



ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

22 июня 2020 года

№ 489-пп

Иркутск

**О внесении изменений в государственную программу Иркутской области  
«Охрана окружающей среды» на 2019–2024 годы**

В соответствии с пунктом 22 Положения о порядке принятия решений о разработке государственных программ Иркутской области и их формирования и реализации, утвержденного постановлением Правительства Иркутской области от 26 июля 2013 года № 282-пп, руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019 – 2024 годы, утвержденную постановлением Правительства Иркутской области от 29 октября 2018 года № 776-пп (далее – государственная программа), следующие изменения:

1) строку «Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации государственной программы» паспорта изложить в следующей редакции:

« Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации государственной программы	Общий объем финансирования по годам реализации составляет: 2019 год – 3 118 886,3 тыс. рублей; 2020 год – 3 340 672,1 тыс. рублей; 2021 год – 2 508 349,8 тыс. рублей; 2022 год – 2 334 951,5 тыс. рублей; 2023 год – 751 864,4 тыс. рублей; 2024 год – 751 864,4 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств областного бюджета по годам реализации составляет: 2019 год – 1 390 192,6 тыс. рублей; 2020 год – 1 655 827,0 тыс. рублей; 2021 год – 2 008 926,8 тыс. рублей; 2022 год – 1 411 309,7 тыс. рублей; 2023 год – 718 737,1 тыс. рублей; 2024 год – 718 737,1 тыс. рублей.
--	---

	<p>Объем финансирования за счет средств федерального бюджета по годам реализации составляет:</p> <p>2019 год – 1 645 986,7 тыс. рублей;  2020 год – 1 631 684,0 тыс. рублей;  2021 год – 428 764,0 тыс. рублей;  2022 год – 899 607,4 тыс. рублей;  2023 год – 33 127,3 тыс. рублей;  2024 год – 33 127,3 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств местных бюджетов по годам реализации составляет:</p> <p>2019 год – 82 707,0 тыс. рублей;  2020 год – 53 161,1 тыс. рублей;  2021 год – 70 659,0 тыс. рублей;  2022 год – 24 034,4 тыс. рублей</p>
--	--

»;

2) в паспорте подпрограммы «Отходы производства и потребления» на 2019 – 2024 годы, являющейся приложением 2 к государственной программе, строку «Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы» изложить в следующей редакции:

<p>« Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы</p>	<p>Общий объем финансирования по годам реализации составляет:</p> <p>2019 год – 2 172 634,5 тыс. рублей;  2020 год – 571 252,2 тыс. рублей;  2021 год – 802 850,8 тыс. рублей;  2022 год – 542 666,6 тыс. рублей;  2023 год – 56 846,2 тыс. рублей;  2024 год – 56 846,2 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств областного бюджета по годам реализации составляет:</p> <p>2019 год – 690 185,6 тыс. рублей;  2020 год – 543 522,0 тыс. рублей;  2021 год – 764 290,1 тыс. рублей;  2022 год – 542 666,6 тыс. рублей;  2023 год – 56 846,2 тыс. рублей;  2024 год – 56 846,2 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств федерального бюджета по годам реализации составляет:</p> <p>2019 год – 1 412 571,3 тыс. рублей.</p>
--	--

	<p>Объем финансирования за счет средств местных бюджетов по годам реализации составляет:</p> <p>2019 год – 69 877,6 тыс. рублей;</p> <p>2020 год – 27 730,2 тыс. рублей;</p> <p>2021 год – 38 560,7 тыс. рублей</p>	»;
--	---	----

3) в подпрограмме «Развитие водохозяйственного комплекса» на 2019 – 2024 годы, являющейся приложением 3 к государственной программе (далее – подпрограмма 3), строку «Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы» паспорта изложить в следующей редакции:

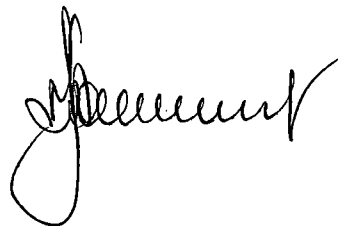
«	<p>Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы</p>	<p>Общий объем финансирования по годам реализации составляет:</p> <p>2019 год – 731 613,9 тыс. рублей;</p> <p>2020 год – 2 543 620,6 тыс. рублей;</p> <p>2021 год – 1 486 822,7 тыс. рублей;</p> <p>2022 год – 1 576 762,6 тыс. рублей;</p> <p>2023 год – 479 443,8 тыс. рублей;</p> <p>2024 год – 479 443,8 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств областного бюджета по годам реализации составляет:</p> <p>2019 год – 516 337,3 тыс. рублей;</p> <p>2020 год – 917 991,5 тыс. рублей;</p> <p>2021 год – 1 058 241,7 тыс. рублей;</p> <p>2022 год – 686 248,1 тыс. рублей;</p> <p>2023 год – 479 443,8 тыс. рублей;</p> <p>2024 год – 479 443,8 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств федерального бюджета по годам реализации составляет:</p> <p>2019 год – 202 447,2 тыс. рублей;</p> <p>2020 год – 1 600 197,8 тыс. рублей;</p> <p>2021 год – 396 482,7 тыс. рублей;</p> <p>2022 год – 866 480,1 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств местных бюджетов по годам реализации составляет:</p> <p>2019 год – 12 829,4 тыс. рублей;</p> <p>2020 год – 25 430,9 тыс. рублей;</p> <p>2021 год – 32 098,3 тыс. рублей;</p> <p>2022 год – 24 034,4 тыс. рублей</p>	»;
---	--	---	----

приложение к подпрограмме 3 изложить в новой редакции (прилагается);

4) приложения 6, 7, 9, 10 к государственной программе изложить в новой редакции (прилагаются).

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в сетевом издании «Официальный интернет-портал правовой информации Иркутской области» (ogirk.ru), а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Первый заместитель Губернатора  
Иркутской области – Председатель  
Правительства Иркутской области



К.Б. Зайцев

Приложение 1  
к постановлению Правительства Иркутской области  
от 22 июня 2020 года № 489-ПП

«Приложение к подпрограмме «Развитие водохозяйственного комплекса»  
на 2019 – 2024 годы

Перечень объектов капитального строительства (реконструкции) государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, объектов капитального ремонта, находящихся в государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, включенных в подпрограмму государственной программы Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019 – 2024 годы

Наименование мероприятия, объекта, ПИР (с расшифровкой по объектам)	Год начала строительства	Плановый период ввода в эксплуатацию	Реквизиты ПСД (плановый срок утверждения ПСД)	Реквизиты государственной экспертизы (плановый срок получения)	Вид работ (строительство, реконстр., кап. ремонт, тех. перевооружение)	Форма собственности (ОС/МС)	Остаток сметной стоимости, тыс. руб.	Тех. готовность (на 1 января текущего финансового года) (в %)	Муниципальное образование (городское/сельское поселение, муниципальный район, городской округ)	Исполнитель (наименование ИОГВ)	Источники финансирования	Расходы (тыс. рублей)					
												2019 год	2020 год	2021 год	2022 год		
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
<b>Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса» на 2019 – 2024 годы</b>												<b>Всего, в том числе</b>					
												<b>Всего</b>	472 828,6	2 389 774,6	1 379 301,4	1 504 351,5	
												<b>ОБ</b>	284 049,5	826 120,7	1 050 540,7	678 547,1	
												<b>ФБ</b>	176 316,5	1 538 247,7	296 662,4	801 770,0	
												<b>МБ</b>	12 462,7	25 406,2	32 098,3	24 034,4	
												<b>ИИ</b>					
												<b>министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области</b>	<b>Всего</b>	472 828,6	2 044 257,6	539 942,9	1 069 008,6
													<b>ОБ</b>	284 049,5	480 603,7	211 182,2	243 204,2
													<b>ФБ</b>	176 316,5	1 538 247,7	296 662,4	801 770,0
													<b>МБ</b>	12 462,7	25 406,2	32 098,3	24 034,4
													<b>ИИ</b>				
												<b>министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области</b>	<b>Всего</b>		345 517,0	839 358,5	435 342,9
													<b>ОБ</b>		345 517,0	839 358,5	435 342,9
													<b>ФБ</b>				
													<b>МБ</b>				
													<b>ИИ</b>				
<b>Основное мероприятие "Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики" на 2019 – 2024 годы</b>												<b>министерство природных ресурсов и экологии</b>	<b>Всего</b>	244 986,8	1 712 095,5	139 175,0	
													<b>ОБ</b>	237 180,5	414 435,4	117 322,5	
													<b>ФБ</b>		1 289 329,2		
													<b>МБ</b>	7 806,4	8 330,9	21 852,5	
													<b>ИИ</b>				
												<b>министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области</b>	<b>Всего</b>		1 634 846,2	839 358,5	435 342,9
													<b>ОБ</b>		345 517,0	839 358,5	435 342,9
													<b>ФБ</b>		1 289 329,2		
													<b>МБ</b>				
													<b>ИИ</b>				
<b>Строительство объектов инженерной защиты и берегоукрепления от негативного воздействия вод населения и объектов экономики муниципальной собственности муниципальных образований Иркутской области</b>												<b>министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области</b>	<b>Всего</b>	98 434,8	210 052,6	139 175,0	
													<b>ОБ</b>	90 789,4	201 948,9	117 322,5	
													<b>ФБ</b>				
													<b>МБ</b>	7 645,4	8 103,7	21 852,5	
													<b>ИИ</b>				
Инженерная защита пос. Петропавловское от негативного воздействия вод р. Лена	2020	-	Постановление от 18.07.2016 № 372	№ 38 – 1 – 4 – 0527 – 15 от 16.12.2015	Строительство	МС	145 819,7	0%	Петропавловское муниципальное образование	<b>министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области</b>	<b>Всего</b>			21 052,7			
											<b>ОБ</b>			20 000,0			
											<b>ФБ</b>				1 052,7		
											<b>МБ</b>						
											<b>ИИ</b>						
Берегоукрепительные работы на р. Бирюса в с. Талая Тайшетского района	2019	2022	Распоряжение от 20.01.2016 № 16	№ 38 – 1 – 4 – 0247 – 14 от 30.04.2014	Строительство	МС	145 120,9	0%	муниципальное образование "Тайшетский район"	<b>министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области</b>	<b>Всего</b>		19 320,0				
											<b>ОБ</b>		16 808,4				
											<b>ФБ</b>						
											<b>МБ</b>		2 511,6				
											<b>ИИ</b>						
Берегоукрепление р. Черемшанка в г. Черемхово Иркутской области	2019	2022	Распоряжение от 02.12.2014 №265 – р	№38 – 1 – 4 – 0262 – 14 от 26.05.2014	Строительство	МС	412 203,8	0%	муниципальное образование "город Черемхово"	<b>министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области</b>	<b>Всего</b>	86 956,6	122 170,3	56 872,3			
											<b>ОБ</b>	80 000,0	120 692,0	52 322,5			
											<b>ФБ</b>						
											<b>МБ</b>	6 956,6	1 478,3	4 549,8			
											<b>ИИ</b>						

Наименование мероприятия, объекта, ПИР (с расшифровкой по объектам)	Год начала строительства	Плановый период ввода в эксплуатацию	Реквизиты ПСД (плановый срок утверждения ПСД)	Реквизиты государственной экспертизы (плановый срок получения)	Вид работ (строительство, реконстр., кап. ремонт, тех. перевооружение)	Форма собственности (ОС/МС)	Остаток сметной стоимости, тыс. руб.	Тех. готовность (на 1 января текущего финансового года) (в %)	Муниципальное образование (городское/сельское поселение, муниципальный район, городской округ)	Исполнитель (наименование ИОГВ)	Источники финансирования	Расходы (тыс. рублей)			
												2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Инженерная защита г. Байкальска от негативного воздействия оз. Байкал и рек Солзан, Харлахта	2021	-	2020	2020	Строительство	МС	-	0%	Байкальское городское поселение	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего			15 625,0	
											ОБ			15 000,0	
											ФБ				625,0
											МБ				
											ИИ				
Инженерные защитные сооружения от затопления водами р. Утулик в пос. Утулик Иркутской области	2021	-	2019	2019	Строительство	МС	-	0%	Утуликское муниципальное образование	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего			15 625,0	
											ОБ			15 000,0	
											ФБ				625,0
											МБ				
											ИИ				
Инженерная защита с. Покровка Зиминского района от негативного воздействия вод реки Ока	2019	2021	Распоряжение от 28.11.2018 № 243	№38 – 1 – 1 – 3 – 003295 – 2018 от 23.10.2018	Строительство	МС	94 880,2	0%	Зиминское районное муниципальное образование	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	11 478,2	68 562,3		
											ОБ	10 789,4	64 448,5		
											ФБ				
											МБ	688,8	4 113,8		
											ИИ				
Берегоукрепление и благоустройство набережной р. Ангара от плотины ГЭС до бульвара Постышева в г. Иркутске	2021	-	2019	№ 38 – 1 – 1 – 3 – 0030 – 18 от 28.03.2018	Строительство	МС	1118168,46	0%	город Иркутск	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего			30 000,0	
											ОБ			15 000,0	
											ФБ				
											МБ			15 000,0	
											ИИ				
<b>Строительство объектов инженерной защиты и берегоукрепления от негативного воздействия вод населения и объектов экономики на территории муниципальных образований Иркутской области, пострадавших в результате чрезвычайной ситуации в связи с паводком, вызванным сильными дождями, прошедшими в 2019 году в Иркутской области</b>											Всего	1 634 846,2	839 358,5	435 342,9	
Защитная дамба в д. Шум и р.п. Шумский Нижнеудинского района	2021	2022	2020	2020	Строительство	МС	-	0%	муниципальное образование "Нижнеудинский район"	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	ОБ			71 098,9	29 751,7
											ФБ			71 098,9	29 751,7
											МБ				
											ИИ				
											Всего				
Защитная дамба в п. Вознесенский Нижнеудинского района	2020	2022	2020	2020	Строительство	МС	-	0%	муниципальное образование "Нижнеудинский район"	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	ОБ	1 608,9	11 060,5	9 487,1	
											ФБ				
											МБ				
											ИИ				
											Всего				
Защитная дамба в с. Алыгджер Нижнеудинского района Иркутской области	2020	2021	2020	2020	Строительство	МС	-	52,1%	муниципальное образование "Нижнеудинский район"	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего		178 203,8	42 765,7	
											ОБ		37 422,8	42 765,7	
											ФБ		140 781,0		
											МБ				
											ИИ				
Инженерная защита в р.п. Октябрьский Чунского района от затопления водами реки Уда	2021	2022	2020	2020	Строительство	МС	-	0%	Октябрьское муниципальное образование	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего			84 000,0	77 974,1
											ОБ			84 000,0	77 974,1
											ФБ				
											МБ				
											ИИ				
Инженерная защита г. Нижнеудинск от затопления водами реки Уда	2020	2022	2020	2020	Строительство	МС	-	41,4%	Нижнеудинское муниципальное образование	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	853 476,2	176 235,8	92 098,3	
											ОБ	179 230,0	176 235,8	92 098,3	
											ФБ	674 246,2			
											МБ				
											ИИ				
Инженерная защита г. Тулун от затопления водами реки Ия	2020	2022	2020	2020	Строительство	МС	-	41,9%	муниципальное образование "город Тулун"	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	485 630,4	102 202,7	40 556,6	
											ОБ	101 982,4	102 202,7	40 556,6	
											ФБ	383 648,0			
											МБ				
											ИИ				

Наименование мероприятия, объекта, ПИР (с расшифровкой по объектам)	Год начала строительства	Плановый период ввода в эксплуатацию	Реквизиты ПСД (плановый срок утверждения ПСД)	Реквизиты государственной экспертизы (плановый срок получения)	Вид работ (строительство, реконстр., кап. ремонт, тех. перевооружение)	Форма собственности (ОС/МС)	Остаток сметной стоимости, тыс. руб.	Тек. готовность (на 1 января текущего финансового года) (в %)	Муниципальное образование (городское/сельское поселение, муниципальный район, городской округ)	Исполнитель (наименование ИОГВ)	Источники финансирования	Расходы (тыс. рублей)			
												2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса в с. Бирюса Тайшетского района Иркутской области	2020	2022	2020	2020	Строительство	МС	-	3,2%	Бирюсинское муниципальное образование	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	20 380,0	90 610,2	35 956,4	
											ОБ	4 279,8	90 610,2	35 956,4	
											ФБ	16 100,2			
											МБ				
											ИИ				
Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса в с. Шелехово Тайшетского района Иркутской области	2020	2022	2020	2020	Строительство	МС	-	3,8%	Шелеховское муниципальное образование	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	29 193,2	104 041,8	53 082,5	
											ОБ	6 130,6	104 041,8	53 082,5	
											ФБ	23 062,6			
											МБ				
											ИИ				
Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса в р.п. Шиткино Тайшетского района Иркутской области	2020	2022	2020	2020	Строительство	МС	-	5,8%	Шиткинское муниципальное образование	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	30 444,3	111 573,9	44 275,4	
											ОБ	6 393,3	111 573,9	44 275,4	
											ФБ	24 051,0			
											МБ				
											ИИ				
Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса с. Талая Тайшетского района	2020	2022	2020	2020	Строительство	МС	-	0%	Тальское муниципальное образование	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	1 175,0	39 469,0	20 137,3	
											ОБ	1 175,0	39 469,0	20 137,3	
											ФБ				
											МБ				
											ИИ				
Реконструкция берегоукрепительных сооружений в пос. Соляная на реке Бирюса в Тайшетском районе	2020	2022	X	X	Капитальный ремонт	МС	-	17,6%	Соляновское муниципальное образование	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	34 734,4	6 300,0	32 023,5	
											ОБ	7 294,2	6 300,0	32 023,5	
											ФБ	27 440,2			
											МБ				
											ИИ				
Разработка проектной документации по объектам капитального строительства в целях реализации мер защиты от негативного воздействия вод населения и объектов экономики										министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	146 552,1	212 713,7		
											ОБ	146 391,1	212 486,5		
											ФБ				
											МБ	161,0	227,2		
											ИИ				
Разработка проектной документации по объекту "Инженерные защитные сооружения от затопления водами р. Утулик в пос. Утулик Иркутской области"	X	X	2020	X	ПИР	МС	X	X	Утуликское муниципальное образование	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	461,9	14,8		
											ОБ	447,1			
											ФБ				
											МБ	14,8	14,8		
											ИИ				
Разработка проектной документации по объекту "Инженерная защита г. Нижнеудинск от затопления водами реки Уда"	X	X	2020	X	ПИР	МС	X	X	Нижнеудинское муниципальное образование	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	86 738,0	57 825,0		
											ОБ	86 651,3	57 767,2		
											ФБ				
											МБ	86,7	57,8		
											ИИ				
Разработка проектной документации по объекту "Инженерная защита г. Тулун от затопления водами реки Ия"	X	X	2020	X	ПИР	МС	X	X	Муниципальное образование "город Тулун"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	56 125,0	37 416,0		
											ОБ	56 068,8	37 378,5		
											ФБ				
											МБ	56,2	37,5		
											ИИ				
Разработка проектной документации по объекту "Защитная дамба в с. Алыгджер Нижнеудинского района"	X	X	2020	X	ПИР	МС	X	X	муниципальное образование "Нижнеудинский район"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	3 227,1	4 002,9		
											ОБ	3 223,9	3 998,9		
											ФБ				
											МБ	3,2	4,0		
											ИИ				

Наименование мероприятия, объекта, ПИР (с расшифровкой по объектам)	Год начала строительства	Плановый период ввода в эксплуатацию	Реквизиты ПСД (плановый срок утверждения ПСД)	Реквизиты государственной экспертизы (плановый срок получения)	Вид работ (строительство, реконстр., кап. ремонт, тех. перевооружение)	Форма собственности (ОС/МС)	Остаток сметной стоимости, тыс. руб.	Тех. готовность (на 1 января текущего финансового года) (в %)	Муниципальное образование (городское/сельское поселение, муниципальный район, городская округ)	Исполнитель (наименование ИОГВ)	Источники финансирования	Расходы (тыс. рублей)			
												2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Разработка проектной документации по объекту "Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса в с. Талая Тайшетского района Иркутской области"	X	X	2020	X	ПИР	МС	X	X	Тальское муниципальное образование	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		5 169,5		
											ОБ		5 164,8		
											ФБ				
											МБ		4,7		
											ИИ				
Разработка проектной документации по объекту "Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса в р.п. Шиткино Тайшетского района Иркутской области"	X	X	2020	X	ПИР	МС	X	X	Шиткинское муниципальное образование	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		25 573,0		
											ОБ		25 547,4		
											ФБ				
											МБ		25,6		
											ИИ				
Разработка проектной документации по объекту "Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса в с. Бирюса Тайшетского района Иркутской области"	X	X	2020	X	ПИР	МС	X	X	Бирюсинское муниципальное образование	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		17 007,0		
											ОБ		16 990,0		
											ФБ				
											МБ		17,0		
											ИИ				
Разработка проектной документации по объекту "Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса в с. Шелехово Тайшетского района Иркутской области"	X	X	2020	X	ПИР	МС	X	X	Шелеховское муниципальное образование	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		24 517,0		
											ОБ		24 492,5		
											ФБ				
											МБ		24,5		
											ИИ				
Разработка проектной документации по объекту «Защитная дамба в д. Шум и р.п. Шумский Нижнеудинского района»	X	X	2020	X	ПИР	МС	X	X	муниципальное образование "Нижнеудинский район"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		13 350,4		
											ОБ		13 337,0		
											ФБ				
											МБ		13,4		
											ИИ				
Разработка проектной документации по объекту «Защитная дамба в п. Вознесенский Нижнеудинского района»	X	X	2020	X	ПИР	МС	X	X	муниципальное образование "Нижнеудинский район"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		6 700,0		
											ОБ		6 693,3		
											ФБ				
											МБ		6,7		
											ИИ				
Разработка проектной документации по объекту «Инженерная защита в р.п. Октябрьский Чунского района от затопления водами реки Уда»	X	X	2020	X	ПИР	МС	X	X	Октябрьское муниципальное образование	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		21 138,1		
											ОБ		21 116,9		
											ФБ				
											МБ		21,2		
											ИИ				
<b>Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019-2024 годы</b>										министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	219 548,0	273 864,9	384 284,3	1 069 008,6
ОБ	45 167,0	54 205,1	78 859,7	243 204,2											
ФБ	169 913,9	203 914,1	296 662,4	801 770,0											
МБ	4 467,1	15 745,7	8 762,2	24 034,4											
ИИ															
Строительство объектов инженерной защиты и берегоукрепления от негативного воздействия вод населения и объектов экономики										министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	219 548,0	273 864,9	384 284,3	1 069 008,6
ОБ	45 167,0	54 205,1	78 859,7	243 204,2											
ФБ	169 913,9	203 914,1	296 662,4	801 770,0											
МБ	4 467,1	15 745,7	8 762,2	24 034,4											
ИИ															



Наименование мероприятия, объекта, ПИР (с расшифровкой по объектам)	Год начала строительства	Планный период ввода в эксплуатацию	Реквизиты ПСД (планный срок утверждения ПСД)	Реквизиты государственной экспертизы (планный срок получения)	Вид работ (строительство, реконстр., кап. ремонт, тех. перевооружение)	Форма собственности (ОС/МС)	Остаток сметной стоимости, тыс. руб.	Тех. готовность (на 1 января текущего финансового года) (в %)	Муниципальное образование (городское/сельское поселение, муниципальный район, городской округ)	Исполнитель (наименование ИОГВ)	Источники финансирования	Расходы (тыс. рублей)					
												2019 год	2020 год	2021 год	2022 год		
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
Берегоукрепление озера Байкал в пределах прибрежной полосы р.п. Листвянка	2018	2022	Распоряжение от 05.02.2018 № 10	№011-18/КРЭ-3229/04 от 17.01.2018	Строительство	МС	1038753,9	0%	Иркутское районное муниципальное образование	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	219 548,0	273 864,9	384 284,3	1 069 008,6		
												ОБ	45 167,0	54 205,1	78 859,7	243 204,2	
												ФБ	169 913,9	203 914,1	296 662,4	801 770,0	
												МБ	4 467,1	15 745,7	8 762,2	24 034,4	
												ИИ					
Основное мероприятие «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию» на 2019-2024 годы											министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	8 293,8	58 297,2	16 483,6		
Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности муниципальных образований Иркутской области											министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	8 293,8	58 297,2	16 483,6		
													ОБ	1 702,0	11 963,2	15 000,0	
													ФБ	6 402,6	45 004,4		
													МБ	189,2	1 329,6	1 483,6	
													ИИ				
Капитальный ремонт берегоукрепления р. Лена в г. Усть-Кут											министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	8 293,8	58 297,2			
X	X	Распоряжение от 19.04.2018 №326-П	№ 38-2-1-3-0049-18 от 16.04.2018	Капитальный ремонт	МС	66 590,9	0%	муниципальное образование "город Усть-Кут"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	1 702,0	11 963,2	15 000,0				
											ОБ	6 402,6	45 004,4				
											ФБ	189,2	1 329,6				
											МБ						
											ИИ						
Капитальный ремонт дамбы на р. Тайшетка в г. Тайшет											министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего			16 483,6		
X	X	Распоряжение от 24.02.2015 № 44	№ Пи-1482-1482/12.13 от 30.12.2013	Капитальный ремонт	МС	74 443,3	0%	муниципальное образование "Тайшетское городское поселение"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего			15 000,0				
											ОБ			1 483,6			
											ФБ						
											МБ						
											ИИ						
Разработка проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений											министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	6 325,3	2 602,3			
											министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	6 108,3	2 585,7			
													ОБ				
													ФБ				
													МБ	217,0	16,6		
													ИИ				
Разработка проектной документации по объекту "Капитальный ремонт плотины пруда в пос. Кутулик"											министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	3 834,7	627,8			
X	X	2020	X	ПИР	МС	X	X	муниципальное образование "Кутулик"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	3 642,7	596,3					
											ОБ						
											ФБ						
											МБ	192,0	31,5				
											ИИ						
Разработка проектной документации по объекту "Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений в пос. Соляная на реке Бирюса в Тайшетском районе"											министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	2 490,6	2 006,0			
X	X	2020	X	ПИР	МС	X	X	Соляновское муниципальное образование	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	2 465,6	1 989,4					
											ОБ						
											ФБ						
											МБ	25,0	16,6				
											ИИ						

Приложение 2

к постановлению Правительства Иркутской области

от 22 июня 2020 года

489-пп

«Приложение 6

к государственной программе Иркутской области

«Охрана окружающей среды» на 2019 - 2024 годы

**СВЕДЕНИЯ О СОСТАВЕ И ЗНАЧЕНИЯХ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ» НА 2019-2024 ГОДЫ**

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ед. изм.	Значения целевых показателей							
			отчетный год (2017 год)	текущий год (оценка) (2018 год)	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Государственная программа Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы</b>										
1	Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления	%	80	81	85	90	90	90	90	90
2	Доля площади особо охраняемых природных территорий регионального значения от общей площади территории Иркутской области	%	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03	1,04	1,04
3	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	м	1191	485	-	3280	14731	2385,1	-	8400

4	Прирост численности лимитируемых охотничьих ресурсов на территории охотничьих угодий Иркутской области, за исключением особо охраняемых природных территорий, к предыдущему году	%	-	-	5	5	5	5	5	5
5	Доля учтенных источников загрязнения атмосферного воздуха от общего количества источников в городах с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферы	%	-	-	-	17	-	-	-	-
<b>Подпрограмма 1. «Обеспечение экологической безопасности и охраны природных комплексов и объектов» на 2019 – 2024 годы</b>										
1	Доля площади особо охраняемых природных территорий регионального значения от общей площади особо охраняемых природных территорий Иркутской области	%	30,16	30,16	30,16	30,16	30,16	30,2	30,2	30,2
2	Доля городов Иркутской области с очень высоким и высоким уровнем загрязнения атмосферы, выполнивших сводные расчеты загрязнения атмосферы, от общего количества городов Иркутской области с очень высоким и высоким уровнем загрязнения атмосферы	%	-	-	-	50	-	-	-	-

Основное мероприятие «Сохранение и восстановление природных комплексов и объектов, биологического разнообразия» на 2019 -2024 годы										
1	Количество особо охраняемых природных территорий регионального значения на территории Иркутской области	ед.	94	95	96	96	96	97	97	97
2	Количество образованных ТТП регионального значения	ед.	1	1	1	2	2	2	3	3
3	Количество ООПТ, ТТП регионального значения сведения о границах и режимах охраны, которых внесены в государственный кадастр недвижимости	ед.	25	25	44	61	67	67	67	68
Основное мероприятие «Информирование и экологическое просвещение населения о состоянии окружающей среды» на 2019 -2024 годы										
1	Количество городов Иркутской области с очень высоким и высоким уровнем загрязнения атмосферы, выполнивших сводные расчеты загрязнения атмосферы	ед.	-	-	-	4	-	-	-	-
2	Количество участников массовых экологических мероприятий, направленных на повышение экологической культуры населения Иркутской области	тыс. чел.	90	100	5	125	140	150	160	160
Подпрограмма 2. «Отходы производства и потребления» на 2019-2024 годы										
1	Доля ликвидированных мест несанкционированного размещения	%	13	11	12	25	33	44	55	66

	ТКО к общему количеству выявленных мест несанкционированного размещения ТКО									
2	Прирост мощности объектов капитального строительства	м <sup>3</sup> (тыс. тонн)	-	62949 (47,2)	-	680511 (201,6)	60000 (51,126)	-	-	-
<b>Основное мероприятие 1. «Снижение негативного влияния отходов на состояние окружающей среды» на 2019-2024 годы</b>										
1	Доля территории Иркутской области, подлежащая государственному учету и контролю радиоактивных веществ и отходов, от общей площади территории Иркутской области	%	100	100	100	100	100	100	100	100
2	Доля захороненных отходов IV-V классов опасности в общем объеме образовавшихся отходов за год	%	70	71	73	74	75	75	76	77
3	Доля созданных мест (площадок) накопления ТКО к общей потребности мест (площадок) накопления ТКО	%	-	-	52,4	92	-	-	-	-

4	Доля очищенной территории от крупногабаритных отходов и отходов строительства зданий, сооружений от общей территории подлежащей очистке от крупногабаритных отходов и отходов строительства зданий, сооружений в целях ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в связи с паводком, вызванным сильными дождями, прошедшими в июне 2019 года	%	-	-	100	-	-	-	-	-
5	Сокращение объема надшламовых вод и щелокосодержащей жидкости в картах-накопителях и объектах очистных сооружений на промышленной площадке ОАО «Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	36	-	-	-	-
6	Доля обследованной территории промышленной зоны в районе расположения ООО «Усольехимпром»	%	-	-	-	100	-	-	-	-
<b>Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019-2024 годы</b>										
1	Снижение общей площади территорий, подвергшихся высокому и экстремально высокому загрязнению и оказывающих воздействие на озеро Байкал	га	-	180	119	-	41	-	-	-

Основное мероприятие 2. «Строительство (реконструкция) объектов утилизации, переработки и размещения отходов производства и потребления, а также выполнение проектных и изыскательских работ в целях строительства указанных объектов» на 2019 -2021 годы										
1	Сокращение объемов непереработанных и неразмещенных на полигонах твердых коммунальных отходов	%	-	99,74	-	99,33	99,10	-	-	-
2	Количество введенных в эксплуатацию объектов размещения отходов, являющихся объектами капитального строительства	ед.	-	1	-	2	1	-	-	-
3	Количество разработанных проектных документов для объектов капитального строительства	ед.	-	1	1	-	1	-	-	-
Региональный проект Иркутской области «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»										
1	Количество разработанных проектных документов для объектов капитального строительства	ед.	-	-	-	-	1	-	-	-
Подпрограмма 3. «Развитие водохозяйственного комплекса» на 2019 - 2024 годы										
1	Прирост мощности объектов капитального строительства (нарастающим итогом)	м	6863	7348	7348	10 628	25 359	27 744,1	27 744,1	36 144,1

2	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	ед.	24	24	24	26	27	27	28	28
Основное мероприятие 1. «Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики» на 2019-2024 годы										
1	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях	%	13,97	13,97	13,97	14,56	16,20	16,20	16,20	16,20
2	Доля построенных (реконструированных) сооружений инженерной защиты и берегоукрепления, в общей протяженности берегов – водных объектов, нуждающихся в строительстве таких сооружений	%	10,88	10,92	10,92	11,19	12,39	12,39	12,39	12,39
3	Размер предотвращенного ущерба от вредного воздействия вод (по объектам, построенным (реконструированным) в текущем году)	млн. руб.	1224,46	410,05	-	211,52	1536,5	-	-	-



4	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в связи с паводком, вызванным сильными дождями, прошедшими в июне 2019 года на территории Иркутской области, на 2019 год	%	-	-	100	-	-	-	-	-
5	Количество разработанных проектных документаций для объектов капитального строительства в целях реализации мер защиты от негативного воздействия вод населения и объектов экономики	ед.	-	-	-	11	-	-	-	-
6	Техническая готовность строительства объекта «Инженерная защита г. Нижнеудинск от затопления водами реки Уда»	%	-	-	-	41,4	58,6	100	-	-
7	Техническая готовность строительства объекта «Защитная дамба в с.Альгджер Нижнеудинского района Иркутской области»	%	-	-	-	52,1	100	-	-	-

8	Техническая готовность строительства объекта «Инженерная защита г. Тулун от затопления водами реки Ия»	%				41,9	58,1	100		
9	Техническая готовность строительства объекта «Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса в р.п. Шиткино Тайшетского района Иркутской области»	%				5,8	47,1	100		
10	Техническая готовность строительства объекта «Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса в с. Бирюса Тайшетского района Иркутской области»	%				3,2	48,4	100		
11	Техническая готовность строительства объекта «Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса в с. Шелехово Тайшетского района Иркутской области»	%				3,8	48,1	100		
12	Техническая готовность строительства объекта «Реконструкция берегоукрепительных сооружений в пос. Соляная на реке Бирюса в Тайшетском районе»	%				17,6	41,2	100		
<b>Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019-2024 годы</b>										
1	Увеличение протяженности сооружений инженерной защиты	км	-	-	-	-	-	2,358	-	8,4

2	Количество строящихся объектов сооружений инженерной защиты	шт.	-	-	1	1	1	1	1	1
Основное мероприятие 2. «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию» на 2019-2024 годы										
1	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	%	3,9	3,9	3,9	6,3	6,9	6,9	6,9	6,9
2	Численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как пониженный, неудовлетворительный, опасный	чел.	39175	39175	39175	38275	38065	38065	38065	38065
3	Размер предотвращенного ущерба в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году)	млн. руб.				230,99	140,9	-	-	-

4	Количество разработанных проектных документов на капитальный ремонт гидротехнических сооружений	ед.	-	-	-	2	-	-	-	-
Основное мероприятие 3. «Обеспечение государственного мониторинга водных объектов» на 2019-2024 годы										
1	Доля населенных пунктов, в которых установлены границы зон затопления территории	%	49	51	87	100	-	-	-	-
2	Количество водных объектов, в отношении которых осуществлен государственный мониторинг	ед.	5	-	5	6	6	6	6	6
Основное мероприятие 4. «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений» на 2019-2024 годы										
1	Доля установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие)	%	6,39	25,72	25,72	27,0	29,5	31,7	32,3	35,0
2	Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности в общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении	%	39,1	41,5	41,5	41,5	41,5	41,5	46,7	46,7
Подпрограмма 4. «Охрана и использование животного мира» на 2019-2024 годы										
1	Численность лимитируемых	тыс.	552,37	579,99	607,61	636,6	668,43	701,85	736,94	773,78

	охотничьих ресурсов на территории Иркутской области, за исключением особо охраняемых природных территорий	особей								
2	Снижение численности волка на территории Иркутской области	%	-	3	5	5	5	7	8	9
Основное мероприятие 1 «Обеспечение рационального использования объектов животного мира» на 2019 – 2024 годы										
1	Количество добытых волков на территории Иркутской области	шт.	-	150	150	150	150	150	150	150
Основное мероприятие 2 «Осуществление государственного управления в сфере охраны и использования животного мира» на 2019 – 2024 годы										
1	Количество выявленных правонарушений в сфере охраны и использования животного мира	ед.	-	10	31	31	31	31	31	31
2	Количество охотничьих ресурсов разрешенных к добыче в соответствии с лимитом	тыс. особей	84,8	87,2	92	92	92	92	92	92

Приложение 3

к постановлению Правительства Иркутской области  
от 22 июня 2020 года № 489-пп

«Приложение 7

к государственной программе Иркутской области  
«Охрана окружающей среды» на 2019 - 2024 годы

**МЕТОДИКА РАСЧЕТА ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ  
ОБЛАСТИ «ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ» НА 2019 - 2024 ГОДЫ**

Наименование целевого индикатора	Методика расчета (плановых значений)
1	2
Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления	Показатель рассчитывается по формуле: ДИО = (ИО / ОО) x 100%, где: ИО – использованные, обезвреженные отходы в соответствии с годовой формой федерального статистического наблюдения № 2-ТП (отходы) «Сведения об образовании, обработке, утилизации, обезвреживании, транспортировании и размещении отходов производства и потребления», утвержденной приказом Федеральной службы государственной статистики от 10 августа 2017 года № 529, систематизированной по видам отходов и классам опасности отходов для окружающей среды, предоставленной Управлением Росприроднадзора по Иркутской области (далее - форма 2-ТП (отходы) (тонн); ОО – общий объем образовавшихся отходов в процессе производства и потребления в отчетном периоде в соответствии с формой 2-ТП (отходы) (тонн).
Доля площади особо охраняемых природных территорий регионального значения от общей площади территории Иркутской области	Расчет осуществляется на основе показателей формы отчета федерального статистического наблюдения № 1 – ООПТ, утвержденной Приказом Росстата от 1 августа 2018 года № 473. Показатель рассчитывается по формуле: $ДООПТ_{рз} = (SOOP_{Трз} / SCPФ) \times 100\%$ , где: $SOOP_{Трз}$ – площадь ООПТ регионального значения (га), $SCPФ$ - общая площадь субъекта РФ (га).
Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	Значение показателя устанавливается согласно данным отчетов муниципальных образований, которым предоставляется субсидия на строительство, реконструкцию сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (в соответствии с проектной документацией) в отчетном году. Показатель рассчитывается по формуле: $F = (F1 + F2 + \dots)$ , где: F – общая протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты (м), F1, F2 – протяженность новых и реконструированных сооружений

	инженерной защиты в отчетном году (м).
Прирост численности лимитируемых охотничьих ресурсов на территории охотничьих угодий Иркутской области, за исключением особо охраняемых природных территорий, к предыдущему году	<p>Значение показателя рассчитывается по формуле: <math>(N_{ru\ i} - N_{ru\ j}) * 100\% / N_{ru\ j}</math>, где:</p> <p><math>N_{ru\ i}</math> - численность лимитируемых охотничьих ресурсов на территории охотничьих угодий Иркутской области в отчетном году, (особей),</p> <p><math>N_{ru\ j}</math> - численность лимитируемых охотничьих ресурсов на территории охотничьих угодий Иркутской области в предыдущем году, (особей).</p> <p>Численность лимитируемых охотничьих ресурсов на территории охотничьих угодий Иркутской области (Приказ Минприроды России от 11 января 2012 года № 1 «Об утверждении Методических указаний по осуществлению органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации переданного полномочия Российской Федерации по осуществлению государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания методом зимнего маршрутного учета») рассчитывается по формуле:</p> <p><math>N_{ru} = D_{ru} \times Q_{ru}</math>, где: <math>D_{ru}</math> - плотность населения данного вида лимитируемых охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях Иркутской области, (особей/1000 га),</p> <p><math>Q_{ru}</math> - площадь охотничьих угодий Иркутской области (тыс. га).</p>
Доля учтенных источников загрязнения атмосферного воздуха от общего количества источников в городах с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферы	<p>Для расчета принята следующая формула:</p> <p>Доля учтенных источников загрязнения атмосферного воздуха = (суммарное количество источников выбросов загрязняющих веществ в городах, которые учтены при проведении сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха / суммарное количество источников выбросов загрязняющих веществ в городах с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферы) * 100%</p>
Подпрограмма 1. «Обеспечение экологической безопасности и охраны природных комплексов и объектов» на 2019-2024 годы	
Доля площади особо охраняемых природных территорий регионального значения от общей площади особо охраняемых природных территорий Иркутской области	<p>Расчет осуществляется на основе показателей формы отчета федерального статистического наблюдения № 1 – ООПТ, утвержденной Приказом Росстата от 1 августа 2018 года № 473. Показатель рассчитывается по формуле: <math>DOOPT_{pz} = SOOPT_{pz} / SOOPT \times 100\%</math>, где <math>SOOPT_{pz}</math> – площадь ООПТ регионального значения (га), <math>SOOPT</math> - общая площадь ООПТ федерального, регионального и местного значения (га).</p>
Доля городов Иркутской области с очень высоким и высоким уровнем загрязнения атмосферы, выполнивших сводные расчеты загрязнения атмосферы, от общего количества городов Иркутской	<p>Доля городов Иркутской области, выполнивших сводные расчеты = <math>n / 8 * 100\%</math></p> <p>8 – общее количество городов Иркутской области с очень высоким и высоким уровнем загрязнения атмосферы (ед.), n – суммарное количество городов с очень</p>

области с очень высоким и высоким уровнем загрязнения атмосферы, %	высоким и высоким уровнем загрязнения атмосферы, для которых выполнены сводные расчеты загрязнения атмосферы (ед.).
Основное мероприятие «Сохранение и восстановление природных комплексов и объектов, биологического разнообразия» на 2019-2024 годы	
Количество особо охраняемых природных территорий регионального значения на территории Иркутской области	Расчет осуществляется на основе показателей формы федерального статистического наблюдения № 1 – ООПТ, утвержденной Приказом Росстата от 1 августа 2018 года № 473. Показатель рассчитывается по формуле: $ООПТ\ всего = (ООПТ1 + ООПТ2)$ , где: ООПТ 1 - количество особо охраняемых территорий регионального значения на начало отчетного года (ед.), ООПТ2 - количество особо охраняемых территорий регионального значения, которым присвоен данный статус в отчетном году (ед.).
Количество образованных ТТП регионального значения	Показатель определяется исходя из количества территорий традиционного природопользования регионального значения, образованных в отчетном году, и включенных в перечень мест традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Российской Федерации, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 мая 2009 года № 631-р (ед.).
Количество ООПТ, ТТП регионального значения сведения о границах и режимах охраны, которых внесены в государственный кадастр недвижимости	Расчет осуществляется на основе показателей формы отчета по исполнению поручения Президента Российской Федерации от 20 августа 2012 года № Пр-2217 по принятию документов территориального планирования и градостроительного зонирования, установлению границ музеев – заповедников, достопримечательных мест, иных объектов культурного наследия, особо охраняемых природных территорий, а также соблюдению правового режима земель на этих территориях. Показатель рассчитывается по формуле: $КООТ = КООПТ + КТТП$ , где КООПТ – количество ООПТ регионального значения, данные о которых внесены в государственный кадастр недвижимости (ед.), КТТП – количество ТТП регионального значения, данные о которых внесены в государственный кадастр недвижимости (ед.).
Основное мероприятие «Информирование и экологическое просвещение населения о состоянии окружающей среды» на 2019-2024 годы	
Количество городов Иркутской области с очень высоким и высоким уровнем загрязнения атмосферы, выполнивших сводные расчеты загрязнения атмосферы	Расчет данного показателя определяется как общее количество городов Иркутской области с очень высоким и высоким уровнем загрязнения атмосферы, выполнивших сводные расчеты загрязнения атмосферы (ед.).
Количество участников массовых экологических мероприятий, направленных на повышение	Показатель «Количество участников массовых экологических мероприятий, направленных на повышение экологической культуры населения Иркутской



экологической культуры населения Иркутской области	области» (ОК) характеризует количество участников мероприятий в рамках Дней защиты от экологической опасности, проводимых на территории муниципальных районов Иркутской области, в соответствии распоряжением Правительства Иркутской области от 27 марта 2012 года № 91-рп (тыс. чел).
Подпрограмма 2. «Отходы производства и потребления» на 2019-2024 годы	
Доля ликвидированных мест несанкционированного размещения ТКО к общему количеству выявленных мест несанкционированного размещения ТКО	Показатель «Доля ликвидированных мест несанкционированного размещения ТКО к общему количеству выявленных мест несанкционированного размещения ТКО» (ДЛЮ) характеризует соотношение количества ликвидированных мест несанкционированного размещения ТКО к общему количеству выявленных мест несанкционированного размещения ТКО в отчетном периоде. Показатель рассчитывается по формуле: $ДЛЮ = (ОЛ \times 100\%) / ОС$ , где: ОЛ – общее количество ликвидированных мест несанкционированного размещения ТКО в год (шт.); ОС – общее количество выявленных мест несанкционированного размещения ТКО (шт.).
Прирост мощности объектов капитального строительства	Показатель рассчитывается по формуле: $F = (F1 + F2 + \dots)$ , м <sup>3</sup> (тыс. тонн), где: F1, F2 – мощность объектов капитального строительства в сфере обращения с отходами производства и потребления, введенных в эксплуатацию в результате строительства в отчетном году м <sup>3</sup> (тыс. тонн).
Основное мероприятие 1. «Снижение негативного влияния отходов на состояние окружающей среды» на 2019-2024 годы	
Доля территории Иркутской области, подлежащая государственному учету и контролю радиоактивных веществ и отходов, от общей площади территории Иркутской области	Показатель «Доля территории Иркутской области, подлежащая государственному учету и контролю радиоактивных веществ и отходов, от общей площади территории Иркутской области» (ДТГУ) характеризует соотношение территории Иркутской области, подлежащей государственному учету и контролю радиоактивных веществ и отходов, к общей площади территории Иркутской области в отчетном периоде. Показатель рассчитывается по формуле: $ДТГУ = (ТГУ \times 100\%) / ПИО$ , где: ТГУ – территория Иркутской области, подлежащая государственному учету и контролю радиоактивных веществ и отходов (га), ПИО – общая площадь Иркутской области (га).
Доля захороненных отходов IV-V классов опасности в общем объеме образовавшихся отходов за год	Показатель рассчитывается по формуле: $ДЗО = (ЗО / ОО) \times 100\%$ , где: ЗО – захороненные отходы IV-V классов опасности в соответствии с формой 2-ТП (отходы) (тонн); ОО – общий объем образовавшихся отходов в процессе производства и потребления в отчетном периоде в соответствии с формой 2-ТП (отходы) (тонн).

Доля созданных мест (площадок) накопления ТКО к общей потребности мест (площадок) накопления ТКО	Показатель рассчитывается по формуле: $ДСМ = (ДСМ1 * 100\%) / ДСМ2$ где ДСМ1 – количество созданных мест (площадок) накопления ТКО в текущем году (ед.), ДСМ2 – общая потребность в местах (площадках) накопления ТКО (ед.).
Доля очищенной территории от крупногабаритных отходов и отходов строительства зданий, сооружений от общей территории подлежащей очистке от крупногабаритных отходов и отходов строительства зданий, сооружений в целях ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в связи с паводком, вызванным сильными дождями, прошедшими в июне 2019 года	Показатель рассчитывается по формуле: $ДОТ = (ДОТ1 * 100\%) / ДОТ2$ , где ДОТ1 – очищенная территория от крупногабаритных отходов и отходов строительства зданий, сооружений (га); ДОТ2 – общая территория подлежащая очистке от крупногабаритных отходов и отходов строительства зданий, сооружений в целях ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в связи с паводком, вызванным сильными дождями, прошедшими в июне 2019 года
Сокращение объема надшламовых вод и щелокосодержащей жидкости в картах-накопителях и объектах очистных сооружений на промышленной площадке ОАО «Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат»	Показатель рассчитывается по формуле: $ОБ = ОБН + ОБЩ$ , где ОБН – объем надшламовых вод, перекачанный с карт-накопителей и очищенный на КОС г. Байкальска (тыс. м3); ОБЩ – объем очищенной и перекачанной щелокосодержащей жидкости из очистных сооружений ОАО «БЦБК» (тыс. м3)
Доля обследованной территории промышленной зоны в районе расположения ООО «Усольехимпром»	Показатель рассчитывается по формуле: $S = \sum S_{рт} / \sum S_{гт}$ , где: $\sum S_{гт}$ – суммарная площадь территории промышленной зоны в районе расположения ООО «Усольехимпром» (га), $\sum S_{рт}$ – суммарная площадь обследованной территории (га).
Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019 – 2024 годы	
Снижение общей площади территорий, подвергшихся высокому и экстремально высокому загрязнению и оказывающих воздействие на озеро Байкал	Показатель рассчитывается по формуле: $S = \sum S_{гт} - \sum S_{рт}$ , где: $\sum S_{гт}$ – суммарная площадь территории с высоким и экстремально высоким уровнем загрязнения (га), $\sum S_{рт}$ – суммарная площадь реабилитированных территорий (га).
Основное мероприятие 2. «Строительство (реконструкция) объектов утилизации, переработки и размещения отходов производства и потребления, а также выполнение проектных и изыскательских работ в целях строительства указанных объектов» на 2019 – 2021 годы	
Сокращение объемов непереработанных и неразмещенных на полигонах твердых коммунальных отходов	Показатель рассчитывается по формуле: $СНот = 100 - \left( \frac{\sum Отп}{\sum От} \times 100 \right), \%$ где: $\sum Отп$ – суммарный объем отходов производства и потребления, непереработанных и неразмещенных на полигонах (тонн), $\sum От$ – суммарный объем

	отходов производства и потребления (тонн).
Количество введенных в эксплуатацию объектов размещения отходов, являющихся объектами капитального строительства	Определяется исходя из количества объектов, включенных в Перечень объектов капитального строительства (реконструкции) государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, находящихся в государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, включенных в подпрограмму (приложение к подпрограмме «Отходы производства и потребления» на 2019-2024 годы) и введенных в эксплуатацию в отчетном году (ед.).
Количество разработанных проектных документаций для объектов капитального строительства	Определяется исходя из количества разработанных проектных документаций в отчетном году, включенных в Перечень объектов капитального строительства (реконструкции) государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, находящихся в государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, включенных в подпрограмму государственной программы (приложение к подпрограмме «Отходы производства и потребления» на 2019-2024) (ед.).
<b>Региональный проект Иркутской области «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»</b>	
Количество разработанных проектных документаций для объектов капитального строительства	Определяется исходя из количества разработанных проектных документаций в отчетном году, включенных в Перечень объектов капитального строительства (реконструкции) государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, находящихся в государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, включенных в подпрограмму государственной программы (приложение к подпрограмме «Отходы производства и потребления» на 2019-2024) (ед.).
<b>Подпрограмма 3. «Развитие водохозяйственного комплекса в Иркутской области» на 2019-2024 годы</b>	
Прирост мощности объектов капитального строительства (нарастающим итогом)	Показатель рассчитывается по формуле: $F=(F1+Fi\dots)$ , где $F1$ – прирост мощности объектов капитального строительства на начало отчетного года (м), $Fi$ – протяженность объектов капитального строительства, завершающихся в результате строительства в отчетном году, (м).
Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	Расчет данного показателя осуществлять по формуле: $ГТС_{общее} - ГТС_{вып.}$ , где $ГТС_{общее}$ – общее количество гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как пониженный, неудовлетворительный, опасный (ед.), $ГТС_{вып.}$ – количество гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как удовлетворительный в общем количестве таких сооружений (ед.).

Основное мероприятие 1. «Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики» на 2019-2024 годы	
Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях	Расчет данного показателя определять по формуле: $(Q_{\text{тп}}/Q_{\text{оп}})*100\%$ , где $Q_{\text{тп}(i1+i2\dots)}$ – численность населения, защищенного в результате проведения мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в связи с негативным воздействием вод на территориях (нарастающим итогом по i-объектам) (чел), $Q_{\text{оп}}$ – общая численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях (чел.).
Доля построенных (реконструированных) сооружений инженерной защиты и берегоукрепления, в общей протяженности берегов водных объектов, нуждающихся в строительстве таких сооружений	Расчет данного показателя определять по формуле: $(Q_{\text{тп}}/Q_{\text{оп}})*100\%$ , где $Q_{\text{тп}}$ – протяженность построенных сооружений инженерной защиты в отчетном году (нарастающим итогом по i-объектам) (м), $Q_{\text{оп}}$ – общая протяженность берегов водных объектов, нуждающихся в строительстве сооружений инженерной защиты (м).
Размер предотвращенного ущерба от вредного воздействия вод (по объектам, построенным (реконструированным) в текущем году)	Значение показателя устанавливается согласно данным отчетов муниципальных образований, которым предоставляется субсидия на строительство, реконструкцию сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (рассчитанный согласно «Методики оценки вероятного ущерба от вредного воздействия вод и оценки эффективности осуществления превентивных водохозяйственных мероприятий ФГУП ВИЭМС» Москва 2006 г.) в отчетном году (млн. руб.).
Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в связи с паводком, вызванным сильными дождями, прошедшими в июне 2019 года на территории Иркутской области, на 2019 год	Расчет данного показателя определять по формуле: $(Q_{\text{тп}}/Q_{\text{оп}})*100\%$ , где $Q_{\text{тп}(i1+i2\dots)}$ – численность населения, защищенного в результате проведения мероприятий (нарастающим итогом по i-объектам) (чел), $Q_{\text{оп}}$ – общая численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях (чел.).
Количество разработанных проектных документаций для объектов капитального строительства в целях реализации мер защиты от негативного воздействия вод населения и объектов экономики	Определяется исходя из количества разработанных проектных документаций для объектов капитального строительства в целях реализации мер защиты от негативного воздействия вод населения и объектов экономики в отчетном году, включенных в Перечень объектов капитального строительства (реконструкции) государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, находящихся в государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, включенных в подпрограмму государственной программы (приложение к подпрограмме «Развитие водохозяйственного комплекса в Иркутской области» на 2019-2024 годы) (ед.).

Техническая готовность строительства объекта «Инженерная защита г. Нижнеудинск от затопления водами реки Уда»	Показатель рассчитывается по формуле: $(Q_{\text{оф}}/Q_{\text{тг}})*100\%$ , где $Q_{\text{оф}}$ – общий объем финансирования (тыс. рублей), $Q_{\text{тг}}$ – объем финансирования текущего года (тыс. рублей).
Техническая готовность строительства объекта «Защитная дамба в с.Алыгджер Нижнеудинского района Иркутской области»	Показатель рассчитывается по формуле: $(Q_{\text{оф}}/Q_{\text{тг}})*100\%$ , где $Q_{\text{оф}}$ – общий объем финансирования (тыс. рублей), $Q_{\text{тг}}$ – объем финансирования текущего года (тыс. рублей).
Техническая готовность строительства объекта «Инженерная защита г. Тулун от затопления водами реки Ия»	Показатель рассчитывается по формуле: $(Q_{\text{оф}}/Q_{\text{тг}})*100\%$ , где $Q_{\text{оф}}$ – общий объем финансирования (тыс. рублей), $Q_{\text{тг}}$ – объем финансирования текущего года (тыс. рублей).
Техническая готовность строительства объекта «Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса в р.п. Шиткино Тайшетского района Иркутской области»	Показатель рассчитывается по формуле: $(Q_{\text{оф}}/Q_{\text{тг}})*100\%$ , где $Q_{\text{оф}}$ – общий объем финансирования (тыс. рублей), $Q_{\text{тг}}$ – объем финансирования текущего года (тыс. рублей).
Техническая готовность строительства объекта «Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса в с. Бирюса Тайшетского района Иркутской области»	Показатель рассчитывается по формуле: $(Q_{\text{оф}}/Q_{\text{тг}})*100\%$ , где $Q_{\text{оф}}$ – общий объем финансирования (тыс. рублей), $Q_{\text{тг}}$ – объем финансирования текущего года (тыс. рублей).
Техническая готовность строительства объекта «Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса в с. Шелехово Тайшетского района Иркутской области»	Показатель рассчитывается по формуле: $(Q_{\text{оф}}/Q_{\text{тг}})*100\%$ , где $Q_{\text{оф}}$ – общий объем финансирования (тыс. рублей), $Q_{\text{тг}}$ – объем финансирования текущего года (тыс. рублей).
Техническая готовность строительства объекта «Реконструкция берегоукрепительных сооружений в пос. Соляная на реке Бирюса в Тайшетском районе»	Показатель рассчитывается по формуле: $(Q_{\text{оф}}/Q_{\text{тг}})*100\%$ , где $Q_{\text{оф}}$ – общий объем финансирования (тыс. рублей), $Q_{\text{тг}}$ – объем финансирования текущего года (тыс. рублей).
<b>Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019 -2024 годы</b>	
Увеличение протяженности сооружений инженерной защиты	Показатель рассчитывается по формуле: $\text{Бер} = \sum \text{Бер}_{\text{пост}}$ , где Бер – увеличение протяженности сооружений инженерной защиты (км), $\text{Бер}_{\text{пост}}$ – протяженность сооружений инженерной защиты, построенных в отчетном году, (км).
Количество строящихся объектов сооружений инженерной защиты	Определяется исходя из количества объектов, включенных в Перечень объектов капитального строительства (реконструкции) государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, объектов капитального ремонта, находящихся в государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, включенных в подпрограмму государственной

	программы Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы, и введенных в эксплуатацию в отчетном году (ед.).
<b>Основное мероприятие 2. «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию» на 2019-2024 годы</b>	
Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	Расчет данного показателя осуществлять по формуле: $GTC_{вып} \times 100\% / GTC_{общ}$ , где $GTC_{общ}$ – общее количество гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как пониженный, неудовлетворительный, опасный (ед.), $GTC_{вып}$ – количество гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как удовлетворительный (нарастающим итогом), (ед.).
Численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как пониженный, неудовлетворительный, опасный	Значение показателя устанавливается согласно данным отчетов муниципальных образований, которым предоставляется субсидия на повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию в отчетном году (чел.).
Размер предотвращенного ущерба в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году)	Значение показателя устанавливается согласно данным отчетов муниципальных образований, которым предоставляется субсидия на строительство, реконструкцию сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (рассчитанный согласно «Методики оценки вероятного ущерба от вредного воздействия вод и оценки эффективности осуществления превентивных водохозяйственных мероприятий ФГУП ВИЭМС» Москва 2006 г.) в отчетном году (млн. руб.).
Количество разработанных проектных документаций на капитальный ремонт гидротехнических сооружений	Определяется исходя из количества разработанных проектных документаций на капитальный ремонт гидротехнических сооружений в отчетном году, включенных в Перечень объектов капитального строительства (реконструкции) государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, находящихся в государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, включенных в подпрограмму государственной программы (приложение к подпрограмме «Развитие водохозяйственного комплекса в Иркутской области» на 2019-2024 годы) (ед.).
<b>Основное мероприятие 3. «Обеспечение государственного мониторинга водных объектов» на 2019-2024 годы</b>	
Доля населенных пунктов, в которых установлены границы зон затопления территории	Расчет данного показателя осуществляется по формуле: $D = (NасП_{тек} / NасП_{общ}) * 100\%$ , где: $NасП_{тек}$ – количество населенных пунктов Иркутской области, в которых установлены границы зон затопления (ед.), $NасП_{общ}$ – общее количество населенных пунктов, в которых требуется установить границы зон затопления (ед.).

Количество водных объектов, в отношении которых осуществлен государственный мониторинг	Определяется исходя из количества объектов, включенных в Бассейновую программу осуществления государственного мониторинга водных объектов по Ангаро-Байкальскому бассейновому округу, относящемуся к зоне деятельности Енисейского бассейнового водного управления, на текущий год.
Основное мероприятие 4. «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений» на 2019-2024 годы	
Доля установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие)	Расчет данного показателя определяется по формуле: $(Q_{увз}/Q_{оп}) * 100\%$ , где $Q_{увз}$ – протяженность границ, установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон (нарастающим итогом) (км), $Q_{оп}$ – общая протяженность береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие) (км).
Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности в общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении	Расчет данного показателя определяется по формуле: $(Q_{пр}/Q_{оп}) * 100\%$ , где $Q_{пр}$ – протяженность расчищенных, углубленных, зарегулированных участков русел рек (нарастающим итогом), (км), $Q_{оп}$ – общая протяженность участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности, на начало отчетного года, (км).
Подпрограмма 4. «Охрана и использование животного мира» на 2019-2024 годы	
Численность лимитируемых охотничьих ресурсов на территории Иркутской области, за исключением особо охраняемых природных территорий	Численность лимитируемых охотничьих ресурсов на территории охотничьих угодий Иркутской области (Приказ Минприроды России от 11 января 2012 года № 1 «Об утверждении Методических указаний по осуществлению органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации переданного полномочия Российской Федерации по осуществлению государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания методом зимнего маршрутного учета») рассчитывается по формуле: $N_{ru} = D_{ru} \times Q_{ru} / 1000$ , где: $D_{ru}$ - плотность населения данного вида лимитируемых охотничьих ресурсов в охотничьих угодья Иркутской области, (особей/1000 га), $Q_{ru}$ - площадь охотничьих угодий Иркутской области (тыс. га)
Снижение численности волка на территории Иркутской области	Расчет данного показателя определяется по формуле: $C = ((F * 100\%) / R) - 100\%$ , где: С- снижение численности волка на территории охотничьих угодий Иркутской области %, F- численность волка на территории охотничьих угодий Иркутской области в предыдущем году, (особей), R- численность волка на территории охотничьих угодий Иркутской области в текущем

	году, (особей).
<b>Основное мероприятие 1 «Обеспечение рационального использования объектов животного мира» на 2019 – 2024 годы</b>	
Количество добытых волков на территории Иркутской области	Расчет данного показателя определяется по формуле: $L=Q/R$ , где: L- общее количество добытых волков на территории Иркутской области, Q-общий объем финансирования запланированный на проведение мероприятий по экономическому стимулированию добычи волка, R- стоимость одного добытого волка определенная нормативным правовым актом министерства лесного комплекса Иркутской области Приказ Министерства лесного комплекса Иркутской области от 20 августа 2018 года № 68-мпр «Об утверждении Порядка выплаты денежного вознаграждения за добычу волка на территории Иркутской области, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения», (особей).
<b>Основное мероприятие 2 «Осуществление государственного управления в сфере охраны и использования животного мира» на 2019 – 2024 годы</b>	
Количество выявленных правонарушений в сфере охраны и использования животного мира	Расчет данного показателя определяется как общее количество выявленных правонарушений в сфере охраны и использования животного мира по территориальным управлениям министерства лесного комплекса Иркутской области (ед.).
Количество охотничьих ресурсов разрешенных к добыче в соответствии с лимитом	Согласно положений Федеральных законов от 24 июля 2009 года № 209 – ФЗ «Об охоте и сохранении охотничьих ресурсов и внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ», от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире» и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации. Расчет данного показателя определяется по формуле: $N=T+D+P+R+W+G+C+X+B$ , где: N- количество охотничьих ресурсов разрешенных к добыче в соответствии с лимитом (особей), T –количество лосей разрешенных к добыче в соответствии с нормативным правовым актом Иркутской области в текущем году (особей), D–количество благородного оленя разрешенных к добыче в соответствии с нормативным правовым актом Иркутской области в текущем году (особей), P–количество косули сибирской разрешенных к добыче в соответствии с нормативным правовым актом Иркутской области в текущем году (особей), R–количество кабарги разрешенных к добыче в соответствии с нормативным правовым актом Иркутской области в текущем году (особей), W–количество дикого северного оленя разрешенных к добыче в соответствии с нормативным правовым актом Иркутской области в текущем году (особей), G–количество бурого медведя



	<p>разрешенных к добыче в соответствии с нормативным правовым актом Иркутской области в текущем году (особей), С–количество соболя разрешенных к добыче в соответствии с нормативным правовым актом Иркутской области в текущем году (особей), Х–количество рыси разрешенных к добыче в соответствии с нормативным правовым актом Иркутской области в текущем году (особей), В–количество барсука разрешенных к добыче в соответствии с нормативным правовым актом Иркутской области в текущем году (особей).</p>
--	---

».

Приложение 4  
к постановлению Правительства Иркутской области  
от 22 июня 2020 года № 489-пп

«Приложение 9  
к государственной программе Иркутской области «Охрана окружающей среды»  
на 2019 – 2024 годы

**РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ» НА 2019 – 2024 ГОДЫ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ В ОБЛАСТНОМ БЮДЖЕТЕ**

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.), годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Государственная программа «Охрана окружающей среды» на 2019 – 2024 годы	Всего, в том числе	Всего	3 036 179,3	3 287 511,0	2 437 690,8	2 310 917,1	718 924,6	751 864,4
		ОБ	1 390 192,6	1 655 827,0	2 008 926,8	1 411 309,7	718 737,1	718 737,1
		ФБ	1 645 986,7	1 631 684,0	428 764,0	899 607,4	187,5	33 127,3
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	2 700 736,6	1 378 333,7	1 287 618,7	1 741 960,8	618 251,0	618 251,0
		ОБ	1 085 718,1	1 067 465,1	891 136,0	875 480,7	618 251,0	618 251,0
		ФБ	1 615 018,5	310 868,6	396 482,7	866 480,1		
		ИИ						
	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего	105 332,7	103 291,0	103 667,6	104 513,6	71 573,8	104 513,6
		ОБ	74 364,5	71 804,8	71 386,3	71 386,3	71 386,3	71 386,3
		ФБ	30 968,2	31 486,2	32 281,3	33 127,3	187,5	33 127,3
		ИИ						
	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	202 352,6	1 776 786,5	1 017 304,7	435 342,9		
		ОБ	202 352,6	487 457,3	1 017 304,7	435 342,9		
		ФБ		1 289 329,2				
		ИИ						
	служба по охране природы и озера Байкал Иркутской области	Всего	27 757,4	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8
		ОБ	27 757,4	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8
		ФБ						
ИИ								
Подпрограмма «Обеспечение экологической безопасности и охраны природных комплексов и объектов» на 2019 – 2024 годы	Всего, в том числе	Всего	11 301,9	24 946,9	17 446,9	13 446,9	13 499,0	13 499,0
		ОБ	11 301,9	24 946,9	17 446,9	13 446,9	13 499,0	13 499,0
		ФБ						
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	11 301,9	24 946,9	17 446,9	13 446,9	13 499,0	13 499,0
		ОБ	11 301,9	24 946,9	17 446,9	13 446,9	13 499,0	13 499,0
		ФБ						
		ИИ						

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.), годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Основное мероприятие «Сохранение и восстановление природных комплексов и объектов биологического разнообразия» на 2019 – 2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	3 759,7	2 999,0	2 049,0	2 049,0	2 049,0	2 049,0
		ОБ	3 759,7	2 999,0	2 049,0	2 049,0	2 049,0	2 049,0
		ФБ						
		ИИ						
«Образование на территории Иркутской области новых ООПТ, ТТП регионального значения, обеспечение их функционирования»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	395,7	1 500,0	1 550,0	1 550,0	1 550,0	1 550,0
		ОБ	395,7	1 500,0	1 550,0	1 550,0	1 550,0	1 550,0
		ФБ						
		ИИ						
«Инвентаризация и паспортизация существующих на территории Иркутской области ООПТ, ТТП регионального значения»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	499,0	499,0	499,0	499,0	499,0	499,0
		ОБ	499,0	499,0	499,0	499,0	499,0	499,0
		ФБ						
		ИИ						
«Ведение Красной книги Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	740,0	1 000,0				
		ОБ	740,0	1 000,0				
		ФБ						
		ИИ						
«Создание лесопаркового зеленого пояса вокруг г. Иркутска»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	2 125,0					
		ОБ	2 125,0					
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Информирование и экологическое просвещение населения о состоянии окружающей среды» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	7 542,2	21 947,9	15 397,9	11 397,9	11 450,0	11 450,0
		ОБ	7 542,2	21 947,9	15 397,9	11 397,9	11 450,0	11 450,0
		ФБ						
		ИИ						
«Проведение Дней защиты от экологической опасности, в том числе Дня озера Байкал»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	500,0	5 000,0	9 500,0	9 500,0	9 500,0	9 500,0
		ОБ	500,0	5 000,0	9 500,0	9 500,0	9 500,0	9 500,0
		ФБ						
		ИИ						
«Инвентаризация объемов выбросов и поглощения парниковых газов на территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	1 000,0	2 000,0	4 000,0			
		ОБ	1 000,0	2 000,0	4 000,00			
		ФБ						
		ИИ						
«Издание государственного доклада «О состоянии окружающей среды в Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	162,3	150,0	447,9	447,9	500,0	500,0
		ОБ	162,3	150,0	447,9	447,9	500,0	500,0
		ФБ						
		ИИ						
«Повышение уровня правовой культуры, экологического просвещения населения Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	1 000,0	847,9	500,0	500,0	500,0	500,0
		ОБ	1 000,0	847,9	500,0	500,0	500,0	500,0
		ФБ						
		ИИ						

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.), годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
«Проведение сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха на основе банка данных источников выбросов загрязняющих веществ»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	3 929,9	10 000,0				
		ОБ	3 929,9	10 000,0				
		ФБ						
		ИИ						
«Ведение радиационно-гигиенического паспорта территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	950,0	950,0	950,0	950,0	950,0	950,0
		ОБ	950,0	950,0	950,0	950,0	950,0	950,0
		ФБ						
		ИИ						
"Установление границ охранных зон территорий подземных ядерных взрывов"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>		3 000,0				
		ОБ		3 000,0				
		ФБ						
		ИИ						
Подпрограмма «Отходы производства и потребления» на 2019-2024 годы	<b>Всего, в том числе</b>	<i>Всего</i>	2 102 756,9	543 522,0	764 290,1	542 666,6	56 846,2	56 846,2
		ОБ	690 185,6	543 522,0	764 290,1	542 666,6	56 846,2	56 846,2
		ФБ	1 412 571,3					
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	1 900 404,3	401 581,7	586 343,9	542 666,6	56 846,2	56 846,2
		ОБ	487 833,0	401 581,7	586 343,9	542 666,6	56 846,2	56 846,2
		ФБ	1 412 571,3					
		ИИ						
	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	<i>Всего</i>	202 352,6	141 940,3	177 946,2			
		ОБ	202 352,6	141 940,3	177 946,2			
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Снижение негативного влияния отходов на состояние окружающей среды» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	487 632,0	401 581,7	548 932,5	16 023,0	56 846,2	56 846,2
		ОБ	487 632,0	401 581,7	548 932,5	16 023,0	56 846,2	56 846,2
		ФБ						
		ИИ						
«Демеркуризация цеха ртутного электролиза в г. Усолье-Сибирское»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	26 250,1	27 405,1	105 000,0			
		ОБ	26 250,1	27 405,1	105 000,0			
		ФБ						
		ИИ						
"Оценка степени экологической опасности загрязненных подземных и сточных вод, поступающих через промышленно-ливневые коллекторы в водные объекты"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>		3 500,0				
		ОБ		3 500,0				
		ФБ						
		ИИ						
«Организация учета и контроля радиоактивных веществ и отходов на территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	1 023,0	1 023,0	1 023,0	1 023,0	1 023,0	1 023,0
		ОБ	1 023,0	1 023,0	1 023,0	1 023,0	1 023,0	1 023,0
		ФБ						
		ИИ						

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.), годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
«Корректировка территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами в Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>1 488,5</b>	<b>1 488,5</b>				
		ОБ	1 488,5	1 488,5				
		ФБ						
		ИИ						
«Ликвидация накопленного вреда окружающей среде»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>100,0</b>	<b>5 275,5</b>	<b>11 000,0</b>	<b>15 000,0</b>	<b>30 000,0</b>	<b>30 000,0</b>
		ОБ	100,0	5 275,5	11 000,0	15 000,0	30 000,0	30 000,0
		ФБ						
		ИИ						
«Субсидии местным бюджетам на софинансирование мероприятий по сбору, транспортированию и утилизации (захоронение) твердых коммунальных отходов с несанкционированных мест размещения отходов»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>43 711,4</b>	<b>80 000,0</b>	<b>431 909,5</b>			
		ОБ	43 711,4	80 000,0	431 909,5			
		ФБ						
		ИИ						
Предоставление субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Иркутской области на реализацию мероприятий по очистке территорий от крупногабаритных отходов и отходов строительства зданий, сооружений в целях ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в связи с паводком, вызванным сильными дождями, прошедшими в июне 2019 года на территории Иркутской области	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>215 059,0</b>					
		ОБ	215 059,0					
		ФБ						
		ИИ						
«Организация и обустройство приемных пунктов нефтесодержащих, хозяйственно-бытовых сточных вод и твердых коммунальных отходов с судов в акватории озера Байкал»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>		<b>511,5</b>				
		ОБ		511,5				
		ФБ						
		ИИ						
«Приобретение комплексов (установок) по обезвреживанию твердых коммунальных отходов»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>					<b>25 823,2</b>	<b>25 823,2</b>
		ОБ					25 823,2	25 823,2
		ФБ						
		ИИ						
«Предоставление субсидий местным бюджетам на создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>200 000,0</b>	<b>250 555,0</b>				
		ОБ	200 000,0	250 555,0				
		ФБ						
		ИИ						

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.), годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
"Понижение уровня надшламмовых вод, находящихся в картах-накопителях на промышленной площадке ОАО "Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>		5 800,0				
		ОБ		5 800,0				
		ФБ						
		ИИ						
"Понижение уровня щелочесодержащей жидкости, размещенной в очистных сооружениях на промышленной площадке ОАО "Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>		26 023,1				
		ОБ		26 023,1				
		ФБ						
		ИИ						
Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019 -2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	1 412 772,3		37 411,4	526 643,6		
		ОБ	201,0		37 411,4	526 643,6		
		ФБ	1 412 571,3					
		ИИ						
«Реализация мероприятий по ликвидации негативного воздействия отходов, накопленных в результате деятельности открытого акционерного общества «Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	1 412 772,3		37 411,4	526 643,6		
		ОБ	201,0		37 411,4	526 643,6		
		ФБ	1 412 571,3					
		ИИ						
Основное мероприятие «Строительство (реконструкция) объектов утилизации, переработки и размещения отходов производства и потребления, а также выполнение проектных и изыскательских работ в целях строительства указанных объектов» на 2019-2021 годы	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	<b>Всего</b>	202 352,6	107 241,4	177 946,2			
		ОБ	202 352,6	107 241,4	177 946,2			
		ФБ						
		ИИ						
«Оказание содействия муниципальным образованиям Иркутской области в реализации мероприятий по строительству (реконструкции) объектов утилизации, переработки и размещения отходов производства и потребления объектов муниципальной собственности муниципальных образований Иркутской области»	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	<b>Всего</b>	202 315,1	107 241,4	177 947,2			
		ОБ	202 315,1	107 241,4	177 947,2			
		ФБ						
		ИИ						
"Строительство (реконструкция) объектов утилизации, переработки и размещения отходов производства и потребления, а также выполнение проектных и изыскательских работ в целях строительства объектов государственной собственности Иркутской области"	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	<b>Всего</b>	37,5					
		ОБ						
		ФБ	37,5					
		ИИ						

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.), годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Региональный проект Иркутской области «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	<b>Всего</b>						
		ОБ		34 698,9				
		ФБ		34 698,9				
		ИИ						
Межмуниципальный мусороперерабатывающий комплекс с подъездными путями на территории Иркутской области	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	<b>Всего</b>		34 698,9				
		ОБ		34 698,9				
		ФБ						
		ИИ						
Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса» на 2019-2024 годы	<b>Всего, в том числе</b>	<b>Всего</b>	718 784,5	2 518 189,3	1 454 724,4	1 552 728,2	479 443,8	479 443,8
		ОБ	516 337,3	917 991,5	1 058 241,7	686 248,1	479 443,8	479 443,8
		ФБ	202 447,2	1 600 197,8	396 482,7	866 480,1		
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	718 784,5	883 343,1	615 365,9	1 117 385,3	479 443,8	479 443,8
		ОБ	516 337,3	572 474,5	218 883,2	250 905,2	479 443,8	479 443,8
		ФБ	202 447,2	310 868,6	396 482,7	866 480,1		
		ИИ						
	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	<b>Всего</b>		1 634 846,2	839 358,5	435 342,9		
		ОБ		345 517,0	839 358,5	435 342,9		
		ФБ		1 289 329,2				
		ИИ						
	Основное мероприятие «Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики» на 2019-2024 годы	<b>Всего, в том числе</b>	<b>Всего</b>	396 653,1	2 057 313,3	956 681,0	435 342,9	344 420,3
ОБ			396 653,1	767 984,1	956 681,0	435 342,9	344 420,3	344 420,3
ФБ				1 289 329,2				
ИИ								
министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области		<b>Всего</b>	396 653,1	422 467,1	117 322,5		344 420,3	344 420,3
		ОБ	396 653,1	422 467,1	117 322,5		344 420,3	344 420,3
		ФБ						
		ИИ						
министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области		<b>Всего</b>		1 634 846,2	839 358,5	435 342,9		
		ОБ		345 517,0	839 358,5	435 342,9		
		ФБ		1 289 329,2				
		ИИ						

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.). годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Предоставление субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Иркутской области на реализацию мероприятий по берегоукреплению некапитального характера в целях ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в связи с паводком, вызванным сильными дождями, прошедшими в июне 2019 года на территории Иркутской области	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>149 442,6</b>	<b>8 031,7</b>				
		ОБ	149 442,6	8 031,7				
		ФБ						
		ИИ						
Исследование и комплексный анализ факторов опасного развития гидрологической обстановки и разработка научно обоснованных рекомендаций для предотвращения катастрофических паводков и обеспечения безопасности территорий Тулунского района Иркутской области	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>10 030,0</b>	<b>13 030,0</b>				
		ОБ	10 030,0	13 030,0				
		ФБ						
		ИИ						
«Разработка проектной документации по объектам капитального строительства в целях реализации мер защиты от негативного воздействия вод населения и объектов экономики»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>146 391,1</b>	<b>212 486,5</b>				
		ОБ	146 391,1	212 486,5				
		ФБ						
		ИИ						
«Строительство объектов инженерной защиты и берегоукрепления от негативного воздействия вод населения и объектов экономики муниципальной собственности муниципальных образований Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>90 789,4</b>	<b>201 948,9</b>	<b>117 322,5</b>		<b>344 420,3</b>	<b>344 420,3</b>
		ОБ	90 789,4	201 948,9	117 322,5		344 420,3	344 420,3
		ФБ						
		ИИ						
"Строительство объектов инженерной защиты и берегоукрепления от негативного воздействия вод населения и объектов экономики на территории муниципальных образований Иркутской области, пострадавших в результате чрезвычайной ситуации в связи с паводком, вызванным сильными дождями, прошедшими в 2019 году в Иркутской области"	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	<b>Всего</b>		1 634 846,2	839 358,5	435 342,9		
		ОБ		345 517,0	839 358,5	435 342,9		
		ФБ		1 289 329,2				
		ИИ						
Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019 -2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>215 080,9</b>	<b>258 119,2</b>	<b>375 522,1</b>	<b>1 044 974,2</b>	<b>132 322,5</b>	<b>132 322,5</b>
		ОБ	45 167,0	54 205,1	78 859,7	243 204,2	132 322,5	132 322,5
		ФБ	169 913,9	203 914,1	296 662,4	801 770,0		
		ИИ						



Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.) года					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
«Строительство объектов инженерной защиты и берегоукрепления от негативного воздействия вод населения и объектов экономики»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>215 080,9</b>	<b>131 446,2</b>	<b>375 522,1</b>	<b>1 044 974,2</b>	<b>132 322,5</b>	<b>132 322,5</b>
		ОБ	45 167,0	97 446,0	78 859,7	243 204,2	132 322,5	132 322,5
		ФБ	169 913,9	34 000,2	296 662,4	801 770,0		
		ИИ						
Основное мероприятие «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>14 212,9</b>	<b>64 276,7</b>	<b>15 201,0</b>	<b>201,0</b>	<b>201,0</b>	<b>201,0</b>
		ОБ	7 810,3	19 272,3	15 201,0	201,0	201,0	201,0
		ФБ	6 402,6	45 004,4				
		ИИ						
«Постановка на учет объектов недвижимого имущества, которые не имеют собственников или собственники которых не известны (бесхозные гидротехнические сооружения)»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>		<b>134,0</b>	<b>201,0</b>	<b>201,0</b>	<b>201,0</b>	<b>201,0</b>
		ОБ		134,0	201,0	201,0	201,0	201,0
		ФБ						
		ИИ						
«Разработка проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>6 108,3</b>	<b>2 585,7</b>				
		ОБ	6 108,3	2 585,7				
		ФБ						
		ИИ						
«Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности муниципальных образований Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>8 104,6</b>	<b>56 967,6</b>	<b>15 000,0</b>			
		ОБ	1 702,0	11 963,2	15 000,0			
		ФБ	6 402,6	45 004,4				
		ИИ						
«Аварийные неотложные работы, направленные на обеспечение функционального назначения дамбы на р. Едогончик в с. Едогон Тулунского района Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>		<b>4 589,4</b>				
		ОБ		4 589,4				
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Обеспечение государственного мониторинга водных объектов» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>66 706,9</b>	<b>63 500,0</b>	<b>7 500,0</b>	<b>7 500,0</b>	<b>2 500,0</b>	<b>2 500,0</b>
		ОБ	66 706,9	63 500,0	7 500,0	7 500,0	2 500,0	2 500,0
		ФБ						
		ИИ						
«Определение границ зон затопления, подтопления территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>64 206,9</b>					
		ОБ	64 206,9	56 000,0				
		ФБ						
		ИИ						
«Государственный мониторинг водных объектов»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>2 500,0</b>	<b>7 500,0</b>	<b>7 500,0</b>	<b>7 500,0</b>	<b>2 500,0</b>	<b>2 500,0</b>
		ОБ	2 500,0	7 500,0	7 500,0	7 500,0	2 500,0	2 500,0
		ФБ						
		ИИ						

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.), годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Основное мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>26 130,7</b>	<b>61 950,1</b>	<b>99 820,3</b>	<b>64 710,1</b>		
		ОБ						
		ФБ	26 130,7	61 950,1	99 820,3	64 710,1		
		ИИ						
«Осуществление отдельных полномочий в сфере водных отношений»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>26 130,7</b>	<b>61 950,1</b>	<b>99 820,3</b>	<b>64 710,1</b>		
		ОБ						
		ФБ	26 130,7	61 950,1	99 820,3	64 710,1		
		ИИ						
Подпрограмма «Охрана и использование животного мира» на 2019-2024 годы	<b>Всего, в том числе</b>	<b>Всего</b>	<b>105 332,7</b>	<b>103 291,0</b>	<b>103 667,6</b>	<b>104 513,6</b>	<b>71 573,8</b>	<b>104 513,6</b>
		ОБ	74 364,5	71 804,8	71 386,3	71 386,3	71 386,3	71 386,3
		ФБ	30 968,2	31 486,2	32 281,3	33 127,3	187,5	33 127,3
		ИИ						
	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>105 332,7</b>	<b>103 291,0</b>	<b>103 667,6</b>	<b>104 513,6</b>	<b>71 573,8</b>	<b>104 513,6</b>
		ОБ	74 364,5	71 804,8	71 386,3	71 386,3	71 386,3	71 386,3
		ФБ	30 968,2	31 486,2	32 281,3	33 127,3	187,5	33 127,3
		ИИ						
		ОБ	74 364,5	71 804,8	71 386,3	71 386,3	71 386,3	71 386,3
		ФБ	30 968,2	31 486,2	32 281,3	33 127,3	187,5	33 127,3
Основное мероприятие «Обеспечение рационального использования объектов животного мира» на 2019-2024 годы	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>3 187,5</b>	<b>3 187,5</b>	<b>3 187,5</b>	<b>3 187,5</b>	<b>3 187,5</b>	<b>3 187,5</b>
		ОБ	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0
		ФБ	187,5	187,5	187,5	187,5	187,5	187,5
		ИИ						
«Организация и осуществление на территории Иркутской области экономического стимулирования добычи волка»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>3 000,0</b>	<b>3 000,0</b>	<b>3 000,0</b>	<b>3 000,0</b>	<b>3 000,0</b>	<b>3 000,0</b>
		ОБ	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0
		ФБ						
		ИИ						
«Охрана и использование объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>187,5</b>	<b>187,5</b>	<b>187,5</b>	<b>187,5</b>	<b>187,5</b>	<b>187,5</b>
		ОБ						
		ФБ	187,5	187,5	187,5	187,5	187,5	187,5
		ИИ						
Основное мероприятие «Осуществление государственного управления в сфере охраны и использования животного мира» на 2019-2024 годы	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>102 145,2</b>	<b>100 103,5</b>	<b>100 480,1</b>	<b>101 326,1</b>	<b>68 386,3</b>	<b>101 326,1</b>
		ОБ	71 364,5	68 804,8	68 386,3	68 386,3	68 386,3	68 386,3
		ФБ	30 780,7	31 298,7	32 093,8	32 939,8		32 939,8
		ИИ						
«Осуществление полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов по контролю, надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>34 905,0</b>	<b>34 647,3</b>	<b>35 442,4</b>	<b>36 288,4</b>	<b>3 348,6</b>	<b>36 288,4</b>
		ОБ	4 124,3	3 348,6	3 348,6	3 348,6	3 348,6	3 348,6
		ФБ	30 780,7	31 298,7	32 093,8	32 939,8		32 939,8
		ИИ						

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.), годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
«Осуществление государственных функций органом государственной власти в сфере организации, охраны и функционирования государственных природных заказников регионального значения»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>25 888,0</b>	<b>28 865,2</b>	<b>28 865,2</b>	<b>28 865,2</b>	<b>28 865,2</b>	<b>28 865,2</b>
		ОБ	25 888,0	28 865,2	28 865,2	28 865,2	28 865,2	28 865,2
		ФБ						
		ИИ						
«Охрана и использование объектов животного мира, охота и сохранение охотничьих ресурсов»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>41 352,2</b>	<b>36 591,0</b>	<b>36 172,5</b>	<b>36 172,5</b>	<b>36 172,5</b>	<b>36 172,5</b>
		ОБ	41 352,2	36 591,0	36 172,5	36 172,5	36 172,5	36 172,5
		ФБ						
		ИИ						
<b>Обеспечивающая подпрограмма «Государственное управление в сфере охраны окружающей среды» на 2019-2024 годы</b>	<b>Всего, в том числе</b>	<b>Всего</b>	<b>98 003,3</b>	<b>97 561,8</b>	<b>97 561,8</b>	<b>97 561,8</b>	<b>97 561,8</b>	<b>97 561,8</b>
		ОБ	98 003,3	97 561,8	97 561,8	97 561,8	97 561,8	97 561,8
		ФБ						
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>70 245,9</b>	<b>68 462,0</b>	<b>68 462,0</b>	<b>68 462,0</b>	<b>68 462,0</b>	<b>68 462,0</b>
		ОБ	70 245,9	68 462,0	68 462,0	68 462,0	68 462,0	68 462,0
		ФБ						
		ИИ						
	служба по охране природы и озера Байкал Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>27 757,4</b>	<b>29 099,8</b>	<b>29 099,8</b>	<b>29 099,8</b>	<b>29 099,8</b>	<b>29 099,8</b>
		ОБ	27 757,4	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Государственное управление в сфере охраны и использования природных ресурсов» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>70 245,9</b>	<b>68 462,0</b>	<b>68 462,0</b>	<b>68 462,0</b>	<b>68 462,0</b>	<b>68 462,0</b>
		ОБ	70 245,9	68 462,0	68 462,0	68 462,0	68 462,0	68 462,0
		ФБ						
		ИИ						
«Осуществление государственных функций органом государственной власти в сфере охраны окружающей среды, недропользования и водных отношений»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>49 018,7</b>	<b>45 991,9</b>	<b>45 991,9</b>	<b>45 991,9</b>	<b>45 991,9</b>	<b>45 991,9</b>
		ОБ	49 018,7	45 991,9	45 991,9	45 991,9	45 991,9	45 991,9
		ФБ						
		ИИ						
«Обеспечение деятельности областного государственного казенного учреждения «Дирекция по эксплуатации гидротехнических сооружений и ликвидации экологического ущерба»	ОГКУ «Дирекция по эксплуатации гидротехнических сооружений и ликвидации экологического ущерба»	<b>Всего</b>	<b>21 227,2</b>	<b>22 470,1</b>	<b>22 470,1</b>	<b>22 470,1</b>	<b>22 470,1</b>	<b>22 470,1</b>
		ОБ	21 227,2	22 470,1	22 470,1	22 470,1	22 470,1	22 470,1
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Региональный государственный экологический надзор» на 2019-2024 годы	служба по охране природы и озера Байкал Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>27 757,4</b>	<b>29 099,8</b>	<b>29 099,8</b>	<b>29 099,8</b>	<b>29 099,8</b>	<b>29 099,8</b>
		ОБ	27 757,4	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8
		ФБ						
		ИИ						
«Осуществление функций органом государственной власти в сфере регионального государственного экологического надзора»	служба по охране природы и озера Байкал Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>27 757,4</b>	<b>29 099,8</b>	<b>29 099,8</b>	<b>29 099,8</b>	<b>29 099,8</b>	<b>29 099,8</b>
		ОБ	27 757,4	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8
		ФБ						
		ИИ						

Приложение 5  
к постановлению Правительства Иркутской области  
от 22 июня 2020 года № 489-пп

«Приложение 10  
к государственной программе Иркутской области «Охрана окружающей среды»  
на 2019 – 2024 годы

ПРОГНОЗНАЯ (СПРАВОЧНАЯ) ОЦЕНКА РЕСУРСНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ» НА 2019 – 2024 ГОДЫ ЗА СЧЕТ ВСЕХ ИСТОЧНИКОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.), годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Государственная программа «Охрана окружающей среды» на 2019 – 2024 годы	Всего, в том числе	Всего	3 118 886,3	3 340 672,1	2 508 349,8	2 334 951,5	751 864,4	751 864,4
		ОБ	1 390 192,6	1 655 827,0	2 008 926,8	1 411 309,7	718 737,1	718 737,1
		ФБ	1 645 986,7	1 631 684,0	428 764,0	899 607,4	33 127,3	33 127,3
		МБ	82 707,0	53 161,1	70 659,0	24 034,4		
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	2 769 868,4	1 419 921,4	1 338 652,5	1 765 995,2	618 251,0	618 251,0
		ОБ	1 085 718,1	1 067 465,1	891 136,0	875 480,7	618 251,0	618 251,0
		ФБ	1 615 018,5	310 868,6	396 482,7	866 480,1		
		МБ	69 131,8	41 587,7	51 033,8	24 034,4		
		ИИ						
	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего	105 332,7	103 291,0	103 667,6	104 513,6	104 513,6	104 513,6
		ОБ	74 364,5	71 804,8	71 386,3	71 386,3	71 386,3	71 386,3
		ФБ	30 968,2	31 486,2	32 281,3	33 127,3	33 127,3	33 127,3
		МБ						
		ИИ						
	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	215 927,8	1 788 359,9	1 036 929,9	435 342,9		
		ОБ	202 352,6	487 457,3	1 017 304,7	435 342,9		
		ФБ		1 289 329,2				
		МБ	13 575,2	11 573,4	19 625,2			
		ИИ						
	служба по охране природы и озера Байкал Иркутской области	Всего	27 757,4	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8
		ОБ	27 757,4	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8
		ФБ						
МБ								
ИИ								

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.), годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Подпрограмма «Обеспечение экологической безопасности и охраны природных комплексов и объектов» на 2019 – 2024 годы	Всего, в том числе	<b>Всего</b>	<b>11 301,9</b>	<b>24 946,9</b>	<b>17 446,9</b>	<b>13 446,9</b>	<b>13 499,0</b>	<b>13 499,0</b>
		ОБ	11 301,9	24 946,9	17 446,9	13 446,9	13 499,0	13 499,0
		ФБ						
		МБ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>11 301,9</b>	<b>24 946,9</b>	<b>17 446,9</b>	<b>13 446,9</b>	<b>13 499,0</b>	<b>13 499,0</b>
		ОБ	11 301,9	24 946,9	17 446,9	13 446,9	13 499,0	13 499,0
		ФБ						
		МБ						
Основное мероприятие «Сохранение и восстановление природных комплексов и объектов биологического разнообразия» на 2019 – 2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>3 759,7</b>	<b>2 999,0</b>	<b>2 049,0</b>	<b>2 049,0</b>	<b>2 049,0</b>	<b>2 049,0</b>
		ОБ	3 759,7	2 999,0	2 049,0	2 049,0	2 049,0	2 049,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Образование на территории Иркутской области новых ООПТ, ТТП регионального значения, обеспечение их функционирования»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>395,7</b>	<b>1 500,0</b>	<b>1 550,0</b>	<b>1 550,0</b>	<b>1 550,0</b>	<b>1 550,0</b>
		ОБ	395,7	1 500,0	1 550,0	1 550,0	1 550,0	1 550,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Инвентаризация и паспортизация существующих на территории Иркутской области ООПТ, ТТП регионального значения»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>499,0</b>	<b>499,0</b>	<b>499,0</b>	<b>499,0</b>	<b>499,0</b>	<b>499,0</b>
		ОБ	499,0	499,0	499,0	499,0	499,0	499,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Ведение Красной книги Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>740,0</b>	<b>1 000,0</b>				
		ОБ	740,0	1 000,0				
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Создание лесопаркового зеленого пояса вокруг г. Иркутска»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>2 125,0</b>					
		ОБ	2 125,0					
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Информирование и экологическое просвещение населения о состоянии окружающей среды» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>7 542,2</b>	<b>21 947,9</b>	<b>15 397,9</b>	<b>11 397,9</b>	<b>11 450,0</b>	<b>11 450,0</b>
		ОБ	7 542,2	21 947,9	15 397,9	11 397,9	11 450,0	11 450,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.), годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
«Проведение Дней защиты от экологической опасности, в том числе Дня озера Байкал»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>500,0</b>	<b>5 000,0</b>	<b>9 500,0</b>	<b>9 500,0</b>	<b>9 500,0</b>	<b>9 500,0</b>
		ОБ	500,0	5 000,0	9 500,0	9 500,0	9 500,0	9 500,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Инвентаризация объемов выбросов и поглощения парниковых газов на территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>1 000,0</b>	<b>2 000,0</b>	<b>4 000,0</b>			
		ОБ	1 000,0	2 000,0	4 000,0			
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Издание государственного доклада «О состоянии окружающей среды в Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>162,3</b>	<b>150,0</b>	<b>447,9</b>	<b>447,9</b>	<b>500,0</b>	<b>500,0</b>
		ОБ	162,3	150,0	447,9	447,9	500,0	500,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Повышение уровня правовой культуры, экологического просвещения населения Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>1 000,0</b>	<b>847,9</b>	<b>500,0</b>	<b>500,0</b>	<b>500,0</b>	<b>500,0</b>
		ОБ	1 000,0	847,9	500,0	500,0	500,0	500,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Проведение сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха на основе банка данных источников выбросов загрязняющих веществ»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>3 929,9</b>	<b>10 000,0</b>				
		ОБ	3 929,9	10 000,0				
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Ведение радиационно-гигиенического паспорта территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>950,0</b>	<b>950,0</b>	<b>950,0</b>	<b>950,0</b>	<b>950,0</b>	<b>950,0</b>
		ОБ	950,0	950,0	950,0	950,0	950,0	950,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Установление границ охранных зон территорий подземных ядерных взрывов	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>		<b>3 000,0</b>				
		ОБ		3 000,0				
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
<b>Подпрограмма «Отходы производства и потребления» на 2019-2024 годы</b>	<b>Всего, в том числе</b>	<b>Всего</b>	<b>2 172 634,5</b>	<b>571 252,2</b>	<b>802 850,8</b>	<b>542 666,6</b>	<b>56 846,2</b>	<b>56 846,2</b>
		ОБ	690 185,6	543 522,0	764 290,1	542 666,6	56 846,2	56 846,2
		ФБ	1 412 571,3					
		МБ	69 877,6	27 730,2	38 560,7			
		ИИ						

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.), годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>1 956 706,7</b>	<b>417 738,5</b>	<b>605 279,4</b>	<b>542 666,6</b>	<b>56 846,2</b>	<b>56 846,2</b>
		ОБ	487 833,0	401 581,7	586 343,9	542 666,6	56 846,2	56 846,2
		ФБ	1 412 571,3					
		МБ	56 302,4	16 156,8	18 935,5			
		ИИ						
	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>215 927,8</b>	<b>153 513,7</b>	<b>197 571,4</b>			
		ОБ	202 352,6	141 940,3	177 946,2			
		ФБ						
		МБ	13 575,2	11 573,4	19 625,2			
		ИИ						
Основное мероприятие «Снижение негативного влияния отходов на состояние окружающей среды» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>543 934,4</b>	<b>417 738,5</b>	<b>567 868,0</b>	<b>16 023,0</b>	<b>56 846,2</b>	<b>56 846,2</b>
		ОБ	487 632,0	401 581,7	548 932,5	16 023,0	56 846,2	56 846,2
		ФБ						
		МБ	56 302,4	16 156,8	18 935,5			
		ИИ						
«Демеркуризация цеха ртутного электролиза в г. Усолье-Сибирское»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>26 250,1</b>	<b>27 405,1</b>	<b>105 000,0</b>			
		ОБ	26 250,1	27 405,1	105 000,0			
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
"Оценка степени экологической опасности загрязненных подземных и сточных вод, поступающих через промышленно-ливневые коллекторы в водные объекты"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>		3 500,0				
		ОБ		3 500,0				
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Организация учета и контроля радиоактивных веществ и отходов на территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>1 023,0</b>	<b>1 023,0</b>	<b>1 023,0</b>	<b>1 023,0</b>	<b>1 023,0</b>	<b>1 023,0</b>
		ОБ	1 023,0	1 023,0	1 023,0	1 023,0	1 023,0	1 023,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Корректировка территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами в Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>1 488,5</b>	<b>1 488,5</b>				
		ОБ	1 488,5	1 488,5				
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Ликвидация накопленного вреда окружающей среде»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>100,0</b>	<b>5 275,5</b>	<b>11 000,0</b>	<b>15 000,0</b>	<b>30 000,0</b>	<b>30 000,0</b>
		ОБ	100,0	5 275,5	11 000,0	15 000,0	30 000,0	30 000,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.), годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
«Субсидии местным бюджетам на софинансирование мероприятий по сбору, транспортированию и утилизации (захоронение) твердых коммунальных отходов с несанкционированных мест размещения отходов»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>45 649,5</b>	<b>83 507,3</b>	<b>450 845,0</b>			
		ОБ	43 711,4	80 000,0	431 909,5			
		ФБ						
		МБ	1 938,1	3 507,3	18 935,5			
		ИИ						
Предоставление субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Иркутской области на реализацию мероприятий по очистке территорий от крупногабаритных отходов и отходов строительства зданий, сооружений в целях ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в связи с паводком, вызванным сильными дождями, прошедшими в июне 2019 года на территории Иркутской области	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>215 274,1</b>					
		ОБ	215 059,0					
		ФБ						
		МБ	215,1					
		ИИ						
«Организация и обустройство приемных пунктов нефтесодержащих, хозяйственно-бытовых сточных вод и твердых коммунальных отходов с судов в акватории озера Байкал»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>		<b>511,5</b>				
		ОБ		511,5				
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Приобретение комплексов (установок) по обезвреживанию твердых коммунальных отходов»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>					<b>25 823,2</b>	<b>25 823,2</b>
		ОБ					25 823,2	25 823,2
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Предоставление субсидий местным бюджетам на создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>254 149,2</b>	<b>263 204,5</b>				
		ОБ	200 000,0	250 555,0				
		ФБ						
		МБ	54 149,2	12 649,5				
		ИИ						
"Понижение уровня надшламовых вод, находящихся в картах-накопителях на промышленной площадке ОАО "Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>		5 800,0				
		ОБ		5 800,0				
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
"Понижение уровня шелокодержащейся жидкости, размещенной в очистных сооружениях на промышленной площадке ОАО "Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>		26 023,1				
		ОБ		26 023,1				
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						



Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.), годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019 -2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>1 412 772,3</b>	<b>0,0</b>	<b>37 411,4</b>	<b>526 643,6</b>		
		ОБ	201,0	0,0	37 411,4	526 643,6		
		ФБ	1 412 571,3					
		МБ						
		ИИ						
«Реализация мероприятий по ликвидации негативного воздействия отходов, накопленных в результате деятельности открытого акционерного общества «Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат»»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>1 412 772,3</b>	<b>0,0</b>	<b>37 411,4</b>	<b>526 643,6</b>		
		ОБ	201,0	0,0	37 411,4	526 643,6		
		ФБ	1 412 571,3					
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Строительство (реконструкция) объектов утилизации, переработки и размещения отходов производства и потребления, а также выполнение проектных и изыскательских работ в целях строительства указанных объектов» на 2019-2021 годы	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>215 927,8</b>	<b>118 814,8</b>	<b>197 571,4</b>			
		ОБ	202 352,6	107 241,4	177 946,2			
		ФБ						
		МБ	13 575,2	11 573,4	19 625,2			
		ИИ						
«Оказание содействия муниципальным образованиям Иркутской области в реализации мероприятий по строительству (реконструкции) объектов утилизации, переработки и размещения отходов производства и потребления объектов муниципальной собственности муниципальных образований Иркутской области»	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>215 890,3</b>	<b>118 814,8</b>	<b>197 571,4</b>			
		ОБ	202 315,1	107 241,40	177 946,2			
		ФБ						
		МБ	13 575,2	11 573,40	19 625,2			
		ИИ						
"Строительство (реконструкция) объектов утилизации, переработки и размещения отходов производства и потребления, а также выполнение проектных и изыскательских работ в целях строительства объектов государственной собственности Иркутской области"	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>37,5</b>					
		ОБ	37,5					
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Региональный проект Иркутской области «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	<b>Всего</b>		<b>34 698,9</b>				
		ОБ		34 698,9				
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Межмуниципальный мусороперерабатывающий комплекс с подъездными путями на территории Иркутской области	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	<b>Всего</b>		<b>34 698,9</b>				
		ОБ		34 698,9				
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.). годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	<b>Всего</b>	<b>731 613,9</b>	<b>2 543 620,2</b>	<b>1 486 822,7</b>	<b>1 576 762,6</b>	<b>479 443,8</b>	<b>479 443,8</b>
		ОБ	516 337,3	917 991,5	1 058 241,7	686 248,1	479 443,8	479 443,8
		ФБ	202 447,2	1 600 197,8	396 482,7	866 480,1		
		МБ	12 829,4	25 430,9	32 098,3	24 034,4		
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>731 613,9</b>	<b>908 774,0</b>	<b>647 464,2</b>	<b>1 141 419,7</b>	<b>479 443,8</b>	<b>479 443,8</b>
		ОБ	516 337,3	572 474,5	218 883,2	250 905,2	479 443,8	479 443,8
		ФБ	202 447,2	310 868,6	396 482,7	866 480,1		
		МБ	12 829,4	25 430,9	32 098,3	24 034,4		
		ИИ						
	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	<b>Всего</b>		<b>1 634 846,2</b>	<b>839 358,5</b>	<b>435 342,9</b>		
		ОБ		345 517,0	839 358,5	435 342,9		
		ФБ		1 289 329,2				
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	<b>Всего</b>	<b>404 609,2</b>	<b>789 353,1</b>	<b>978 533,5</b>	<b>435 342,9</b>	<b>344 420,3</b>	<b>344 420,3</b>
		ОБ	396 653,1	781 014,1	956 681,0	435 342,9	344 420,3	344 420,3
		ФБ						
		МБ	7 956,1	8 339,0	21 852,5			
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>404 609,2</b>	<b>430 806,1</b>	<b>139 175,0</b>		<b>344 420,3</b>	<b>344 420,3</b>
		ОБ	396 653,1	422 467,1	117 322,5		344 420,3	344 420,3
		ФБ						
		МБ	7 956,1	8 339,0	21 852,5			
		ИИ						
	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	<b>Всего</b>		<b>345 517,0</b>	<b>839 358,5</b>	<b>435 342,9</b>		
		ОБ		345 517,0	839 358,5	435 342,9		
		ФБ		1 289 329,2				
		МБ						
		ИИ						
Предоставление субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях финансирования расходных обязательств муниципальных образований Иркутской области на реализацию мероприятий по берегоукреплению некапитального характера в целях ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в связи с паводком, вызванным сильными дождями, прошедшими в июне 2019 года на территории Иркутской области	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>149 592,3</b>	<b>8 039,8</b>				
		ОБ	149 442,6	8 031,7				
		ФБ						
		МБ	149,7	8,1				
		ИИ						

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.), годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Исследование и комплексный анализ факторов опасного развития гидрологической обстановки и разработка научно обоснованных рекомендаций для предотвращения катастрофических паводков и обеспечения безопасности территорий Тулунского района Иркутской области	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>10 030,0</b>	<b>13 030,0</b>				
		ОБ	10 030,0	13 030,0				
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Разработка проектной документации по объектам капитального строительства в целях реализации мер защиты от негативного воздействия вод населения и объектов экономики»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>146 552,1</b>	<b>212 713,7</b>				
		ОБ	146 391,1	212 486,5				
		ФБ						
		МБ	161,0	227,2				
		ИИ						
«Строительство объектов инженерной защиты и берегоукрепления от негативного воздействия вод населения и объектов экономики муниципальной собственности муниципальных образований Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>98 434,8</b>	<b>210 052,6</b>	<b>139 175,0</b>		<b>344 420,3</b>	<b>344 420,3</b>
		ОБ	90 789,4	201 948,9	117 322,5		344 420,3	344 420,3
		ФБ						
		МБ	7 645,4	8 103,7	21 852,5			
		ИИ						
"Строительство объектов инженерной защиты и берегоукрепления от негативного воздействия вод населения и объектов экономики на территории муниципальных образований Иркутской области, пострадавших в результате чрезвычайной ситуации в связи с паводком, вызванным сильными дождями, прошедшими в 2019 году в Иркутской области"	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	<b>Всего</b>		<b>1 634 846,2</b>	<b>839 358,5</b>	<b>435 342,9</b>		
		ОБ		345 517,0	839 358,5	435 342,9		
		ФБ		1 289 329,2				
		МБ						
		ИИ						
Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019 -2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>219 548,0</b>	<b>273 864,9</b>	<b>384 284,3</b>	<b>1 069 008,6</b>	<b>132 322,5</b>	<b>132 322,5</b>
		ОБ	45 167,0	54 205,1	78 859,7	243 204,2	132 322,5	132 322,5
		ФБ	169 913,9	203 914,1	296 662,4	801 770,0		
		МБ	4 467,1	15 745,7	8 762,2	24 034,4		
		ИИ						
«Строительство объектов инженерной защиты и берегоукрепления от негативного воздействия вод населения и объектов экономики»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>219 548,0</b>	<b>273 864,9</b>	<b>384 284,3</b>	<b>1 044 974,2</b>	<b>132 322,5</b>	<b>132 322,5</b>
		ОБ	45 167,0	54 205,1	78 859,7	243 204,2	132 322,5	132 322,5
		ФБ	169 913,9	203 914,1	296 662,4	801 770,0		
		МБ	4 467,1	15 745,7	8 762,2			
		ИИ						
Основное мероприятие «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>14 619,1</b>	<b>65 622,9</b>	<b>16 684,6</b>	<b>201,0</b>	<b>201,0</b>	<b>201,0</b>
		ОБ	7 810,3	19 272,3	15 201,0	201,0	201,0	201,0
		ФБ	6 402,6	45 004,4				
		МБ	406,2	1 346,2	1 483,6			
		ИИ						



Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.), годы						
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
«Осуществление отдельных полномочий в сфере водных отношений»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>26 130,7</b>	<b>61 950,1</b>	<b>99 820,3</b>	<b>64 710,1</b>			
		ОБ							
		ФБ	26 130,7	61 950,1	99 820,3	64 710,1			
		МБ ИИ							
Подпрограмма «Охрана и использование животного мира» на 2019-2024 годы	<b>Всего, в том числе</b>	<b>Всего</b>	<b>105 332,7</b>	<b>103 291,0</b>	<b>103 667,6</b>	<b>104 513,6</b>	<b>104 513,6</b>	<b>104 513,6</b>	
		ОБ	74 364,5	71 804,8	71 386,3	71 386,3	71 386,3	71 386,3	
		ФБ	30 968,2	31 486,2	32 281,3	33 127,3	33 127,3	33 127,3	
		МБ ИИ							
		министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>105 332,7</b>	<b>103 291,0</b>	<b>103 667,6</b>	<b>104 513,6</b>	<b>104 513,6</b>	<b>104 513,6</b>
	ОБ		74 364,5	71 804,8	71 386,3	71 386,3	71 386,3	71 386,3	
	ФБ		30 968,2	31 486,2	32 281,3	33 127,3	33 127,3	33 127,3	
	МБ ИИ								
	Основное мероприятие «Обеспечение рационального использования объектов животного мира» на 2019-2024 годы		министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>3 187,5</b>	<b>3 187,5</b>	<b>3 187,5</b>	<b>3 187,5</b>	<b>3 187,5</b>
		ОБ		3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0
		ФБ		187,5	187,5	187,5	187,5	187,5	187,5
		МБ ИИ							
«Организация и осуществление на территории Иркутской области экономического стимулирования добычи волка»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>3 000,0</b>	<b>3 000,0</b>	<b>3 000,0</b>	<b>3 000,0</b>	<b>3 000,0</b>	<b>3 000,0</b>	
		ОБ	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	
		ФБ							
		МБ ИИ							
«Охрана и использование объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>187,5</b>	<b>187,5</b>	<b>187,5</b>	<b>187,5</b>	<b>187,5</b>	<b>187,5</b>	
		ОБ							
		ФБ	187,5	187,5	187,5	187,5	187,5	187,5	
		МБ ИИ							
Основное мероприятие «Осуществление государственного управления в сфере охраны и использования животного мира» на 2019-2024 годы	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>102 145,2</b>	<b>100 103,5</b>	<b>100 480,1</b>	<b>101 326,1</b>	<b>101 326,1</b>	<b>101 326,1</b>	
		ОБ	71 364,5	68 804,8	68 386,3	68 386,3	68 386,3	68 386,3	
		ФБ	30 780,7	31 298,7	32 093,8	32 939,8	32 939,8	32 939,8	
		МБ ИИ							
«Осуществление полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов по контролю, надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>34 905,0</b>	<b>34 647,3</b>	<b>35 442,4</b>	<b>36 288,4</b>	<b>36 288,4</b>	<b>36 288,4</b>	
		ОБ	4 124,3	3 348,6	3 348,6	3 348,6	3 348,6	3 348,6	
		ФБ	30 780,7	31 298,7	32 093,8	32 939,8	32 939,8	32 939,8	
		МБ ИИ							

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.), годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
«Осуществление государственных функций органом государственной власти в сфере организации, охраны и функционирования государственных природных заказников регионального значения»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	25 888,0	28 865,2	28 865,2	28 865,2	28 865,2	28 865,2
		ОБ	25 888,0	28 865,2	28 865,2	28 865,2	28 865,2	28 865,2
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Охрана и использование объектов животного мира, охота и сохранение охотничьих ресурсов»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	41 352,2	36 591,0	36 172,5	36 172,5	36 172,5	36 172,5
		ОБ	41 352,2	36 591,0	36 172,5	36 172,5	36 172,5	36 172,5
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
<b>Обеспечивающая подпрограмма «Государственное управление в сфере охраны окружающей среды» на 2019-2024 годы</b>	<b>Всего, в том числе</b>	<b>Всего</b>	<b>98 003,3</b>	<b>97 561,8</b>	<b>97 561,8</b>	<b>97 561,8</b>	<b>97 561,8</b>	<b>97 561,8</b>
		ОБ	98 003,3	97 561,8	97 561,8	97 561,8	97 561,8	97 561,8
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>70 245,9</b>	<b>68 462,0</b>	<b>68 462,0</b>	<b>68 462,0</b>	<b>68 462,0</b>	<b>68 462,0</b>
		ОБ	70 245,9	68 462,0	68 462,0	68 462,0	68 462,0	68 462,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
	служба по охране природы и озера Байкал Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>27 757,4</b>	<b>29 099,8</b>	<b>29 099,8</b>	<b>29 099,8</b>	<b>29 099,8</b>	<b>29 099,8</b>
		ОБ	27 757,4	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Государственное управление в сфере охраны и использования природных ресурсов» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>70 245,9</b>	<b>68 462,0</b>	<b>68 462,0</b>	<b>68 462,0</b>	<b>68 462,0</b>	<b>68 462,0</b>
		ОБ	70 245,9	68 462,0	68 462,0	68 462,0	68 462,0	68 462,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Осуществление государственных функций органом государственной власти в сфере охраны окружающей среды, недропользования и водных отношений»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>49 018,7</b>	<b>45 991,9</b>	<b>45 991,9</b>	<b>45 991,9</b>	<b>45 991,9</b>	<b>45 991,9</b>
		ОБ	49 018,7	45 991,9	45 991,9	45 991,9	45 991,9	45 991,9
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Обеспечение деятельности областного государственного казенного учреждения «Дирекция по эксплуатации гидротехнических сооружений и ликвидации экологического ущерба»	ОГКУ «Дирекция по эксплуатации гидротехнических сооружений и ликвидации экологического ущерба»	<b>Всего</b>	<b>21 227,2</b>	<b>22 470,1</b>	<b>22 470,1</b>	<b>22 470,1</b>	<b>22 470,1</b>	<b>22 470,1</b>
		ОБ	21 227,2	22 470,1	22 470,1	22 470,1	22 470,1	22 470,1
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.), годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Основное мероприятие «Региональный государственный экологический надзор» на 2019-2024 годы	служба по охране природы и озера Байкал Иркутской области	<b>Всего</b>	27 757,4	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8
		ОБ	27 757,4	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Осуществление функций органом государственной власти в сфере регионального государственного экологического надзора»	служба по охране природы и озера Байкал Иркутской области	<b>Всего</b>	27 757,4	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8
		ОБ	27 757,4	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8	29 099,8
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						