



## **Основу современного законодательства в области охраны окружающей среды и природопользования составляют:**

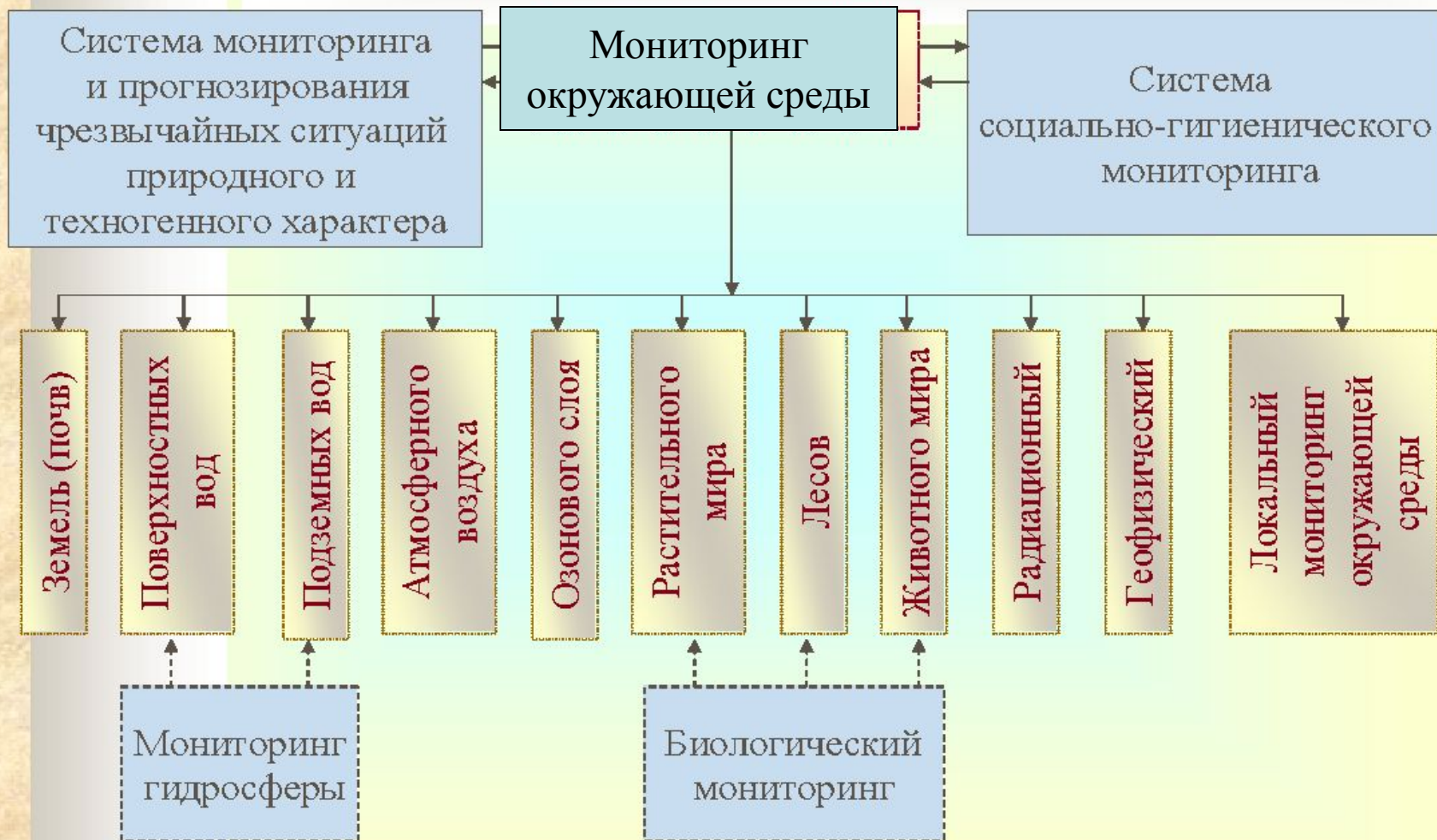
- Конституция Республики Беларусь (ст. 34, 46, 55) от 15.03.1994 с доп. и изм. от 24.11.1996 и 17.10.2004 ;
- «Кодекс Республики Беларусь о недрах» ;
- «Водный кодекс Республики Беларусь» ;
- «Кодекс Республики Беларусь о земле»;
- «Лесной кодекс Республики Беларусь».

# Законы Республики Беларусь:

- «Об охране окружающей среды» (26.11.1992, в ред. 30.12.2014);
- «О государственной экологической экспертизе» (09.11.2009);
- «Об обращении с отходами» (20.07.2007, в ред. 12.12.2012);
- «Об особо охраняемых природных территориях» (23.05.2000, в ред. 15.07.2010);
- «О животном мире» (10.07.2007, в ред. 04.01.2010);
- «Об охране атмосферного воздуха» (10.07.1997, в ред. 16.12.2008);
- «О радиационной безопасности населения» (5.01.1998, в ред. 06.11.2008);
- «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (05.05.1998, в ред. 09.11.2009);
- «О правовом режиме территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на ЧАЭС» (12.11.1991, в ред. 28.12.2009);
- «О гидрометеорологической деятельности» (09.01.2006, в ред. 09.11.2009);
- «О геодезической и картографической деятельности» (14.07.2008, в ред. 15.07.2010);

- «О питьевом водоснабжении» (24.06.1999, в ред. 31.12.2009);
- «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (10.01.2000, в ред. 09.11.2009);
- «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (23.05.2000, в ред. 28.12.2009);
- «О социальной защите граждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, других радиационных аварий» (06.01.2009);
- «Об охране озонового слоя» (12.11.2001, в ред. 31.12.2009);
- «О растительном мире» (14.06.2003, в ред. 28.12.2009);
- «О техническом нормировании и стандартизации» (05.01.2004, в ред. 15.07.2008);
- «О защите прав потребителей» (09.01.2002, в ред. 08.07.2008);
- «О качестве и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов для жизни и здоровья человека» (29.06.2003, в ред. 29.05.2008);
- «О защите растений» (25.12.2005, в ред. 28.12.2009);
- «О безопасности генно-инженерной деятельности» (09.01.2006, в ред. 04.01.2010);
- «О перевозке опасных грузов» (06.06.2001, в ред. 26.12.2007);
- «Об энергосбережении» (15.07.1998, в ред. 09.11.2009);
- «Об использовании атомной энергии» (30.07.2008, в ред. 09.11.2009).

# Организация Национальной системы мониторинга окружающей среды Республики Беларусь





<b>Экологический аудит</b>	<b>Государственная экологическая экспертиза</b>
<p>- это независимая, комплексная, документированная проверка соблюдения юр. лицами и индивид. предпринимателями требований в области охраны окружающей среды и подготовка рекомендаций по снижению вредного воздействия на окружающую среду</p>	<p>- это установление соответствия или несоответствия проектной документации по планируемой хозяйственной или иной деятельности требованиям законодательства об охране окружающей среды и рациональном использовании природных ресурсов.</p>
<b>Объекты</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. имущество (земельные участки, природные объекты, здания и сооружения, машины и оборудование и пр.)</li> <li>2. первичная документация, отражающая показатели природоохранной деятельности (производственные, коммерческие и т. д.</li> <li>3. уровень экологической опасности объекта</li> <li>4. воздействие на окружающую среду (инструментальный анализ)</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. концепции, программы, схемы отраслевого и территориального социально-экономического развития,</li> <li>2. градостроительные проекты общего, специального и детального планирования, архитектурные проекты застройки территорий</li> <li>3. обоснования инвестирования в строительство</li> <li>4. лесоустроительные проекты, проекты ведения охотничьего хозяйства и др.</li> </ol>
<p><b>Вывод:</b> проводится только для действующих предприятий</p>	<p><b>Вывод:</b> проводится только для объектов, относящихся к планируемой деятельности</p>
<b>Цель проведения</b>	
<p>Выявление существующих или потенциальных проблем, связанных с вредным воздействием хозяйствующих субъектов на окружающую среду и выработка мер по их решению</p>	<p>Определение экологической обоснованности намечаемой хозяйственной деятельности, правильности и достоверности выполнения заказчиком оценки воздействия этой деятельности на окружающую среду, природные ресурсы и здоровье населения</p>

## Нормативно-правовая база

Закон РБ «Об охране окружающей среды»

Закон РБ «О государственной экологической экспертизе» (2009 г.)

## Форма проведения

Как правило, добровольная, однако, в случае, когда деятельность предприятия явно угрожает окружающей среде и населению, по решению исполнительной власти может быть проведена принудительно

Обязательная. Открытие финансирования работ по проектам и программам осуществляется только при наличии положительного заключения экспертизы

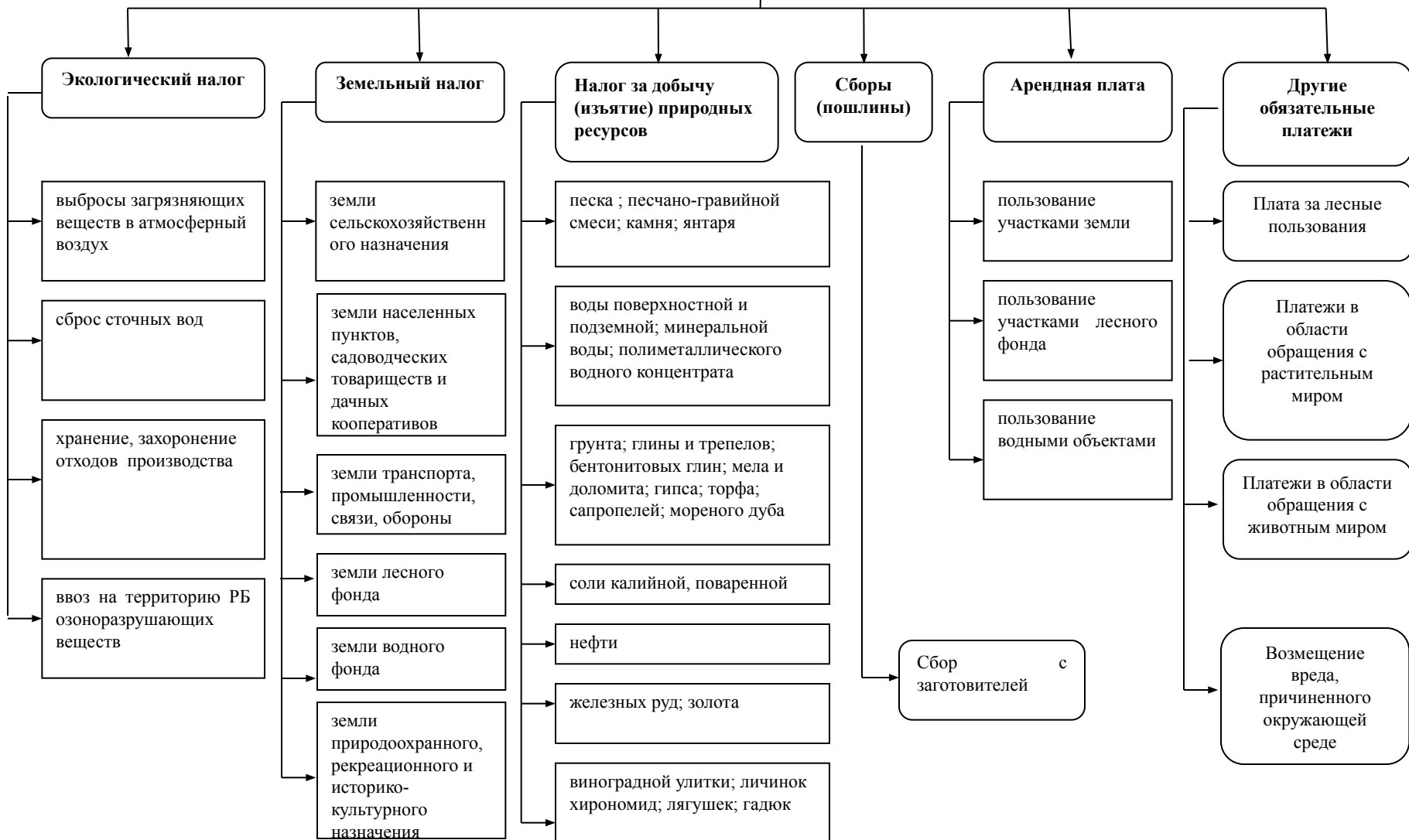
## Кто проводит

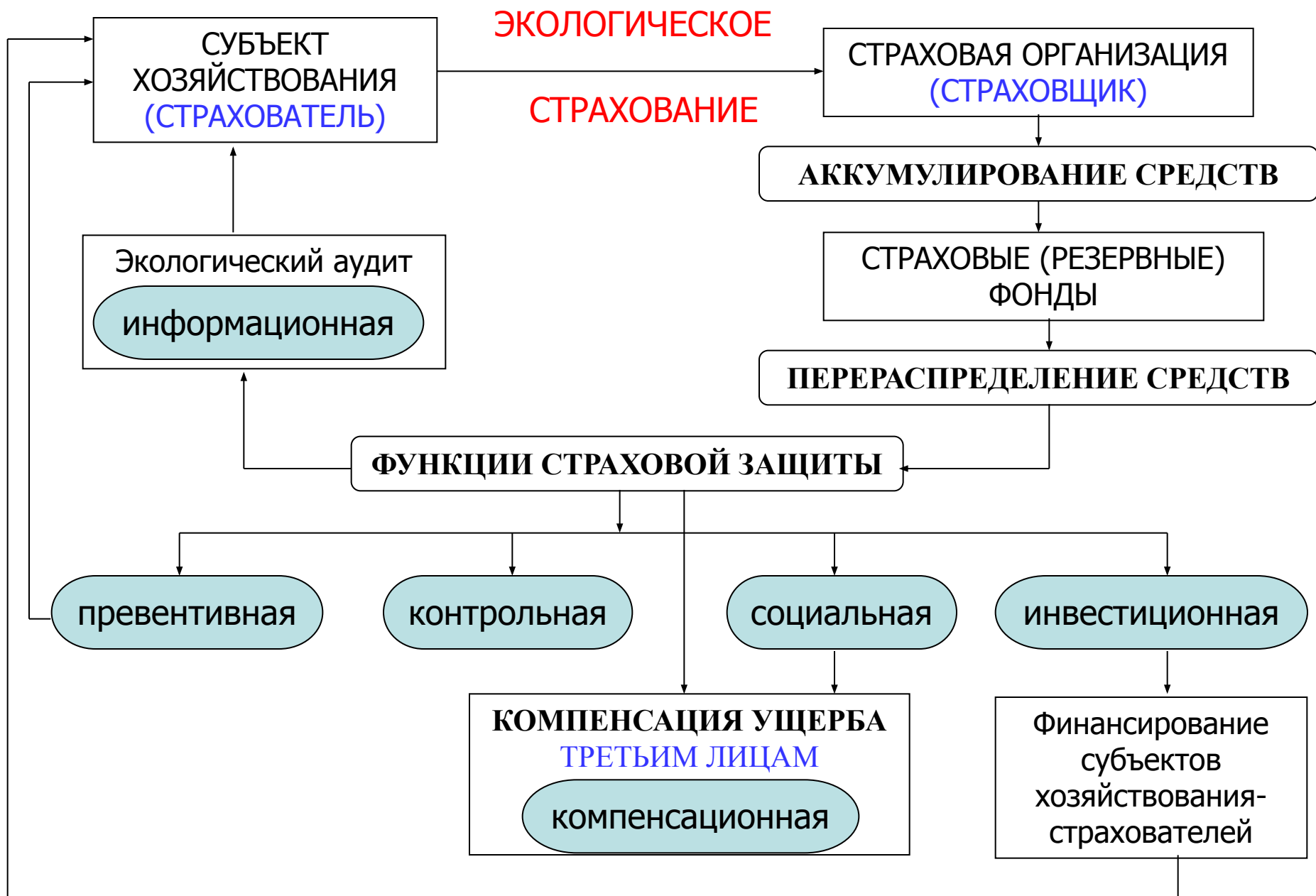
1. Аудиторы из числа работников предприятия (внутренний аудит)  
2. Юридические лица или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение на занятие этим видом деятельности (внешний аудит). Лица, проводящие экоаудит, могут проводить сертификационный аудит либо оказывать услуги в выработке решений по повышению экологической безопасности производства на проверяемых объектах.

Экспертные подразделения органов государственного контроля или специально создаваемые экспертные группы.  
В РБ – специализированная инспекция по государственной экологической экспертизе проектов (Минприроды).  
Законом предусматривается и возможность проведения общественной ГЭЭ, которая осуществляется научными коллективами или общественными организациями. Их заключения учитываются органами, осуществляющими государственную экологическую экспертизу



Система платности природопользования в Республике Беларусь

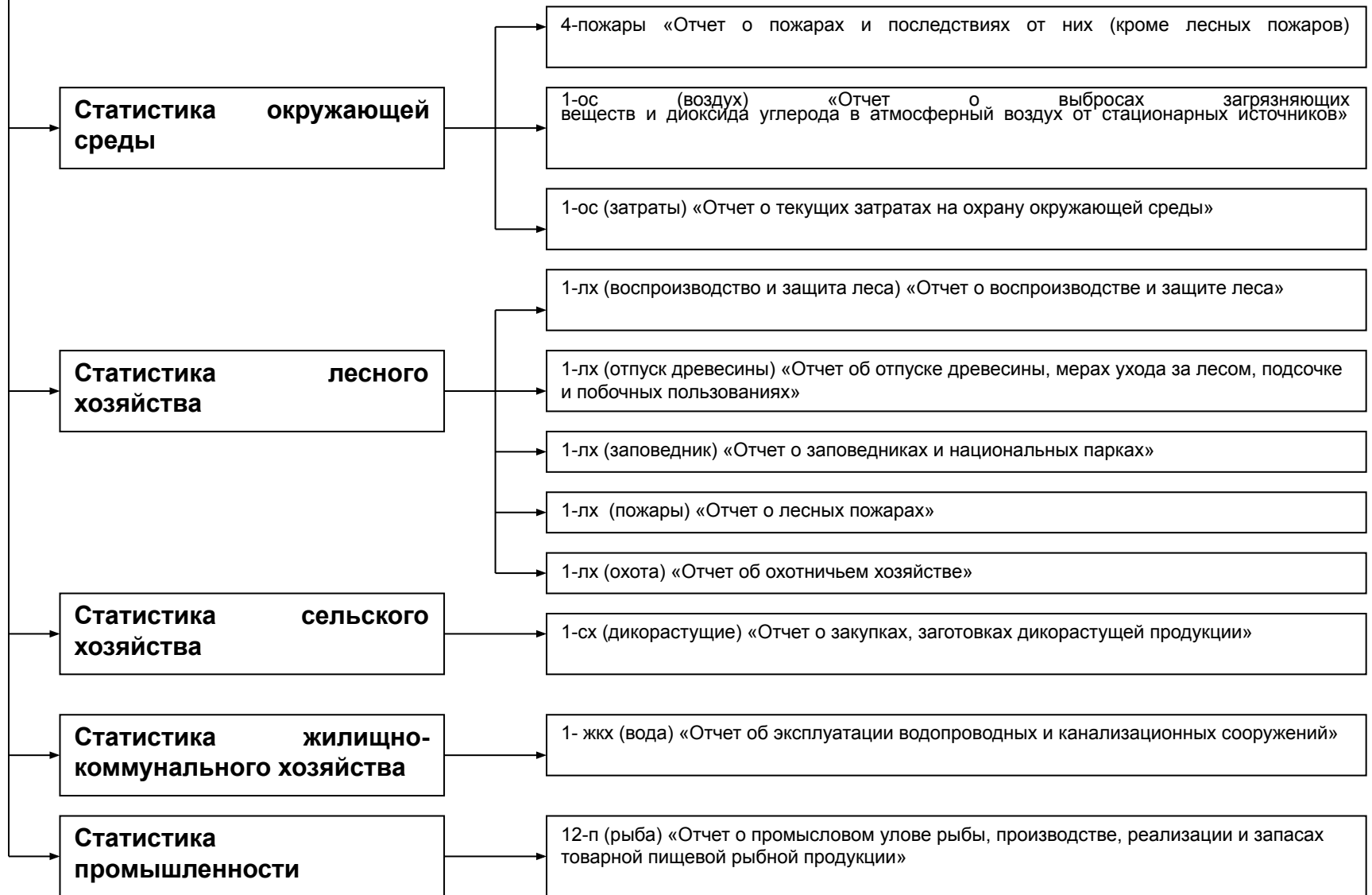




## Схема организации прогнозирования и планирования природопользования и природоохранной деятельности



# Формы централизованной государственной статистической отчетности в сфере природопользования и охраны окружающей среды



# Формы нецентрализованной государственной статистической отчетности в сфере природопользования и охраны окружающей среды

Статистика Министерства природных ресурсов  
и окружающей среды

1-вода «Отчет об использовании воды»

1-отходы «Отчет об образовании, использовании и размещении отходов»

1-полезные ископаемые «Отчет о состоянии и изменении запасов твердых полезных ископаемых»

1-геологоразведка «Отчет о выполнении геологоразведочных работ и приросте запасов полезных ископаемых»

1-нефть «Отчет о состоянии и изменении запасов нефти, газа, конденсата»

Статистика Министерства лесного хозяйства

1-лес (заготовка) «Отчет о заготовке древесины»

1-лес (переработка) «Отчет о переработке древесины»

1-остатки «Отчет об остатках древесины на лесосеках и очистке мест рубок»

1-гп (охота) «Отчет о выполнении Государственной программы развития охотничьего хозяйства на 2006-2015 годы»

Статистика Министерства жилищно-коммунального хозяйства

1-зеленые насаждения «Отчет о зеленых насаждениях»

Статистика Министерства по чрезвычайным ситуациям

1-ЧС «Отчет о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера»

Статистика Государственного комитета по имуществу

1-рекультивация «Отчет о рекультивации земель, снятии и использовании плодородного слоя почвы»

Статистика Министерства сельского хозяйства  
и продовольствия

12-рыба «Отчет об объемах вылова рыбы при организации платного любительского рыболовства»

Статистика Министерства торговли

4 -вторичное сырье «Отчет о поставке вторичного сырья»

Статистика Государственного комитета по стандартизации

1-энергосбережение «Отчет о выполнении мероприятий по энергосбережению и увеличению использования местных видов топлива, отходов производства, вторичных, нетрадиционных и возобновляемых энергоресурсов»

# Основные функции показателей совокупного экономического ущерба от загрязнения окружающей среды

Учетная	Стратегическая	Ограничительная	Инвестиционная	Стимулирующая
Служат измерителем отрицательных последствий хозяйственной деятельности	Служат для выбора стратегии в области охраны окружающей среды, стратегии развития технологий, обоснования экологической политики развития и размещения производства и т. п.	Способствуют ограничению размещения новых объектов в экологически неблагоприятных регионах, а также запрету или ограничению деятельности “грязных” производств	Необходимы для уточнения размеров и структуры природоохранных инвестиций	Служат базой для определения размеров штрафных санкций, а также платежей за загрязнение, стимулирующих природопользователей к совершенствованию экологических показателей