

природных ресурсов и достигнуты следующие результаты:

создание эффективной системы государственного регулирования и управления в сфере обращения с отходами и обеспечения экологической безопасности;

создание условий для разработки и внедрения экологически эффективных инновационных технологий, обеспечивающих снижение удельных показателей выбросов и сбросов вредных (загрязняющих) веществ, размещения отходов;

сохранение и восстановление численности популяций редких и исчезающих объектов животного и растительного мира Архангельской области;

увеличение площади земель, реабилитированных в результате ликвидации загрязнений нефтепродуктами на 30,4 гектара;

увеличение площади земель, реабилитированных в результате ликвидации экологического ущерба от хозяйственной и иной деятельности, на 43,24 гектара;

увеличение доли отходов, направленных для использования и обезвреживания, к общему количеству образующихся отходов, на 0,2 процента;

увеличение доли площади Архангельской области, занятой особо охраняемыми природными территориями, на которой проведена инвентаризация, на 43 процента;

увеличение доли населения Архангельской области, вовлеченного в процесс экологического просвещения, на 7 процентов;

выявление и подготовка к промышленному освоению новых месторождений ОПИ;

подготовка резервных сырьевых баз в перспективных районах Архангельской области;

переоценка запасов пресных подземных вод в районах крупных агломераций, испытывающих дефицит в пресных водах питьевого назначения;

рост выручки от реализации продукции охоты и оказанных услуг в 1,5 раза;

значительный прирост численности основных видов охотничьих ресурсов и обеспечение высокого уровня добычи лимитируемых видов охотничьих ресурсов (особенно лося и кабана);

активизация работ по обеспечению закрепления охотничьих угодий;

повышение эффективности работ по государственному мониторингу охотничьих ресурсов и среды их обитания в части учета добычи охотничьих ресурсов;

предотвращение чрезвычайных ситуаций, вызванных негативным воздействием вод и аварийных ситуаций на гидротехнических сооружениях;

снижение уровня антропогенного воздействия на водные объекты;

уменьшение ущерба, причиняемого гражданам и объектам экономики Архангельской области в результате негативного воздействия вод;

предотвращение возникновения ущерба в результате аварийных ситуаций на гидротехнических сооружениях;

расширение сети мониторинга поверхностных водных объектов до 150 км.

Информация об изменениях:

Постановлением Правительства Архангельской области от 13 октября 2015 г. № 408-пп в настоящее приложение внесены изменения

См. текст приложения в предыдущей редакции

**Приложение N 1  
к государственной программе  
Архангельской области  
"Охрана окружающей среды, воспроизводство  
и использование природных ресурсов  
Архангельской области  
(2014-2020 годы)"**

**Перечень  
целевых показателей государственной программы Архангельской области  
"Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов  
Архангельской области (2014-2020 годы)"**

Ответственный исполнитель - министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области.

Наименование целевого показателя	Единица измерения	Значения целевых показателей							
		базовый 2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>I. Государственная программа "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области (2014-2020 годы)"</b>									
1. Количество созданных особо охраняемых природных территорий регионального значения Архангельской области, (нарастающим итогом)	единиц	-	1	1	1	3	4	4	5
2. Площадь участков, на которых произведены поисковые работы с целью выявления месторождений общераспространенных полезных ископаемых	кв.км	-	260	462,6	762,6	1345,6	3095,6	3845,6	4495 ,6
3. Индекс численности охотничьих ресурсов	процентов	100	98,28	98,29	99	106	108	110	112
4. Доля населения, проживающего на территории, защищенной в результате проведения мероприятий, направленных на предотвращение негативного воздействия вод к общей численности населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод	процентов	2,81	2,81	10,2	13,3	15,1	15,1	20,1	22,4
<b>Подпрограмма N 1 "Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности Архангельской области"</b>									
5. Количество введенных в эксплуатацию полигонов твердых бытовых отходов (нарастающим итогом)	единиц	-	-	-	-	2	3	4	5
6. Доля государственных медицинских организаций Архангельской области, обеспеченных специализированным оборудованием для обеззараживания и физической деформации медицинских отходов класса Б и В	процентов	-	-	-	-	2,6	5,3	8,0	10,5

7. Площадь земель, реабилитированных в результате ликвидации загрязнений нефтепродуктами	га	-	-	-	-	2,5	2,5	5,3	5,3
8. Площадь земель, реабилитированных в результате ликвидации экологического ущерба от хозяйственной и иной деятельности (нарастающим итогом)	га	-	0,15	0,15	0,15	4,25	5,71	12,37	12,9 1
9. Количество обезвреженных и утилизированных опасных отходов, образующихся у населения, в том числе ртутьсодержащих отходов (нарастающим итогом)	тонн	34	44	34,2	34,2	44	54	64	74
10. Доля отходов, направленных для использования и обезвреживания, к общему количеству образующихся отходов	проценто в	11,3	14	4	4	4,2	4,2	4,2	4,2
11. Количество организаций, на которых проведены мероприятия по модернизации очистки газов, обеспечивающие снижение выбросов в атмосферный воздух вредных (загрязняющих) веществ (нарастающим итогом)	единиц	-	1	3	4	4	4	4	4
12. Доля особо охраняемых природных территорий (далее - ООПТ), на которых проведена инвентаризация по отношению к общему количеству ООПТ	проценто в	21,2	26,3	26,3	26,3	41,4	60,6	61,6	62,6
13. Количество установленных стационарных постов сети наблюдения за качеством атмосферного воздуха (нарастающим итогом)	единиц	2	2	2	3	3	4	5	6
14. Доля населения Архангельской области, вовлеченного в процесс экологического просвещения	проценто в	18	19	19	19	20	21	22	23
<b>Подпрограмма N 2 "Воспроизведение и использование природных ресурсов"</b>									
15. Прирост запасов пресных подземных вод	тыс.куб.м	-	0,72	0,72	1,72	2,5	3,0	3,5	4,0

категории С2, по отношению к 2013 году	/ сутки									
16. Количество ликвидированных бесхозяйных гидрогеологических скважин	единиц	-	-	-	-	50	130	170	200	
17. Количество месторождений торфа, в отношении которых произведена переоценка запасов в соответствии с современными требованиями к добыче и переработке	единиц	-	-	-	-	15	30	40	50	
18. Доля лицензий на пользование недрами, по которым недропользователь не выполняет существенные условия, в процентах к числу проверенных лицензий	проценто в	30	30	28	25	23	22	21	20	
19. Доля видов охотничьих ресурсов, по которым ведется мониторинг численности, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Архангельской области	проценто в	28	28,5	28,5	29,5	30	30,5	31	32	
20. Доля нарушений, выявленных при осуществлении федерального государственного охотничьего надзора, по которым вынесены постановления о привлечении к ответственности, к общему количеству выявленных нарушений	проценто в	75,0	76,5	97,5	79,5	81,0	82,5	84,0	85,0	
21. Индекс численности волка (отношение численности волка по окончании охотничьего сезона в текущем году к его численности по окончании охотничьего сезона прошлого года)	проценто в	100	152,9	100	100	100	100	100	100	
22. Доля площади закрепленных охотничьих угодий в общей площади охотничьих угодий	проценто в	7	9	4,15	8	10	12	14	16	
23. Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи	проценто в	25	39	29,3	30,3	31,3	32,3	33,3	34,3	
<b>Подпрограмма 3 "Развитие водохозяйственного комплекса Архангельской области на 2014-2020 годы"</b>										
24. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов (нарастающим итогом)	км	4	4	4	4	6,2	6,2	8,7	11,2	

25. Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности	проценто в	2,03	2,03	2,93	4,3	5,1	6,3	7,2	8,3
26. Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (нарастающим итогом)	км	0,71	2,21	2,21	3,06	3,06	3,06	4,56	4,56
27. Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние (нарастающим итогом)	проценто в	40	50	70	70	80	80	80	80
28. Протяженность береговой линии водных объектов, охваченной государственным мониторингом на постоянной основе	км	31,8	37,3	48	70	90	110	130	150

## **II. Порядок**

**расчета и источники информации о значениях целевых показателей государственной программы**

Наименование целевых показателей государственной программы	Порядок расчета	Источники информации
1	2	3
1. Количество созданных ООПТ	количество введенных ООПТ на конец отчетного периода	материалы комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающих приздание им статуса ООПТ, по которым получено положительное заключение государственной экологической экспертизы
2. Площадь участков, на которых произведены поисковые работы с целью выявления месторождений общераспространенных полезных ископаемых	площадь определена в соответствии с картографическими материалами и схемами на участках, на которых проводились поисково-оценочные работы на конец отчетного периода	сведения, полученные из территориальных фондов геологической информации и проведенного мониторинга министерством природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области
3. Индекс численности охотничьих ресурсов	отношение численности охотничьих ресурсов по окончании охотничьего сезона в текущем году к их численности по окончании охотничьего сезона 2012-2013 года умножить на 100 процентов	данные учета охотничьих ресурсов министерством природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области
4. Доля населения, проживающего на территории, защищенной в результате проведения мероприятий, направленных на предотвращение негативного воздействия вод, к общей численности населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод	численность населения, проживающего на территории негативного воздействия вод (на конец года) в отношении которой проведены мероприятия, к общей численности населения Архангельской области (на конец года) проживающей на территории, подверженной негативному воздействию вод по результатам обследования	территориальный орган Федерального агентства водных ресурсов Российской Федерации

Информация об изменениях:

**Постановлением Правительства Архангельской области от 13 октября 2015 г. № 408-пп в настоящее приложение внесены изменения**

*См. текст приложения в предыдущей редакции*

Приложение N 2  
к государственной программе  
Архангельской области  
"Охрана окружающей среды, воспроизводство  
и использование природных ресурсов  
Архангельской области  
(2014-2020 годы)"

Перечень мероприятий  
государственной программы Архангельской области  
"Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование  
природных ресурсов Архангельской области (2014-2020 годы)"

Ответственный исполнитель - министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области (далее - министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса).

Наименование мероприятия	Исполнители	Источник финансирования	Объем финансирования, тыс. рублей								Показатели результата мероприятий по годам
			всего	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

### I. Подпрограмма № 1 «Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности Архангельской области»

Цель № 1 подпрограммы № 1 – снижение негативного воздействия на окружающую среду и ликвидация прошлого экологического ущерба на территории Архангельской области

Задача № 1 – усовершенствование системы управления отходами производства и потребления

1.1. Разработка территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления в Архангельской области и создание регионального кадастра отходов	министрство природных ресурсов	всего	17800,0	–	–	12000,0	3500,0	2300,0	–	–	разработка территориальной схемы обращения с отходами и кадастра отходов
		в том числе:									
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	17800,0	–	–	12000,0	3500,0	2300,0	–	–	
1.2. Создание инфраструктуры по раздельному сбору отходов, сортировке, обезвреживанию и утилизации отходов	министрство природных ресурсов	местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	
		всего	105208,0	–	–	–	42274,0	29022,0	16379,0	17533,0	создание инфраструктуры по раздельному сбору отходов в 10 муниципальных образованиях
		в том числе:									
1.3. Реализация pilotных проектов по организации сбора, ртутьсодержащих отходов от населения	министрство природных ресурсов	федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	81834,0	–	–	–	24603,0	25084,0	15554,0	16593,0	
		местные бюджеты	20888,0	–	–	–	16104,0	3219,0	725,0	840,0	
		внебюджетные средства	2486,0	–	–	–	1567,0	719,0	100,0	100,0	
		всего	6000,0	–	–	–	2000,0	2000,0	1000,0	1000,0	организация в 5 муниципальных образованиях сбора и обезвреживания ртутьсодержащих отходов от населения
		в том числе:									
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	3000,0	–	–	–	1000,0	1000,0	500,0	500,0	
		местные бюджеты	3000,0	–	–	–	1000,0	1000,0	500,0	500,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		внебюджетные средства	—	—	—	—	—	—	—	—	
1.4. Строительство и реконструкция полигонов твердых бытовых отходов	министерство природных ресурсов	всего	1840653,0	—	50490,0	503200,0	583774,0	600772,0	62973,0	39444,0	введение в эксплуатацию 5 новых полигонов твердых бытовых отходов, соответствующих требованиям санитарного-эпидемиологического и природоохранного законодательства
		в том числе:									
		федеральный бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—	
		областной бюджет	268863,0	—	—	—	79074,0	94872,0	58873,0	36044,0	
		местные бюджеты	21790,0	—	490,0	3200,0	4700,0	5900,0	4100,0	3400,0	
		внебюджетные средства	1550000,0	—	50000,0	500000,0	500000,0	500000,0	—	—	
1.5. Реализация pilotных проектов для обезвреживания медицинских отходов	министерство здравоохранения Архангельской области	всего	10200,0	—	—	—	3400,0	3400,0	1700,0	1700,0	обеспечение 12 государственных медицинских организаций специальным оборудованием для обезвреживания медицинских отходов класса Б и В
		в том числе:									
		федеральный бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—	
		областной бюджет	10200,0	—	—	—	3400,0	3400,0	1700,0	1700,0	
		местные бюджеты	—	—	—	—	—	—	—	—	
		внебюджетные средства	—	—	—	—	—	—	—	—	
1.6. Реализация мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального значения, возникших при осуществлении обращения с отходами	агентство государственной противопожарной службы и гражданской защиты Архангельской области (далее – агентство ГПС и ГЗ)	всего	24736,0	66,0	—	—	4640,0	5240,0	12720,0	2070,0	утилизация бесхозяйных опасных химических веществ и ртутьсодержащих отходов
		в том числе:									
		федеральный бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—	
		областной бюджет	24736,0	66,0	—	—	4640,0	5240,0	12720,0	2070,0	
		местные бюджеты	—	—	—	—	—	—	—	—	
		внебюджетные средства	—	—	—	—	—	—	—	—	
1.7. Проведение инженерно-изыскательских работ по	министерство природных ресурсов	всего	325,0	325,0	—	—	—	—	—	—	выбор и межевание земельного участка
		в том числе:									
		федеральный	—	—	—	—	—	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
строительству муниципального полягона твердых бытовых отходов, в том числе межевание земельного участка		бюджет									
		областной бюджет	325,0	325,0	–	–	–	–	–	–	–
		местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	–

## Задача № 2 – ликвидация накопленного экологического ущерба

2.1. Ликвидация последствий загрязнения земель нефтепродуктами	министерство природных ресурсов	всего	72286,4	1521,4	–	–	24455,0	26070,0	10120,0	10120,0	восстановление загрязненных нефтепродуктами земель площадью 30,4 га.
		в том числе:									
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	67086,4	1321,4	–	–	22455,0	25070,0	9120,0	9120,0	Ликвидация угрозы загрязнения подземных вод, являющихся источниками водоснабжения населения
		местные бюджеты	4000,0	–	–	–	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	
		внебюджетные средства	1200,0	200,0	–	–	1000,0	–	–	–	
2.2. Составление карты земель Архангельской области, загрязненных нефтепродуктами	министерство природных ресурсов	всего	1000,0	1000,0	–	–	–	–	–	–	изготовление в 2014 году карты земель Архангельской области, загрязненных нефтепродуктами
		в том числе:									
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	1000,0	1000,0	–	–	–	–	–	–	
		местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.3. Выявление и ликвидация несанкционированных свалок и захламлений территорий Архангельской области	министрство природных ресурсов	всего	15181,0	1000,0	100,0	551,0	4320,0	4360,0	2400,0	2450,0	ликвидация захламлений отходами земель общей площадью около 6,76 га
		в том числе:									
		федеральный бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—	
		областной бюджет	12000,0	—	—	—	4000,0	4000,0	2000,0	2000,0	
		местные бюджеты	3181,0	1000,0	100,0	551,0	320,0	360,0	400,0	450,0	
		внебюджетные средства	—	—	—	—	—	—	—	—	
2.4. Проведение изыскательских работ и разработка проектов рекультивации свалок, не соответствующих требованиям законодательства	министрство природных ресурсов	всего	53182,0	200,0	—	—	12500,0	21862,0	9310,0	9310,0	разработка 5 проектов рекультивации и реализация мероприятий по рекультивации в соответствии с проектной документацией
		в том числе:									
		федеральный бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—	
		областной бюджет	38350,0	—	—	—	10350,0	14000,0	7000,0	7000,0	
		местные бюджеты	14832,0	200,0	—	—	2150,0	7862,0	2310,0	2310,0	
		внебюджетные средства	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Задача № 3 – снижение негативного воздействия на атмосферный воздух</b>											
3.1. Модернизация систем очистки выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферу	министрство природных ресурсов	всего	546337,9	87,9	546100,0	150,0	—	—	—	—	снижение выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферу от стационарных источников на 4 объектах
		в том числе:									
		федеральный бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—	
		областной бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—	
		местные бюджеты	537,9	87,9	300,0	150,0	—	—	—	—	
		внебюджетные средства	545800,0	—	545800,0	—	—	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.2. Оценка ожидаемых неблагоприятных эффектов загрязнений атмосферного воздуха, включая влияние дурнопахнущих веществ с анализом его распределения на территории г. Архангельска	министерство природных ресурсов	всего	2000,0	–	–	–	1000,0	1000,0	–	–	моделирование территориального распространения величин канцерогенного и неканцерогенного хронического риска; формирование в 2018 году перечня источников выбросов вредных (загрязняющих) веществ, вносящих основной вклад в неприемлемые уровни риска на территории г. Архангельска
		в том числе:									
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	1800,0	–	–	–	900,0	900,0	–	–	
		местные бюджеты	200,0	–	–	–	100,0	100,0	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	

Цель № 2 подпрограммы № 1 – сохранение биоразнообразия Архангельской области и поддержание экологического баланса на особо охраняемых природных территориях (далее – ООПТ)

Задача № 4 – сохранение биоразнообразия Архангельской области

4.1. Инвентаризация ООПТ	министерство природных ресурсов	всего	15175,0	1500,0	–	–	3881,0	5794,0	3000,0	1000,0	инвентаризация и межевание (kartometricheskiy sposob) 13 zakaznikov i 32 pamjatnikov prirody regional'nogo znamenija
		в том числе:									
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	15175,0	1500,0	–	–	3881,0	5794,0	3000,0	1000,0	
		местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	
4.2. Выполнение работ по обоснованию создания новых ООПТ	министерство природных ресурсов	всего	17877,5	1027,5	–	–	4800,0	7500,0	1850,0	2700,0	подготовка 15 komplektov materialov kompleksnogo ekologicheskogo obследovaniya участков territorij, obosnovyvajushchih
		в том числе:									
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	17877,5	1027,5	–	–	4800,0	7500,0	1850,0	2700,0	
		местные	–	–	–	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		бюджеты									придание им правового статуса ООПТ
		внебюджетные средства	—	—	—	—	—	—	—	—	
4.3. Проведение мероприятий, направленных на развитие ООПТ	министерство природных ресурсов	всего	45464,4	5064,4	—	—	11200,0	13200,0	6900,0	9100,0	проведение биотехнических и инфраструктурных мероприятий, в том числе изготовление и размещение на территории ООПТ информационных знаков
		в том числе:									
		федеральный бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—	
		областной бюджет	43464,4	3064,4	—	—	11200,0	13200,0	6900,0	9100,0	
		местные бюджеты	—	—	—	—	—	—	—	—	
		внебюджетные средства	2000,0	2000,0	—	—	—	—	—	—	
4.4. Изучение туристического потенциала ООПТ	министерство природных ресурсов	всего	500,0	—	—	—	300,0	200,0	—	—	оценка туристического потенциала 20 ООПТ
		в том числе:									
		федеральный бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—	
		областной бюджет	500,0	—	—	—	300,0	200,0	—	—	
		местные бюджеты	—	—	—	—	—	—	—	—	
		внебюджетные средства	—	—	—	—	—	—	—	—	
Задача № 5—совершенствование территориальной системы наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Архангельской области											
5.1. Развитие территориального компонента Единой системы государственного экологического мониторинга	министерство природных ресурсов	всего	22890,0	2110,0	80,0	—	4700,0	8000,0	4000,0	4000	разработка рекомендаций по размещению автоматизированных стационарных постов в 5 населенных пунктах Архангельской области; приобретение передвижной
		в том числе:									
		федеральный бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—	
		областной бюджет	22890,0	2110,0	80,0	—	4700,0	8000,0	4000,0	4000,0	
		местные бюджеты	—	—	—	—	—	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		внебюджетные средства	--	--	--	--	--	--	--	--	лаборатории мониторинга загрязнения атмосферного воздуха
5.2. Модернизация и содержание технических средств автоматизированной системы мониторинга. Развитие парка резервного оборудования (подменного фонда системы)	министрство природных ресурсов	всего	10532,5	1062,5	220,0	450,0	2400,0	2800,0	1800,0	1800,0	приобретение 3 комплектов газоанализаторов для территориальной системы наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Архангельской области в целях круглогодичного бесперебойного автоматического определения вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе; проведение ежегодной диагностики, ремонта, проверки аналитического оборудования
		в том числе:									
		федеральный бюджет	--	--	--	--	--	--	--	--	
		областной бюджет	10532,5	1062,5	220,0	450,0	2400,0	2800,0	1800,0	1800,0	
		местные бюджеты	--	--	--	--	--	--	--	--	
		внебюджетные средства	--	--	--	--	--	--	--	--	
5.3. Развитие системы математической обработки и анализа данных, включая контроль качества первоначальной информации	министрство природных ресурсов	всего	600,0	--	--	--	600,0	--	--	--	разработка программного обеспечения контроля качества первичных данных о состоянии окружающей среды; закупка в 2015 году программного обеспечения для расчета полей приземных концентраций вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном
		в том числе:									
		федеральный бюджет	--	--	--	--	--	--	--	--	
		областной бюджет	600,0	--	--	--	600,0	--	--	--	
		местные бюджеты	--	--	--	--	--	--	--	--	
		внебюджетные средства	--	--	--	--	--	--	--	--	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
воздухе											
5.4. Инструментальное обеспечение регионального государственного экологического надзора	министрство природных ресурсов	всего	1800,0	–	–	–	600,0	600,0	300,0	300,0	проводение замеров по оценке негативного влияния на окружающую среду производственной и иной деятельности хозяйствующих субъектов
		в том числе:									
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
			1800,0	–	–	–	600,0	600,0	300,0	300,0	
		областной бюджет									
		местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	
5.5. Мониторинг редких и находящихся под угрозой исчезновения видов флоры и фауны Архангельской области	министрство природных ресурсов	всего	19346,0	746,0	–	–	6200,0	6200,0	3100,0	3100,0	сбор информации для ведения и переиздания Красной книги Архангельской области
		в том числе:									
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
			19346,0	746,0	–	–	6200,0	6200,0	3100,0	3100,0	
		областной бюджет									
		местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	

Цель № 3 подпрограммы № 1 – повышение уровня экологической культуры населения

Задача № 6 – развитие системы экологического образования, просвещения и воспитания в сфере охраны окружающей среды

6.1. Проведение эколого-практических и эколого-просветительских мероприятий, в том числе Дней	министрство природных ресурсов	всего	6297,0	1500,0	120,0	62,0	1470,0	1605,0	770,0	770,0	повышение уровня экологической культуры и информирование общественности об экологической
		в том числе:									
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
			4810,0	300,0	–	–	1425,0	1585,0	750,0	750,0	
		областной									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
защиты от экологической опасности		бюджет									опасности; проведение 18 конкурсов, 5 олимпиад, 6 конференций, 6 фестивалей, 60 акций и праздников, реализация 1 эколого-просветительского проекта, 1 заседания рабочей группы по охране окружающей среды Совета Баренцева/Евроарктического региона
		местные бюджеты	1487,0	1200,0	120,0	62,0	45,0	20,0	20,0	20,0	
		внебюджетные средства	—	—	—	—	—	—	—	—	
6.2. Издание книг о заказниках по результатам инвентаризации, изготовление и распространение буклотов, листовок, брошюр и плакатов эколого-просветительской тематики, издание методических материалов	министерство природных ресурсов	всего	2589,0	103,0	103,0	103,0	704,0	709,0	406,0	461,0	издание книг по 10 заказникам регионального значения, издание и распространение буклотов, листовок, брошюр и плакатов эколого-просветительской тематики
		в том числе:									
		федеральный бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—	
		областной бюджет	1868,0	—	—	—	601,0	606,0	303,0	358,0	
		местные бюджеты	721,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	
		внебюджетные средства	—	—	—	—	—	—	—	—	
6.3. Создание и оборудование визит-центра государственного бюджетного учреждения Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды»	министерство природных ресурсов	всего:	515,0	—	—	—	365,0	150,0	—	—	создание и оборудование в 2017 году визит-центра с целью экологического просвещения населения, распространения и пропаганды экологических знаний, в том числе об ООПТ
		в том числе:									
		федеральный бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—	
		областной бюджет	515,0	—	—	—	365,0	150,0	—	—	
		местные бюджеты	—	—	—	—	—	—	—	—	
		внебюджетные средства	—	—	—	—	—	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6.4. Подготовка и издание ежегодного доклада и сборника «Состояние и охрана окружающей среды Архангельской области»	министерство природных ресурсов	всего	1850,0	50,0	–	–	600,0	600,0	300,0	300,0	издание ежегодного доклада и сборника «Состояние и охрана окружающей среды Архангельской области»
		в том числе:									
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	1850,0	50,0	–	–	600,0	600,0	300,0	300,0	
		местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	
6.5. Издание Красной книги Архангельской области	министерство природных ресурсов	всего	5050,0	–	–	–	1550,0	3500,0	–	–	подготовка и переиздание Красной книги Архангельской области в 2018 году
		в том числе:									
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	5050,0	–	–	–	1550,0	3500,0	–	–	
		местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	
6.6. Организация и проведение обучающих семинаров и курсов профессиональной подготовки по обращению с опасными отходами для представителей органов государственной власти и государственных учреждений Архангельской области	министерство природных ресурсов	всего	720,0	–	–	–	240,0	240,0	120,0	120,0	обучение 100 специалистов по обращению с опасными отходами
		в том числе:									
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	720,0	–	–	–	240,0	240,0	120,0	120,0	
		местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	
6.7. Проведение конкурсов на субсидирование из областного бюджета	министерство природных ресурсов	всего	9000,0	–	–	–	3000,0	3000,0	1500,0	1500,0	проведение шести конкурсов ежегодно в 2017 и 2018 годах; проведение трех
		в том числе:									
		федеральный	–	–	–	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
экологических проектов социально ориентированных некоммерческих организаций		бюджет									конкурсов в 2019 и 2020 годах
		областной бюджет	9000,0	—	—	—	3000,0	3000,0	1500,0	1500,0	
		местные бюджеты	—	—	—	—	—	—	—	—	
		внебюджетные средства	—	—	—	—	—	—	—	—	
6.8. Проведение экологических конференций и семинаров, в том числе с международным участием	министерство природных ресурсов	всего	1905,0	—	—	—	705,0	600,0	300,0	300,0	повышение уровня образования и информированности населения об аспектах охраны окружающей;
		в том числе:									
		федеральный бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—	привлечение заинтересованных инвесторов и деловых партнеров
		областной бюджет	1905,0	—	—	—	705,0	600,0	300,0	300,0	
		местные бюджеты	—	—	—	—	—	—	—	—	
		внебюджетные средства	—	—	—	—	—	—	—	—	
6.9. Финансовое обеспечение деятельности министерства природных ресурсов	министерство природных ресурсов	всего	25971,4	25971,4	—	—	—	—	—	—	создание условий для реализации государственной программы
		в том числе:									
		федеральный бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—	
		областной бюджет	25971,4	25971,4	—	—	—	—	—	—	
		местные бюджеты	—	—	—	—	—	—	—	—	
		внебюджетные средства	—	—	—	—	—	—	—	—	
6.10. Финансовое обеспечение деятельности	министерство природных ресурсов	всего	47078,4	34359,9	12718,5	—	—	—	—	—	финансовое обеспечение выполнения функций
		в том числе:									
		федеральный	—	—	—	—	—	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
государственного казенного учреждения Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды»		бюджет областной бюджет местные бюджеты внебюджетные средства	47078,4	34359,9	12718,5	—	—	—	—	—	государственного казенного учреждения Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды»
6.10.1. Финансовое обеспечение деятельности государственного бюджетного учреждения Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды»	министерство природных ресурсов	всего в том числе: федеральный бюджет областной бюджет местные бюджеты внебюджетные средства	194901,7	—	18090,9	28810,8	37000,0	37000,0	37000,0	37000,0	финансовое обеспечение выполнения государственного задания государственного бюджетного учреждения Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды»
Итого по подпрограмме № 1		всего в том числе: федеральный бюджет областной бюджет местные бюджеты внебюджетные средства	3124972,2	77695,0	628022,4	545326,8	762178,0	787724,0	177948,0	146078,0	
			952849,3	72904,1	31109,4	41260,8	234089,0	267441,0	168690,0	137355,0	
			70636,9	2590,9	1113,0	4066,0	25522,0	19564,0	9158,0	8623,0	
			2101486,0	2200,0	595,800	500000,0	502567,0	500719,0	100,0	100,0	

## II. Подпрограмма № 2 «Воспроизведение и использование природных ресурсов»

Цель подпрограммы № 2 – рациональное использование и воспроизведение минерально-сырьевых и охотничьих ресурсов

Задача № 1 – получение геологической информации и воспроизведение минерально-сырьевой базы Архангельской области

1.1. Государственное	министерство	всего	550,0	250,0	—	—	300,0	—	—	—	внедрение и наполнение
----------------------	--------------	-------	-------	-------	---	---	-------	---	---	---	------------------------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
геологическое информационное обеспечение	природных ресурсов	в том числе:									данными информационной системой «Недра» для ведения учета лицензирования и движения запасов месторождений общераспространенных полезных ископаемых (далее – ОПИ) и банка данных прогнозных ресурсов
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	550,0	250,0	–	–	300,0	–	–	–	
		местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	
1.2. Геологическое изучение и воспроизводство минерально-сырьевой базы пресных подземных вод	министрство природных ресурсов	всего	61600,0	11400,0	6200,0	4000,0	10000,0	10000,0	10000,0	10000,0	прирост запасов пресных подземных вод категории С2 в объеме – 4тыс.куб.м/сут.
		в том числе:									
		федеральный бюджет	17600	11400,0	6200,0	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	44000	–	–	4000,0	10000,0	10000,0	10000,0	10000,0	
1.3. Геологическое изучение и воспроизводство минерально-сырьевой базы ОПИ	министрство природных ресурсов	всего	65713,5	5565,0	2000,0	2000,0	18800,0	18800,0	9300,0	9248,5	оискование площадей, перспективных на выявление месторождений ОПИ – 4495,59 кв. км.
		в том числе:									
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	50713,5	2565,0	–	–	16800,0	16800,0	7300,0	7248,5	Выявление перспективных участков с апробацией прогнозных ресурсов по категории Р1 в объеме – 20 млн. кубических метров и участков детализации с подсчетом запасов категории С2 в объеме – 2 млн. кубических
		местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	15000,0	3000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
метров											

## Задача № 2 – рациональное использование минерально-сырьевых ресурсов

2.1. Формирование кадастра проявлений ОПИ и банка данных прогнозных ресурсов с составлением электронной карты	министрство природных ресурсов	всего	2655,0	–	–	–	895,0	880,0	880,0	–	кадастровый учет проявлений ОПИ с суммарными ресурсами прогнозных категорий 20000 тыс. кубических метров
		в том числе:									
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	2655,0	–	–	–	895,0	880,0	880,0	–	
2.2. Ревизия и ликвидационный тампонаж бесхозяйных скважин по добыче пресных и минеральных подземных вод	министрство природных ресурсов	местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	ликвидация 200 бесхозяйных скважин
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	
		всего	11440,2	340,2	–	–	3900,0	3100,0	2100,0	2000,0	
		в том числе:									
2.3. Оценка состояния сырьевой базы месторождений ОПИ на участках строительства и ремонта автомобильных дорог общего пользования	министрство природных ресурсов	федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	ревизия ранее разведанных месторождений ОПИ на участках строительства и ремонта автомобильных дорог общего пользования
		областной бюджет	11140,2	340,2	–	–	3800,0	3000,0	2000,0	2000,0	
		местные бюджеты	300,0	–	–	–	100,0	100,0	100,0	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	
2.4. Оценка	министрство	всего	8000,0	–	–	–	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	современная оценка

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
современного состояния минерально-сырьевой базы торфа с переоценкой запасов в соответствии с современными требованиями и составлением электронной карты	природных ресурсов	в том числе:									состояния минерально-сырьевой базы торфа, создание электронной карты торфяных месторождений, переоценка запасов в соответствии с современными требованиями к добыче и переработке по 50 месторождениям торфа, оконтуривание и нанесение их на электронную карту торфяных месторождений
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	8000,0	–	–	–	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	
		местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	

## Задача № 3 – рациональное использование, сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов

3.1. Информационно-аналитическое обеспечение в сфере сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов	министрство природных ресурсов	всего	20000,0	–	–	–	20000,0	–	–	–	создание в 2017 году схемы размещения охотничьих угодий; создание 5 новых охотничьих хозяйств
		в том числе:									
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	20000,0	–	–	–	20000,0	–	–	–	
		местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	
3.2. Авиаучет охотничьих ресурсов	министрство природных ресурсов	всего	15400,0	1000,0	–	–	7200,0	–	–	7200,0	точная оценка численности охотничьих ресурсов
		в том числе:									
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	15400,0	1000,0	–	–	7200,0	–	–	7200,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	
3.3. Финансовое обеспечение исполнения отдельных переданных полномочий Российской Федерации в области охраны и защиты животного мира	министерство природных ресурсов	всего	193028,5	29423,5	24138,6	21134,4	29583,0	29583,0	29583,0	29583,0	обеспечение исполнения министерством природных ресурсов переданных полномочий Российской Федерации в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, а также в области охраны и использования животного мира
		в том числе:									
		федеральный бюджет	193028,5	29423,5	24138,6	21134,4	29583,0	29583,0	29583,0	29583,0	
		областной бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
Итого по подпрограмме № 2		всего	381687,2	47978,7	32338,6	27134,4	93878,0	65363,0	54863,0	60131,5	
		в том числе:									
		федеральный бюджет	210628,5	40823,5	30338,6	21134,4	29583,0	29583,0	29583,0	29583,0	
		областной бюджет	111758,7	4155,2	–	–	52195,0	23680,0	13180,0	18548,5	
		местные бюджеты	300,0	–	–	–	100,0	100,0	100,0	–	
		внебюджетные средства	59000,0	3000,0	2000,0	6000,0	12000,0	12000,0	12000,0	12000,0	

### III. Подпрограмма № 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Архангельской области»

Цель № 1 подпрограммы № 3 – сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения

Задача № 1 – восстановление и экологическая реабилитация водных объектов

1.1. Выполнение мероприятий по обеспечению исполнения отдельных полномочий Российской Федерации в области охраны и защиты животного мира	министерство природных ресурсов	всего	176346,1	28074,0	15113,0	14952,7	29551,6	29551,6	29551,6	29551,6	финансовое обеспечение исполнения министерством природных ресурсов отдельных полномочий Российской Федерации
		в том числе:									
		федеральный бюджет	176346,1	28074,0	15113,0	14952,7	29551,6	29551,6	29551,6	29551,6	
		областной бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Федерации в области водных отношений		местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	в области водных отношений
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	
1.2. Строительство канализационных очистных сооружений на 700 куб. м в сутки и главного коллектора в г. Каргополе Архангельской области	министерство промышленности и строительства Архангельской области (далее – министерство промышленности и строительства)	всего в том числе:	68709,6	48289,3	20420,3	–	–	–	–	–	предотвращение сброса неочищенных канализационных стоков в объеме до 200 тыс. куб. м в год на рельеф местности и в реку Онегу
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	66066,2	45715,9	20350,3	–	–	–	–	–	
		местные бюджеты	2643,4	2573,4	70,0	–	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	

Цель № 2 подпрограммы № 3 – обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод

Задача № 2 – предупреждение и ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций природного характера, связанных с негативным воздействием вод

2.1. Разработка и реализация проекта «Укрепление правого берега Корабельного рукава р. Северной Двины в пос. Конвойер Маймаксанского территориального округа г. Архангельска»	министерство промышленности и строительства	всего в том числе:	153500,0	–	–	3500,0	75000,0	37500,0	37500,0	–	предотвращение негативного воздействия вод; протяженность берегоукрепительных сооружений – 1500 м
		федеральный бюджет	120000,0	–	–	–	60000,0	30000,0	30000,0	–	
		областной бюджет	20000,0	–	–	–	10000,0	5000,0	5000,0	–	
		местные бюджеты	13500,0	–	–	3500,0	5000,0	2500,0	2500,0	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	
2.2. Разработка и реализация проекта «Укрепление правого берега реки Северная Двина	министерство промышленности и строительства	всего в том числе:	185209,3	54,3	564,3	–	89744,1	94846,6	–	–	предотвращение негативного воздействия паводковых вод; протяженность
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
в Соломбальском территориальном округе г. Архангельска на участке от ул. Маяковского до ул.Кедрова» (1 этап, 2 подэтап и II этап)		областной бюджет	185209,3	54,3	564,3	–	89744,1	94846,6	–	–	берегоукрепительных сооружений – 854 м
		местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	
2.2.1. Реализация проекта «Укрепление правого берега реки Северная Двина в Соломбальском территориальном округе г. Архангельска на участке от ул. Маяковского до ул. Кедрова» (1 этап, 1 подэтап)	министерство промышленности и строительства	всего в том числе:	200248,4	–	–	–	200248,4	–	–	–	предотвращение негативного воздействия паводковых вод; протяженность берегоукрепительных сооружений – 854 м
		федеральный бюджет	180223,6	–	–	–	180223,6	–	–	–	
		областной бюджет	20024,8	–	–	–	20024,8	–	–	–	
		местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	
2.3. Увеличение пропускной способности русел рек, их расчистка и дноуглубление, расчистка водоемов и водотоков, включая проектные работы	министерство природных ресурсов	всего в том числе:	107000,0	–	2000,0	2500,0	27500,0	25000,0	25000,0	25000	предотвращение негативного воздействия паводковых вод
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	100000,0	–	–	–	25000,0	25000,0	25000,0	25000,0	
		местные бюджеты	7000,0	–	2000,0	2500,0	2500,0	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	
2.4. Реконструкция и восстановление причальных берегоукрепительных сооружений, служащих защитой г. Архангельска от	министерство промышленности и строительства	всего в том числе:	49704,8	32945,7	16759,1	–	–	–	–	–	завершение работ по реконструкции берегоукрепительных сооружений протяженностью 709,9 м в г. Архангельске
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	49704,8	32945,7	16759,1	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
паводка. Причалы № 101 – 109, г. Архангельск, Набережная Северной Двины, Красная Пристань		местные бюджеты внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	(выполнение работ по благоустройству территории)

2.5. Берелоукрепление участка рукава Быстроокурки р. Северной Двины в селе Холмогоры Архангельской области	министерство промышленности и строительства	всего	6500,0	2277,2	4222,8	–	–	–	–	–	предотвращение негативного воздействия паводковых вод, протяженность берелоукрепительных сооружений - 1500 м
		в том числе:									
		федеральный бюджет	2277,2	2277,2	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	4222,8	–	4222,8	–	–	–	–	–	
		местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	

Задача № 3 – повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (в том числе бесхозяйных) путем их приведения к безопасному техническому состоянию

3.1. Реализация проекта «Капитальный ремонт берелоукрепительных сооружений на р. Пинега в пос. Пинега Пинежского района Архангельской области»	министерство природных ресурсов	всего	61443,9	25704,9	35739,0	–	–	–	–	–	обеспечение безопасной эксплуатации гидротехнического сооружения;
		в том числе:									
		федеральный бюджет	46756,3	18536,1	28220,2	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	13877,8	6709,0	7168,8	–	–	–	–	–	предотвращение негативного воздействия вод
		местные бюджеты	809,8	459,8	350,0	–	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	

3.2. Разработка и реализация проекта «Капитальный ремонт	министерство природных ресурсов	всего	12000,0	–	–	–	12000,0	–	–	–	предотвращение негативного воздействия вод;
		в том числе:									
		федеральный	10800,0	–	–	–	10800,0	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
плотины на реке Ворбоза в Устьянском районе Архангельской области»		бюджет									окончание ремонтных работ в 2017 году
		областной бюджет	1000,0	–	–	–	1000,0	–	–	–	
		местные бюджеты	200,0	–	–	–	200,0	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	
3.3.Разработка проекта Капитальный ремонт плотины на оз. Травное в районе д. Фабрики в Холмогорском районе Архангельской области»	министерство природных ресурсов	всего	2800,0	1700,0	–	1100,0	–	–	–	–	разработка проекта
		в том числе:									
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	2700,0	1700,0	–	1000,0	–	–	–	–	
		местные бюджеты	100,0	–	–	100,0	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	

Задача № 4 – развитие и модернизация системы государственного мониторинга водных объектов

4.1. Ведение мониторинга состояния берегов водных объектов	министерство природных ресурсов	всего	3956,0	290,0	66,0	400,0	800,0	800,0	800,0	800,0	получение своевременной информации о состоянии берегов водных объектов, предотвращение негативного воздействия вод
		в том числе:									
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	3956,0	290,0	66,0	400,0	800,0	800,0	800,0	800,0	
		местные бюджеты	–	–	–	–	–	–	–	–	
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	
4.2. Определение	министерство	всего	850,0	350,0	–	500,0	–	–	–	–	актуализация исходных

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
протяженности береговой линии водных объектов, расположенных на территории Архангельской области, в границах населенных пунктов Архангельской области	природных ресурсов	в том числе:									данных для расчета субвенций из федерального бюджета на осуществление отдельных полномочий в области водных отношений в 2017 году
		федеральный бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—	
		областной бюджет	850,0	350,0	—	500,0	—	—	—	—	
		местные бюджеты	—	—	—	—	—	—	—	—	
		внебюджетные средства	—	—	—	—	—	—	—	—	
4.3. Подготовка предложений по определению границ зон затопления (подтопления) Архангельской области	министерство природных ресурсов	всего	3000,0	—	—	3000,0	—	—	—	—	предложения Архангельской области по определению границ зон затопления (подтопления), подготовленные в соответствии с правилами, установленными постановлением Правительства Российской Федерации от 18.04.2014 № 360
		в том числе:									
		федеральный бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—	
		областной бюджет	3000,0	—	—	3000,0	—	—	—	—	
		местные бюджеты	—	—	—	—	—	—	—	—	
		внебюджетные средства	—	—	—	—	—	—	—	—	
Итого по подпрограмме № 3		всего	1031268,1	139685,4	94884,5	25952,7	434844,1	187698,2	92851,6	55351,6	
		в том числе:									
		федеральный бюджет	536403,2	48887,3	43333,2	14952,7	280575,2	59551,6	59551,6	29551,6	
		областной бюджет	470611,7	87764,9	49131,3	4900,0	146568,9	125646,6	30800,0	25800,0	
		местные бюджеты	24253,2	3033,2	2420,0	6100,0	7700,0	2500,0	2500,0	—	
		внебюджетные средства	—	—	—	—	—	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Всего по государственной программе</b>		всего	4537927,5	265359,1	755245,5	598413,9	1290900,1	1040785,2	325662,6	261561,1	
<b>в том числе:</b>											
		федеральный бюджет	747031,7	89710,8	73671,8	36087,1	310158,2	89134,6	89134,6	59134,6	
		областной бюджет	1535219,7	164824,2	80240,7	46160,8	432852,9	416767,6	212670,0	181703,5	
		местные бюджеты	95190,1	5624,1	3533,0	10166,0	33322,0	22164,0	11758,0	8623,0	
		внебюджетные средства	2160486,0	5200,0	597800,0	506000,0	514567,0	512719,0	12100,0	12100,0	

**Информация об изменениях:**

**Постановлением Правительства Архангельской области от 13 октября 2015 г. N 408-пп в настоящее приложение внесены изменения**

**См. текст приложения в предыдущей редакции**

**Приложение N 3  
к государственной Программе  
Архангельской области  
"Охрана окружающей среды, воспроизводство  
и использование природных ресурсов  
Архангельской области  
(2014-2020 годы)"  
(в редакции постановления  
Правительства Архангельской области  
от 12 мая 2015 г. N 166-пп)**

**Ресурсное обеспечение  
реализации государственной программы "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов  
Архангельской области (2014-2020 годы)" за счет средств областного бюджета**

Ответственный исполнитель государственной программы - министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области (далее - министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса).

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы (подпрограммы)	Расходы областного бюджета, тыс. рублей						
			2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизведение и использование природных ресурсов Архангельской области (2014 – 2020 годы)»	всего	164824,2	80240,7	46160,8	432852,9	416767,6	212670,0	181703,5
		в том числе:							
		министрство природных ресурсов	86042,3	38344,2	46160,8	305044,0	308281,0	193250,0	177933,5
		министрство промышленности и строительства Архангельской области	78715,9	41896,5	–	119768,9	99846,6	5000,0	–
		министрство здравоохранения Архангельской области	–	–	–	3400,0	3400,0	1700,0	1700,0
		агентство государственной противопожарной службы и гражданской защиты Архангельской области	66,0	–	–	4640,0	5240,0	12720,0	2070,0
2.	Подпрограмма № 1 «Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности»	всего	72904,1	31109,4	41260,8	234089,0	267441,0	168690,0	137355,0
		в том числе:							
		министрство природных ресурсов	72838,1	31109,4	41260,8	226049,0	258801,0	154270,0	133585,0
		министрство здравоохранения	–	–	–	3400,0	3400,0	1700,0	1700,0

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Архангельской области										
			агентство государственной противопожарной службы и гражданской защиты Архангельской области	66,0	—	—	4640,0	5240,0	12720,0	2070,0
3. Подпрограмма № 2	«Воспроизводство и использование природных ресурсов»		всего	4155,2	—	—	52195,0	23680,0	13180,0	18548,5
			в том числе:							
			министерство природных ресурсов	4155,2	—	—	52195,0	23680,0	13180,0	18548,5
4. Подпрограмма № 3	«Развитие водохозяйственного комплекса Архангельской области»		всего	87764,9	49131,3	4900,0	146568,9	125646,6	30800,0	25800,0
			в том числе:							
			министерство промышленности и строительства Архангельской области	78715,9	41896,5	—	119768,9	99846,6	5000,0	—
			министерство природных ресурсов	9049,0	7234,8	4900,0	26800,0	25800,0	25800,0	25800,0».