за реализацией настоящей Стратегии
- VI. Результаты реализации настоящей Стратегии. Источники и механизмы ее ресурсного обеспечения
- VII. Задачи, функции и порядок взаимодействия органов государственной власти Российской Федерации в целях реализации настоящей Стратегии

# Оценка текущего состояния экологической безопасности

- только 11% сточных вод очищены до установленных нормативов допустимых сбросов;
- общая площадь загрязненных земель, находящихся в обороте, составляет около 75 млн. гектаров;
- ежегодно образуется примерно 4 млрд. тонн отходов производства и потребления;
- Существенную опасность представляют разливы нефти и нефтепродуктов.



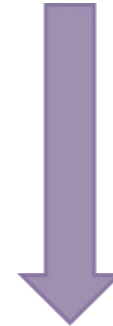
# Вызовы экологической безопасности



Глобальные: изменение климата, сокращение биоразнообразия, рост потребления природных ресурсов при сокращении их запасов



Внутренние: загрязнение воды, атмосферного воздуха, деградация почв, низкий уровень экологического образования



Внешние: лесные пожары, препятствия для миграции животных и их отстрел, миграция вредных организмов

# Цели государственной политики в сфере обеспечения экологической безопасности



- сохранение и восстановление природной среды;
- обеспечение качества окружающей среды, необходимого для благоприятной жизни человека и устойчивого развития экономики;
- ликвидация накопленного вреда окружающей среде вследствие хозяйственной деятельности.

# Принципы реализации


«Загрязнитель платит»

Принцип долгосрочной перспективы

Принцип взаимозависимости

Принцип  
предосторожности

В целом, все мероприятия по реализации  
закljučаются в:

An empty rectangular box with a thin blue border, intended for text input.An empty rectangular box with a thin blue border, intended for text input.An empty rectangular box with a thin blue border, intended for text input.An empty rectangular box with a thin blue border, intended for text input.An empty rectangular box with a thin blue border, intended for text input.An empty rectangular box with a thin blue border, intended for text input.



# Кто и что делает?



- Разработка комплекса нормативных правовых актов: Минпромторг РФ и Минприроды РФ
- Формирование сети высокопроизводительных и рентабельных научно-исследовательских центров: Минобрнауки РФ, Минпромторг РФ, Минприроды РФ, РАН
- Формирование сети федеральных и региональных особо охраняемых территорий: Минприроды РФ и субъекты РФ
- Разработка методологии оценки и мониторинга последствий изменения климата: Минэкономразвития РФ, Минприроды РФ, Росгидромет
- Формирование системы мониторинга миграции на территорию РФ вредных организмов: Минздрав России, Роспотребнадзор, ФТС, Минсельхоз РФ, Россельхознадзор

# Оценка прогнозных значений индикаторов реализации Стратегии экологической безопасности РФ

Индикатор	Пессимистический вариант	Оптимистический вариант
Снижение общего объема выбросов загрязняющих веществ	10-15%	15-25%
Снижение объема выбросов в атмосферу загрязняющих веществ транспортными средствами	5-10%	10-20%
Снижение объема сброса загрязненных сточных вод	15-20%	20-30%
Увеличение общего объема утилизации (переработки) производственных отходов	10-25%	25-50%
Ликвидация числа особо опасных объектов прошлого (накопленного) экологического ущерба	1,5 – 2 раза	3-5 раз
Увеличение числа научно-исследовательских структур, занятых решением природоохранных проблем	2-3 раза	5-10 раз