

## **Анализ факторов, влияющих на экологическую безопасность Российской Федерации (PESTEL-анализ)**

Оценка влияния факторов внешней среды на состояние экологической безопасности в Российской Федерации была проведена методом PESTEL-анализа (оценка политических, экономических, социальных, технологических, экологических и юридических аспектов).

PESTEL - анализ проведен в три этапа:

1. Определение факторов, которые могут повлиять на состояние экологической безопасности в Российской Федерации. Отнесение соответствующего фактора к компоненту PESTEL.
2. Анализ степени влияния каждого фактора с привлечением экспертов.
3. Составление сводной таблицы. Выводы.

**Определение факторов, которые могут повлиять на состояние экологической безопасности в Российской Федерации. Отнесение соответствующего фактора к компоненту PESTEL.**

На данном этапе был составлен максимально подробный перечень PESTEL факторов и проведено их обсуждение группой инспекторов Счетной палаты, проводящих экспертно-аналитическое мероприятие, и привлеченных экспертов в составе двух сотрудников НИУ «Высшая школа экономики» и научного руководителя, председатель правления Автономной некоммерческой организации «Равноправие» (далее – привлеченные эксперты). По итогам обсуждения были определены 16 факторов, каждый из которых отнесен к соответствующему компоненту PESTEL.

**Анализ степени влияния каждого фактора с привлечением экспертов.**

Для анализа степени влияния каждого из факторов на состояние экологической безопасности была сформирована экспертная группа из 10

сотрудников Счетной палаты направления аудита природопользования и АПК и привлеченных экспертов. Эксперту было предложено оценить каждый из факторов по пятибалльной шкале.

Анализ носит субъективный характер и основан на экспертном мнении сотрудников Счетной палаты Российской Федерации и привлеченных экспертов.

### **Составление сводной таблицы. Выводы.**

По результатам обобщения оценок экспертов были получены следующие значения (см. таблицу).

Сводная таблица PESTEL-анализа  
экологической безопасности Российской Федерации

<b>Компонент PESTEL</b>	<b>Фактор</b>	<b>Средняя оценка</b>
Политические аспекты	Бюрократия	4,1
	Внешнеполитическая обстановка	2,7
	Коррупция	4,1
	Приоритетность отрасли	4,1
	Контроль и стимулирования в отрасли экологической безопасности	3,9
	Международные обязательства	3,7
Экономические аспекты	Экономическая ситуация	3,9
	Бюджетная обеспеченность регионов	4,4
Социальные аспекты	Уровень экологического образования и экологической культуры населения	3,6
	Доверие к власти	3,5
	Принятие управленческих решений	4,7
Технологические аспекты	Износ основных фондов	4,1
	Уровень развития технологий	4,3
	Уровень информатизации	4,2
Экологические аспекты	Состояние окружающей среды	3,8
Юридические аспекты	Состояние правового поля	4,2

Наиболее значимым фактором, влияющим на состояние экологической безопасности (средний балл 4,7) являются: принятие управленческих решений.

Значительно влияют (от 4,1 до 4,5 балла): коррупция, приоритетность отрасли, бюджетная обеспеченность регионов, износ основных фондов, уровень развития технологий, уровень информатизации, а также состояние правового поля.

Имеют среднее влияние (от 3,6 до 4,0): контроль и стимулирование в отрасли экологической безопасности, международные обязательства, экономическая ситуация, а также уровень экологического образования и экологической культуры населения.

Умеренно влияет (от 3,1 до 3,5): доверие к власти.

Незначительно влияет (3,0 и менее балла): внешнеполитическая обстановка.