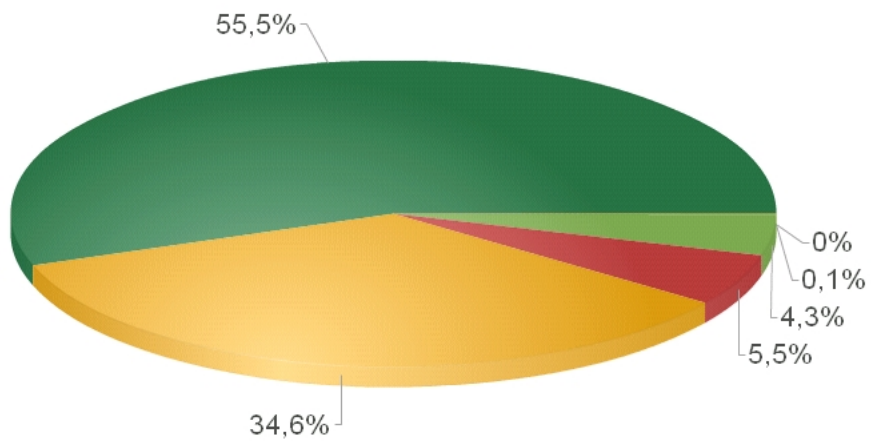


Охрана окружающей среды



Структура расходов по
государственным программам в 2011
году, %
Охрана окружающей среды



	ГРБС	млн. руб
	Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды	8 917,0
	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации	5 568,8
	Федеральная служба по надзору в сфере природопользования	880,4
	Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору	691,4
	Министерство промышленности и торговли Российской Федерации	15,8
	Прочее	-0,1

Список ГРБС	2011 год	2012 год	2013 год
Охрана окружающей среды	16 073,30	15 853,80	15 109,70
Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды	8 917,00	8 243,30	7 582,70
Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации	5 568,80	6 003,50	5 942,70
Федеральная служба по надзору в сфере природопользования	880,40	884,60	884,60
Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору	691,40	703,80	695,20
Министерство промышленности и торговли Российской Федерации	15,80	18,60	4,60

Охрана окружающей среды Ответственный исполнитель Минприроды России.
В рамках государственной программы будет
реализована
ФЦП «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории» на
2011-2020 годы.
Кроме того, будут реализованы мероприятия, направленные на обеспечение экологической безопасности и
качества окружающей среды; сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира;
сохранение площади страны, занятой государственными природными заповедниками и национальными парками; повышение
эффективности функционирования системы гидрометеорологии; повышение эффективности функционирования системы
экологического надзора; повышение эффективности функционирования системы государственной экологической экспертизы.
В
результате реализации государственной программы к 2020 году произойдет снижение выбросов загрязняющих веществ в
атмосферу от стационарных источников на 8,2%, что составит 20 560 тыс. тонн в 2012 году. Также ожидается снижение
количества городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения со 160 ед. в 2010 году до 135 ед. в 2012 году.
Снизится и доля городов, где среднегодовые концентрации одного или нескольких загрязняющих веществ в атмосферном
воздухе превышают предельно допустимые концентрации в общем числе городов с 82% в 2010 году до 80% в 2012 году. Будет
расширена площадь страны, занятая заповедниками и национальными парками, ожидается, что ее доля от общей площади
Российской Федерации в 2012 году составит 3%.
Таким образом, ожидается, что к 2020 году произойдет сокращение числа
городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения в 5 раз. В целом к 2020 году произойдет снижение удельных
уровней воздействия производств на окружающую среду в 2 – 2,5 раза в зависимости от отрасли.
В результате реализации
госпрограммы ожидается значительное улучшение качества окружающей среды, формирование экологически ориентированной
модели развития экономики и
производства.