



Министерство экономического развития
Российской Федерации

Приоритетный проект «Внедрение риск-ориентированного подхода при осуществлении контрольно- надзорной деятельности»



Идеология проекта



Сформирована новая система контрольно-надзорной деятельности, основанная на концентрации ограниченных ресурсов государства в зонах наибольшего риска в целях предотвращения причинения вреда охраняемым законом ценностям при одновременном снижении административной нагрузки на добросовестных хозяйствующих субъектов, позволяющая, в том числе:

- — Перейти к проведению плановых проверок на основании риск-ориентированного подхода в 2018 году
- — Увеличить долю подконтрольных субъектов, по которым увеличилась периодичность проведения плановых проверок или которые были освобождены от проведения плановых проверок:
 - ✓ на 20% к 2018 году
 - ✓ на 50% в 2025 году



Риск-ориентированная модель

Категории риска и классы опасности

Особенности

Чрезвычайно
высокий риск

1 класс опасности

Высокий риск

2 класс опасности

Значительный риск

3 класс опасности

- Плановые проверки не реже, чем 1 раз в определенный период времени
- Требуются значительные затраты и усилия органа контроля

Средний риск

4 класс опасности

Умеренный риск

5 класс опасности

- Плановые проверки не чаще, чем 1 раз в определенный период времени
- Требуются умеренные затраты и усилия контрольно-надзорного органа

Низкий риск

6 класс опасности

- Плановые проверки не проводятся

Снижение случаев
причинения вреда

Увеличение риска



Критерии риска должны быть основаны на реалистичной оценке причиненного вреда охраняемым законом ценностям



Минэкономразвития России

- Утверждена Базовая модель определения категории риска (класса опасности)
- Подготовлен Стандарт зрелости ведомственных систем управления рискам



**Общеметодологическая роль
Минэкономразвития России**

Контрольно-надзорные органы – участники проекта

- Установлены категории риска (классы опасности) и критерии отнесения к ним подконтрольных объектов
- Сформированы исчерпывающие реестры подконтрольных объектов
- Подконтрольные объекты в полном объеме распределены по категориям риска (классам опасности) с использованием ведомственных информационных систем
- Планы проверок на 2018 год сформированы на основании риск-ориентированного подхода
- Обеспечена доступность и понятность информации о подконтрольных объектах и присвоенных им категориях риска (классах опасности), критериях отнесения к ним



Что сделано.

Утверждена **Базовая модель** категории риска

Утверждены критерии и категории риска (классы опасности) по **трудовому надзору** (ранее установлены еще по **5 видам** федерального контроля)

Подготовлены проекты НПА по категориям риска и критериям риска по **20 видам** федерального контроля и **7 видам** регионального контроля

Поддержаны инициативы об **отмене плановых** проверок по **5 видам** федерального контроля (внеплановые проверки будут проводиться с учетом индикаторов риска)

Проработка вопроса об отмене **1 вида** федерального контроля, необходимо менять федеральные законы по **3 видам** федерального контроля

Подготовлены **изменения** в Закон № 294-ФЗ и Закон № 99-ФЗ (о лицензировании)



Срез движения по проекту.

Слайд 1

Ведомство	Ситуация на сегодняшний день
МЧС России	Уже установлены риски по пож.надзору. Подготовлен проект по 2 видам контроля (ГО, ЧС). Предложения по отмене плановых проверок по 3-м видам контроля.
МВД России	Подготовлен проект по 2-м видам контроля (БДД и миграция).
ФАС России	Предложения по отмене плановых проверок по 2-м видам контроля (реклама и тарифы), подготовлен проект по антимонопольному контролю, проработка вопроса по 2-м видам контроля (закупки, гос.оборон.заказ)
Росздравнадзор (Минздрав России)	Подготовлены проекты по 3-м базовым видам контроля (мед.техника, мед.деятельность, лек.ср-ва).
Роструд (Минтруд России)	Принято постановление Правительства.



Срез движения по проекту. Слайд 2

Ведомство	Ситуация на сегодняшний день
Ространснадзор (Минтранс России)	Подготовлен проект по 2-м видам контроля (трансп.надзор, трансп.безопасность). Требуется работа с классификацией видов контроля (надзора)
Россельхознадзор (Минсельхоз России)	Подготовлен проект по 3-м видам федерального контроля (ветеринар., фитосанит., земельный контроли), а также по <u>региональному вет.надзору.</u>
Ростехнадзор	Проработка вопроса по 2-м видам контроля (за СРО, энергоэффективностью). Подготовлены проекты по энергонадзору и <u>региональному стройнадзору</u>
Росприроднадзор (Минприроды России)	Подготовлен проект по эконадзору (с подвидами), в том числе по <u>региональному эконадзору.</u> Требуется работа с классификацией видов контроля (надзора)



Срез движения по проекту. Слайд 3

Ведомство	Ситуация на сегодняшний день
Росалкогольрегулирование (Минфин России)	Подготовлен проект по региональному контролю (за <u>розничной продажей алкоголя</u>)
Минстрой России	Подготовлен проекты по <u>3-м видам регионального контроля</u> (жилищный, дол.стр-во, управление многоквартир. домами)
Роспотребнадзор	Подготовлен проект по 1-му виду (защита прав потребителей)
ФНС России/ ФТС России	Система рисков уже внедряется, двигаются по самостоятельному треку в силу особенностей регулирования и степени информатизации



7 видов регионального государственного контроля (надзора):

- 1) *региональный государственный экологический надзор;*
- 2) *региональный государственный ветеринарный надзор;*
- 3) *государственный жилищный надзор;*
- 4) *лицензионный контроль в отношении юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность по управлению многоквартирными домами на основании лицензии;*
- 5) *лицензионный контроль за розничной продажей алкогольной продукции;*
- 6) *государственный контроль (надзор) в области долевого строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости;*
- 7) *региональный государственный строительный надзор.*

Проекты по всем видам контроля **подготовлены**.

Рабочие **версии размещены** на портале административной реформы.



Ключевые проблемы

Неполные и разрозненные («грязные») данные

Сильная зависимость от степени информатизации органа власти

Объективная сложность темы, необходимость экспертизы

Недостаток стимулов для органов власти (их слабая вовлеченность)



Контрольно-надзорные органы – участники проекта

- Сформирована система сбора объективных данных, позволяющая автоматически собирать данные об индикаторах риска и показателях, определены показатели для внедрения "динамической модели"
- Внедрена "динамическая модель" управления категориями риска (классами опасности)
- Утверждены индикаторы рисков (для внеплановых проверок)
- По 10% видам контроля (надзора) внедрена система регулярной переоценки рисков в зависимости от фактического распределения ущерба по категориям риска (классам опасности)



Министерство экономического развития
Российской Федерации

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!