



ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

4 июня 2021 года

№ 386-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 – 5 759 215,2 тыс. рублей; 2022 год – 2 153 396,1 тыс. рублей; 2023 год – 1 113 380,3 тыс. рублей; 2024 год – 751 864,4 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств областного бюджета по годам реализации составляет: 2019 год – 1 390 192,6 тыс. рублей; 2020 год – 1 482 138,4 тыс. рублей; 2021 год – 1 799 504,5 тыс. рублей; 2022 год – 973 257,2 тыс. рублей; 2023 год – 957 090,2 тыс. рублей; 2024 год – 718 737,1 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 – 3 921 495,6 тыс. рублей;
--	---

	<p>2022 год – 972 361,1 тыс. рублей;  2023 год – 97 147,4 тыс. рублей;  2024 год – 33 127,3 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 – 38 215,1 тыс. рублей;  2022 год – 207 777,8 тыс. рублей;  2023 год – 59 142,7 тыс. рублей</p>	»;
--	---	----

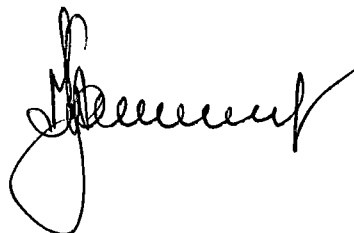
2) строку «Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы» паспорта подпрограммы «Отходы производства и потребления» на 2019 - 2024 годы, являющейся приложением 2 к государственной программе, изложить в следующей редакции:

«	<p>Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы</p>	<p>Общий объем финансирования по годам реализации составляет:  2019 год - 2 172 634,5 тыс. рублей;  2020 год - 634 000,9 тыс. рублей;  2021 год – 880 156,7 тыс. рублей;  2022 год - 222 984,2 тыс. рублей;  2023 год - 431 003,0 тыс. рублей;  2024 год - 56 846,2 тыс. рублей.  Объем финансирования за счет средств областного бюджета по годам реализации составляет:  2019 год - 690 185,6 тыс. рублей;  2020 год - 458 795,3 тыс. рублей;  2021 год - 496 718,4 тыс. рублей;  2022 год - 222 984,2 тыс. рублей;  2023 год - 431 003,0 тыс. рублей;  2024 год - 56 846,2 тыс. рублей.  Объем финансирования за счет средств федерального бюджета по годам реализации составляет:  2019 год - 1 412 571,3 тыс. рублей;  2020 год - 149 267,8 тыс. рублей;  2021 год - 359 429,0 тыс. рублей.  Объем финансирования за счет средств местных бюджетов по годам реализации составляет:  2019 год - 69 877,6 тыс. рублей;  2020 год - 25 937,8 тыс. рублей;  2021 год - 24 009,3 тыс. рублей</p>	»;
---	--	--	----

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

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

Первый заместитель Губернатора  
Иркутской области - Председатель  
Правительства Иркутской области



К.Б. Зайцев

Приложение 1  
к постановлению Правительства Иркутской области  
от 4 июня 2021 года № 386-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	отчетный год (оценка) 2020 год	текущий год 2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Государственная программа Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы</b>										
1	Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления	%	80	81	85	90	90	90	90	90
2	Доля площади особо охраняемых природных территорий регионального значения от общей площади территории Иркутской области	%	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03	1,04	1,04
3	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и	м	1191	485	-	3 280	12 449,1	66 249,1	4 037,0	2 385

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

Основное мероприятие «Сохранение и восстановление природных комплексов и объектов, биологического разнообразия» на 2019 -2024 годы										
1	Количество особо охраняемых природных территорий регионального значения на территории Иркутской области	ед.	94	95	96	96	96	97	97	97
2	Количество образованных ТПП регионального значения	ед.	1	1	1	2	2	2	3	3
3	Количество ООПТ, ТПП регионального значения сведения о границах и режимах охраны, которых внесены в государственный кадастр недвижимости	ед.	25	25	44	61	67	67	67	68
Основное мероприятие «Информирование и экологическое просвещение населения о состоянии окружающей среды» на 2019 -2024 годы										
1	Количество городов Иркутской области с очень высоким и высоким уровнем загрязнения атмосферы, выполнивших сводные расчеты загрязнения атмосферы	ед.	-	-	-	4	-	-	-	-
2	Количество участников массовых экологических мероприятий, направленных на повышение экологической культуры населения Иркутской области	тыс. чел.	90	100	5	25	140	150	160	160
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	33	44	55	66
2	Прирост мощности объектов капитального строительства	м <sup>3</sup> (тыс. тонн)	-	62 949,0 (47,2)	-	46 829,0 (201,6)	60 000,0 (51,126)	-	-	-
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	75	75	76	77
3	Доля созданных мест (площадок) накопления ТКО к общей потребности мест (площадок) накопления ТКО	%	-	-	52,4	92	100	-	-	-
4	Количество ликвидированных мест несанкционированного размещения твердых коммунальных отходов	шт.	-	-	-	13	16	10	10	10

5	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	-	-	-	-	-
6	Сокращение объема надшламовых вод и целокосодержащей жидкости в картах-накопителях и объектах очистных сооружений на промышленной площадке ОАО «Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	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 <sup>3</sup>	-	-	-	-	70	-	-	-



Основное мероприятие 2. «Строительство (реконструкция) объектов утилизации, переработки и размещения отходов производства и потребления, а также выполнение проектных и изыскательских работ в целях строительства указанных объектов» на 2019 -2021 годы										
1	Сокращение объемов непереработанных и неразмещенных на полигонах твердых коммунальных отходов	%	-	99,74	-	99,33	99,10	-	-	-
2	Количество введенных в эксплуатацию объектов размещения отходов, являющихся объектами капитального строительства	ед.	-	1	-	2	1	-	-	-
3	Количество разработанных проектных документаций для объектов капитального строительства	ед.	-	1	1	1	1	-	-	-
Региональный проект Иркутской области «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»										
1	Доля населения, охваченного услугой по обращению с твердыми коммунальными отходами	%	-	-	-	90	-	-	-	-
Подпрограмма 3. «Развитие водохозяйственного комплекса» на 2019 - 2024 годы										
1	Прирост мощности объектов капитального строительства (нарастающим итогом)	м	6863	7348	7348	10 628	23 077,13	89 032,23	93 363,23	95 748,23

2	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	ед.	24	24	24	25	27	37	38	39
Основное мероприятие 1. «Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики» на 2019-2024 годы										
1	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях	%	13,97	13,97	13,97	14,56	16,20	16,20	16,20	16,20
2	Доля построенных (реконструированных) сооружений инженерной защиты и берегоукрепления, в общей протяженности берегов водных объектов, нуждающихся в строительстве таких сооружений	%	10,88	10,92	10,92	11,19	12,39	12,39	12,39	12,39
3	Размер предотвращенного ущерба от вредного воздействия вод (по объектам, построенным (реконструированным) в текущем году)	млн. руб.	1224,46	410,05	-	211,52	-	-	-	-

4	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в связи с паводком, вызванным сильными дождями, прошедшими в июне 2019 года на территории Иркутской области, на 2019 год	%	-	-	100	-	-	-	-	-
5	Количество разработанных проектных документаций для объектов капитального строительства в целях реализации мер защиты от негативного воздействия вод населения и объектов экономики	ед.	-	-	-	11	-	-	-	-
6	Техническая готовность строительства объекта «Инженерная защита г. Нижнеудинск от затопления водами реки Уда»	%	-	-	-	41,4	100	-	-	-
7	Техническая готовность строительства объекта «Защитная дамба в с. Алыгджер Нижнеудинского района Иркутской области»	%	-	-	-	45,3	100	-	-	-
8	Техническая готовность строительства объекта	%	-	-	-	41,9	100	-	-	-

	«Инженерная защита г. Тулун от затопления водами реки Ия»									
9	Техническая готовность строительства объекта «Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса в р.п. Шиткино Тайшетского района Иркутской области»	%	-	-	-	5,8	76,6	100	-	-
10	Техническая готовность строительства объекта «Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса в с. Бирюса Тайшетского района Иркутской области»	%	-	-	-	3,2	74,5	100	-	-
11	Техническая готовность строительства объекта «Инженерная защита от затопления водами реки Бирюса в с. Шелехово Тайшетского района Иркутской области»	%	-	-	-	3,8	80,3	100	-	-
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»	%	-	-	-	-	51,9	100	-	-
<b>Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019-2024 годы</b>										
1	Увеличение протяженности сооружений инженерной защиты	км	-	-	-	-	-	-	-	2,358
2	Количество строящихся объектов сооружений инженерной защиты	шт.	-	-	1	-	-	-	-	1
<b>Основное мероприятие 2. «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию» на 2019-2024 годы</b>										
1	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности,	%	3,9	3,9	3,9	6,3	6,9	6,9	6,9	6,9

	приведенных в безопасное техническое состояние									
2	Численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как пониженный, неудовлетворительный, опасный	чел.	39175	39175	39175	38275	38065	38065	38065	38065
3	Размер предотвращенного ущерба в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году)	млн. руб.	-	-	-	230,99	140,9	-	-	-
4	Количество разработанных проектных документаций на капитальный ремонт гидротехнических сооружений	ед.	-	-	-	1	-	-	-	-
<b>Основное мероприятие 3. «Обеспечение государственного мониторинга водных объектов» на 2019-2024 годы</b>										
1	Доля населенных пунктов, в которых установлены границы зон затопления территории	%	49	51	87	100	-	-	-	-
2	Количество водных объектов, в отношении которых осуществлен государственный мониторинг	ед.	5	-	5	6	6	6	6	6
<b>Основное мероприятие 4. «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений» на 2019-2024 годы</b>										

1	Доля установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие)	%	6,39	25,72	25,72	27,0	29,5	31,7	32,3	35,0
2	Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности в общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении	%	39,1	41,5	41,5	41,5	41,5	41,5	46,7	46,7
<b>Подпрограмма 4. «Охрана и использование животного мира» на 2019-2024 годы</b>										
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	668,43	701,85	736,94	773,78
2	Снижение численности волка на территории Иркутской области	%	-	3	5	5	5	7	8	9
<b>Основное мероприятие 1 «Обеспечение рационального использования объектов животного мира» на 2019 – 2024 годы</b>										
1	Количество добытых волков на территории Иркутской области	шт.	-	150	150	150	150	150	150	150
<b>Основное мероприятие 2 «Осуществление государственного управления в сфере охраны и использования животного мира» на 2019 – 2024 годы</b>										

1	Количество выявленных правонарушений в сфере охраны и использования животного мира	ед.	-	10	31	31	31	31	31	31
2	Количество охотничьих ресурсов разрешенных к добыче в соответствии с лимитом	тыс. особей	84,8	87,2	92	92	92	92	92	92



Приложение 2  
к постановлению Правительства Иркутской области  
от 4 июня 2021 года № 386-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 площади особо охраняемых природных территорий регионального значения от общей площади территории Иркутской области	Расчет осуществляется на основе показателей формы отчета федерального статистического наблюдения № 1 – ООПТ, утвержденной Приказом Росстата от 1 августа 2018 года № 473. Показатель рассчитывается по формуле: $ДООПТ_{рз} = (SOOP_{Трз} / SCP\Phi) \times 100\%$ , где: $SOOP_{Трз}$ – площадь ООПТ регионального значения (га), $SCP\Phi$ - общая площадь субъекта РФ (га).
Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	Значение показателя устанавливается согласно данным отчетов муниципальных образований, которым предоставляется субсидия на строительство, реконструкцию сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (в соответствии с проектной документацией) в отчетном году. Показатель рассчитывается по формуле: $F = (F1 + F2 + \dots)$ , где: F – общая протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты (м), F1, F2 – протяженность новых и реконструированных сооружений

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

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

экологической культуры населения Иркутской области	области» (ОК) характеризует количество участников мероприятий в рамках Дней защиты от экологической опасности, проводимых на территории муниципальных районов Иркутской области, в соответствии распоряжением Правительства Иркутской области от 27 марта 2012 года № 91-рп (тыс. чел).
Подпрограмма 2. «Отходы производства и потребления» на 2019-2024 годы	
Доля ликвидированных мест несанкционированного размещения ТКО к общему количеству выявленных мест несанкционированного размещения ТКО	Показатель «Доля ликвидированных мест несанкционированного размещения ТКО к общему количеству выявленных мест несанкционированного размещения ТКО» (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 <sup>3</sup> (тыс. тонн), где: F1, F2 – мощность объектов капитального строительства в сфере обращения с отходами производства и потребления, введенных в эксплуатацию в результате строительства в отчетном году, м <sup>3</sup> (тыс. тонн).
Основное мероприятие 1. «Снижение негативного влияния отходов на состояние окружающей среды» на 2019-2024 годы	
Доля территории Иркутской области, подлежащая государственному учету и контролю радиоактивных веществ и отходов, от общей площади территории Иркутской области	Показатель «Доля территории Иркутской области, подлежащая государственному учету и контролю радиоактивных веществ и отходов, от общей площади территории Иркутской области» (ДТГУ) характеризует соотношение территории Иркутской области, подлежащей государственному учету и контролю радиоактивных веществ и отходов, к общей площади территории Иркутской области в отчетном периоде. Показатель рассчитывается по формуле: $ДТГУ = (ТГУ \times 100\%) / ПИО$ , где: ТГУ – территория Иркутской области, подлежащая государственному учету и контролю радиоактивных веществ и отходов (га), ПИО – общая площадь Иркутской области (га).
Доля захороненных отходов IV-V классов опасности в общем объеме образовавшихся отходов за год	Показатель рассчитывается по формуле: $ДЗО = (ЗО / ОО) \times 100\%$ , где: ЗО – захороненные отходы IV-V классов опасности в соответствии с формой 2-ТП (отходы) (тонн); ОО – общий объем образовавшихся отходов в процессе производства и потребления в отчетном периоде в соответствии с формой 2-ТП (отходы) (тонн).
Доля созданных мест (площадок) накопления ТКО к общей потребности мест (площадок) накопления	Показатель рассчитывается по формуле: $ДСМ = (ДСМ1 \times 100\%) / ДСМ2$ где ДСМ1 – количество созданных мест (площадок) накопления ТКО в текущем году (ед.), ДСМ2

ТКО	– общая потребность в местах (площадках) накопления ТКО (ед.).
Доля очищенной территории от крупногабаритных отходов и отходов строительства зданий, сооружений от общей территории подлежащей очистке от крупногабаритных отходов и отходов строительства зданий, сооружений в целях ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в связи с паводком, вызванным сильными дождями, прошедшими в июне 2019 года	Показатель рассчитывается по формуле: $ДОТ = (ДОТ1 * 100\%) / ДОТ2$ , где ДОТ1 - очищенная территория от крупногабаритных отходов и отходов строительства зданий, сооружений (га); ДОТ2 - общая территория подлежащая очистке от крупногабаритных отходов и отходов строительства зданий, сооружений в целях ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в связи с паводком, вызванным сильными дождями, прошедшими в июне 2019 года
Сокращение объема надшламowych вод и щелокосодержащей жидкости в картах-накопителях и объектах очистных сооружений на промышленной площадке ОАО "Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат"	Показатель рассчитывается по формуле: $ОБ = ОБН + ОБЦ$ , где: ОБН - объем надшламowych вод, перекачанный с карт-накопителей и очищенный на КОС г. Байкальска (тыс. м3); ОБЦ - объем очищенной и перекачанной щелокосодержащей жидкости из очистных сооружений ОАО "БЦБК" (тыс. м3)
Количество ликвидированных мест несанкционированного размещения твердых коммунальных отходов	Расчет данного показателя определяется как общее количество ликвидированных мест несанкционированного размещения ТКО в отчетном периоде (шт.).
<b>Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019 – 2024 годы</b>	
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 (ОБ) рассчитывается по формуле: $ОБ = ОБН$ , где: ОБН - объем надшламowych вод, перекачанный с карт-накопителей и очищенный на оборудовании и КОС г. Байкальска (тыс. м3)
<b>Основное мероприятие 2. «Строительство (реконструкция) объектов утилизации, переработки и размещения отходов производства и потребления, а также выполнение проектных и изыскательских работ в целях строительства указанных объектов» на 2019 – 2021 годы</b>	
Сокращение объемов непереработанных и неразмещенных на полигонах твердых коммунальных отходов	Показатель рассчитывается по формуле: $С_{Нот} = 100 - \left( \frac{\sum О_{тп}}{\sum О_{т}} \times 100 \right), \%$ где: $\sum О_{тп}$ – 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.).
Региональный проект Иркутской области «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»	
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.).
Подпрограмма 3. «Развитие водохозяйственного комплекса в Иркутской области» на 2019-2024 годы	
Прирост мощности объектов капитального строительства (нарастающим итогом)	Показатель рассчитывается по формуле: $F=(F_1+F_i\dots)$ , где $F_1$ – прирост мощности объектов капитального строительства на начало отчетного года (м), $F_i$ – 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: $(Q_{\text{тп}}/Q_{\text{оп}})*100\%$ , где $Q_{\text{тп}(i1+i2\dots)}$ – численность населения, защищенного в результате проведения мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в связи с негативным воздействием вод на территориях (нарастающим итогом по i-объектам) (чел), $Q_{\text{оп}}$ – общая численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях (чел.).
Доля построенных (реконструированных) сооружений инженерной защиты и берегоукрепления, в общей протяженности берегов водных объектов, нуждающихся в строительстве таких сооружений	Расчет данного показателя определять по формуле: $(Q_{\text{тп}}/Q_{\text{оп}})*100\%$ , где $Q_{\text{тп}}$ – протяженность построенных сооружений инженерной защиты в отчетном году (нарастающим итогом по i-объектам) (м), $Q_{\text{оп}}$ – общая протяженность берегов водных объектов, нуждающихся в строительстве сооружений инженерной защиты (м).
Размер предотвращенного ущерба от вредного воздействия вод (по объектам, построенным (реконструированным) в текущем году)	Значение показателя устанавливается согласно данным отчетов муниципальных образований, которым предоставляется субсидия на строительство, реконструкцию сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (рассчитанный согласно «Методики оценки вероятного ущерба от вредного воздействия вод и оценки эффективности осуществления превентивных водохозяйственных мероприятий ФГУП ВИЭМС» Москва 2006 г.) в отчетном году (млн. руб.).
Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в связи с паводком, вызванным сильными дождями, прошедшими в июне 2019 года на территории Иркутской области, на 2019 год	Расчет данного показателя определять по формуле: $(Q_{\text{тп}}/Q_{\text{оп}})*100\%$ , где $Q_{\text{тп}(i1+i2\dots)}$ – численность населения, защищенного в результате проведения мероприятий (нарастающим итогом по i-объектам) (чел), $Q_{\text{оп}}$ – общая численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях (чел.).
Количество разработанных проектных документаций для объектов капитального строительства в целях реализации мер защиты от негативного воздействия вод населения и объектов экономики	Определяется исходя из количества разработанных проектных документаций для объектов капитального строительства в целях реализации мер защиты от негативного воздействия вод населения и объектов экономики в отчетном году, включенных в Перечень объектов капитального строительства (реконструкции) государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, находящихся в государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, включенных в подпрограмму государственной программы (приложение к подпрограмме «Развитие водохозяйственного комплекса в Иркутской области» на 2019-2024 годы) (ед.).

Техническая готовность строительства объекта "Инженерная защита г. Нижнеудинск от затопления водами реки Уда"	Показатель рассчитывается по формуле: $(Q_{\text{оф}} / Q_{\text{тг}}) \times 100\%$ , 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)
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.).
<b>Основное мероприятие 2. «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию» на 2019-2024 годы</b>	
Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	Расчет данного показателя осуществлять по формуле: $GTC_{\text{вып}} \times 100\% / GTC_{\text{общ}}$ , где $GTC_{\text{общ}}$ – общее количество гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как пониженный, неудовлетворительный, опасный (ед.), $GTC_{\text{вып}}$ – 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, уровень безопасности которых оценивается как пониженный, неудовлетворительный, опасный	Значение показателя устанавливается согласно данным отчетов муниципальных образований, которым предоставляется субсидия на повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию в отчетном году (чел.).
Размер предотвращенного ущерба в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году)	Значение показателя устанавливается согласно данным отчетов муниципальных образований, которым предоставляется субсидия на строительство, реконструкцию сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (рассчитанный согласно «Методики оценки вероятного ущерба от вредного воздействия вод и оценки эффективности осуществления превентивных водохозяйственных мероприятий ФГУП ВИЭМС» Москва 2006 г.) в отчетном году (млн. руб.).
Количество разработанных проектных документаций на капитальный ремонт гидротехнических сооружений	Определяется исходя из количества разработанных проектных документаций на капитальный ремонт гидротехнических сооружений в отчетном году, включенных в Перечень объектов капитального строительства (реконструкции) государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, находящихся в государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, включенных в подпрограмму государственной программы (приложение к подпрограмме «Развитие водохозяйственного комплекса в Иркутской области» на 2019-2024 годы) (ед.).
<b>Основное мероприятие 3. «Обеспечение государственного мониторинга водных объектов» на 2019-2024 годы</b>	
Доля населенных пунктов, в которых установлены границы зон затопления территории	Расчет данного показателя осуществляется по формуле: $D = (NacP_{\text{тек}} / NacP_{\text{общ}}) * 100\%$ , где: $NacP_{\text{тек}}$ – количество населенных пунктов Иркутской области, в которых установлены границы зон затопления (ед.), $NacP_{\text{общ}}$ – 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, на текущий год.
Основное мероприятие 4. «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений» на 2019-2024 годы	
Доля установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие)	Расчет данного показателя определяется по формуле: $(Q_{увз}/Q_{оп}) * 100\%$ , где $Q_{увз}$ – протяженность границ, установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон (нарастающим итогом) (км), $Q_{оп}$ – общая протяженность береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие) (км).
Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности в общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении	Расчет данного показателя определяется по формуле: $(Q_{пр}/Q_{оп}) * 100\%$ , где $Q_{пр}$ – протяженность расчищенных, углубленных, зарегулированных участков русел рек (нарастающим итогом), (км), $Q_{оп}$ – общая протяженность участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности, на начало отчетного года, (км).
Подпрограмма 4. «Охрана и использование животного мира» на 2019-2024 годы	
Численность лимитируемых охотничьих ресурсов на территории Иркутской области, за исключением особо охраняемых природных территорий	Численность лимитируемых охотничьих ресурсов на территории охотничьих угодий Иркутской области (Приказ Минприроды России от 11 января 2012 года № 1 «Об утверждении Методических указаний по осуществлению органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации переданного полномочия Российской Федерации по осуществлению государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания методом зимнего маршрутного учета») рассчитывается по формуле: $N_{ru} = D_{ru} \times Q_{ru} / 1000$ , где: $D_{ru}$ – плотность населения данного вида лимитируемых охотничьих ресурсов в охотничьих угодья Иркутской области, (особей/1000 га), $Q_{ru}$ – площадь охотничьих угодий Иркутской области (тыс. га)
Снижение численности волка на территории Иркутской области	Расчет данного показателя определяется по формуле: $C = ((F * 100\%) / R) - 100\%$ , где: 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 внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ», от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире» и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации. Расчет данного показателя определяется по формуле: $N=T+D+P+R+W+G+C+X+B$ , где: N- количество охотничьих ресурсов разрешенных к добыче в соответствии с лимитом (особей), T –количество лосей разрешенных к добыче в соответствии с нормативным правовым актом Иркутской области в текущем году (особей), D–количество благородного оленя разрешенных к добыче в соответствии с нормативным правовым актом Иркутской области в текущем году (особей), P–количество косули сибирской разрешенных к добыче в соответствии с нормативным правовым актом Иркутской области в текущем году (особей), R– количество кабарги разрешенных к добыче в соответствии с нормативным правовым актом Иркутской области в текущем году (особей), W–количество дикого северного оленя разрешенных к добыче в соответствии с нормативным правовым актом Иркутской области в текущем году (особей), G–количество бурого медведя 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).
--	--

».

Приложение 3

к постановлению Правительства Иркутской области

от " 4 " ИЮНЯ 2021 года № 386-ПП

«Приложение 9

к государственной программе Иркутской области «Охрана окружающей среды»

на 2019 – 2024 годы

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

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, 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	3 036 179,3	3 132 046,8	5 721 000,1	1 945 618,3	1 054 237,6	751 864,4
		ОБ	1 390 192,6	1 482 138,4	1 799 504,5	973 257,2	957 090,2	718 737,1
		ФБ	1 645 986,7	1 649 908,4	3 921 495,6	972 361,1	97 147,4	33 127,3
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	2 700 736,6	1 252 757,2	1 244 621,5	888 520,5	909 533,8	618 251,0
		ОБ	1 085 718,1	923 664,2	637 012,8	664 133,5	844 970,3	618 251,0
		ФБ	1 615 018,5	329 093,0	607 608,7	224 387,0	64 563,5	
		ИИ						
	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего	105 332,7	103 291,0	111 749,6	111 823,1	111 714,1	104 513,6
		ОБ	74 364,5	71 804,8	79 280,2	79 130,2	79 130,2	71 386,3
		ФБ	30 968,2	31 486,2	32 469,4	32 692,9	32 583,9	33 127,3
		ИИ						
	министерство строительства Иркутской области	Всего	202 352,6	1 745 837,5	4 331 639,3	912 285,0		
		ОБ	202 352,6	456 508,3	1 050 221,8	197 003,8		
		ФБ		1 289 329,2	3 281 417,5	715 281,2		
		ИИ						
	служба государственного экологического надзора Иркутской области	Всего	27 757,4	30 161,1	32 989,7	32 989,7	32 989,7	29 099,8
		ОБ	27 757,4	30 161,1	32 989,7	32 989,7	32 989,7	29 099,8
		ФБ						
		ИИ						
Подпрограмма «Обеспечение экологической безопасности и охраны природных комплексов и объектов» на 2019 – 2024 годы	Всего, в том числе	Всего	11 301,9	17 603,0	21 651,5	22 376,5	5 376,5	13 499,0
		ОБ	11 301,9	17 603,0	21 651,5	22 376,5	5 376,5	13 499,0
		ФБ						
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	11 301,9	17 603,0	21 651,5	22 376,5	5 376,5	13 499,0
		ОБ	11 301,9	17 603,0	21 651,5	22 376,5	5 376,5	13 499,0
		ФБ						
		ИИ						

Основное мероприятие «Сохранение и восстановление природных комплексов и объектов, биологического разнообразия» на 2019 – 2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	3 759,7	3 093,9	3 441,2	3 866,2	2 466,2	2 049,0
		ОБ	3 759,7	3 093,9	3 441,2	3 866,2	2 466,2	2 049,0
		ФБ						
		ИИ						
«Образование на территории Иркутской области новых ООПТ, ТТП регионального значения, обеспечение их функционирования»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	395,7	868,7	2 057,7	1 867,2	1 967,2	1 550,0
		ОБ	395,7	868,7	2 057,7	1 867,2	1 967,2	1 550,0
		ФБ						
		ИИ						
«Инвентаризация и паспортизация существующих на территории Иркутской области ООПТ, ТТП регионального значения»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	499,0	481,6	899,0	499,0	499,0	499,0
		ОБ	499,0	481,6	899,0	499,0	499,0	499,0
		ФБ						
		ИИ						
«Ведение Красной книги Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	740,0	998,7		1 500,0		
		ОБ	740,0	998,7		1 500,0		
		ФБ						
		ИИ						
«Создание лесопаркового зеленого пояса вокруг г. Иркутска»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	2 125,0					
		ОБ	2 125,0					
		ФБ						
		ИИ						
«Установление и изменение границ лесопаркового зеленого пояса»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>		744,9	484,5			
		ОБ		744,9	484,5			
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Информирование и экологическое просвещение населения о состоянии окружающей среды» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	7 542,2	14 509,1	18 210,3	18 510,3	2 910,3	11 450,0
		ОБ	7 542,2	14 509,1	18 210,3	18 510,3	2 910,3	11 450,0
		ФБ						
		ИИ						
«Проведение Дней защиты от экологической опасности, в том числе Дня озера Байкал»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	500,0	500,0	500,0	600,0	700,0	9 500,0
		ОБ	500,0	500,0	500,0	600,0	700,0	9 500,0
		ФБ						
		ИИ						
«Инвентаризация объемов выбросов и поглощения парниковых газов на территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	1 000,0	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	<i>Всего</i>	162,3	150,0	300,0	300,0	300,0	500,0
		ОБ	162,3	150,0	300,0	300,0	300,0	500,0
		ФБ						
		ИИ						
«Повышение уровня правовой культуры, экологического просвещения населения Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	1 000,0	530,1	460,3	660,3	960,3	500,0
		ОБ	1 000,0	530,1	460,3	660,3	960,3	500,0
		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>	3 929,9	8 499,0	16 000,0	16 000,0			
		ОБ	3 929,9	8 499,0	16 000,0	16 000,0			
		ФБ							
		ИИ							
«Ведение радиационно-гигиенического паспорта территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	950,0	950,0	950,0	950,0	950,0	950,0	
		ОБ	950,0	950,0	950,0	950,0	950,0	950,0	
		ФБ							
		ИИ							
"Установление границ охранных зон территорий подземных ядерных взрывов"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>		2 700,0					
		ОБ		2 700,0					
		ФБ							
		ИИ							
Подпрограмма «Отходы производства и потребления» на 2019-2024 годы	<b>Всего, в том числе</b>	<i>Всего</i>	2 102 756,9	608 063,1	856 147,4	222 984,2	431 003,0	56 846,2	
		ОБ	690 185,6	458 795,3	496 718,4	222 984,2	431 003,0	56 846,2	
		ФБ	1 412 571,3	149 267,8	359 429,0				
		ИИ							
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	1 900 404,3	498 361,2	678 051,2	222 984,2	431 003,0	56 846,2	
		ОБ	487 833,0	349 093,4	318 622,2	222 984,2	431 003,0	56 846,2	
		ФБ	1 412 571,3	149 267,8	359 429,0				
		ИИ							
	министерство строительства Иркутской области	<i>Всего</i>	202 352,6	109 701,9	177 946,2				
		ОБ	202 352,6	109 701,9	177 946,2				
		ФБ							
		ИИ							
	министерство лесного комплекса Иркутской области	<i>Всего</i>			150,0				
		ОБ			150,0				
		ФБ							
		ИИ							
	Основное мероприятие «Снижение негативного влияния отходов на состояние окружающей среды» на 2019-2024 годы	<b>Всего, в том числе</b>	<i>Всего</i>	487 632,0	349 093,4	315 141,2	222 984,2	431 003,0	56 846,2
			ОБ	487 632,0	349 093,4	315 141,2	222 984,2	431 003,0	56 846,2
			ФБ						
			ИИ						
министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области		<i>Всего</i>	487 632,0	349 093,4	314 991,2	222 984,2	431 003,0	56 846,2	
		ОБ	487 632,0	349 093,4	314 991,2	222 984,2	431 003,0	56 846,2	
		ФБ							
		ИИ							
министерство лесного комплекса Иркутской области		<i>Всего</i>			150,0				
		ОБ			150,0				
		ФБ							
		ИИ							
«Демеркуризация цеха ртутного электролиза в г. Усолье-Сибирское»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	26 250,1						
		ОБ	26 250,1						
		ФБ							
		ИИ							

«Организация учета и контроля радиоактивных веществ и отходов на территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<b>1 023,0</b>	<b>1 023,0</b>	<b>1 023,0</b>	<b>1 023,0</b>	<b>1 023,0</b>	<b>1 023,0</b>
		ОБ	1 023,0	1 023,0	1 023,0	1 023,0	1 023,0	1 023,0
		ФБ						
«Корректировка территориальной схемы обращения с отходами в Иркутской области и ее электронной модели»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<b>1 488,5</b>	<b>1 488,5</b>	<b>4 125,0</b>			
		ОБ	1 488,5	1 488,5	4 125,0			
		ФБ						
«Ликвидация накопленного вреда окружающей среде»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<b>100,0</b>			<b>15 000,0</b>	<b>30 000,0</b>	<b>30 000,0</b>
		ОБ	100,0			15 000,0	30 000,0	30 000,0
		ФБ						
«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	<i>Всего</i>	<b>43 711,4</b>	<b>79 310,0</b>	<b>100 000,0</b>	<b>179 961,2</b>	<b>325 156,8</b>	
		ОБ	43 711,4	79 310,0	100 000,0	179 961,2	325 156,8	
		ФБ						
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	<i>Всего</i>	<b>215 059,0</b>					
		ОБ	215 059,0					
		ФБ						
«Организация и обустройство приемных пунктов нефтесодержащих, хозяйственно-бытовых сточных вод и твердых коммунальных отходов с судов в акватории озера Байкал (строительство самоходной станции комплексной переработки отходов на базе баржи проекта 885Б »	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>			<b>24 369,0</b>	<b>27 000,0</b>	<b>49 000,0</b>	
		ОБ			24 369,0	27 000,0	49 000,0	
		ФБ						
		ИИ						



«Приобретение комплексов (установок) по обезвреживанию твердых коммунальных отходов»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>					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	<b>Всего</b>	200 000,0	236 554,0	185 474,2			
		ОБ	200 000,0	236 554,0	185 474,2			
		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	<b>Всего</b>		5 800,0				
		ОБ		5 800,0				
		ФБ						
		ИИ						
"Понижение уровня щелочесодержащейся жидкости, размещенной в очистных сооружениях на промышленной площадке ОАО "Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>		24 917,9				
		ОБ		24 917,9				
		ФБ						
		ИИ						
«Ликвидация несанкционированного складирования отходов на землях лесного фонда»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>			150,0			
		ОБ			150,0			
		ФБ						
		ИИ						
Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019 -2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	1 412 772,3		363 060,0			
		ОБ	201,0		3 631,0			
		ФБ	1 412 571,3		359 429,0			
		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	<b>Всего</b>	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	<b>Всего</b>			363 060,0			
		ОБ			3 631,0			
		ФБ			359 429,0			
		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	<b>Всего</b>	202 352,6	109 701,9	177 946,2			
		ОБ	202 352,6	109 701,9	177 946,2			
		ФБ						
		ИИ						

«Оказание содействия муниципальным образованиям Иркутской области в реализации мероприятий по строительству (реконструкции) объектов утилизации, переработки и размещения отходов производства и потребления объектов муниципальной собственности муниципальных образований Иркутской области»	министерство строительства Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>202 315,1</i>	<i>109 701,9</i>	<i>177 946,2</i>			
		ОБ	202 315,1	109 701,9	177 946,2			
		ФБ						
		ИИ						
"Строительство (реконструкция) объектов утилизации, переработки и размещения отходов производства и потребления, а также выполнение проектных и изыскательских работ в целях строительства объектов государственной собственности Иркутской области"	министерство строительства Иркутской области	<i>Всего</i>	<i>37,5</i>					
		ОБ	37,5					
		ФБ						
		ИИ						
Региональный проект Иркутской области «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»	<b>Всего, в том числе</b>	<i>Всего</i>		149 267,80				
		ОБ						
		ФБ		149 267,80				
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>		149 267,8				
		ОБ						
		ФБ		149 267,8				
		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	Всего	718 784,5	2 291 260,0	4 620 940,1	1 477 773,0	395 482,5	479 443,8
		ОБ	516 337,3	822 105,6	1 091 342,9	538 104,8	330 919,0	479 443,8
		ФБ	202 447,2	1 469 154,4	3 529 597,2	939 668,2	64 563,5	
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	718 784,5	655 124,4	467 247,0	565 488,0	395 482,5	479 443,8
		ОБ	516 337,3	475 299,2	219 067,3	341 101,0	330 919,0	479 443,8
		ФБ	202 447,2	179 825,2	248 179,7	224 387,0	64 563,5	
		ИИ						
	министерство строительства Иркутской области	Всего		1 636 135,6	4 153 693,1	912 285,0		
		ОБ		346 806,4	872 275,6	197 003,8		
		ФБ		1 289 329,2	3 281 417,5	715 281,2		
		ИИ						
Основное мероприятие «Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	396 653,1	2 142 890,6	4 317 059,4	1 182 285,0	239 818,0	344 420,3
		ОБ	396 653,1	786 753,9	1 035 641,9	467 003,8	239 818,0	344 420,3
		ФБ		1 356 136,7	3 281 417,5	715 281,2		
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	396 653,1	493 725,0	163 366,3	270 000,0	239 818,0	344 420,3
		ОБ	396 653,1	426 917,5	163 366,3	270 000,0	239 818,0	344 420,3
		ФБ		66 807,5				
		ИИ						
	министерство строительства Иркутской области	Всего		1 636 135,6	4 153 693,1	912 285,0		
		ОБ		346 806,4	872 275,6	197 003,8		
		ФБ		1 289 329,2	3 281 417,5	715 281,2		
		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	149 442,6	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	Всего	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				
		ОБ	146 391,1	213 223,5				
		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	<i>Всего</i>	90 789,4	185 140,5	163 366,3	270 000,0	239 818,0	344 420,3
		ОБ	90 789,4	185 140,5	163 366,3	270 000,0	239 818,0	344 420,3
		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	<i>Всего</i>		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	<i>Всего</i>		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	<i>Всего</i>		15 208,3				
		ОБ		3 193,7				
		ФБ		12 014,6				
		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	<i>Всего</i>		1 632 062,3	4 153 693,1	912 285,0		
		ОБ		342 733,1	872 275,6	197 003,8		
		ФБ		1 289 329,2	3 281 417,5	715 281,2		
		ИИ						
Корректировка проектной документации на строительство объектов инженерной защиты	министерство строительства Иркутской области	<i>Всего</i>		4 073,3				
		ОБ		4 073,3				
		ФБ						
		ИИ						
Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019 -2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	215 080,9					132 322,5
		ОБ	45 167,0					132 322,5
		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	<i>Всего</i>	215 080,9					132 322,5
		ОБ	45 167,0					132 322,5
		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	<i>Всего</i>	<b>14 212,9</b>	<b>5 319,7</b>	<b>201,0</b>	<b>15 201,0</b>	<b>55 201,0</b>	<b>201,0</b>
		ОБ	7 810,3	5 319,7	201,0	15 201,0	55 201,0	201,0
		ФБ	6 402,6					
		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	<i>Всего</i>		<b>134,0</b>	<b>201,0</b>	<b>201,0</b>	<b>201,0</b>	<b>201,0</b>
		ОБ		134,0	201,0	201,0	201,0	201,0
		ФБ						
		ИИ						
«Разработка проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<b>6 108,3</b>	<b>596,3</b>				
		ОБ	6 108,3	596,3				
		ФБ						
		ИИ						
«Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности муниципальных образований Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<b>8 104,6</b>			<b>15 000,0</b>	<b>55 000,0</b>	
		ОБ	1 702,0			15 000,0	55 000,0	
		ФБ	6 402,6					
		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	<i>Всего</i>		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	<i>Всего</i>	<b>66 706,9</b>	<b>30 032,0</b>	<b>55 500,0</b>	<b>55 900,0</b>	<b>35 900,0</b>	<b>2 500,0</b>
		ОБ	66 706,9	30 032,0	55 500,0	55 900,0	35 900,0	2 500,0
		ФБ						
		ИИ						
«Определение границ зон затопления, подтопления территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<b>64 206,9</b>	<b>28 070,0</b>	<b>48 000,0</b>	<b>48 400,0</b>	<b>28 400,0</b>	
		ОБ	64 206,9	28 070,0	48 000,0	48 400,0	28 400,0	
		ФБ						
		ИИ						
«Государственный мониторинг водных объектов»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<b>2 500,0</b>	<b>1 962,0</b>	<b>7 500,0</b>	<b>7 500,0</b>	<b>7 500,0</b>	<b>2 500,0</b>
		ОБ	2 500,0	1 962,0	7 500,0	7 500,0	7 500,0	2 500,0
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<b>26 130,7</b>	<b>113 017,7</b>	<b>248 179,7</b>	<b>224 387,0</b>	<b>64 563,5</b>	
		ОБ						
		ФБ	26 130,7	113 017,7	248 179,7	224 387,0	64 563,5	
		ИИ						
«Осуществление отдельных полномочий в сфере водных отношений»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	<b>26 130,7</b>	<b>113 017,7</b>	<b>248 179,7</b>	<b>224 387,0</b>	<b>64 563,5</b>	
		ОБ						
		ФБ	26 130,7	113 017,7	248 179,7	224 387,0	64 563,5	
		ИИ						

Подпрограмма «Охрана и использование животного мира» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	<b>Всего</b>	<b>105 332,7</b>	<b>103 291,0</b>	<b>111 599,6</b>	<b>111 823,1</b>	<b>111 714,1</b>	<b>104 513,6</b>
		ОБ	74 364,5	71 804,8	79 130,2	79 130,2	79 130,2	71 386,3
		ФБ	30 968,2	31 486,2	32 469,4	32 692,9	32 583,9	33 127,3
		ИИ						
	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>105 332,7</b>	<b>103 291,0</b>	<b>111 599,6</b>	<b>111 823,1</b>	<b>111 714,1</b>	<b>104 513,6</b>
	ОБ	74 364,5	71 804,8	79 130,2	79 130,2	79 130,2	71 386,3	
	ФБ	30 968,2	31 486,2	32 469,4	32 692,9	32 583,9	33 127,3	
	ИИ							
Основное мероприятие «Обеспечение рационального использования объектов животного мира» на 2019-2024 годы	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>3 187,5</b>	<b>3 187,5</b>	<b>2 973,5</b>	<b>2 973,5</b>	<b>2 952,2</b>	<b>3 187,5</b>
		ОБ	3 000,0	3 000,0	2 760,0	2 760,0	2 760,0	3 000,0
		ФБ	187,5	187,5	213,5	213,5	192,2	187,5
		ИИ						
«Организация и осуществление на территории Иркутской области экономического стимулирования добычи волка»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>3 000,0</b>	<b>3 000,0</b>	<b>2 760,0</b>	<b>2 760,0</b>	<b>2 760,0</b>	<b>3 000,0</b>
		ОБ	3 000,0	3 000,0	2 760,0	2 760,0	2 760,0	3 000,0
		ФБ						
		ИИ						
«Охрана и использование объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>187,5</b>	<b>187,5</b>	<b>213,5</b>	<b>213,5</b>	<b>192,2</b>	<b>187,5</b>
		ОБ						
		ФБ	187,5	187,5	213,5	213,5	192,2	187,5
		ИИ						
Основное мероприятие «Осуществление государственного управления в сфере охраны и использования животного мира» на 2019-2024 годы	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>102 145,2</b>	<b>100 103,5</b>	<b>108 626,1</b>	<b>108 849,6</b>	<b>108 761,9</b>	<b>101 326,1</b>
		ОБ	71 364,5	68 804,8	76 370,2	76 370,2	76 370,2	68 386,3
		ФБ	30 780,7	31 298,7	32 255,9	32 479,4	32 391,7	32 939,8
		ИИ						
«Осуществление полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов по контролю, надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>34 905,0</b>	<b>34 771,6</b>	<b>35 648,4</b>	<b>35 871,9</b>	<b>35 784,2</b>	<b>36 288,4</b>
		ОБ	4 124,3	3 472,9	3 392,5	3 392,5	3 392,5	3 348,6
		ФБ	30 780,7	31 298,7	32 255,9	32 479,4	32 391,7	32 939,8
		ИИ						
«Осуществление государственных функций органом государственной власти в сфере организации, охраны и функционирования государственных природных заказников регионального значения»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>25 888,0</b>	<b>29 742,5</b>	<b>38 032,3</b>	<b>38 032,3</b>	<b>38 032,3</b>	<b>28 865,2</b>
		ОБ	25 888,0	29 742,5	38 032,3	38 032,3	38 032,3	28 865,2
		ФБ						
		ИИ						
«Охрана и использование объектов животного мира, охота и сохранение охотничьих ресурсов»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>41 352,2</b>	<b>35 589,4</b>	<b>34 945,4</b>	<b>34 945,4</b>	<b>34 945,4</b>	<b>36 172,5</b>
		ОБ	41 352,2	35 589,4	34 945,4	34 945,4	34 945,4	36 172,5
		ФБ						
		ИИ						

Обеспечивающая подпрограмма «Государственное управление в сфере охраны окружающей среды» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	<b>Всего</b>	<b>98 003,3</b>	<b>111 829,7</b>	<b>110 661,5</b>	<b>110 661,5</b>	<b>110 661,5</b>	<b>97 561,8</b>
		ОБ	98 003,3	111 829,7	110 661,5	110 661,5	110 661,5	97 561,8
		ФБ						
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>49 018,7</b>	<b>59 404,1</b>	<b>56 640,8</b>	<b>56 640,8</b>	<b>56 640,8</b>	<b>45 991,9</b>
		ОБ	49 018,7	59 404,1	56 640,8	56 640,8	56 640,8	45 991,9
		ФБ						
		ИИ						
	служба государственного экологического надзора Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>27 757,4</b>	<b>30 161,1</b>	<b>32 989,7</b>	<b>32 989,7</b>	<b>32 989,7</b>	<b>29 099,8</b>
		ОБ	27 757,4	30 161,1	32 989,7	32 989,7	32 989,7	29 099,8
		ФБ						
		ИИ						
	ОГКУ «Дирекция по эксплуатации гидротехнических сооружений и ликвидации экологического ущерба»	<b>Всего</b>	<b>21 227,2</b>	<b>22 264,5</b>	<b>21 031,0</b>	<b>21 031,0</b>	<b>21 031,0</b>	<b>22 470,1</b>
ОБ		21 227,2	22 264,5	21 031,0	21 031,0	21 031,0	22 470,1	
ФБ								
ИИ								
Основное мероприятие «Государственное управление в сфере охраны и использования природных ресурсов» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	<b>Всего</b>	<b>70 245,9</b>	<b>81 668,6</b>	<b>77 671,8</b>	<b>77 671,8</b>	<b>77 671,8</b>	<b>68 462,0</b>
		ОБ	70 245,9	81 668,6	77 671,8	77 671,8	77 671,8	68 462,0
		ФБ						
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>49 018,7</b>	<b>59 404,1</b>	<b>56 640,8</b>	<b>56 640,8</b>	<b>56 640,8</b>	<b>45 991,9</b>
		ОБ	49 018,7	59 404,1	56 640,8	56 640,8	56 640,8	45 991,9
		ФБ						
		ИИ						
	ОГКУ «Дирекция по эксплуатации гидротехнических сооружений и ликвидации экологического ущерба»	<b>Всего</b>	<b>21 227,2</b>	<b>22 264,5</b>	<b>21 031,0</b>	<b>21 031,0</b>	<b>21 031,0</b>	<b>22 470,1</b>
		ОБ	21 227,2	22 264,5	21 031,0	21 031,0	21 031,0	22 470,1
		ФБ						
		ИИ						
	«Осуществление государственных функций органом государственной власти в сфере охраны окружающей среды, недропользования и водных отношений»	<b>Всего</b>	<b>49 018,7</b>	<b>59 404,1</b>	<b>56 640,8</b>	<b>56 640,8</b>	<b>56 640,8</b>	<b>45 991,9</b>
ОБ		49 018,7	59 404,1	56 640,8	56 640,8	56 640,8	45 991,9	
ФБ								
ИИ								
«Обеспечение деятельности областного государственного казенного учреждения «Дирекция по эксплуатации гидротехнических сооружений и ликвидации экологического ущерба»	<b>Всего</b>	<b>21 227,2</b>	<b>22 264,5</b>	<b>21 031,0</b>	<b>21 031,0</b>	<b>21 031,0</b>	<b>22 470,1</b>	
	ОБ	21 227,2	22 264,5	21 031,0	21 031,0	21 031,0	22 470,1	
	ФБ							
	ИИ							
Основное мероприятие «Региональный государственный экологический надзор» на 2019-2024 годы	<b>Всего</b>	<b>27 757,4</b>	<b>30 161,1</b>	<b>32 989,7</b>	<b>32 989,7</b>	<b>32 989,7</b>	<b>29 099,8</b>	
	ОБ	27 757,4	30 161,1	32 989,7	32 989,7	32 989,7	29 099,8	
	ФБ							
	ИИ							
«Осуществление функций органом государственной власти в сфере регионального государственного экологического надзора»	<b>Всего</b>	<b>27 757,4</b>	<b>30 161,1</b>	<b>32 989,7</b>	<b>32 989,7</b>	<b>32 989,7</b>	<b>29 099,8</b>	
	ОБ	27 757,4	30 161,1	32 989,7	32 989,7	32 989,7	29 099,8	
	ФБ							
	ИИ							

».

Приложение 4

к постановлению Правительства Иркутской области  
от " 4 " ИЮНЯ 2021 года № 386-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	5 759 215,2	2 153 396,1	1 113 380,3	751 864,4
		ОБ	1 390 192,6	1 482 138,4	1 799 504,5	973 257,2	957 090,2	718 737,1
		ФБ	1 645 986,7	1 649 908,4	3 921 495,6	972 361,1	97 147,4	33 127,3
		МБ	82 707,0	41 347,4	38 215,1	207 777,8	59 142,7	
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	2 769 868,4	1 282 401,7	1 263 211,4	1 096 298,3	968 676,5	618 251,0
		ОБ	1 085 718,1	923 664,2	637 012,8	664 133,5	844 970,3	618 251,0
		ФБ	1 615 018,5	329 093,0	607 608,7	224 387,0	64 563,5	
		МБ	69 131,8	29 644,5	18 589,9	207 777,8	59 142,7	
		ИИ						
	министерство лесного комплекса Иркутской области	Всего	105 332,7	103 291,0	111 749,6	111 823,1	111 714,1	104 513,6
		ОБ	74 364,5	71 804,8	79 280,2	79 130,2	79 130,2	71 386,3
		ФБ	30 968,2	31 486,2	32 469,4	32 692,9	32 583,9	33 127,3
		МБ						
		ИИ						
	министерство строительства Иркутской области	Всего	215 927,8	1 757 540,4	4 351 264,5	912 285,0		
		ОБ	202 352,6	456 508,3	1 050 221,8	197 003,8		
		ФБ		1 289 329,2	3 281 417,5	715 281,2		
		МБ	13 575,2	11 702,9	19 625,2			
		ИИ						
	служба государственного экологического надзора Иркутской области	Всего	27 757,4	30 161,1	32 989,7	32 989,7	32 989,7	29 099,8
		ОБ	27 757,4	30 161,1	32 989,7	32 989,7	32 989,7	29 099,8
		ФБ						
МБ								
ИИ								



Подпрограмма «Обеспечение экологической безопасности и охраны природных комплексов и объектов» на 2019 – 2024 годы	Всего, в том числе	<b>Всего</b>	<b>11 301,9</b>	<b>17 603,0</b>	<b>21 651,5</b>	<b>22 376,5</b>	<b>5 376,5</b>	<b>13 499,0</b>
		ОБ	11 301,9	17 603,0	21 651,5	22 376,5	5 376,5	13 499,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области		<b>Всего</b>	<b>11 301,9</b>	<b>17 603,0</b>	<b>21 651,5</b>	<b>22 376,5</b>	<b>5 376,5</b>	<b>13 499,0</b>
		ОБ	11 301,9	17 603,0	21 651,5	22 376,5	5 376,5	13 499,0
		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	<b>Всего</b>	<b>3 759,7</b>	<b>3 093,9</b>	<b>3 441,2</b>	<b>3 866,2</b>	<b>2 466,2</b>	<b>2 049,0</b>
		ОБ	3 759,7	3 093,9	3 441,2	3 866,2	2 466,2	2 049,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Образование на территории Иркутской области новых ООПТ, ТТП регионального значения, обеспечение их функционирования»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>395,7</b>	<b>868,7</b>	<b>2 057,7</b>	<b>1 867,2</b>	<b>1 967,2</b>	<b>1 550,0</b>
		ОБ	395,7	868,7	2 057,7	1 867,2	1 967,2	1 550,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Инвентаризация и паспортизация существующих на территории Иркутской области ООПТ, ТТП регионального значения»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>499,0</b>	<b>481,6</b>	<b>899,0</b>	<b>499,0</b>	<b>499,0</b>	<b>499,0</b>
		ОБ	499,0	481,6	899,0	499,0	499,0	499,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Ведение Красной книги Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>740,0</b>	<b>998,7</b>		<b>1 500,0</b>		
		ОБ	740,0	998,7		1 500,0		
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Создание лесопаркового зеленого пояса вокруг г. Иркутска»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>2 125,0</b>					
		ОБ	2 125,0					
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Установление и изменение границ лесопаркового зеленого пояса»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>		<b>744,9</b>	<b>484,5</b>			
		ОБ		744,9	484,5			
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Информирование и экологическое просвещение населения о состоянии окружающей среды» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>7 542,2</b>	<b>14 509,1</b>	<b>18 210,3</b>	<b>18 510,3</b>	<b>2 910,3</b>	<b>11 450,0</b>
		ОБ	7 542,2	14 509,1	18 210,3	18 510,3	2 910,3	11 450,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Проведение Дней защиты от экологической опасности, в том числе Дня озера Байкал»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>500,0</b>	<b>500,0</b>	<b>500,0</b>	<b>600,0</b>	<b>700,0</b>	<b>9 500,0</b>
		ОБ	500,0	500,0	500,0	600,0	700,0	9 500,0
		ФБ						

		МБ						
		ИИ						
«Инвентаризация объемов выбросов и поглощения парниковых газов на территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>1 000,0</b>	<b>1 180,0</b>				
		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	<b>Всего</b>	<b>162,3</b>	<b>150,0</b>	<b>300,0</b>	<b>300,0</b>	<b>300,0</b>	<b>500,0</b>
		ОБ	162,3	150,0	300,0	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	<b>Всего</b>	<b>1 000,0</b>	<b>530,1</b>	<b>460,3</b>	<b>660,3</b>	<b>960,3</b>	<b>500,0</b>
		ОБ	1 000,0	530,1	460,3	660,3	960,3	500,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Проведение сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха на основе банка данных источников выбросов загрязняющих веществ»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>3 929,9</b>	<b>8 499,0</b>	<b>16 000,0</b>	<b>16 000,0</b>		
		ОБ	3 929,9	8 499,0	16 000,0	16 000,0		
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Ведение радиационно-гигиенического паспорта территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>950,0</b>	<b>950,0</b>	<b>950,0</b>	<b>950,0</b>	<b>950,0</b>	<b>950,0</b>
		ОБ	950,0	950,0	950,0	950,0	950,0	950,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Установление границ охранных зон территорий подземных ядерных взрывов	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>		<b>2 700,0</b>				
		ОБ		2 700,0				
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Подпрограмма «Отходы производства и потребления» на 2019-2024 годы	<b>Всего, в том числе</b>	<b>Всего</b>	<b>2 172 634,5</b>	<b>634 000,9</b>	<b>880 156,7</b>	<b>222 984,2</b>	<b>431 003,0</b>	<b>56 846,2</b>
		ОБ	690 185,6	458 795,3	496 718,4	222 984,2	431 003,0	56 846,2
		ФБ	1 412 571,3	149 267,8	359 429,0			
		МБ	69 877,6	25 937,8	24 009,3			
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>1 956 706,7</b>	<b>512 596,1</b>	<b>682 435,3</b>	<b>222 984,2</b>	<b>431 003,0</b>	<b>56 846,2</b>
		ОБ	487 833,0	349 093,4	318 622,2	222 984,2	431 003,0	56 846,2
		ФБ	1 412 571,3	149 267,8	359 429,0			
		МБ	56 302,4	14 234,9	4 384,1			
		ИИ						
	министерство строительства Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>215 927,8</b>	<b>121 404,8</b>	<b>197 571,4</b>			
		ОБ	202 352,6	109 701,9	177 946,2			
		ФБ						
		МБ	13 575,2	11 702,9	19 625,2			
		ИИ						

	министерство лесного комплекса Иркутской области	<i>Всего</i>				150,0			
		ОБ				150,0			
		ФБ							
		МБ							
		ИИ							
Основное мероприятие «Снижение негативного влияния отходов на состояние окружающей среды» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	<i>Всего</i>	289 785,2	327 836,1	319 525,3	222 984,2	431 003,0	56 846,2	
		ОБ	287 632,0	324 175,5	315 141,2	222 984,2	431 003,0	56 846,2	
		ФБ							
		МБ	2 153,2	3 660,6	4 384,1				
		ИИ							
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	543 934,4	363 328,3	319 375,3	222 984,2	431 003,0	56 846,2	
		ОБ	487 632,0	349 093,4	314 991,2	222 984,2	431 003,0	56 846,2	
		ФБ							
		МБ	56 302,4	14 234,9	4 384,1				
		ИИ							
	министерство лесного комплекса Иркутской области	<i>Всего</i>					150,0		
		ОБ					150,0		
		ФБ							
		МБ							
		ИИ							
"Демеркуризация цеха ртутного электролиза в г. Усолье-Сибирское"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	26 250,1						
		ОБ	26 250,1						
		ФБ							
		МБ							
		ИИ							
«Организация учета и контроля радиоактивных веществ и отходов на территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	1 023,0	1 023,0	1 023,0	1 023,0	1 023,0	1 023,0	
		ОБ	1 023,0	1 023,0	1 023,0	1 023,0	1 023,0	1 023,0	
		ФБ							
		МБ							
		ИИ							
«Корректировка территориальной схемы обращения с отходами в Иркутской области и ее электронной модели»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	1 488,5	1 488,5	4 125,0				
		ОБ	1 488,5	1 488,5	4 125,0				
		ФБ							
		МБ							
		ИИ							
«Ликвидация накопленного вреда окружающей среде»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	100,0			15 000,0	30 000,0	30 000,0	
		ОБ	100,0			15 000,0	30 000,0	30 000,0	
		ФБ							
		МБ							
		ИИ							
«Субсидии местным бюджетам на софинансирование мероприятий по сбору, транспортированию и утилизации (захоронение) твердых коммунальных отходов с санкционированных мест размещения отходов»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	45 649,5	82 970,6	104 384,1	179 961,2	325 156,8		
		ОБ	43 711,4	79 310,0	100 000,0	179 961,2	325 156,8		
		ФБ							
		МБ	1 938,1	3 660,6	4 384,1				
		ИИ							
Предоставление субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Иркутской области на реализацию мероприятий по	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<i>Всего</i>	215 274,1						
		ОБ	215 059,0						
		ФБ							
		МБ	215,1						

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		ИИ						
«Организация и обустройство приемных пунктов нефтесодержащих, хозяйственно-бытовых сточных вод и твердых коммунальных отходов с судов в акватории озера Байкал (строительство несамостоятельной станции комплексной переработки отходов на базе баржи проекта 885Б)»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>				<b>24 369,0</b>	<b>27 000,0</b>	<b>49 000,0</b>
		ОБ				24 369,0	27 000,0	49 000,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Приобретение комплексов (установок) по обезвреживанию твердых коммунальных отходов»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>						<b>25 823,2</b>
		ОБ						25 823,2
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Предоставление субсидий местным бюджетам на создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>254 149,2</b>	<b>247 128,3</b>	<b>185 474,2</b>			
		ОБ	200 000,0	236 554,0	185 474,2			
		ФБ						
		МБ	54 149,2	10 574,3				
		ИИ						
"Понижение уровня надшламмовых вод, находящихся в картах-накопителях на промышленной площадке ОАО "Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>		5 800,0				
		ОБ		5 800,0				
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
"Понижение уровня щелочесодержащей жидкости, размещенной в очистных сооружениях на промышленной площадке ОАО "Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат"	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>		24 917,9				
		ОБ		24 917,9				
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Ликвидация несанкционированного складирования отходов на землях лесного фонда»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>				<b>150,0</b>		
		ОБ				150,0		
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019 -2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>1 412 772,3</b>		<b>363 060,0</b>			
		ОБ	201,0		3 631,0			
		ФБ	1 412 571,3		359 429,0			
		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	<b>Всего</b>	<b>1 412 772,3</b>				
		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	<b>Всего</b>			<b>363 060,0</b>		
		ОБ			3 631,0		
		ФБ			359 429,0		
		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	<b>Всего</b>	<b>215 927,8</b>	<b>121 404,8</b>	<b>197 571,4</b>		
		ОБ	202 352,6	109 701,9	177 946,2		
		ФБ					
		МБ	13 575,2	11 702,9	19 625,2		
		ИИ					
«Оказание содействия муниципальным образованиям Иркутской области в реализации мероприятий по строительству (реконструкции) объектов утилизации, переработки и размещения отходов производства и потребления объектов муниципальной собственности муниципальных образований Иркутской области»	министерство строительства Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>215 890,3</b>	<b>121 404,8</b>	<b>197 571,4</b>		
		ОБ	202 315,1	109 701,90	177 946,2		
		ФБ					
		МБ	13 575,2	11 702,90	19 625,2		
		ИИ					
"Строительство (реконструкция) объектов утилизации, переработки и размещения отходов производства и потребления, а также выполнение проектных и изыскательских работ в целях строительства объектов государственной собственности Иркутской области"	министерство строительства Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>37,5</b>				
		ОБ	37,5				
		ФБ					
		МБ					
		ИИ					
Региональный проект Иркутской области «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»	Всего, в том числе	<b>Всего</b>		149 267,8			
		ОБ					
		ФБ		149 267,80			
		МБ					
		ИИ					
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>		149 267,80			
		ОБ					
		ФБ		149 267,80			
		МБ					
		ИИ					
Субсидия из областного бюджета региональным операторам по обращению с твердыми коммунальными отходами на возмещение части затрат, возникших в результате сложившейся неблагоприятной ситуации,	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>		149 267,8			
		ОБ					
		ФБ		149 267,8			
		МБ					

вызванной распространением новой коронавирусной инфекции, и связанных с предоставлением коммунальной услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами		ИИ						
Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	731 613,9	2 306 669,6	4 635 145,9	1 685 550,8	454 625,2	479 443,8
		ОБ	516 337,3	822 105,6	1 091 342,9	538 104,8	330 919,0	479 443,8
		ФБ	202 447,2	1 469 154,4	3 529 597,2	939 668,2	64 563,5	
		МБ	12 829,4	15 409,6	14 205,8	207 777,8	59 142,7	
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	731 613,9	670 534,0	481 452,8	773 265,8	454 625,2	479 443,8
		ОБ	516 337,3	475 299,2	219 067,3	341 101,0	330 919,0	479 443,8
		ФБ	202 447,2	179 825,2	248 179,7	224 387,0	64 563,5	
		МБ	12 829,4	15 409,6	14 205,8	207 777,8	59 142,7	
		ИИ						
	министерство строительства Иркутской области	Всего		1 636 135,6	4 153 693,1	912 285,0		
		ОБ		346 806,4	872 275,6	197 003,8		
		ФБ		1 289 329,2	3 281 417,5	715 281,2		
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	4 331 265,2	1 390 062,8	298 960,7	344 420,3
		ОБ	396 653,1	786 753,9	1 035 641,9	467 003,8	239 818,0	344 420,3
		ФБ		1 356 136,7	3 281 417,5	715 281,2		
		МБ	7 956,1	15 378,1	14 205,8	207 777,8	59 142,7	
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	Всего	404 609,2	509 103,1	177 572,1	477 777,8	298 960,7	344 420,3
		ОБ	396 653,1	426 917,5	163 366,3	270 000,0	239 818,0	344 420,3
		ФБ		66 807,5				
		МБ	7 956,1	15 378,1	14 205,8	207 777,8	59 142,7	
		ИИ						
	министерство строительства Иркутской области	Всего		1 636 135,6	4 153 693,1	912 285,0		
		ОБ		346 806,4	872 275,6	197 003,8		
		ФБ		1 289 329,2	3 281 417,5	715 281,2		
МБ								
ИИ								
Предоставление субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях финансирования расходных обязательств муниципальных образований Иркутской области на реализацию мероприятий по берегоукреплению некапитального характера в целях ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в связи с паводком, вызванным сильными дождями, прошедшими в июне 2019 года на территории Иркутской области	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	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	<b>Всего</b>	<b>10 030,0</b>	<b>13 030,0</b>				
		ОБ	10 030,0	13 030,0				
		ФБ						
		МБ						
«Разработка проектной документации по объектам капитального строительства в целях реализации мер защиты от негативного воздействия вод населения и объектов экономики»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>146 552,1</b>	<b>213 451,2</b>				
		ОБ	146 391,1	213 223,5				
		ФБ						
		МБ	161,0	227,7				
«Строительство объектов инженерной защиты и берегоукрепления от негативного воздействия вод населения и объектов экономики муниципальной собственности муниципальных образований Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>98 434,8</b>	<b>200 282,8</b>	<b>177 572,1</b>	<b>477 777,8</b>	<b>298 960,7</b>	<b>344 420,3</b>
		ОБ	90 789,4	185 140,5	163 366,3	270 000,0	239 818,0	344 420,3
		ФБ						
		МБ	7 645,4	15 142,3	14 205,8	207 777,8	59 142,7	
Корректировка проектной документации на строительство объектов инженерной защиты	министерство строительства Иркутской области	<b>Всего</b>		4 073,3				
		ОБ		4 073,3				
		ФБ						
		МБ						
"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	<b>Всего</b>		<b>1 632 062,3</b>	<b>4 153 693,1</b>	<b>912 285,0</b>		
		ОБ		342 733,1	872 275,6	197 003,8		
		ФБ		1 289 329,2	3 281 417,5	715 281,2		
		МБ						
Региональный проект «Сохранение озера Байкал» на 2019 -2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>219 548,0</b>					<b>132 322,5</b>
		ОБ	45 167,0					132 322,5
		ФБ	169 913,9					
		МБ	4 467,1					
«Строительство объектов инженерной защиты и берегоукрепления от негативного воздействия вод населения и объектов экономики»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>219 548,0</b>					<b>132 322,5</b>
		ОБ	45 167,0					132 322,5
		ФБ	169 913,9					
		МБ	4 467,1					
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	<b>Всего</b>		4 274,2				
		ОБ		3 065,7				
		ФБ		1 208,5				
		МБ						
«Комплекс мероприятий по устройству временных дамб по согласованной предварительной схеме устройства защитных сооружений города Нижнеудинск»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>		67 846,8				
		ОБ		14 262,4				
		ФБ		53 584,4				
		МБ						

«Комплекс мероприятий по устройству временных дамб по согласованной предварительной схеме устройства защитных сооружений города Тулун»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	ИИ						
		<b>Всего</b>		<b>15 208,3</b>				
		ОБ		3 193,7				
		ФБ		12 014,6				
		МБ ИИ						
Основное мероприятие «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>14 619,1</b>	<b>5 351,2</b>	<b>201,0</b>	<b>15 201,0</b>	<b>55 201,0</b>	<b>201,0</b>
		ОБ	7 810,3	5 319,7	201,0	15 201,0	55 201,0	201,0
		ФБ	6 402,6					
		МБ	406,2	31,5				
		ИИ						
«Постановка на учет объектов недвижимого имущества, которые не имеют собственников или собственники которых не известны (бесхозные гидротехнические сооружения)»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>		<b>134,0</b>	<b>201,0</b>	<b>201,0</b>	<b>201,0</b>	<b>201,0</b>
		ОБ		134,0	201,0	201,0	201,0	201,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Разработка проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>6 325,3</b>	<b>627,8</b>				
		ОБ	6 108,3	596,3				
		ФБ						
		МБ	217,0	31,5				
		ИИ						
«Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности муниципальных образований Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>8 293,8</b>			<b>15 000,0</b>	<b>55 000,0</b>	
		ОБ	1 702,0			15 000,0	55 000,0	
		ФБ	6 402,6					
		МБ	189,2					
		ИИ						
«Аварийные неотложные работы, направленные на обеспечение функционального назначения дамбы на р. Едогончик в с. Едогон Тулунского района Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>		<b>4 589,4</b>				
		ОБ		4 589,4				
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Обеспечение государственного мониторинга водных объектов» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>66 706,9</b>	<b>30 032,0</b>	<b>55 500,0</b>	<b>55 900,0</b>	<b>35 900,0</b>	<b>2 500,0</b>
		ОБ	66 706,9	30 032,0	55 500,0	55 900,0	35 900,0	2 500,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Определение границ зон затопления, подтопления территории Иркутской области»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>64 206,9</b>	<b>28 070,0</b>	<b>48 000,0</b>	<b>48 400,0</b>	<b>28 400,0</b>	
		ОБ	64 206,9	28 070,0	48 000,0	48 400,0	28 400,0	
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Государственный мониторинг водных объектов»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>2 500,0</b>	<b>1 962,0</b>	<b>7 500,0</b>	<b>7 500,0</b>	<b>7 500,0</b>	<b>2 500,0</b>
		ОБ	2 500,0	1 962,0	7 500,0	7 500,0	7 500,0	2 500,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						



Основное мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений» на 2019-2024 годы	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>26 130,7</b>	<b>113 017,7</b>	<b>248 179,7</b>	<b>224 387,0</b>	<b>64 563,5</b>		
		ОБ							
		ФБ	26 130,7	113 017,7	248 179,7	224 387,0	64 563,5		
		МБ ИИ							
«Осуществление отдельных полномочий в сфере водных отношений»	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>26 130,7</b>	<b>113 017,7</b>	<b>248 179,7</b>	<b>224 387,0</b>	<b>64 563,5</b>		
		ОБ							
		ФБ	26 130,7	113 017,7	248 179,7	224 387,0	64 563,5		
		МБ ИИ							
Подпрограмма «Охрана и использование животного мира» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	<b>Всего</b>	<b>105 332,7</b>	<b>103 291,0</b>	<b>111 599,6</b>	<b>111 823,1</b>	<b>111 714,1</b>	<b>104 513,6</b>	
		ОБ	74 364,5	71 804,8	79 130,2	79 130,2	79 130,2	71 386,3	
		ФБ	30 968,2	31 486,2	32 469,4	32 692,9	32 583,9	33 127,3	
		МБ ИИ							
		министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>105 332,7</b>	<b>103 291,0</b>	<b>111 599,6</b>	<b>111 823,1</b>	<b>111 714,1</b>	<b>104 513,6</b>
	ОБ		74 364,5	71 804,8	79 130,2	79 130,2	79 130,2	71 386,3	
	ФБ		30 968,2	31 486,2	32 469,4	32 692,9	32 583,9	33 127,3	
	МБ ИИ								
	Основное мероприятие «Обеспечение рационального использования объектов животного мира» на 2019-2024 годы		министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>3 187,5</b>	<b>3 187,5</b>	<b>2 973,5</b>	<b>2 973,5</b>	<b>2 952,2</b>
		ОБ		3 000,0	3 000,0	2 760,0	2 760,0	2 760,0	3 000,0
ФБ		187,5		187,5	213,5	213,5	192,2	187,5	
МБ ИИ									
«Организация и осуществление на территории Иркутской области экономического стимулирования добычи волка»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>3 000,0</b>	<b>3 000,0</b>	<b>2 760,0</b>	<b>2 760,0</b>	<b>2 760,0</b>	<b>3 000,0</b>	
		ОБ	3 000,0	3 000,0	2 760,0	2 760,0	2 760,0	3 000,0	
		ФБ							
		МБ ИИ							
«Охрана и использование объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>187,5</b>	<b>187,5</b>	<b>213,5</b>	<b>213,5</b>	<b>192,2</b>	<b>187,5</b>	
		ОБ							
		ФБ	187,5	187,5	213,5	213,5	192,2	187,5	
		МБ ИИ							
Основное мероприятие «Осуществление государственного управления в сфере охраны и использования животного мира» на 2019-2024 годы	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>102 145,2</b>	<b>100 103,5</b>	<b>108 626,1</b>	<b>108 849,6</b>	<b>108 761,9</b>	<b>101 326,1</b>	
		ОБ	71 364,5	68 804,8	76 370,2	76 370,2	76 370,2	68 386,3	
		ФБ	30 780,7	31 298,7	32 255,9	32 479,4	32 391,7	32 939,8	
		МБ ИИ							
«Осуществление полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов по контролю, надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>34 905,0</b>	<b>34 771,6</b>	<b>35 648,4</b>	<b>35 871,9</b>	<b>35 784,2</b>	<b>36 288,4</b>	
		ОБ	4 124,3	3 472,9	3 392,5	3 392,5	3 392,5	3 348,6	
		ФБ	30 780,7	31 298,7	32 255,9	32 479,4	32 391,7	32 939,8	
		МБ ИИ							

«Осуществление государственных функций органом государственной власти в сфере организации, охраны и функционирования государственных природных заказников регионального значения»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>25 888,0</b>	<b>29 742,5</b>	<b>38 032,3</b>	<b>38 032,3</b>	<b>38 032,3</b>	<b>28 865,2</b>
		ОБ	25 888,0	29 742,5	38 032,3	38 032,3	38 032,3	28 865,2
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Охрана и использование объектов животного мира, охота и сохранение охотничьих ресурсов»	министерство лесного комплекса Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>41 352,2</b>	<b>35 589,4</b>	<b>34 945,4</b>	<b>34 945,4</b>	<b>34 945,4</b>	<b>36 172,5</b>
		ОБ	41 352,2	35 589,4	34 945,4	34 945,4	34 945,4	36 172,5
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Обеспечивающая подпрограмма «Государственное управление в сфере охраны окружающей среды» на 2019-2024 годы	<b>Всего, в том числе</b>	<b>Всего</b>	<b>98 003,3</b>	<b>111 829,7</b>	<b>110 661,5</b>	<b>110 661,5</b>	<b>110 661,5</b>	<b>97 561,8</b>
		ОБ	98 003,3	111 829,7	110 661,5	110 661,5	110 661,5	97 561,8
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>49 018,7</b>	<b>59 404,1</b>	<b>56 640,8</b>	<b>56 640,8</b>	<b>56 640,8</b>	<b>45 991,9</b>
		ОБ	49 018,7	59 404,1	56 640,8	56 640,8	56 640,8	45 991,9
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
	служба государственного экологического надзора Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>27 757,4</b>	<b>30 161,1</b>	<b>32 989,7</b>	<b>32 989,7</b>	<b>32 989,7</b>	<b>29 099,8</b>
		ОБ	27 757,4	30 161,1	32 989,7	32 989,7	32 989,7	29 099,8
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
	ОГКУ «Дирекция по эксплуатации гидротехнических сооружений и ликвидации экологического ущерба»	<b>Всего</b>	<b>21 227,2</b>	<b>22 264,5</b>	<b>21 031,0</b>	<b>21 031,0</b>	<b>21 031,0</b>	<b>22 470,1</b>
		ОБ	21 227,2	22 264,5	21 031,0	21 031,0	21 031,0	22 470,1
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Государственное управление в сфере охраны и использования природных ресурсов» на 2019-2024 годы	<b>Всего, в том числе</b>	<b>Всего</b>	<b>70 245,9</b>	<b>81 668,6</b>	<b>77 671,8</b>	<b>77 671,8</b>	<b>77 671,8</b>	<b>68 462,0</b>
		ОБ	70 245,9	81 668,6	77 671,8	77 671,8	77 671,8	68 462,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
	министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области	<b>Всего</b>	<b>49 018,7</b>	<b>59 404,1</b>	<b>56 640,8</b>	<b>56 640,8</b>	<b>56 640,8</b>	<b>45 991,9</b>
		ОБ	49 018,7	59 404,1	56 640,8	56 640,8	56 640,8	45 991,9
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
	ОГКУ «Дирекция по эксплуатации гидротехнических сооружений и ликвидации экологического ущерба»	<b>Всего</b>	<b>21 227,2</b>	<b>22 264,5</b>	<b>21 031,0</b>	<b>21 031,0</b>	<b>21 031,0</b>	<b>22 470,1</b>
		ОБ	21 227,2	22 264,5	21 031,0	21 031,0	21 031,0	22 470,1
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						

