



ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31 марта 2022 года

№ 245-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 – 3 173 394,2 тыс. рублей; 2021 год – 5 817 423,1 тыс. рублей; 2022 год – 2 770 892,9 тыс. рублей; 2023 год – 1 240 800,2 тыс. рублей; 2024 год – 1 311 900,1 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств областного бюджета по годам реализации составляет: 2019 год – 1 390 192,6 тыс. рублей; 2020 год – 1 482 138,4 тыс. рублей; 2021 год – 1 839 633,0 тыс. рублей; 2022 год – 1 665 070,2 тыс. рублей; 2023 год – 1 024 133,9 тыс. рублей; 2024 год – 1 024 133,9 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств федерального бюджета по годам реализации составляет: 2019 год – 1 645 986,7 тыс. рублей; 2020 год – 1 649 908,4 тыс. рублей;
----------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	2021 год – 3 915 267,9 тыс. рублей; 2022 год – 1 066 818,7 тыс. рублей; 2023 год – 135 668,2 тыс. рублей; 2024 год – 160 993,7 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств местных бюджетов по годам реализации составляет: 2019 год – 82 707,0 тыс. рублей; 2020 год – 41 347,4 тыс. рублей; 2021 год – 62 522,2 тыс. рублей; 2022 год – 39 004,0 тыс. рублей; 2023 год – 80 998,1 тыс. рублей; 2024 год – 126 772,5 тыс. рублей	»;
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----

2) 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:

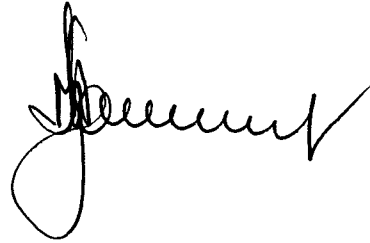
« Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы	Общий объем финансирования по годам реализации составляет: 2019 год – 731 613,9 тыс. рублей; 2020 год – 2 306 669,6 тыс. рублей; 2021 год – 4 710 420,7 тыс. рублей; 2022 год – 1 962 776,9 тыс. рублей; 2023 год – 542 383,2 тыс. рублей; 2024 год – 667 162,4 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств областного бюджета по годам реализации составляет: 2019 год – 516 337,3 тыс. рублей; 2020 год – 822 105,6 тыс. рублей; 2021 год – 1 162 480,2 тыс. рублей; 2022 год – 925 553,4 тыс. рублей; 2023 год – 381 642,1 тыс. рублей; 2024 год – 449 575,8 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств федерального бюджета по годам реализации составляет: 2019 год – 202 447,2 тыс. рублей; 2020 год – 1 469 154,4 тыс. рублей; 2021 год – 3 529 597,2 тыс. рублей; 2022 год – 1 033 690,8 тыс. рублей; 2023 год – 101 633,2 тыс. рублей; 2024 год – 126 122,7 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств местных бюджетов по годам реализации составляет: 2019 год – 12 829,4 тыс. рублей; 2020 год – 15 409,6 тыс. рублей; 2021 год – 18 343,3 тыс. рублей; 2022 год – 3 532,7 тыс. рублей; 2023 год – 59 107,9 тыс. рублей; 2024 год – 91 463,9 тыс. рублей	»;
---------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----

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

3) приложения 6,7, 9, 10 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 31 марта 2022 года № 245-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)	Мощность		Год начала строительства	Планоый срок ввода в эксплуатацию/приобретения	Информация о наличии утвержденной в установленном порядке проектной документации (ПСД)			Вид работ (строительство, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, приобретение, разработка проектной документации)	Форма собственности (ОС/МС)	Сметная стоимость (в текущих ценах), тыс.руб.	Остаток сметной стоимости (на момент включения объекта в программу), тыс.руб.	Муниципальное образование (городское/сельское поселение, муниципальный район, городской округ)	Исполнитель (наименование ИОГБ)	Источник финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.					
	Единица измерения	Значение			наличие положительного заключения органов экспертизы на ПСД (дата, номер)/плановый срок получения	наличие положительного заключения органов экспертизы о достоверности сметной стоимости (дата, номер) / плановый срок получения	Реквизиты утверждения ПСД (вид акта, кто издал, дата, номер) / плановый срок получения								2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	16	17	18	19
Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса» на 2019 – 2024 годы														Всего, в том числе						
														Всего	479 153,9	2 050 497,4	4 422 180,4	1 628 855,2	425 228,3	496 415,4
														ОБ	290 157,8	745 766,7	1 122 419,6	850 952,4	322 092,0	389 974,8
														ФБ	176 316,5	1 289 329,2	3 281 417,5	774 393,4	44 051,7	15 000,0
														МБ	12 679,7	15 401,5	18 343,3	3 509,4	59 084,6	91 440,6
														ИИ						
														министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	479 153,9	414 361,8	261 403,0	62 387,3	425 228,3	496 415,4
														ОБ	290 157,8	398 960,3	243 059,7	41 031,3	322 092,0	389 974,8
														ФБ	176 316,5			17 846,6	44 051,7	15 000,0
														МБ	12 679,7	15 401,5	18 343,3	3 509,4	59 084,6	91 440,6
														ИИ						
														министерство строительства Иркутской области		1 636 135,6	4 160 777,4	1 566 467,9		
														ОБ		346 806,4	879 359,9	809 921,1		
														ФБ		1 289 329,2	3 281 417,5	756 546,8		
														МБ						
														ИИ						
Основное мероприятие "Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики" на 2019 – 2024 годы														Всего, в том числе						
														Всего	244 986,8	2 049 869,6	4 421 552,6	1 581 260,3	180 280,4	469 763,0
														ОБ	237 180,5	745 170,4	1 121 823,3	824 417,6	149 915,6	379 974,8
														ФБ		1 289 329,2	3 281 417,5	756 546,8		
														МБ	7 806,4	15 370,0	18 311,8	295,9	30 364,8	89 788,2
														ИИ						
														министерство природных ресурсов и экологии	244 986,8	413 734,0	260 775,2	14 792,4	180 280,4	469 763,0
														ОБ	237 180,5	398 364,0	242 463,4	14 496,5	149 915,6	379 974,8
														ФБ						
														МБ	7 806,4	15 370,0	18 311,8	295,9	30 364,8	89 788,2
														ИИ						
														министерство строительства Иркутской области		1 636 135,6	4 160 777,4	1 566 467,9		
														ОБ		346 806,4	879 359,9	809 921,1		
														ФБ		1 289 329,2	3 281 417,5	756 546,8		
														МБ						
														ИИ						
Строительство объектов инженерной защиты и берегоукрепления от негативного воздействия вод населения и объектов экономики муниципальной собственности муниципальных образований Иркутской области														Всего, в том числе						
														Всего	98 434,8	200 282,8	239 637,1		180 280,4	469 763,0
														ОБ	90 789,4	185 140,5	221 346,5		149 915,6	379 974,8
														ФБ						
														МБ	7 645,4	15 142,3	18 290,6		30 364,8	89 788,2
														ИИ						
														министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области					65 217,4	70 652,2
														ОБ					60 000,0	65 000,0
														ФБ						
														МБ					5 217,4	5 652,2
														ИИ						
Инженерная защита пос. Петропавловское от негативного воздействия вод р. Лена	м	4 037,0	2023	2024	№Дл-2396п-2396п/12.15 от 16.12.2015	№38-1-6-0004-16 от 18.01.2016	Постановление от 18.07.2016 №372	Строительство	МС	170 000,0	186 473,5	Киренский муниципальный район Иркутской области	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области							

Наименование мероприятия, объекта, ПИР (с расшифровкой по объектам)	Мощность		Год начала строительства	Плановый срок ввода в эксплуатацию/приобретения	Информация о наличии утвержденной в установленном порядке проектной документации (ПСД)			Вид работ (строительство, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, приобретение, разработка проектной документации)	Форма собственности (ОС/МС)	Сметная стоимость (в текущих ценах), тыс. руб.	Остаток сметной стоимости (на момент включения объекта в программу), тыс. руб.	Муниципальное образование (городское/сельское поселение, муниципальный район, городской округ)	Исполнитель (наименование ИОГЭ)	Источник и финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.												
	Единица измерения	Значение			6	7	8								9	10	11	12	13	14	15	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
																						16	17	16	17	18	19
Берегоукрепление р. Черемшанка в г. Черемхово Иркутской области	м	8 948,13	2019	2021	№Дп-1185-1185/02.14 от 15.10.2014	№38 – 1 – 4 – 0262 – 14 от 26.05.2014	Распоряжение от 06.10.2017 №199	Строительство	МС	395 715,6	395 716,6	муниципальное образование "город Черемхово"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	ИИ	Всего	86 956,6	131 187,0	170 541,3									
														ОБ	80 000,0	120 692,0	156 898,0										
														ФБ													
														МБ	6 956,6	10 495,0	13 643,3										
														ИИ													
														ИИ					45 832,2	168 341,6							
Инженерная защита п. Раздолье от негативного воздействия вод р. Китой	м	2 000,0	2023	2024	X	X	X	Строительство	МС	X	X	Раздольинское сельское поселение Усольского муниципального района Иркутской области	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	ИИ						44 915,6	164 974,8						
														ИИ							916,6	3 366,8					
Инженерная защита с. Покровка Зиминского района от негативного воздействия вод реки Ока	м	3 280,0	2019	2021	№0029-18/КРЭ-14568/404 от 24.10.2018	№38 – 1 – 1 – 3 – 003295 – 2018 от 23.10.2018	Распоряжение от 28.11.2018 № 243	Строительство	МС	80 574,0	80 574,0	Зиминское районное муниципальное образование	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	ИИ	Всего	11 478,2	69 095,8	69 095,8									
														ОБ	10 789,4	64 448,5	64 448,5										
														ФБ													
														МБ	688,8	4 647,3	4 647,3										
														ИИ													
Берегоукрепление и благоустройство набережной р. Анжара от плотины ГЭС до бульвара Постышева в г. Иркутске	м	1 742,0	2023	2024	№38 – 1 – 1 – 3 – 0030 – 18 от 28.03.2018	№ 38-1-0760-18 от 27.09.2018	Распоряжение от 11.12.2020	Строительство	МС	1118167,46	1118168,46	Городской округ муниципальное образование город Иркутск	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	ИИ							69 230,8	230 769,2					
														ОБ							45 000,0	150 000,0					
														МБ							24 230,8	80 769,2					
														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 Иркутской области	Всего	1 632 062,3	4 157 444,4	1 562 983,9									
															ОБ	342 733,1	876 026,9	806 437,1									
															ФБ	1 289 329,2	3 281 417,5	756 546,8									
															МБ												
															ИИ												
Защитная дамба в д. Шум и р.п. Шумский Нижнеудинского района Иркутской области	м	5 255,0	2021	2022	№38-1-1-3-065593-2020 от 18.12.2020	№38-1-1-3-065593-2020 от 18.12.2020	Приказ от 21.01.2021 № 1-р	Строительство	ОС	490 277,1	-	муниципальное образование "Нижнеудинский район"	министерство строительства Иркутской области	ИИ	Всего		338 449,2	151 827,9									
														ОБ		71 074,3	31 883,9										
														ФБ		267 374,9	119 944,0										
														МБ													
														ИИ													
Защитная дамба в п. Вознесенский Нижнеудинского района Иркутской области	м	2 800,0	2021	2022	№38-1-1-3-065403-2020 от 17.12.2020	№38-1-1-3-065403-2020 от 17.12.2021	Приказ от 21.01.2021 № 2-р	Строительство	ОС	277 759,9	-	муниципальное образование "Нижнеудинский район"	министерство строительства Иркутской области	ИИ	Всего		149 280,3	128 479,6									
														ОБ		31 349,1	26 980,7										
														ФБ		117 931,2	101 498,9										
														МБ													
														ИИ													
Защитная дамба в с.Алдыджер Нижнеудинского района Иркутской области	м	3 501,0	2020	2021	№38-1-1-3-019093-2020 от 22.05.2020	№38-1-1-3-019093-2020 от 22.05.2021	Приказ от 09.06.2020 №10-р	Строительство	ОС	190 141,0	-	муниципальное образование "Нижнеудинский район"	министерство строительства Иркутской области	ИИ	Всего	108 973,4	81 167,6										
														ОБ	22 884,4	17 045,4											
														ФБ	86 089,0	64 122,2											
														МБ													
														ИИ													
Инженерная защита в р.п. Октябрьский Чунского района Иркутской области от затопления водами реки Уда	м	5 390,0	2021	2022	№38-1-1-3-008168-2021 от 25.02.2021	№38-1-1-3-008168-2021 от 25.02.2021	Приказ от 09.03.2021 № 3-р	Строительство	ОС	687 890,0	-	Октябрьское муниципальное образование	министерство строительства Иркутской области	ИИ	Всего		230 433,1	457 456,9									
														ОБ		48 391,1	189 008,5										
														ФБ		182 042,0	268 448,4										
														МБ													
														ИИ													

Наименование мероприятия, объекта, ПИР (с расшифровкой по объектам)	Мощность		Год начала строительства	Планный срок ввода в эксплуатацию/приобретения	Информация о наличии утвержденной в установленном порядке проектной документации (ПСД)			Вид работ (строительство, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, приобретение, разработка проектной документации)	Форма собственности (ОС/МС)	Сметная стоимость (в текущих ценах), тыс. руб.	Остаток сметной стоимости (на момент включения объекта в программу), тыс. руб.	Муниципальное образование (городское/сельское поселение, муниципальный район, городской округ)	Исполнитель (наименование ИОГБ)	Источник финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.					
	Единица измерения	Значение			6	7	8								2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	16	17	18	19
Инженерная защита г. Нижнеудинск от затопления водами реки Уда	м	17 000,0	2020	2022	№38-1-1-3-017532-2020 от 15.05.2020	№38-1-1-3-017532-2020 от 15.05.2020	Приказ от 09.06.2020 №6-р	Строительство	ОС	2 228 707,6	-	Нижнеудинское муниципальное образование	министерство строительства Иркутской области	Всего	853 476,2	1 375 231,4	52 177,0			
														ОБ	179 230,0	289 287,5	10 957,2			
														ФБ	674 246,2	1 085 943,9	41 219,8			
														МБ						
														ИИ						
Инженерная защита г. Тулуи от затопления водами реки Ия	м	9 400,0	2020	2022	№38-1-1-3-017522-2020 от 15.05.2020	№38-1-1-3-017522-2020 от 15.05.2021	Приказ от 09.06.2020 №5-р	Строительство	ОС	1 450 543,6	-	муниципальное образование "Город Тулуя"	министерство строительства Иркутской области	Всего	485 630,4	642 315,9	322 597,3			
														ОБ	101 982,4	137 361,5	322 551,5			
														ФБ	383 648,0	504 954,4	45,8			
														МБ						
														ИИ						
Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса в с. Бирюса Тайшетского района Иркутской области	м	6 132,0	2020	2022	№38-1-1-3-017530-2020 от 15.05.2020	№38-1-1-3-017530-2020 от 15.05.2020	Приказ от 09.06.2020 №7-р	Строительство	ОС	579 529,0	-	Бирюсинское муниципальное образование	министерство строительства Иркутской области	Всего	20 380,0	266 335,6	292 813,4			
														ОБ	4 279,8	55 929,8	191 952,6			
														ФБ	16 100,2	210 405,8	100 860,8			
														МБ						
														ИИ						
Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса в с. Шелехово Тайшетского района Иркутской области	м	6 733,0	2020	2021	№38-1-1-3-017535-2020 от 15.05.2020	№38-1-1-3-017535-2020 от 15.05.2020	Приказ от 09.06.2020 №9-р	Строительство	ОС	530 689,3	-	Шелеховское муниципальное образование	министерство строительства Иркутской области	Всего	29 193,2	501 496,1				
														ОБ	6 130,6	105 314,4				
														ФБ	23 062,6	396 181,7				
														МБ						
														ИИ						
Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса в р.п. Шиткино Тайшетского района Иркутской области	м	7 881,0	2020	2022	№38-1-1-3-017533-2020 от 15.05.2020	№38-1-1-3-017533-2020 от 15.05.2020	Приказ от 09.06.2020 №8-р	Строительство	ОС	693 823,7	-	Шиткинское муниципальное образование	министерство строительства Иркутской области	Всего	30 444,3	505 747,6	157 631,8			
														ОБ	6 393,3	106 206,4	33 102,7			
														ФБ	24 051,0	399 541,2	124 529,1			
														МБ						
														ИИ						
Реконструкция берегоукрепительных сооружений в пос. Солная на реке Бирюса в Тайшетском районе	м	1 960,0	2020	2021	№38-1-2-031708-2020 от 17.07.2020	№38-1-2-031708-2020 от 17.07.2020	Приказ от 21.08.2020 № 11-р	Реконструкция	ОС	170 952,4	-	Солдяновское муниципальное образование	министерство строительства Иркутской области	Всего	103 964,8	66 987,6				
														ОБ	21 832,6	14 067,4				
														ФБ	82 132,2	52 920,2				
														МБ						
														ИИ						
Корректировка проектной документации на строительство объектов инженерной защиты													министерство строительства Иркутской области	Всего	4 073,3	2 518,0	1 901,0			
														ОБ	4 073,3	2 518,0	1 901,0			
														ФБ						
														МБ						
														ИИ						
Реализация мероприятий по вводу в эксплуатацию объектов инженерной защиты													министерство строительства Иркутской области	Всего			1 583,0			
														ОБ			1 583,0			
														ФБ						
														МБ						
														ИИ						
Страхование объектов инженерной защиты													министерство строительства Иркутской области	Всего		815,0				
														ОБ		815,0				
														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	Всего	146 552,1	213 451,2	21 138,1	14 792,4		
														ОБ	146 391,1	213 223,5	21 116,9	14 496,5		
														ФБ						
														МБ	161,0	227,7	21,2	295,9		
														ИИ						

Наименование мероприятия, объекта, ПИР (с расшифровкой по объектам)	Мощность		Год начала строительства	Плановый срок ввода в эксплуатацию/приобретения	Информация о наличии утвержденной в установленном порядке проектной документации (ПСД)			Вид работ (строительство, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, приобретение, разработка проектной документации)	Форма собственности (ОС/МС)	Сметная стоимость (в текущих ценах), тыс.руб.	Остаток сметной стоимости (на момент включения объекта в программу), тыс. руб.	Муниципальное образование (городское/сельское поселение, муниципальный район, городской округ)	Исполнитель (наименование ИОГЭ)	Источник финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.												
	Единица измерения	Значение			6	7	8								9	10	11	12	13	14	15	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
																						16	17	18	19	19	
Разработка проектной документации по объекту "Инженерные защитные сооружения от затопления водами р. Утулик в пос. Утулик Иркутской области"	м	1 300,0	X	X	X	X	X	ПИР	МС	461,9	X	Утуликское муниципальное образование	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	461,9												
														ОБ	447,1												
														ФБ													
														МБ	14,8												
														ИИ													
Разработка проектной документации по объекту "Инженерная защита г. Нижнеудинск от затопления водами реки Уда"	м	16 963,1	X	X	2020	2020	X	ПИР	МС	144 563,0	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. Тулуя от затопления водами реки Ия"	м	9 544,0	X	X	2020	2020	X	ПИР	МС	93 541,0	X	Муниципальное образование "город Тулуя"	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.Алдыгджер Нижнеудинского района"	м	3 501,0	X	X	2020	2020	X	ПИР	МС	7 230,0	X	муниципальное образование "Нижнеудинский район"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	3 227,1	2 749,2											
														ОБ	3 223,9	2 746,5											
														ФБ													
														МБ	3,2	2,7											
														ИИ													
Разработка проектной документации по объекту "Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса в с. Талая Тайшетского района Иркутской области"	м	3 746,0	X	X	2020	2020	X	ПИР	МС	5 169,5	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"	м	7 881,0	X	X	2020	2020	X	ПИР	МС	25 573,0	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"	м	6 100,0	X	X	2020	2020	X	ПИР	МС	17 007,0	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"	м	6 734,0	X	X	2020	2020	X	ПИР	МС	24 517,0	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 Иркутской области»	м	5 255,0	X	X	2020	2020	X	ПИР	МС	13 350,4	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 Иркутской области»	м	2 836,0	X	X	2020	2020	X	ПИР	МС	6 700,0	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													

Наименование мероприятия, объекта, ПИР (с расшифровкой по объектам)	Мощность		Год начала строительства	Плановый срок ввода в эксплуатацию/приобретения	Информация о наличии утвержденной в установленном порядке проектной документации (ПСД)			Вид работ (строительство, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, приобретение, разработка проектной документации)	Форма собственности (ОС/МС)	Сметная стоимость (в текущих ценах), тыс.руб.	Остаток сметной стоимости (на момент включения объекта в программу), тыс.руб.	Муниципальное образование (городское/сельское поселение, муниципальный район, городской округ)	Исполнитель (наименование ИОГВ)	Источник и финансирование	Объемы финансирования, тыс. руб.					
	Единица измерения	Значение			наличие положительного заключения органов экспертизы на ПСД (дата, номер)/плановый срок получения	наличие положительного заключения органов экспертизы о достоверности сметной стоимости (дата, номер) / плановый срок получения	Реквизиты утверждения ПСД (вид акта, дата, номер) / плановый срок получения								2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
Разработка проектной документации по объекту «Инженерная защита в р.п. Октябрьский Чунского района Иркутской области от затопления водами реки Уда»	м	5 230,0	X	X	2021	2021	X	ПИР	МС	21 138,1	X	Октябрьское муниципальное образование	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	21 138,1	21 138,1				
														ОБ	21 116,9	21 116,9				
														ФБ						
														МБ	21,2	21,2				
														ИИ						
Разработка проектной документации по объекту "Реконструкция берегоукрепительных сооружений в пос. Соляная на реке Бирюса в Тайшетском районе"	м	1 960,0	X	X	X	2020	X	ПИР	МС	X	X	Соляновское муниципальное образование	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	2 006,0					
														ОБ	1 989,4					
														ФБ						
														МБ	16,6					
														ИИ						
Разработка проектной документации "Инженерная защита п. Раздолье от негативного воздействия вод реки Китой"	м	2 000,0	X	X	2022	2022	X	ПИР	МС	14 792,4	X	Раздольинское сельское поселение Усольского муниципального района Иркутской области	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		14 792,4				
														ОБ		14 496,5				
														ФБ						
														МБ		295,9				
														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	14 619,1	627,8	627,8	47 594,9	244 947,9	26 652,4
ОБ	7 810,3	596,3	596,3	26 534,8	172 176,4	10 000,0														
ФБ	6 402,6			17 846,6	44 051,7	15 000,0														
МБ	406,2	31,5	31,5	3 213,5	28 719,8	1 652,4														
ИИ																				
Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности муниципальных образований Иркутской области													министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	8 293,8			41 023,2	244 947,9	26 652,4
ОБ	1 702,0			20 948,9	172 176,4	10 000,0														
ФБ	6 402,6			17 846,6	44 051,7	15 000,0														
МБ	189,2			2 227,7	28 719,8	1 652,4														
ИИ																				
Капитальный ремонт берегоукрепления р. Лена в г. Усть-Кут	м	213	2022	2024	№ 38-1-1-2-038632-2020 от 17.08.2020	№38-1-0187-18 от 30.03.2018	Распоряжение от 19.04.2018 №326-П	Капитальный ремонт	МС	106 030,0	106 031,0	муниципальное образование "город Усть-Кут"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		24 539,7	60 791,3	20 700,0		
														ОБ	1 702,0	5 948,9	14 683,9	5 000,0		
														ФБ	6 402,6	17 846,6	44 051,7	15 000,0		
														МБ	189,2	744,2	2 055,7	700,0		
														ИИ						
Капитальный ремонт дамбы на р. Тайшетка в г. Тайшет	м	856	2022	2023	№ Пн-1482-1482/12.13 от 30.12.2013	№ Дл-1482-1482/05.14 от 11.06.2014	Распоряжение от 24.02.2015 № 44	Капитальный ремонт	МС	109 850,1	109 850,1	Тайшетское муниципальное образование "Тайшетское городское поселение"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		16 483,5	93 366,6			
														ОБ		15 000,0	81 228,9			
														ФБ						
														МБ		1 483,5	12 137,7			
														ИИ						
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения, расположенного в с. Мальта Белореченского муниципального образования Усольского района, Иркутской области, северо-восточная и юго-западная стороны оера Мальтинское, уч. № 3	м	X	2023	2024	X	X	X	Капитальный ремонт	МС	X	X	Белореченское муниципальное образование	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего			90 790,0	5 952,4		
														ОБ			76 263,6	5 000,0		
														ФБ						
														МБ			14 526,4	952,4		
														ИИ						
Разработка проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений													министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	6 325,3	627,8	627,8	6 571,7		
ОБ	6 108,3	596,3	596,3	5 585,9																
ФБ																				
МБ	217,0	31,5	31,5	985,8																
ИИ																				

Наименование мероприятия, объекта, ПИР (с расшифровкой по объектам)	Мощность		Год начала строительства	Плановый срок ввода в эксплуатацию/приобретения	Информация о наличии утвержденной в установленном порядке проектной документации (ПСД)			Вид работ (строительство, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, приобретение, разработка проектной документации)	Форма собственности (ОС/МС)	Сметная стоимость (в текущих ценах), тыс. руб.	Остаток сметной стоимости (на момент включения объекта в программу), тыс. руб.	Муниципальное образование (городское/сельское поселение, муниципальный район, городская округ)	Исполнитель (наименование ИОГВ)	Источник и финансирование	Объемы финансирования, тыс. руб.					
	Единица измерения	Значение			наличие положительного заключения органов экспертизы на ПСД (дата, номер/плановый срок получения)	наличие положительного заключения органов экспертизы о достоверности сметной стоимости (дата, номер) / плановый срок получения	Реквизиты утверждения ПСД (вид акта, кто издал, дата, номер) / плановый срок получения								2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
Разработка проектной документации по объекту "Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений в пос. Солыная на реке Барюса в Тайшетском районе"	м	1960	X	X	X	2020	X	ПИР	МС	X	X	Солыновское муниципальное образование	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	2 490,6					
														ОБ	2 465,6					
														ФБ						
														МБ	25,0					
														ИИ						
Разработка проектной документации по объекту "Капитальный ремонт плотины пруда в пос. Кутулик"	м	694	X	X	X	2021	X	ПИР	МС	X	X	муниципальное образование "Кутулик"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	3 834,7	627,8	627,8			
														ОБ	3 642,7	596,3	596,3			
														ФБ						
														МБ	192,0	31,5	31,5			
														ИИ						
Разработка проектной документации "Капитальный ремонт гидротехнического сооружения, расположенного в с. Мальта Белореченского муниципального образования Усольского района, Иркутской области, северо-восточная и юго-западная стороны озера Мальтинское, уч. № 3"	м	X	X	X	X	2022	X	ПИР	МС	6 571,7	X	Белореченское муниципальное образование	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего			6 571,7			
														ОБ			5 585,9			
														ФБ						
														МБ			985,8			
														ИИ						

Приложение 2

к постановлению Правительства Иркутской области
от 31 марта 2022 года № 245-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							
			2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	отчетный год (оценка) 2021 год	текущий год 2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Государственная программа Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы										
1	Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления	%	80	81	85	90	-	-	-	-
2	Доля направленных на захоронение ТКО, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных ТКО	%	-	-	-	-	100	100	98,5	90,5

3	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	1,03	1,03
4	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	м	1191	485	-	3 280	41 422,13	53 858,0 *****	0	7 779,0
5	Прирост численности лимитируемых охотничьих ресурсов на территории охотничьих угодий Иркутской области, за исключением особо охраняемых природных территорий, к предыдущему году	%	-	-	5	5	1	1	1	1
6	Доля учтенных источников загрязнения атмосферного воздуха от общего количества источников в городах с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферы	%	-	-	-	17	-	-	-	-
7	Доля учтенных источников загрязнения атмосферного воздуха от общего количества источников в городах Иркутской области	%	-	-	-	-	27	42	48	58
<p>Подпрограмма 1. «Обеспечение экологической безопасности и охраны природных комплексов и объектов» на 2019 – 2024 годы</p>										

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	29,96	29,96	29,96	29,96
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	-	-	-	-
3	Доля городов Иркутской области, выполнивших сводные расчеты загрязнения атмосферы, от общего количества городов Иркутской области	%	-	-	-	-	32	-	-	-
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	61	61	62	62
2	Количество образованных ТТП регионального значения	ед.	1	1	1	2	2	2	3	3

3	Количество ООПТ регионального значения сведения о границах и режимах охраны, которых внесены в ЕГРН	ед.	25	25	44	61	60	60	61	62
4	Количество охранных зон памятников природы регионального значения сведения о границах и режимах охраны, которых внесены в ЕГРН	ед.	-	-	-	-	-	5	15	25
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 городов Иркутской области, выполнивших сводные расчеты загрязнения атмосферы	ед.	-	-	-	-	2	-	-	-
3	Количество участников массовых экологических мероприятий, направленных на повышение экологической культуры населения Иркутской области	тыс. чел.	90	100	5	25	5	7	7	7
Подпрограмма 2. «Отходы производства и потребления» на 2019-2024 годы										

1	Доля ликвидированных мест несанкционированного размещения ТКО к общему количеству выявленных мест несанкционированного размещения ТКО	%	13	11	12	25	5,8*****	15,4	24	27
2	Прирост мощности объектов капитального строительства	м ³	-	62 949,0	-	46 829,0	-	60 000,0	-	-
3	Доля ТКО, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных ТКО	%	-	-	-	-	0	0	9,9	20,5
Основное мероприятие 1. «Снижение негативного влияния отходов на состояние окружающей среды» на 2019-2024 годы										
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	-	-	-	-
3	Количество разработанных электронных моделей территориальной схемы обращения с отходами	шт.	-	-	-	-	1	-	-	-
4	Доля приобретенных контейнеров для накопления ТКО к общей потребности контейнеров для накопления ТКО	%	-	-	52,4	92	25,9*	41,5*	51,2*	64,8*

5	Количество ликвидированных мест несанкционированного размещения твердых коммунальных отходов	шт.	-	-	-	13	25	58	52	18
6	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	-	-	-	-	-
7	Сокращение объема надшламмовых вод и щелочесодержащей жидкости в картах-накопителях и объектах очистных сооружений на промышленной площадке ОАО «Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат	тыс. м ³	-	-	-	36	-	-	-	-
Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019-2024 годы										
1	Снижение общей площади территорий, подвергшихся высокому и экстремально высокому загрязнению и оказывающих воздействие на озеро Байкал	га	-	180	119	-	-	-	-	-

2	Сокращение объема надшламовых вод в картах-накопителях полигонов «Солзанский» и «Бабхинский» на территории Иркутской области	тыс. м ³	-	-	-	-	40	-	-	-
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 -2024 годы										
1	Сокращение объемов непереработанных и неразмещенных на полигонах твердых коммунальных отходов	%	-	99,74	-	99,33	-	-	-	-
2	Количество введенных в эксплуатацию объектов размещения отходов, являющихся объектами капитального строительства	ед.	-	1	-	2	-	1	-	-
3	Количество разработанных проектных документаций для объектов капитального строительства	ед.	-	1	1	1	1	1	-	-
4	Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) ТКО, в общей массе образованных ТКО	%	-	-	-	-	-	-	1,5	9,5
Региональный проект Иркутской области «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»										
1	Доля населения, охваченного услугой по обращению с твердыми коммунальными отходами	%	-	-	-	90	-	-	-	-

2	Закуплены контейнеры для раздельного накопления твердых коммунальных отходов, устанавливаемые на контейнерные площадки, включенные в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов	шт.	-	-	-	-	740	-	-	-
Подпрограмма 3. «Развитие водохозяйственного комплекса» на 2019 - 2024 годы										
1	Прирост мощности объектов капитального строительства (нарастающим итогом)	м	6 863,00	7 348,00	7 348,00	10 628,00	52 050,13	88 908,13	88 908,13	96 687,13
2	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	ед.	24	24	24	25	24****	24	25	27
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	13,97	26,64	58,95	58,95	100

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	53,88	91,95	91,95	100
3	Размер предотвращенного ущерба от вредного воздействия вод (по объектам, построенным (реконструированным) в текущем году)	млн. руб.	1 224,46	410,05	-	-	56735,66	78 505,3* *****	-	5 314,49
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 документов для объектов капитального строительства в целях реализации мер защиты от негативного воздействия вод населения и объектов экономики	ед.	-	-	-	11	1	1	-	-

6	Техническая строительства «Инженерная г. Нижнеудинск водами реки Уда»	готовность объекта защита от затопления	%	-	-	-	41,4	100	100 *****	-	-
7	Техническая строительства дамба в с. Нижнеудинского района Иркутской области»	готовность объекта «Защитная с. Алыгджер Иркутской области»	%	-	-	-	45,3	100	-	-	-
8	Техническая строительства «Инженерная защита г. Тулун от затопления водами реки Ия»	готовность объекта защита г. Тулун от затопления водами реки Ия»	%	-	-	-	41,9	77	100	-	-
9	Техническая строительства «Инженерная защита от водами реки Бирюса в р.п. Шиткино Тайшетского района Иркутской области»	готовность объекта защита от затопления водами реки Бирюса в р.п. Шиткино Тайшетского района Иркутской области»	%	-	-	-	5,8	70	100	-	-
10	Техническая строительства «Инженерная защита от водами реки Бирюса в с. Тайшетского района Иркутской области»	готовность объекта защита от затопления водами реки Бирюса в с. Бирюса Тайшетского района Иркутской области»	%	-	-	-	3,2	49	100	-	-
11	Техническая строительства «Инженерная защита от водами реки Бирюса в с. Шелехово	готовность объекта защита от затопления водами реки Бирюса в с. Шелехово	%	-	-	-	3,8	100	-	-	-

	Тайшетского района Иркутской области»									
12	Техническая готовность строительства объекта «Реконструкция берегоукрепительных сооружений в пос. Соляная на реке Бирюса в Тайшетском районе»	%	-	-	-	62,1	100	-	-	-
13	Техническая готовность строительства объекта «Защитная дамба в д. Шум и р.п.Шумский Нижнеудинского района»	%	-	-	-	-	69	100	-	-
14	Техническая готовность строительства объекта «Защитная дамба в п. Вознесенский Нижнеудинского района»	%	-	-	-	-	54	100	-	-
15	Техническая готовность строительства объекта «Инженерная защита в р.п. Октябрьский Чунского района от затопления водами реки Уда»	%	-	-	-	-	30	100	-	-

Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019-2024 годы

1	Количество строящихся объектов сооружений инженерной защиты	шт.	-	-	1	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 2. «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, 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****	3,9	3,9	6,3	7,6
2	Численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как пониженный, неудовлетворительный, опасный	чел.	39 175,0	39 175,0	39 175,0	39 175,0	39 175,0	39 175,0	42 725,0	43 637,0
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	-	-	159,632	297,667
4	Количество разработанных проектных документаций на капитальный ремонт гидротехнических сооружений	ед.	-	-	-	-	1**	1	-	-

5	Количество гидротехнических сооружений, которые не имеют собственников или собственники которых не известны, поставленных на учет в качестве бесхозных	ед.	-	-	-	-	2	1	1	1
Основное мероприятие 3. «Обеспечение государственного мониторинга водных объектов» на 2019-2024 годы										
1	Доля населенных пунктов, в отношении которых подготовлены предложения по установлению границ зон затопления, подтопления территории Иркутской области	%	49	51	87	100	70***	84	96	100
2	Количество водных объектов, в отношении которых осуществлен государственный мониторинг	ед.	5	-	5	6	20	25	30	35
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	25,72	26,74	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	70,3	84,41	87,30	91,12

Подпрограмма 4. «Охрана и использование животного мира» на 2019-2024 годы										
1	Численность лимитируемых охотничьих ресурсов на территории Иркутской области, за исключением особо охраняемых природных территорий	тыс. особей	552,37	579,99	607,61	636,6	630	632,0	635,0	637,0
2	Снижение численности волка на территории Иркутской области	%	-	3	5	5	1	2	3	4
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
Подпрограмма 6. «Обеспечение охраны атмосферного воздуха» на 2022 - 2024 годы										
1	Доля городов Иркутской области, для которых проведены сводные расчеты загрязнения атмосферного воздуха от общего количества городов Иркутской области	%	-	-	-	-	-	50	63	73
Основное мероприятие «Проведение сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха»										
1	Количество городов Иркутской области, для которых проведены	ед.	-	-	-	-	-	4	3	2

	сводные расчеты загрязнения атмосферного воздуха									
--	--------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

* Изменение общей потребности органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области в контейнерах для накопления твердых коммунальных отходов, выявленной при корректировке территориальной схемы по обращению с отходами в Иркутской области в 2021 году.

** Переходящее мероприятие с 2020 года.

*** Показатель откорректирован в связи внесением дополнения в график определения зон затопления, подтопления территории Иркутской области 24 июня 2021 года.

**** В 2021 году не планировалось завершение реализации мероприятий «Капитальный ремонт дамбы на р. Тайшетка в г. Тайшет» и «Капитальный ремонт берегоукрепления р. Лена в г. Усть-Кут».

***** С учетом корректировки территориальной схемы по обращению с отходами в Иркутской области

***** Переходящее мероприятие с 2021 года (строительство инженерной защиты в г. Нижнеудинске).».

Приложение 3

к постановлению Правительства Иркутской области
от 31 марта 2022 года № 245-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: $ДИО = (ИО / ОО) \times 100\%$, 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 направленных на захоронение ТКО, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных ТКО	Показатель рассчитывается как отношение количества отходов, направленных на захоронение к общему количеству образованных ТКО, по формуле: $Дз = Мз \times 100\% / Мо$, где: Мз - количество ТКО, направленных на захоронение (тонн); Мо – количество образованных ТКО (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: $ДООПТрз = (СООПТрз / SCPФ) \times 100\%$, где: СООПТрз – 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

	<p>сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (в соответствии с проектной документацией) в отчетном году.</p> <p>Показатель рассчитывается по формуле: $F = (F_1 + F_2 \dots)$, где:</p> <p>F – общая протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты (м), F₁, F₂ – протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты в отчетном году (м).</p>
<p>Прирост численности лимитируемых охотничьих ресурсов на территории охотничьих угодий Иркутской области, за исключением особо охраняемых природных территорий, к предыдущему году</p>	<p>Значение показателя рассчитывается по формуле: $(N_{ru i} - N_{ru j}) * 100\% / N_{ru j}$, где:</p> <p>N_{ru i} - численность лимитируемых охотничьих ресурсов на территории охотничьих угодий Иркутской области в отчетном году, (особей),</p> <p>N_{ru j} - 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>$N_{ru} = D_{ru} \times Q_{ru}$, где: D_{ru} - плотность населения данного вида лимитируемых охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях Иркутской области, (особей/1000 га),</p> <p>Q_{ru} - площадь охотничьих угодий Иркутской области (тыс. га).</p>
<p>Доля учтенных источников загрязнения атмосферного воздуха от общего количества источников в городах с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферы</p>	<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>
<p>Доля учтенных источников загрязнения атмосферного воздуха от общего количества источников в городах Иркутской области</p>	<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 Иркутской области) x 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	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: $DOOPT_{рз} = SOOPT_{рз} / SOOPT$ x 100%, где: $OOPT_{рз}$ – площадь ООПТ регионального значения (га), $SOOPT$ - общая площадь ООПТ федерального, регионального и местного значения (га).
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	Доля городов Иркутской области, выполнивших сводные расчеты = $n / 8 * 100\%$, где: 8 – общее количество городов Иркутской области с очень высоким и высоким уровнем загрязнения атмосферы (ед.), n – суммарное количество городов с очень высоким и высоким уровнем загрязнения атмосферы, для которых выполнены сводные расчеты загрязнения атмосферы (ед.).
Доля городов Иркутской области, выполнивших сводные расчеты загрязнения атмосферы, от общего количества городов Иркутской области	Доля городов Иркутской области, выполнивших сводные расчеты = $n / 22 * 100\%$, где: 22 - общее количество городов Иркутской области (ед.), n - суммарное количество городов, 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: $OOPT_{\text{всего}} = (OOPT_1 + OOPT_2)$, где: $OOPT_1$ - количество особо охраняемых территорий регионального значения на начало отчетного года (ед.), $OOPT_2$ - 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 регионального значения сведения о границах и режимах охраны, которых внесены в ЕГРН	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: $КООТ = КООПТ$, где: КООПТ – количество ООПТ регионального значения, данные о которых внесены в единый государственный реестр недвижимости (ед.)
Количество охранных зон памятников природы регионального значения сведения о границах и режимах охраны, которых внесены в ЕГРН	Показатель определяется исходя из количества охранных зон памятников природы регионального значения сведения о границах и режимах охраны, которые внесены в ЕГРН в отчётном году.
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 городов Иркутской области, выполнивших сводные расчеты загрязнения атмосферы	Расчет данного показателя определяется как общее количество городов Иркутской области, выполнивших сводные расчеты загрязнения атмосферы (ед.)
Количество участников массовых экологических мероприятий, направленных на повышение экологической культуры населения Иркутской области	Показатель «Количество участников массовых экологических мероприятий, направленных на повышение экологической культуры населения Иркутской 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» (ДЛО) характеризует соотношение количества ликвидированных мест несанкционированного размещения ТКО к общему количеству выявленных мест несанкционированного размещения ТКО в отчетном периоде. Показатель рассчитывается по формуле: $ДЛО = (ОЛ \times 100\%) / ОС$, 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 ³ (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 ³ (тыс. тонн).
Доля ТКО, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных ТКО	Показатель рассчитывается по формуле: $D_o = V_o \times 100\% / V_{\text{общ}}$, где: V_o – объем ТКО, направленных на обработку (сортировку) (м ³); $V_{\text{общ}}$ - объем образованных ТКО (м ³).
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).
Количество разработанных электронных моделей территориальной схемы обращения с отходами	Количество разработанных электронных моделей территориальной схемы обращения с отходами в отчетном году.
Доля приобретенных контейнеров для накопления ТКО к общей потребности контейнеров для накопления ТКО	Показатель рассчитывается по формуле: $ДСМ = (ДСМ1 \times 100\%) / ДСМ2$, где: ДСМ1 - количество приобретенных контейнеров для накопления ТКО в текущем и предшествующих годах (ед.), ДСМ2 - общая потребность в контейнерах для накопления ТКО (ед.)
Количество ликвидированных мест несанкционированного размещения твердых коммунальных отходов	Расчет данного показателя определяется как общее количество ликвидированных мест несанкционированного размещения ТКО в отчетном периоде (шт.).

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 надшламowych вод и щелочесодержащей жидкости в картах-накопителях и объектах очистных сооружений на промышленной площадке ОАО «Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат»	Показатель рассчитывается по формуле: $ОБ = ОБН$, где: ОБН - объем надшламowych вод, перекачанный с карт-накопителей и очищенный на КОС г. Байкальска в отчетном году (тыс. м ³)
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).
Сокращение объема надшламowych вод в картах-накопителях полигонов «Солзанский» и «Бабхинский» на территории Иркутской области	Показатель рассчитывается по формуле: $ОБ = ОБН$, где: ОБН - объем надшламowych вод, перекачанный с карт-накопителей и очищенный на КОС г. Байкальска в отчетном году (тыс. м ³)
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 – 2024 годы	
Сокращение объемов непереработанных и неразмещенных на полигонах твердых коммунальных отходов	Показатель рассчитывается по формуле: $С_{Нот} = 100 - \left(\frac{\sum Отп}{\sum От} \times 100 \right), \%$ 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.).
Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) ТКО, в общей массе образованных ТКО	Показатель рассчитывается по формуле: $D_u = (V_u \times 100\%) / V_{\text{общ}}$ где: V_u – объем направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) ТКО (м ³); $V_{\text{общ}}$ – объем образованных ТКО (м ³).
Региональный проект Иркутской области «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»	
Доля населения, охваченного услугой по обращению с твердыми коммунальными отходами	Показатель рассчитывается по формуле: $K_{\text{суб.}} = \sum_{i=1}^M (m_i \cdot k_i) / G$ где: $K_{\text{суб.}}$ – численность населения, охваченного услугой по обращению с твердыми коммунальными отходами в Иркутской области, человек; $i = 1, \dots, M$; M – число муниципальных образований в Иркутской области, шт.; k_i – количество календарных дней в отчетном периоде, когда региональным оператором оказывалась услуга по обращению с твердыми коммунальными отходами без нарушений графика вывоза твердых коммунальных отходов, повлекших за собой нарушение существенных условий соглашения об организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами, на территории i -го муниципального образования субъекта Российской Федерации; m_i – численность населения i -го муниципального образования на 1 января года, следующего за отчетным периодом, человек; G – количество календарных дней в отчетном периоде.
Закуплены контейнеры для раздельного накопления твердых коммунальных отходов, устанавливаемые на	Количество закупленных контейнеров для раздельного накопления твердых коммунальных отходов, устанавливаемых на контейнерные площадки, включенные в

контейнерные площадки, включенные в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов	реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, в отчетном году
Подпрограмма 3. «Развитие водохозяйственного комплекса в Иркутской области» на 2019-2024 годы	
Прирост мощности объектов капитального строительства (нарастающим итогом)	Показатель рассчитывается по формуле: $F = (F1 + Fi...)$, где: $F1$ – прирост мощности объектов капитального строительства на начало отчетного года (м), Fi – протяженность объектов капитального строительства, завершенных 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: $(Q_{тп}/Q_{оп}) * 100\%$, где: $Q_{тп(i1+i2...)}$ – 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), $Q_{оп}$ – 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: $(Q_{тп}/Q_{оп}) * 100\%$, где: $Q_{тп}$ – протяженность построенных сооружений инженерной защиты в отчетном году (нарастающим итогом по i-объектам) (м), $Q_{оп}$ – 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	Расчет данного показателя определять по формуле: $(Q_{тп}/Q_{оп}) * 100\%$, где: $Q_{тп(i1+i2...)}$ – численность населения, защищенного в результате проведения мероприятий (нарастающим итогом по i-объектам) (чел), $Q_{оп}$ – общая численность

по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в связи с паводком, вызванным сильными дождями, прошедшими в июне 2019 года на территории Иркутской области, на 2019 год	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: $(Q_{\text{оф}} / Q_{\text{тг}}) \times 100\%$, 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: $(Q_{\text{оф}} / Q_{\text{тг}}) \times 100\%$, 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: $(Q_{\text{оф}} / Q_{\text{тг}}) \times 100\%$, 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: $(Q_{\text{оф}} / Q_{\text{тг}}) \times 100\%$, 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: $(Q_{\text{оф}} / Q_{\text{тг}}) \times 100\%$, 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: $(Q_{\text{оф}} / Q_{\text{тг}}) \times 100\%$, 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: $(Q_{\text{оф}} / Q_{\text{тг}}) \times 100\%$, 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 д. Шум и р.п.Шумский Нижнеудинского района»	Показатель рассчитывается по формуле: $(Q_{\text{оф}} / Q_{\text{тг}}) \times 100\%$, 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 п. Вознесенский Нижнеудинского района»	Показатель рассчитывается по формуле: $(Q_{\text{оф}} / Q_{\text{тг}}) \times 100\%$, где: $Q_{\text{оф}}$ - общий объем финансирования (тыс. рублей), $Q_{\text{тг}}$ - объем финансирования текущего года (тыс. рублей)
Техническая готовность строительства объекта «Инженерная защита в р.п. Октябрьский Чунского района от затопления водами реки Уда»	Показатель рассчитывается по формуле: $(Q_{\text{оф}} / Q_{\text{тг}}) \times 100\%$, где: $Q_{\text{оф}}$ - общий объем финансирования (тыс. рублей), $Q_{\text{тг}}$ - объем финансирования текущего года (тыс. рублей)
Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019 -2024 годы	
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.).
Основное мероприятие 2. «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию» на 2019-2024 годы	
Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	Расчет данного показателя осуществлять по формуле: $\text{ГТС}_{\text{вып}} \times 100\% / \text{ГТС}_{\text{общ}}$, где: $\text{ГТС}_{\text{общес}}$ – общее количество гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как пониженный, неудовлетворительный, опасный (ед.), $\text{ГТС}_{\text{вып}}$ – 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,	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.).

уровень безопасности которых оценивается как пониженный, неудовлетворительный, опасный	
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.).
Количество гидротехнических сооружений, которые не имеют собственников или собственники которых не известны, поставленных на учет в качестве бесхозных	Определяется исходя из общего количества гидротехнических сооружений, которые не имеют собственников или собственники которых не известны, расположенных на территории Иркутской области, поставленных на учет в качестве бесхозных в отчетном году.
Основное мероприятие 3. «Обеспечение государственного мониторинга водных объектов» на 2019-2024 годы	
Доля населенных пунктов, в отношении которых подготовлены предложения по установлению границ зон затопления, подтопления территории Иркутской области	Расчет данного показателя осуществляется по формуле: $D = (\text{НасП}_{\text{тек}} / \text{НасП}_{\text{общ}}) * 100\%$, где: $\text{НасП}_{\text{тек}}$ – количество населенных пунктов, в отношении которых подготовлены предложения по установлению границ зон затопления, подтопления территории Иркутской области (ед.), $\text{НасП}_{\text{общ}}$ – 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, в отчетном году.
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,	Расчет данного показателя определяется по формуле: $(Q_{\text{увз}} / Q_{\text{оп}}) * 100\%$, где $Q_{\text{увз}}$ – протяженность границ, установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон (нарастающим итогом) (км), $Q_{\text{оп}}$ – общая протяженность

(участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие)	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: $(Q_{pp}/Q_{оп}) * 100\%$, где Q_{pp} – 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: C- 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).
Основное мероприятие 1 «Обеспечение рационального использования объектов животного мира» на 2019 – 2024 годы	
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).
Основное мероприятие 2 «Осуществление государственного управления в сфере охраны и использования животного мира» на 2019 – 2024 годы	
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 внесения 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 разрешенных к добыче в соответствии с нормативным правовым актом Иркутской области в текущем году (особей), C–количество соболя разрешенных к добыче в соответствии с нормативным правовым актом Иркутской области в текущем году (особей), X–количество рыси разрешенных к добыче в соответствии с нормативным правовым актом Иркутской области в текущем году (особей), B–количество барсука разрешенных к добыче в соответствии с нормативным правовым актом Иркутской области в текущем году (особей).
Подпрограмма 6. «Охрана атмосферного воздуха» на 2022 – 2024 годы	
Доля городов Иркутской области, для которых проведены сводные расчеты загрязнения	Доля городов Иркутской области, выполнивших сводные расчеты = $n / 22 \times 100\%$

атмосферного воздуха от общего количества городов Иркутской области	22 - общее количество городов Иркутской области (ед.), п - суммарное количество городов, для которых выполнены сводные расчеты загрязнения атмосферного воздуха (ед.)
Основное мероприятие «Проведение сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха» на 2022 – 2024 годы	
Количество городов Иркутской области, для которых проведены сводные расчеты загрязнения атмосферного воздуха	Расчет данного показателя определяется как общее количество городов Иркутской области, для которых проведены сводные расчеты загрязнения атмосферного воздуха (ед.)

>>

Приложение 4
к постановлению Правительства Иркутской области
от 31 марта 2022 года № 245-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

1	2	3	Расходы (тыс.руб.), годы					
			4	5	6	7	8	9
Государственная программа «Охрана окружающей среды» на 2019 – 2024 годы	Всего, в том числе	Всего	3 036 179,3	3 132 046,8	5 754 900,9	2 731 888,9	1 159 802,1	1 185 127,6
		ОБ	1 390 192,6	1 482 138,4	1 839 633,0	1 665 070,2	1 024 133,9	1 024 133,9
		ФБ	1 645 986,7	1 649 908,4	3 915 267,9	1 066 818,7	135 668,2	160 993,7
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	2 679 509,4	1 230 492,7	1 264 973,1	867 052,6	909 206,9	933 696,4
		ОБ	1 064 490,9	901 399,7	663 592,1	589 908,6	807 573,7	807 573,7
		ФБ	1 615 018,5	329 093,0	601 381,0	277 144,0	101 633,2	126 122,7
		ИИ						
	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего	105 332,7	103 291,0	111 749,6	193 430,2	194 371,2	195 207,2
		ОБ	74 364,5	71 804,8	79 280,2	160 302,3	160 336,2	160 336,2
		ФБ	30 968,2	31 486,2	32 469,4	33 127,9	34 035,0	34 871,0
		ИИ						
	министерство строительства Иркутской области	Всего	202 352,6	1 745 837,5	4 322 328,8	1 615 564,2		
		ОБ	202 352,6	456 508,3	1 040 911,3	859 017,4		
		ФБ		1 289 329,2	3 281 417,5	756 546,8		
		ИИ						
	служба государственного экологического надзора Иркутской области	Всего	27 757,4	30 161,1	33 375,6	36 376,3	36 419,9	36 419,9
		ОБ	27 757,4	30 161,1	33 375,6	36 376,3	36 419,9	36 419,9
		ФБ						
		ИИ						
	ОГКУ «Дирекция по эксплуатации гидротехнических сооружений и ликвидации экологического ущерба»	Всего	21 227,2	22 264,5	22 473,8	19 465,6	19 804,1	19 804,1
		ОБ	21 227,2	22 264,5	22 473,8	19 465,6	19 804,1	19 804,1
		ФБ						
		ИИ						
Подпрограмма «Обеспечение экологической безопасности и охраны природных комплексов и объектов» на 2019 – 2024 годы	Всего, в том числе	Всего	11 301,9	17 603,0	8 887,3	6 177,5	16 075,0	21 024,1
		ОБ	11 301,9	17 603,0	8 887,3	6 177,5	16 075,0	21 024,1
		ФБ						
		ИИ						

	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	11 301,9	17 603,0	8 887,3	6 177,5	16 075,0	21 024,1
		ОБ	11 301,9	17 603,0	8 887,3	6 177,5	16 075,0	21 024,1
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Сохранение и восстановление природных комплексов и объектов, биологического разнообразия» на 2019 – 2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	3 759,7	3 093,9	2 649,4	3 350,0	12 825,0	8 644,1
		ОБ	3 759,7	3 093,9	2 649,4	3 350,0	12 825,0	8 644,1
		ФБ						
		ИИ						
«Образование на территории Иркутской области новых ООПТ, ТТП регионального значения, обеспечение их функционирования»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	395,7	868,7	1 461,9	950,0	4 500,0	3 000,0
		ОБ	395,7	868,7	1 461,9	950,0	4 500,0	3 000,0
		ФБ						
		ИИ						
«Инвентаризация и паспортизация существующих на территории Иркутской области ООПТ, ТТП регионального значения»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	499,0	481,6	664,7	1 000,0	5 325,0	2 644,1
		ОБ	499,0	481,6	664,7	1 000,0	5 325,0	2 644,1
		ФБ						
		ИИ						
«Ведение Красной книги Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	740,0	998,7	38,3	1 400,0	1 500,0	1 500,0
		ОБ	740,0	998,7	38,3	1 400,0	1 500,0	1 500,0
		ФБ						
		ИИ						
«Создание лесопаркового зеленого пояса вокруг г. Иркутска»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	2 125,0					
		ОБ	2 125,0					
		ФБ						
		ИИ						
«Установление и изменение границ лесопаркового зеленого пояса»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		744,9	484,5		1 500,0	1 500,0
		ОБ		744,9	484,5		1 500,0	1 500,0
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Информирование и экологическое просвещение населения о состоянии окружающей среды» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	7 542,2	14 509,1	6 237,9	2 827,5	3 250,0	12 380,0
		ОБ	7 542,2	14 509,1	6 237,9	2 827,5	3 250,0	12 380,0
		ФБ						
		ИИ						
«Проведение Дней защиты от экологической опасности, в том числе Дня озера Байкал»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	500,0	500,0	1 232,0	880,0	1 000,0	9 880,0
		ОБ	500,0	500,0	1 232,0	880,0	1 000,0	9 880,0
		ФБ						
		ИИ						
«Инвентаризация объемов выбросов и поглощения парниковых газов на территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	1 000,0	1 180,0				
		ОБ	1 000,0	1 180,0				
		ФБ						
		ИИ						
«Издание государственного доклада «О состоянии и об охране окружающей среды в Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	162,3	150,0	168,0	300,0	300,0	500,0
		ОБ	162,3	150,0	168,0	300,0	300,0	500,0
		ФБ						
		ИИ						
«Повышение уровня правовой культуры, экологического просвещения населения Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	1 000,0	530,1	245,3	697,5	1 000,0	1 050,0
		ОБ	1 000,0	530,1	245,3	697,5	1 000,0	1 050,0
		ФБ						
		ИИ						

«Проведение сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха на основе банка данных источников выбросов загрязняющих веществ»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>3 929,9</i>	<i>8 499,0</i>	<i>3 642,6</i>			
		ОБ	3 929,9	8 499,0	3 642,6			
		ФБ						
		ИИ						
«Ведение радиационно-гигиенического паспорта территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>950,0</i>	<i>950,0</i>	<i>950,0</i>	<i>950,0</i>	<i>950,0</i>	<i>950,0</i>
		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>		<i>2 700,0</i>				
		ОБ		2 700,0				
		ФБ						
		ИИ						
Подпрограмма «Отходы производства и потребления» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	<i>Всего</i>	<i>2 102 756,9</i>	<i>608 063,1</i>	<i>826 653,6</i>	<i>512 477,7</i>	<i>405 069,0</i>	<i>332 186,2</i>
		ОБ	690 185,6	458 795,3	473 452,3	512 477,7	405 069,0	332 186,2
		ФБ	1 412 571,3	149 267,8	353 201,3			
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>1 900 404,3</i>	<i>498 361,2</i>	<i>664 952,2</i>	<i>388 041,4</i>	<i>329 729,0</i>	<i>256 846,2</i>
		ОБ	487 833,0	349 093,4	311 750,9	388 041,4	329 729,0	256 846,2
		ФБ	1 412 571,3	149 267,8	353 201,3			
		ИИ						
	министерство строительства Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>202 352,6</i>	<i>109 701,9</i>	<i>161 551,4</i>	<i>49 096,3</i>		
		ОБ	202 352,6	109 701,9	161 551,4	49 096,3		
		ФБ						
		ИИ						
	министерство лесного комплекса Иркутской области	<i>Всего</i>			<i>150,0</i>	<i>75 340,0</i>	<i>75 340,0</i>	<i>75 340,0</i>
		ОБ			150,0	75 340,0	75 340,0	75 340,0
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Снижение негативного влияния отходов на состояние окружающей среды» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	<i>Всего</i>	<i>287 632,0</i>	<i>324 175,5</i>	<i>307 534,3</i>	<i>463 381,4</i>	<i>405 069,0</i>	<i>332 186,2</i>
		ОБ	287 632,0	324 175,5	307 534,3	463 381,4	405 069,0	332 186,2
		ФБ						
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>487 632,0</i>	<i>349 093,4</i>	<i>307 384,3</i>	<i>388 041,4</i>	<i>329 729,0</i>	<i>256 846,2</i>
		ОБ	487 632,0	349 093,4	307 384,3	388 041,4	329 729,0	256 846,2
		ФБ						
		ИИ						
	министерство лесного комплекса Иркутской области	<i>Всего</i>			<i>150,0</i>	<i>75 340,0</i>	<i>75 340,0</i>	<i>75 340,0</i>
		ОБ			150,0	75 340,0	75 340,0	75 340,0
		ФБ						
		ИИ						
"Демеркуризация цеха ртутного электролиза в г. Усолье-Сибирское"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>26 250,1</i>		<i>1 312,5</i>			
		ОБ	26 250,1		1 312,5			
		ФБ						
		ИИ						
«Организация учета и контроля радиоактивных веществ и отходов на территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>1 023,0</i>	<i>1 023,0</i>	<i>869,6</i>	<i>869,6</i>	<i>1 023,0</i>	<i>1 023,0</i>
		ОБ	1 023,0	1 023,0	869,6	869,6	1 023,0	1 023,0
		ФБ						
		ИИ						

«Корректировка территориальной схемы обращения с отходами в Иркутской области и ее электронной модели»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	1 488,5	1 488,5	930,0		5 000,0	
		ОБ	1 488,5	1 488,5	930,0		5 000,0	
		ФБ						
		ИИ						
«Субсидии местным бюджетам на софинансирование мероприятий на выявление и оценку объектов накопленного вреда окружающей среде и организации работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	100,0			14 888,8	30 111,2	30 000,0
		ОБ	100,0			14 888,8	30 111,2	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	Всего	43 711,4	79 310,0	98 654,2	195 875,7	186 409,2	100 000,0
		ОБ	43 711,4	79 310,0	98 654,2	195 875,7	186 409,2	100 000,0
		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	Всего	215 059,0					
		ОБ	215 059,0					
		ФБ						
		ИИ						
«Приобретение комплексов (установок) по обезвреживанию твердых коммунальных отходов»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего					25 823,2	25 823,2
		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	Всего	200 000,0	236 554,0	205 618,0	176 407,3	81 362,4	100 000,0
		ОБ	200 000,0	236 554,0	205 618,0	176 407,3	81 362,4	100 000,0
		ФБ						
		ИИ						
"Понижение уровня надшламмовых вод, находящихся в картах-накопителях на промышленной площадке ОАО "Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		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	Всего		24 917,9				
		ОБ		24 917,9				
		ФБ						
		ИИ						
«Ликвидация несанкционированного складирования отходов на землях лесного фонда»	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего			150,0	75 340,0	75 340,0	75 340,0
		ОБ			150,0	75 340,0	75 340,0	75 340,0
		ФБ						
		ИИ						

Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019 -2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	1 412 772,3		339 179,0		
		ОБ	201,0		3 631,0		
		ФБ	1 412 571,3		335 548,0		
		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	Всего	1 412 772,3				
		ОБ	201,0				
		ФБ	1 412 571,3				
		ИИ					
«Понижение уровня надшламмовых вод в картах-накопителях полигонов «Солзанский» и «Бабхинский» на территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего			339 179,0		
		ОБ			3 631,0		
		ФБ			335 548,0		
		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 Иркутской области	Всего	202 352,6	109 701,9	161 551,4	49 096,3	
		ОБ	202 352,6	109 701,9	161 551,4	49 096,3	
		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 Иркутской области	Всего	202 315,1	109 701,9	161 551,4	49 096,3	
		ОБ	202 315,1	109 701,90	161 551,4	49 096,3	
		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 Иркутской области	Всего	37,5				
		ОБ	37,5				
		ФБ					
		ИИ					
Региональный проект Иркутской области «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»	Всего, в том числе	Всего		149 267,8	18 388,9		
		ОБ			735,6		
		ФБ		149 267,80	17 653,3		
		ИИ					
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		149 267,80	17 653,30		
		ОБ			735,60		
		ФБ		149 267,80	17 653,30		
		ИИ					
Предоставление субсидии местным бюджетам на государственную поддержку закупки контейнеров для раздельного накопления твердых коммунальных отходов	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего			18 388,9		
		ОБ			735,6		
		ФБ			17 653,3		
		ИИ					

Субсидия из областного бюджета региональным операторам по обращению с твердыми коммунальными отходами на возмещение части затрат, возникших в результате сложившейся неблагоприятной ситуации, вызванной распространением новой коронавирусной инфекции, и связанных с предоставлением коммунальной услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>		149 267,8					
		ОБ							
		ФБ		149 267,8					
		ИИ							
Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	<i>Всего</i>	718 784,5	2 291 260,0	4 692 077,4	1 959 244,2	483 275,3	575 698,5	
		ОБ	516 337,3	822 105,6	1 162 480,2	925 553,4	381 642,1	449 575,8	
		ФБ	202 447,2	1 469 154,4	3 529 597,2	1 033 690,8	101 633,2	126 122,7	
		ИИ							
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	718 784,5	655 124,4	531 300,0	392 776,3	483 275,3	575 698,5	
		ОБ	516 337,3	475 299,2	283 120,3	115 632,3	381 642,1	449 575,8	
		ФБ	202 447,2	179 825,2	248 179,7	277 144,0	101 633,2	126 122,7	
		ИИ							
	министерство строительства Иркутской области	<i>Всего</i>		1 636 135,6	4 160 777,4	1 566 467,9			
		ОБ		346 806,4	879 359,9	809 921,1			
		ФБ		1 289 329,2	3 281 417,5	756 546,8			
		ИИ							
Основное мероприятие «Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	<i>Всего</i>	396 653,1	2 142 890,6	4 405 442,7	1 580 964,4	149 915,6	379 974,8	
		ОБ	396 653,1	786 753,9	1 124 025,2	824 417,6	149 915,6	379 974,8	
		ФБ		1 356 136,7	3 281 417,5	756 546,8			
		ИИ							
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	396 653,1	493 725,0	244 665,3	14 496,5	149 915,6	379 974,8	
		ОБ	396 653,1	426 917,5	244 665,3	14 496,5	149 915,6	379 974,8	
		ФБ		66 807,5					
		ИИ							
	министерство строительства Иркутской области	<i>Всего</i>		1 636 135,6	4 160 777,4	1 566 467,9			
		ОБ		346 806,4	879 359,9	809 921,1			
		ФБ		1 289 329,2	3 281 417,5	756 546,8			
		ИИ							
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	<i>Всего</i>	149 442,6	8 031,7					
		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	<i>Всего</i>	10 030,0	13 030,0					
		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	Всего	146 391,1	213 223,5	21 116,9	14 496,5		
		ОБ	146 391,1	213 223,5	21 116,9	14 496,5		
		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	Всего	90 789,4	185 140,5	221 346,5		149 915,6	379 974,8
		ОБ	90 789,4	185 140,5	221 346,5		149 915,6	379 974,8
		ФБ						
		ИИ						
Корректировка проектной документации на строительство объектов инженерной защиты	министерство строительства Иркутской области	Всего		4 073,3	2 518,0		1 901,0	
		ОБ		4 073,3	2 518,0		1 901,0	
		ФБ						
		ИИ						
Реализация мероприятий по вводу в эксплуатацию объектов инженерной защиты	министерство строительства Иркутской области	Всего					1 583,0	
		ОБ					1 583,0	
		ФБ						
		ИИ						
Страхование объектов инженерной защиты	министерство строительства Иркутской области	Всего			815,0			
		ОБ			815,0			
		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 Иркутской области	Всего		1 632 062,3	4 157 444,4		1 562 983,9	
		ОБ		342 733,1	876 026,9		806 437,1	
		ФБ		1 289 329,2	3 281 417,5		756 546,8	
		ИИ						
Предоставление иных межбюджетных трансфертов на разработку комплекса мероприятий по устройству временных дамб по согласованной предварительной схеме устройства защитных сооружений муниципальных образований в целях ликвидации последствий чрезвычайной ситуации, сложившейся в результате паводка, вызванного сильными дождями, прошедшими в июне - июле 2019 года на территории	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего				2 201,9		
		ОБ				2 201,9		
		ФБ						
		ИИ						
Строительство временной дамбы с целью предотвращения размыва и подтопления территории населенного пункта с. Алыгджер Нижнеудинского района Иркутской области	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		4 274,2				
		ОБ		3 065,7				
		ФБ		1 208,5				
		ИИ						
«Комплекс мероприятий по устройству временных дамб по согласованной предварительной схеме устройства защитных сооружений города Нижнеудинск»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		67 846,8				
		ОБ		14 262,4				
		ФБ		53 584,4				
		ИИ						
«Комплекс мероприятий по устройству временных дамб по согласованной предварительной схеме устройства защитных сооружений города Тулун»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		15 208,3				
		ОБ		3 193,7				
		ФБ		12 014,6				
		ИИ						

Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019 -2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	215 080,9					
		ОБ	45 167,0					
		ФБ	169 913,9					
		ИИ						
«Строительство объектов инженерной защиты и берегоукрепления от негативного воздействия вод населения и объектов экономики»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	215 080,9					
		ОБ	45 167,0					
		ФБ	169 913,9					
		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	Всего	14 212,9	5 319,7	720,9	44 582,4	216 429,1	25 201,0
		ОБ	7 810,3	5 319,7	720,9	26 735,8	172 377,4	10 201,0
		ФБ	6 402,6			17 846,6	44 051,7	15 000,0
		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	Всего		134,0	124,6	201,0	201,0	201,0
		ОБ		134,0	124,6	201,0	201,0	201,0
		ФБ						
		ИИ						
«Разработка проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	6 108,3	596,3	596,3	5 585,9		
		ОБ	6 108,3	596,3	596,3	5 585,9		
		ФБ						
		ИИ						
«Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности муниципальных образований Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	8 104,6			38 795,5	216 228,1	25 000,0
		ОБ	1 702,0			20 948,9	172 176,4	10 000,0
		ФБ	6 402,6			17 846,6	44 051,7	15 000,0
		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	Всего		4 589,4				
		ОБ		4 589,4				
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Обеспечение государственного мониторинга водных объектов» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	66 706,9	30 032,0	37 734,1	74 400,0	59 349,1	59 400,0
		ОБ	66 706,9	30 032,0	37 734,1	74 400,0	59 349,1	59 400,0
		ФБ						
		ИИ						
«Определение границ зон затопления, подтопления территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	64 206,9	28 070,0	32 259,1	61 900,0	46 849,1	44 400,0
		ОБ	64 206,9	28 070,0	32 259,1	61 900,0	46 849,1	44 400,0
		ФБ						
		ИИ						
«Государственный мониторинг водных объектов»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	2 500,0	1 962,0	5 475,0	12 500,0	12 500,0	15 000,0
		ОБ	2 500,0	1 962,0	5 475,0	12 500,0	12 500,0	15 000,0
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	26 130,7	113 017,7	248 179,7	259 297,4	57 581,5	111 122,7
		ОБ						
		ФБ	26 130,7	113 017,7	248 179,7	259 297,4	57 581,5	111 122,7
		ИИ						
«Осуществление отдельных полномочий в сфере водных отношений»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	26 130,7	113 017,7	248 179,7	259 297,4	57 581,5	111 122,7
		ОБ						
		ФБ	26 130,7	113 017,7	248 179,7	259 297,4	57 581,5	111 122,7
		ИИ						

Подпрограмма «Охрана и использование животного мира» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	105 332,7	103 291,0	111 599,6	118 090,2	119 031,2	119 867,2
		ОБ	74 364,5	71 804,8	79 130,2	84 962,3	84 996,2	84 996,2
		ФБ	30 968,2	31 486,2	32 469,4	33 127,9	34 035,0	34 871,0
		ИИ						
	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего	105 332,7	103 291,0	111 599,6	118 090,2	119 031,2	119 867,2
		ОБ	74 364,5	71 804,8	79 130,2	84 962,3	84 996,2	84 996,2
		ФБ	30 968,2	31 486,2	32 469,4	33 127,9	34 035,0	34 871,0
		ИИ						
Основное мероприятие «Обеспечение рационального использования объектов животного мира» на 2019-2024 годы	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего	3 187,5	3 187,5	2 973,5	2 660,3	2 659,4	2 659,4
		ОБ	3 000,0	3 000,0	2 760,0	2 484,0	2 484,0	2 484,0
		ФБ	187,5	187,5	213,5	176,3	175,4	175,4
		ИИ						
«Организация и осуществление на территории Иркутской области экономического стимулирования добычи волка»	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего	3 000,0	3 000,0	2 760,0	2 484,0	2 484,0	2 484,0
		ОБ	3 000,0	3 000,0	2 760,0	2 484,0	2 484,0	2 484,0
		ФБ						
		ИИ						
«Охрана и использование объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)»	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего	187,5	187,5	213,5	176,3	175,4	175,4
		ОБ						
		ФБ	187,5	187,5	213,5	176,3	175,4	175,4
		ИИ						
Основное мероприятие «Осуществление государственного управления в сфере охраны и использования животного мира» на 2019-2024 годы	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего	102 145,2	100 103,5	108 626,1	115 429,9	116 371,8	117 207,8
		ОБ	71 364,5	68 804,8	76 370,2	82 478,3	82 512,2	82 512,2
		ФБ	30 780,7	31 298,7	32 255,9	32 951,6	33 859,6	34 695,6
		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	Всего	34 905,0	34 771,6	35 648,4	36 743,2	37 651,2	38 487,2
		ОБ	4 124,3	3 472,9	3 392,5	3 791,6	3 791,6	3 791,6
		ФБ	30 780,7	31 298,7	32 255,9	32 951,6	33 859,6	34 695,6
		ИИ						
«Осуществление государственных функций органом государственной власти в сфере организации, охраны и функционирования государственных природных заказников регионального значения»	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего	25 888,0	29 742,5	37 982,3	41 673,0	41 685,7	41 685,7
		ОБ	25 888,0	29 742,5	37 982,3	41 673,0	41 685,7	41 685,7
		ФБ						
		ИИ						
«Охрана и использование объектов животного мира, охота и сохранение охотничьих ресурсов»	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего	41 352,2	35 589,4	34 995,4	37 013,7	37 034,9	37 034,9
		ОБ	41 352,2	35 589,4	34 995,4	37 013,7	37 034,9	37 034,9
		ФБ						
		ИИ						
Обеспечивающая подпрограмма «Государственное управление в сфере охраны окружающей среды» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	98 003,3	111 829,7	115 683,0	119 899,3	120 351,6	120 351,6
		ОБ	98 003,3	111 829,7	115 683,0	119 899,3	120 351,6	120 351,6
		ФБ						
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	49 018,7	59 404,1	59 833,6	64 057,4	64 127,6	64 127,6
		ОБ	49 018,7	59 404,1	59 833,6	64 057,4	64 127,6	64 127,6
		ФБ						
		ИИ						
	служба государственного экологического надзора Иркутской области	Всего	27 757,4	30 161,1	33 375,6	36 376,3	36 419,9	36 419,9
		ОБ	27 757,4	30 161,1	33 375,6	36 376,3	36 419,9	36 419,9
		ФБ						
		ИИ						

	ОГКУ «Дирекция по эксплуатации гидротехнических сооружений и ликвидации экологического ущерба»	Всего	21 227,2	22 264,5	22 473,8	19 465,6	19 804,1	19 804,1
		ОБ	21 227,2	22 264,5	22 473,8	19 465,6	19 804,1	19 804,1
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Государственное управление в сфере охраны и использования природных ресурсов» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	70 245,9	81 668,6	82 307,4	83 523,0	83 931,7	83 931,7
		ОБ	70 245,9	81 668,6	82 307,4	83 523,0	83 931,7	83 931,7
		ФБ						
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	49 018,7	59 404,1	59 833,6	64 057,4	64 127,6	64 127,6
		ОБ	49 018,7	59 404,1	59 833,6	64 057,4	64 127,6	64 127,6
		ФБ						
		ИИ						
	ОГКУ «Дирекция по эксплуатации гидротехнических сооружений и ликвидации экологического ущерба»	Всего	21 227,2	22 264,5	22 473,8	19 465,6	19 804,1	19 804,1
		ОБ	21 227,2	22 264,5	22 473,8	19 465,6	19 804,1	19 804,1
		ФБ						
		ИИ						
«Осуществление государственных функций органом государственной власти в сфере охраны окружающей среды, недропользования и водных отношений»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	49 018,7	59 404,1	59 833,6	64 057,4	64 127,6	64 127,6
		ОБ	49 018,7	59 404,1	59 833,6	64 057,4	64 127,6	64 127,6
		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»	Всего	21 227,2	22 264,5	22 473,8	19 465,6	19 804,1	19 804,1
		ОБ	21 227,2	22 264,5	22 473,8	19 465,6	19 804,1	19 804,1
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Региональный государственный экологический надзор» на 2019-2024 годы	служба государственного экологического надзора Иркутской области	Всего	27 757,4	30 161,1	33 375,6	36 376,3	36 419,9	36 419,9
		ОБ	27 757,4	30 161,1	33 375,6	36 376,3	36 419,9	36 419,9
		ФБ						
		ИИ						
«Осуществление функций органом государственной власти в сфере регионального государственного экологического надзора»	служба государственного экологического надзора Иркутской области	Всего	27 757,4	30 161,1	33 375,6	36 376,3	36 419,9	36 419,9
		ОБ	27 757,4	30 161,1	33 375,6	36 376,3	36 419,9	36 419,9
		ФБ						
		ИИ						
Подпрограмма «Охрана атмосферного воздуха» на 2022 – 2024 годы	Всего, в том числе	Всего				16 000,0	16 000,0	16 000,0
		ОБ				16 000,0	16 000,0	16 000,0
		ФБ						
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего				16 000,0	16 000,0	16 000,0
		ОБ				16 000,0	16 000,0	16 000,0
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Проведение сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха» на 2022 – 2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего				16 000,0	16 000,0	16 000,0
		ОБ				16 000,0	16 000,0	16 000,0
		ФБ						
		ИИ						
«Проведение сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха на основе банка данных источников выбросов загрязняющих веществ»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего				16 000,0	16 000,0	16 000,0
		ОБ				16 000,0	16 000,0	16 000,0
		ФБ						
		ИИ						

Приложение 5
к постановлению Правительства Иркутской области
от 31 марта 2022 года № 245-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, регионального проекта, 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	3 173 394,2	5 817 423,1	2 770 892,9	1 240 800,2	1 311 900,1
		ОБ	1 390 192,6	1 482 138,4	1 839 633,0	1 665 070,2	1 024 133,9	1 024 133,9
		ФБ	1 645 986,7	1 649 908,4	3 915 267,9	1 066 818,7	135 668,2	160 993,7
		МБ	82 707,0	41 347,4	62 522,2	39 004,0	80 998,1	126 772,5
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	2 748 641,2	1 260 137,2	1 311 733,6	900 662,7	990 205,0	1 060 468,9
		ОБ	1 064 490,9	901 399,7	663 592,1	589 908,6	807 573,7	807 573,7
		ФБ	1 615 018,5	329 093,0	601 381,0	277 144,0	101 633,2	126 122,7
		МБ	69 131,8	29 644,5	46 760,5	33 610,1	80 998,1	126 772,5
		ИИ						
	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего	105 332,7	103 291,0	111 749,6	193 430,2	194 371,2	195 207,2
		ОБ	74 364,5	71 804,8	79 280,2	160 302,3	160 336,2	160 336,2
		ФБ	30 968,2	31 486,2	32 469,4	33 127,9	34 035,0	34 871,0
		МБ						
		ИИ						
	министерство строительства Иркутской области	Всего	215 927,8	1 757 540,4	4 338 090,5	1 620 958,1		
		ОБ	202 352,6	456 508,3	1 040 911,3	859 017,4		
		ФБ		1 289 329,2	3 281 417,5	756 546,8		
		МБ	13 575,2	11 702,9	15 761,7	5 393,9		
		ИИ						
	служба государственного экологического надзора Иркутской области	Всего	27 757,4	30 161,1	33 375,6	36 376,3	36 419,9	36 419,9
		ОБ	27 757,4	30 161,1	33 375,6	36 376,3	36 419,9	36 419,9
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
	ОГКУ «Дирекция по эксплуатации гидротехнических сооружений и ликвидации экологического ущерба»	Всего	21 227,2	22 264,5	22 473,8	19 465,6	19 804,1	19 804,1
ОБ		21 227,2	22 264,5	22 473,8	19 465,6	19 804,1	19 804,1	
ФБ								
МБ								
ИИ								

Подпрограмма «Обеспечение экологической безопасности и охраны природных комплексов и объектов» на 2019 – 2024 годы	Всего, в том числе	Всего	11 301,9	17 603,0	8 887,3	6 177,5	16 075,0	21 024,1	
		ОБ	11 301,9	17 603,0	8 887,3	6 177,5	16 075,0	21 024,1	
		ФБ							
		МБ							
		ИИ							
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	11 301,9	17 603,0	8 887,3	6 177,5	16 075,0	21 024,1	
		ОБ	11 301,9	17 603,0	8 887,3	6 177,5	16 075,0	21 024,1	
		ФБ							
		МБ							
		ИИ							
Основное мероприятие «Сохранение и восстановление природных комплексов и объектов, биологического разнообразия» на 2019 – 2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	3 759,7	3 093,9	2 649,4	3 350,0	12 825,0	8 644,1	
		ОБ	3 759,7	3 093,9	2 649,4	3 350,0	12 825,0	8 644,1	
		ФБ							
		МБ							
		ИИ							
«Образование на территории Иркутской области новых ООПТ, ТТП регионального значения, обеспечение их функционирования»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	395,7	868,7	1 461,9	950,0	4 500,0	3 000,0	
		ОБ	395,7	868,7	1 461,9	950,0	4 500,0	3 000,0	
		ФБ							
		МБ							
		ИИ							
«Инвентаризация и паспортизация существующих на территории Иркутской области ООПТ, ТТП регионального значения»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	499,0	481,6	664,7	1 000,0	5 325,0	2 644,1	
		ОБ	499,0	481,6	664,7	1 000,0	5 325,0	2 644,1	
		ФБ							
		МБ							
		ИИ							
«Ведение Красной книги Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	740,0	998,7	38,3	1 400,0	1 500,0	1 500,0	
		ОБ	740,0	998,7	38,3	1 400,0	1 500,0	1 500,0	
		ФБ							
		МБ							
		ИИ							
«Создание лесопаркового зеленого пояса вокруг г. Иркутска»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	2 125,0						
		ОБ	2 125,0						
		ФБ							
		МБ							
		ИИ							
«Установление и изменение границ лесопаркового зеленого пояса»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		744,9	484,5		1 500,0	1 500,0	
		ОБ		744,9	484,5		1 500,0	1 500,0	
		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	Всего	7 542,2	14 509,1	6 237,9	2 827,5	3 250,0	12 380,0	
		ОБ	7 542,2	14 509,1	6 237,9	2 827,5	3 250,0	12 380,0	
		ФБ							
		МБ							
		ИИ							
«Проведение Дней защиты от экологической опасности, в том числе Дня озера Байкал»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	500,0	500,0	1 232,0	880,0	1 000,0	9 880,0	
		ОБ	500,0	500,0	1 232,0	880,0	1 000,0	9 880,0	
		ФБ							
		МБ							
		ИИ							

«Инвентаризация объемов выбросов и поглощения парниковых газов на территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>1 000,0</i>	<i>1 180,0</i>				
		ОБ	1 000,0	1 180,0				
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Издание государственного доклада «О состоянии и об охране окружающей среды в Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>162,3</i>	<i>150,0</i>	<i>168,0</i>	<i>300,0</i>	<i>300,0</i>	<i>500,0</i>
		ОБ	162,3	150,0	168,0	300,0	300,0	500,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Повышение уровня правовой культуры, экологического просвещения населения Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>1 000,0</i>	<i>530,1</i>	<i>245,3</i>	<i>697,5</i>	<i>1 000,0</i>	<i>1 050,0</i>
		ОБ	1 000,0	530,1	245,3	697,5	1 000,0	1 050,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Проведение сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха на основе банка данных источников выбросов загрязняющих веществ»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>3 929,9</i>	<i>8 499,0</i>	<i>3 642,6</i>			
		ОБ	3 929,9	8 499,0	3 642,6			
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Ведение радиационно-гигиенического паспорта территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>950,0</i>	<i>950,0</i>	<i>950,0</i>	<i>950,0</i>	<i>950,0</i>	<i>950,0</i>
		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	<i>Всего</i>		<i>2 700,0</i>				
		ОБ		2 700,0				
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Подпрограмма «Отходы производства и потребления» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	<i>Всего</i>	<i>2 172 634,5</i>	<i>634 000,9</i>	<i>870 832,5</i>	<i>547 949,0</i>	<i>426 959,2</i>	<i>367 494,8</i>
		ОБ	690 185,6	458 795,3	473 452,3	512 477,7	405 069,0	332 186,2
		ФБ	1 412 571,3	149 267,8	353 201,3			
		МБ	69 877,6	25 937,8	44 178,9	35 471,3	21 890,2	35 308,6
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>1 956 706,7</i>	<i>512 596,1</i>	<i>693 369,4</i>	<i>418 118,8</i>	<i>351 619,2</i>	<i>292 154,8</i>
		ОБ	487 833,0	349 093,4	311 750,9	388 041,4	329 729,0	256 846,2
		ФБ	1 412 571,3	149 267,8	353 201,3			
		МБ	56 302,4	14 234,9	28 417,2	30 077,4	21 890,2	35 308,6
		ИИ						
	министерство строительства Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>215 927,8</i>	<i>121 404,8</i>	<i>177 313,1</i>	<i>54 490,2</i>		
		ОБ	202 352,6	109 701,9	161 551,4	49 096,3		
		ФБ						
		МБ	13 575,2	11 702,9	15 761,7	5 393,9		
		ИИ						

	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего			150,0	75 340,0	75 340,0	75 340,0	
		ОБ			150,0	75 340,0	75 340,0	75 340,0	
		ФБ							
		МБ							
		ИИ							
Основное мероприятие «Снижение негативного влияния отходов на состоянии окружающей среды» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	289 785,2	327 836,1	335 951,5	493 458,8	426 959,2	367 494,8	
		ОБ	287 632,0	324 175,5	307 534,3	463 381,4	405 069,0	332 186,2	
		ФБ							
		МБ	2 153,2	3 660,6	28 417,2	30 077,4	21 890,2	35 308,6	
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	543 934,4	363 328,3	335 801,5	418 118,8	351 619,2	292 154,8	
		ОБ	487 632,0	349 093,4	307 384,3	388 041,4	329 729,0	256 846,2	
		ФБ							
		МБ	56 302,4	14 234,9	28 417,2	30 077,4	21 890,2	35 308,6	
	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего				150,0	75 340,0	75 340,0	75 340,0
		ОБ				150,0	75 340,0	75 340,0	75 340,0
		ФБ							
		МБ							
"Демеркуризация цеха ртутного электролиза в г. Усолье-Сибирское"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	26 250,1		1 312,5				
		ОБ	26 250,1		1 312,5				
		ФБ							
		МБ							
	«Организация учета и контроля радиоактивных веществ и отходов на территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	1 023,0	1 023,0	869,6	869,6	1 023,0	1 023,0
			ОБ	1 023,0	1 023,0	869,6	869,6	1 023,0	1 023,0
			ФБ						
			МБ						
	«Корректировка территориальной схемы обращения с отходами в Иркутской области и ее электронной модели»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	1 488,5	1 488,5	930,0		5 000,0	
			ОБ	1 488,5	1 488,5	930,0		5 000,0	
			ФБ						
			МБ						
«Субсидии местным бюджетам на софинансирование мероприятий на выявление и оценку объектов накопленного вреда окружающей среде и организации работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	100,0			15 672,4	31 696,0	31 578,9	
		ОБ	100,0			14 888,8	30 111,2	30 000,0	
		ФБ							
		МБ				783,6	1 584,8	1 578,9	
«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	Всего	45 649,5	82 970,6	105 821,1	205 586,4	195 504,4	107 698,9	
		ОБ	43 711,4	79 310,0	98 654,2	195 875,7	186 409,2	100 000,0	
		ФБ							
		МБ	1 938,1	3 660,6	7 166,9	9 710,7	9 095,2	7 698,9	
		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	Всего	215 274,1					
		ОБ	215 059,0					
		ФБ						
		МБ	215,1					
		ИИ						
«Приобретение комплексов (установок) по обезвреживанию твердых коммунальных отходов»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего					30 690,0	30 806,6
		ОБ					25 823,2	25 823,2
		ФБ						
		МБ					4 866,8	4 983,4
		ИИ						
«Предоставление субсидий местным бюджетам на создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	254 149,2	247 128,3	226 868,3	195 990,4	87 705,8	121 047,4
		ОБ	200 000,0	236 554,0	205 618,0	176 407,3	81 362,4	100 000,0
		ФБ						
		МБ	54 149,2	10 574,3	21 250,3	19 583,1	6 343,4	21 047,4
		ИИ						
"Понижение уровня надшламмовых вод, находящихся в картах-накопителях на промышленной площадке ОАО "Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		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	Всего		24 917,9				
		ОБ		24 917,9				
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Ликвидация несанкционированного складирования отходов на землях лесного фонда»	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего			150,0	75 340,0	75 340,0	75 340,0
		ОБ			150,0	75 340,0	75 340,0	75 340,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019 -2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	1 412 772,3		339 179,0			
		ОБ	201,0		3 631,0			
		ФБ	1 412 571,3		335 548,0			
		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	Всего	1 412 772,3					
		ОБ	201,0					
		ФБ	1 412 571,3					
		МБ						
		ИИ						

«Понижение уровня надшламмовых вод в картах-накопителях полигонов «Солзанский» и «Бабхинский» на территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего			339 179,0		
		ОБ			3 631,0		
		ФБ			335 548,0		
		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 Иркутской области	Всего	215 927,8	121 404,8	177 313,1	54 490,2	
		ОБ	202 352,6	109 701,9	161 551,4	49 096,3	
		ФБ					
		МБ	13 575,2	11 702,9	15 761,7	5 393,9	
		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 Иркутской области	Всего	215 890,3	121 404,8	177 313,1	54 490,2	
		ОБ	202 315,1	109 701,90	161 551,4	49 096,3	
		ФБ					
		МБ	13 575,2	11 702,90	15 761,7	5 393,9	
		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 Иркутской области	Всего	37,5				
		ОБ	37,5				
		ФБ					
		МБ					
		ИИ					
Региональный проект Иркутской области «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»	Всего, в том числе	Всего		149 267,8	18 388,9		
		ОБ			735,60		
		ФБ		149 267,80	17 653,30		
		МБ					
		ИИ					
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		149 267,80	17 653,30		
		ОБ			735,6		
		ФБ		149 267,80	17 653,3		
		МБ					
		ИИ					
Предоставление субсидии местным бюджетам на государственную поддержку закупки контейнеров для раздельного накопления твердых коммунальных отходов	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего			18 388,9		
		ОБ			735,6		
		ФБ			17 653,3		
		МБ					
		ИИ					

Субсидия из областного бюджета региональным операторам по обращению с твердыми коммунальными отходами на возмещение части затрат, возникших в результате сложившейся неблагоприятной ситуации, вызванной распространением новой коронавирусной инфекции, и связанных с предоставлением коммунальной услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		149 267,8					
		ОБ							
		ФБ		149 267,8					
		МБ							
		ИИ							
Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	731 613,9	2 306 669,6	4 710 420,7	1 962 776,9	542 383,2	667 162,4	
		ОБ	516 337,3	822 105,6	1 162 480,2	925 553,4	381 642,1	449 575,8	
		ФБ	202 447,2	1 469 154,4	3 529 597,2	1 033 690,8	101 633,2	126 122,7	
		МБ	12 829,4	15 409,6	18 343,3	3 532,7	59 107,9	91 463,9	
		ИИ							
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	731 613,9	670 534,0	549 643,3	396 309,0	542 383,2	667 162,4	
		ОБ	516 337,3	475 299,2	283 120,3	115 632,3	381 642,1	449 575,8	
		ФБ	202 447,2	179 825,2	248 179,7	277 144,0	101 633,2	126 122,7	
		МБ	12 829,4	15 409,6	18 343,3	3 532,7	59 107,9	91 463,9	
		ИИ							
	министерство строительства Иркутской области	Всего		1 636 135,6	4 160 777,4	1 566 467,9			
		ОБ		346 806,4	879 359,9	809 921,1			
		ФБ		1 289 329,2	3 281 417,5	756 546,8			
		МБ							
		ИИ							
Основное мероприятие «Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	404 609,2	2 158 268,7	4 423 754,5	1 581 260,3	180 280,4	469 763,0	
		ОБ	396 653,1	786 753,9	1 124 025,2	824 417,6	149 915,6	379 974,8	
		ФБ		1 356 136,7	3 281 417,5	756 546,8			
		МБ	7 956,1	15 378,1	18 311,8	295,9	30 364,8	89 788,2	
		ИИ							
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	404 609,2	509 103,1	262 977,1	14 792,4	180 280,4	469 763,0	
		ОБ	396 653,1	426 917,5	244 665,3	14 496,5	149 915,6	379 974,8	
		ФБ		66 807,5					
		МБ	7 956,1	15 378,1	18 311,8	295,9	30 364,8	89 788,2	
		ИИ							
	министерство строительства Иркутской области	Всего		1 636 135,6	4 160 777,4	1 566 467,9			
		ОБ		346 806,4	879 359,9	809 921,1			
		ФБ		1 289 329,2	3 281 417,5	756 546,8			
		МБ							
		ИИ							
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	Всего	149 592,3	8 039,8					
		ОБ	149 442,6	8 031,7					
		ФБ							
		МБ	149,7	8,1					
		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	Всего	10 030,0	13 030,0			
		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	Всего	146 552,1	213 451,2	21 138,1	14 792,4	
		ОБ	146 391,1	213 223,5	21 116,9	14 496,5	
		ФБ					
		МБ	161,0	227,7	21,2	295,9	
		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	Всего	98 434,8	200 282,8	239 637,1	180 280,4	469 763,0
		ОБ	90 789,4	185 140,5	221 346,5	149 915,6	379 974,8
		ФБ					
		МБ	7 645,4	15 142,3	18 290,6	30 364,8	89 788,2
		ИИ					
Корректировка проектной документации на строительство объектов инженерной защиты	министерство строительства Иркутской области	Всего		4 073,3	2 518,0	1 901,0	
		ОБ		4 073,3	2 518,0	1 901,0	
		ФБ					
		МБ					
		ИИ					
Реализация мероприятий по вводу в эксплуатацию объектов инженерной защиты	министерство строительства Иркутской области	Всего				1 583,0	
		ОБ				1 583,0	
		ФБ					
		МБ					
		ИИ					
Страхование объектов инженерной защиты	министерство строительства Иркутской области	Всего			815,0		
		ОБ			815,0		
		ФБ					
		МБ					
		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 Иркутской области	Всего		1 632 062,3	4 157 444,4	1 562 983,9	
		ОБ		342 733,1	876 026,9	806 437,1	
		ФБ		1 289 329,2	3 281 417,5	756 546,8	
		МБ					
		ИИ					
Предоставление иных межбюджетных трансфертов на разработку комплекса мероприятий по устройству временных дамб по согласованной предварительной схеме устройства защитных сооружений муниципальных образований в целях ликвидации последствий чрезвычайной ситуации, сложившейся в результате паводка, вызванного сильными дождями, прошедшими в июне - июле 2019 года на территории Иркутской области	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего			2 201,9		
		ОБ			2 201,9		
		ФБ					
		МБ					
		ИИ					

Строительство временной дамбы с целью предотвращения размыва и подтопления территории населенного пункта с. Алыгджер Нижнеудинского района Иркутской области	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		4 274,2				
		ОБ		3 065,7				
		ФБ		1 208,5				
		МБ ИИ						
«Комплекс мероприятий по устройству временных дамб по согласованной предварительной схеме устройства защитных сооружений города Нижнеудинск»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		67 846,8				
		ОБ		14 262,4				
		ФБ		53 584,4				
		МБ ИИ						
«Комплекс мероприятий по устройству временных дамб по согласованной предварительной схеме устройства защитных сооружений города Тулун»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего		15 208,3				
		ОБ		3 193,7				
		ФБ		12 014,6				
		МБ ИИ						
Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019 -2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	219 548,0					
		ОБ	45 167,0					
		ФБ	169 913,9					
		МБ ИИ	4 467,1					
«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					
		ОБ	45 167,0					
		ФБ	169 913,9					
		МБ ИИ	4 467,1					
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	Всего	14 619,1	5 351,2	752,4	47 819,2	245 172,2	26 876,7
		ОБ	7 810,3	5 319,7	720,9	26 735,8	172 377,4	10 201,0
		ФБ	6 402,6			17 846,6	44 051,7	15 000,0
		МБ ИИ	406,2	31,5	31,5	3 236,8	28 743,1	1 675,7
«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	Всего		134,0	124,6	224,3	224,3	224,3
		ОБ		134,0	124,6	201,0	201,0	201,0
		ФБ						
		МБ ИИ				23,3	23,3	23,3
«Разработка проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	6 325,3	627,8	627,8	6 571,7		
		ОБ	6 108,3	596,3	596,3	5 585,9		
		ФБ						
		МБ ИИ	217,0	31,5	31,5	985,8		
«Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности муниципальных образований Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	8 293,8			41 023,2	244 947,9	26 652,4
		ОБ	1 702,0			20 948,9	172 176,4	10 000,0
		ФБ	6 402,6			17 846,6	44 051,7	15 000,0
		МБ ИИ	189,2			2 227,7	28 719,8	1 652,4
«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	Всего		4 589,4				
		ОБ		4 589,4				
		ФБ						
		МБ ИИ						

Основное мероприятие «Обеспечение государственного мониторинга водных объектов» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	66 706,9	30 032,0	37 734,1	74 400,0	59 349,1	59 400,0
		ОБ	66 706,9	30 032,0	37 734,1	74 400,0	59 349,1	59 400,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Определение границ зон затопления, подтопления территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	64 206,9	28 070,0	32 259,1	61 900,0	46 849,1	44 400,0
		ОБ	64 206,9	28 070,0	32 259,1	61 900,0	46 849,1	44 400,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Государственный мониторинг водных объектов»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	2 500,0	1 962,0	5 475,0	12 500,0	12 500,0	15 000,0
		ОБ	2 500,0	1 962,0	5 475,0	12 500,0	12 500,0	15 000,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	26 130,7	113 017,7	248 179,7	259 297,4	57 581,5	111 122,7
		ОБ						
		ФБ	26 130,7	113 017,7	248 179,7	259 297,4	57 581,5	111 122,7
		МБ						
		ИИ						
«Осуществление отдельных полномочий в сфере водных отношений»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	26 130,7	113 017,7	248 179,7	259 297,4	57 581,5	111 122,7
		ОБ						
		ФБ	26 130,7	113 017,7	248 179,7	259 297,4	57 581,5	111 122,7
		МБ						
		ИИ						
Подпрограмма «Охрана и использование животного мира» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	105 332,7	103 291,0	111 599,6	118 090,2	119 031,2	119 867,2
		ОБ	74 364,5	71 804,8	79 130,2	84 962,3	84 996,2	84 996,2
		ФБ	30 968,2	31 486,2	32 469,4	33 127,9	34 035,0	34 871,0
		МБ						
		ИИ						
	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего	105 332,7	103 291,0	111 599,6	118 090,2	119 031,2	119 867,2
		ОБ	74 364,5	71 804,8	79 130,2	84 962,3	84 996,2	84 996,2
		ФБ	30 968,2	31 486,2	32 469,4	33 127,9	34 035,0	34 871,0
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Обеспечение рационального использования объектов животного мира» на 2019-2024 годы	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего	3 187,5	3 187,5	2 973,5	2 660,3	2 659,4	2 659,4
		ОБ	3 000,0	3 000,0	2 760,0	2 484,0	2 484,0	2 484,0
		ФБ	187,5	187,5	213,5	176,3	175,4	175,4
		МБ						
		ИИ						
«Организация и осуществление на территории Иркутской области экономического стимулирования добычи волка»	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего	3 000,0	3 000,0	2 760,0	2 484,0	2 484,0	2 484,0
		ОБ	3 000,0	3 000,0	2 760,0	2 484,0	2 484,0	2 484,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Охрана и использование объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)»	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего	187,5	187,5	213,5	176,3	175,4	175,4
		ОБ						
		ФБ	187,5	187,5	213,5	176,3	175,4	175,4
		МБ						
		ИИ						

Основное мероприятие «Осуществление государственного управления в сфере охраны и использования животного мира» на 2019-2024 годы	министерство лесного комплекса Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>102 145,2</i>	<i>100 103,5</i>	<i>108 626,1</i>	<i>115 429,9</i>	<i>116 371,8</i>	<i>117 207,8</i>
		ОБ	71 364,5	68 804,8	76 370,2	82 478,3	82 512,2	82 512,2
		ФБ	30 780,7	31 298,7	32 255,9	32 951,6	33 859,6	34 695,6
		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	<i>Всего</i>	<i>34 905,0</i>	<i>34 771,6</i>	<i>35 648,4</i>	<i>36 743,2</i>	<i>37 651,2</i>	<i>38 487,2</i>
		ОБ	4 124,3	3 472,9	3 392,5	3 791,6	3 791,6	3 791,6
		ФБ	30 780,7	31 298,7	32 255,9	32 951,6	33 859,6	34 695,6
		МБ						
		ИИ						
«Осуществление государственных функций органом государственной власти в сфере организации, охраны и функционирования государственных природных заказников регионального значения»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>25 888,0</i>	<i>29 742,5</i>	<i>37 982,3</i>	<i>41 673,0</i>	<i>41 685,7</i>	<i>41 685,7</i>
		ОБ	25 888,0	29 742,5	37 982,3	41 673,0	41 685,7	41 685,7
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Охрана и использование объектов животного мира, охота и сохранение охотничьих ресурсов»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>41 352,2</i>	<i>35 589,4</i>	<i>34 995,4</i>	<i>37 013,7</i>	<i>37 034,9</i>	<i>37 034,9</i>
		ОБ	41 352,2	35 589,4	34 995,4	37 013,7	37 034,9	37 034,9
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Обеспечивающая подпрограмма «Государственное управление в сфере охраны окружающей среды» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	<i>Всего</i>	<i>98 003,3</i>	<i>111 829,7</i>	<i>115 683,0</i>	<i>119 899,3</i>	<i>120 351,6</i>	<i>120 351,6</i>
		ОБ	98 003,3	111 829,7	115 683,0	119 899,3	120 351,6	120 351,6
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>49 018,7</i>	<i>59 404,1</i>	<i>59 833,6</i>	<i>64 057,4</i>	<i>64 127,6</i>	<i>64 127,6</i>
		ОБ	49 018,7	59 404,1	59 833,6	64 057,4	64 127,6	64 127,6
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
	служба государственного экологического надзора Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>27 757,4</i>	<i>30 161,1</i>	<i>33 375,6</i>	<i>36 376,3</i>	<i>36 419,9</i>	<i>36 419,9</i>
		ОБ	27 757,4	30 161,1	33 375,6	36 376,3	36 419,9	36 419,9
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
	ОГКУ «Дирекция по эксплуатации гидротехнических сооружений и ликвидации экологического ущерба»	<i>Всего</i>	<i>21 227,2</i>	<i>22 264,5</i>	<i>22 473,8</i>	<i>19 465,6</i>	<i>19 804,1</i>	<i>19 804,1</i>
		ОБ	21 227,2	22 264,5	22 473,8	19 465,6	19 804,1	19 804,1
ФБ								
МБ								
ИИ								
Основное мероприятие «Государственное управление в сфере охраны и использования природных ресурсов» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	<i>Всего</i>	<i>70 245,9</i>	<i>81 668,6</i>	<i>82 307,4</i>	<i>83 523,0</i>	<i>83 931,7</i>	<i>83 931,7</i>
		ОБ	70 245,9	81 668,6	82 307,4	83 523,0	83 931,7	83 931,7
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						

	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	49 018,7	59 404,1	59 833,6	64 057,4	64 127,6	64 127,6
		ОБ	49 018,7	59 404,1	59 833,6	64 057,4	64 127,6	64 127,6
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
	ОГКУ «Дирекция по эксплуатации гидротехнических сооружений и ликвидации экологического ущерба»	<i>Всего</i>	21 227,2	22 264,5	22 473,8	19 465,6	19 804,1	19 804,1
		ОБ	21 227,2	22 264,5	22 473,8	19 465,6	19 804,1	19 804,1
		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	<i>Всего</i>	49 018,7	59 404,1	59 833,6	64 057,4	64 127,6	64 127,6
		ОБ	49 018,7	59 404,1	59 833,6	64 057,4	64 127,6	64 127,6
		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»	<i>Всего</i>	21 227,2	22 264,5	22 473,8	19 465,6	19 804,1	19 804,1
		ОБ	21 227,2	22 264,5	22 473,8	19 465,6	19 804,1	19 804,1
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Региональный государственный экологический контроль (надзор)» на 2019-2024 годы	служба государственного экологического контроля (надзора) Иркутской области	<i>Всего</i>	27 757,4	30 161,1	33 375,6	36 376,3	36 419,9	36 419,9
		ОБ	27 757,4	30 161,1	33 375,6	36 376,3	36 419,9	36 419,9
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Осуществление функций органом государственной власти в сфере регионального государственного экологического надзора»	служба государственного экологического надзора Иркутской области	<i>Всего</i>	27 757,4	30 161,1	33 375,6	36 376,3	36 419,9	36 419,9
		ОБ	27 757,4	30 161,1	33 375,6	36 376,3	36 419,9	36 419,9
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Подпрограмма «Охрана атмосферного воздуха» на 2022 – 2024 годы	Всего, в том числе	<i>Всего</i>				16 000,0	16 000,0	16 000,0
		ОБ				16 000,0	16 000,0	16 000,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>				16 000,0	16 000,0	16 000,0
		ОБ				16 000,0	16 000,0	16 000,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Проведение сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха» на 2022 – 2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>				16 000,0	16 000,0	16 000,0
		ОБ				16 000,0	16 000,0	16 000,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Проведение сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха на основе банка данных источников выбросов загрязняющих веществ»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>				16 000,0	16 000,0	16 000,0
		ОБ				16 000,0	16 000,0	16 000,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						