

ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13 ноября 2023 года

№ 1009-пп

Иркутск

Об утверждении государственной программы Иркутской области «Охрана окружающей среды» и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Иркутской области

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Положением о порядке принятия решений о разработке государственных программ Иркутской области и их формирования и реализации, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 31 августа 2023 года № 767-пп, руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Утвердить государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» (прилагается).
 - 2. Признать утратившими силу:
- 1) постановление Правительства Иркутской области от 29 октября 2018 года № 776-пп «Об утверждении государственной программы Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 2) постановление Правительства Иркутской области от 14 февраля 2019 года № 106-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 3) постановление Правительства Иркутской области от 18 марта 2019 года № 218-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 4) постановление Правительства Иркутской области от 17 мая 2019 года № 395-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 5) постановление Правительства Иркутской области от 16 августа 2019 года № 658-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;

- б) постановление Правительства Иркутской области от 11 октября 2019 года № 842-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 7) постановление Правительства Иркутской области от 25 ноября 2019 года № 989-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 8) постановление Правительства Иркутской области от 17 декабря 2019 года № 1097-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 9) постановление Правительства Иркутской области от 13 апреля 2020 года № 253-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 10) постановление Правительства Иркутской области от 19 июня 2020 года № 483-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 11) постановление Правительства Иркутской области от 22 июня 2020 года № 489-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 12) постановление Правительства Иркутской области от 4 сентября 2020 года № 734-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 13) постановление Правительства Иркутской области от 5 октября 2020 года № 818-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 14) постановление Правительства Иркутской области от 16 ноября 2020 года № 927-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 15) постановление Правительства Иркутской области от 21 декабря 2020 года № 1111-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 16) постановление Правительства Иркутской области от 25 декабря 2020 года № 1165-пп «О внесении изменений в государственную

программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;

- 17) постановление Правительства Иркутской области от 25 декабря 2020 года № 1167-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 18) постановление Правительства Иркутской области от 25 февраля 2021 года № 109-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 19) постановление Правительства Иркутской области от 23 марта 2021 года № 187-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 20) постановление Правительства Иркутской области от 24 марта 2021 года № 188-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 21) постановление Правительства Иркутской области от 4 июня 2021 года № 385-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 22) постановление Правительства Иркутской области от 4 июня 2021 года № 386-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 23) постановление Правительства Иркутской области от 27 августа 2021 года № 604-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 24) постановление Правительства Иркутской области от 12 октября 2021 года № 741-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 25) постановление Правительства Иркутской области от 26 октября 2021 года № 789-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 26) постановление Правительства Иркутской области от 27 октября 2021 года № 791-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;

- 27) постановление Правительства Иркутской области от 9 декабря 2021 года № 949-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»:
- 28) постановление Правительства Иркутской области от 10 декабря 2021 года № 964-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 29) постановление Правительства Иркутской области от 17 декабря 2021 года № 1005-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 30) постановление Правительства Иркутской области от 27 декабря 2021 года № 1058-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 31) постановление Правительства Иркутской области от 25 февраля 2022 года № 121-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 32) постановление Правительства Иркутской области от 31 марта 2022 года № 245-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 33) постановление Правительства Иркутской области от 29 апреля 2022 года № 343-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 года»;
- 34) постановление Правительства Иркутской области от 17 мая 2022 года № 373-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 35) постановление Правительства Иркутской области от 29 июня 2022 года № 506-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 36) постановление Правительства Иркутской области от 24 августа 2022 года № 661-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 37) постановление Правительства Иркутской области от 9 сентября 2022 года № 699-пп «О внесении изменений в государственную

программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;

- 38) постановление Правительства Иркутской области от 28 октября 2022 года № 829-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 39) постановление Правительства Иркутской области от 17 ноября 2022 года № 885-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Иркутской области от 29 октября 2018 года № 776-пп»;
- 40) постановление Правительства Иркутской области от 23 ноября 2022 года № 915-пп «О внесении изменений в приложения 9, 10 к государственной программе Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 41) постановление Правительства Иркутской области от 30 декабря 2022 года № 1116-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2024 годы»;
- 42) постановление Правительства Иркутской области от 9 февраля 2023 года № 82-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2025 годы»;
- 43) постановление Правительства Иркутской области от 6 марта 2023 года № 174-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2025 годы»;
- 44) постановление Правительства Иркутской области от 21 марта 2023 года № 234-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2025 годы»;
- 45) постановление Правительства Иркутской области от 24 марта 2023 года № 258-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2025 годы»;
- 46) постановление Правительства Иркутской области от 31 марта 2023 года № 283-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2025 годы»;
- 47) постановление Правительства Иркутской области от 15 мая 2023 года № 407-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2025 годы»;
- 48) постановление Правительства Иркутской области от 10 июля 2023 года № 574-пп «О внесении изменений в государственную

программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2025 годы»;

- 49) постановление Правительства Иркутской области от 8 августа 2023 года № 689-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2025 годы»;
- 50) постановление Правительства Иркутской области от 9 августа 2023 года № 690-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2025 годы»;
- 51) постановление Правительства Иркутской области от 28 сентября 2023 года № 847-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2025 годы»;
- 52) постановление Правительства Иркутской области от 25 октября 2023 года № 937-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2019-2025 годы».
- 3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в сетевом издании «Официальный интернет—портал правовой информации Иркутской области» (ogirk.ru), а также на «Официальном интернет—портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).
 - 4. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

Председатель Иркутской области

Правительства

К.Б. Зайцен

УТВЕРЖДЕНА постановлением Правительства Иркутской области от 13 ноября 2023 года № 1009-пп

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»

Раздел I СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПРИОРИТЕТЫ

Глава 1. ПРИОРИТЕТЫ И ЦЕЛИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»

Основными стратегическими документами в сфере реализации государственной программы Иркутской области «Охрана окружающей среды» (далее – государственная программа) являются:

Стратегия экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденная Указом Президента Российской Федерации от 19 апреля 2017 года № 176;

Указ Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;

Стратегия национальной безопасности Российской Федерации, утвержденная Указом Президента Российской Федерации от 2 июля 2021 года № 400;

Основы государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденные Президентом Российской Федерации 30 апреля 2012 года;

Стратегия развития промышленности по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов производства и потребления на период до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 25 января 2018 года № 84-р;

Единый план по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 октября 2021 года № 2765-р;

Стратегия социально-экономического развития Иркутской области на период до 2036 года, утвержденная Законом Иркутской области от 10 января 2022 года № 15-ОЗ (далее - Стратегия СЭР Иркутской области);

Государственная программа Российской Федерации «Охрана окружающей среды», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 326;

Государственная программа Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 322.

Государственная программа оказывает влияние на национальную цель

развития «Комфортная и безопасная среда для жизни» и ее целевые показатели, установленные Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»:

создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в 2 раза;

снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в 2 раза;

ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и экологическое оздоровление водных объектов, включая озеро Байкал.

Целью государственной программы является обеспечение качества окружающей среды до уровня, определенного документами стратегического планирования в сфере охраны окружающей среды.

Цель государственной программы направлена на достижение результатов тактических целей стратегического приоритета «Сохранение уникальной экосистемы региона» Стратегии СЭР Иркутской области.

Основными приоритетами настоящей государственной программы решение социально-экономических задач, обеспечивающих экологически ориентированный рост экономики, сохранение благоприятной окружающей среды для удовлетворения потребностей нынешнего и будущих поколений граждан Российской Федерации и реализацию права каждого человека на благоприятную окружающую среду, а также укрепление окружающей обеспечение правопорядка области охраны среды, экологической безопасности.

Глава 2. АНАЛИЗ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ, ОБОСНОВАНИЕ ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТИ РАЗРАБОТКИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

1. Общий анализ текущего состояния территории Иркутской области в сферах реализации государственной программы.

Иркутская область обладает богатейшими ресурсами, на ее территории сосредоточены минеральные, водные, гидроэнергетические, лесные, охотничье-промысловые природные ресурсы. Жемчужина экологической системы региона - озеро Байкал - глубочайшее озеро планеты, в котором содержится пятая часть мирового запаса пресной воды. В 1996 году озеро Байкал было включено как природный объект в Список всемирного наследия ЮНЕСКО.

Иркутская область обладает значительным запасом уникальных природных комплексов и объектов, разнообразием животного и растительного мира, а также огромным разнообразием эндемиков.

В целом Иркутская область является одним из наиболее экологически чистых регионов Российской Федерации.

Вместе с тем Иркутская область является интенсивно развивающимся регионом и активно использующим природные ресурсы, что обуславливает высокую нагрузку на всю экосистему Иркутской области.

Основные виды негативных техногенных воздействий связаны с небольшой частью территории Иркутской области, относящейся к промышленным центрам и прилегающим к ним зонам.

Основными проблемами в области охраны окружающей среды в Иркутской области являются:

негативное воздействие на природные комплексы и объекты животного мира;

ухудшенное состояние атмосферного воздуха;

рост образования отходов и их несанкционированного размещения;

наличие экологического ущерба, связанного с экономической и иной деятельностью прошлых лет (накопленный вред окружающей среде);

негативное воздействие вод на территории и объекты экономики; водоснабжение населения питьевой водой; низкая экологическая культура населения.

2. Природные комплексы и рациональное использование объектов животного мира.

Особо охраняемые природные территории регионального значения (далее – ООПТ регионального значения) наряду с имеющимися особо охраняемыми природными территориями федерального значения (далее – ООПТ федерального значения) остаются гарантом сохранения и восстановления объектов животного, растительного мира и составляют каркас Иркутской области.

Иркутской области ΟΟΠΤ Ha территории расположено («Прибайкальский федерального значения национальный парк», Государственный природный заповедник «Витимский», Государственный природный заповедник «Байкало-Ленский», Государственный природный заказник «Красный Яр», Государственный природный «Тофаларский»). Площадь ООПТ федерального значения составляет 1 844,9 тыс. га или 2,3 % от площади Иркутской области.

По состоянию на 1 января 2023 года на территории Иркутской области расположены 63 ООПТ регионального значения, из них 13 государственных природных заказников, 50 памятников природы.

Общая площадь ООПТ регионального значения составляет 791,3 млн. га, из них:

13 государственных природных заказников регионального значения с комплексным (ландшафтным) профилем (далее - заказники) общей площадью 775,4 млн. га;

50 памятников природы общей площадью 15,9 млн. га.

На территории Иркутской области приоритетными для образования ООПТ регионального значения являются государственный природный

заказник «Верхнеудинский» в долине р. Уда в Тофаларии Нижнеудинского района, памятники природы «Катырминский» в Братском и Чунском районах, «Пещера Аргараканская» в Качугском районе, природный парк «Витязь» в Шелеховском районе и «Хамар-Дабан» в Слюдянском районе.

Важнейшим механизмом охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов является ведение Красной книги Иркутской области, которая издана в 2020 году и содержит в себе информацию о 424 видах организмов: из них 80 представителей микробиоты (30 видов грибов, 50 видов лишайников), 223 вида - растений (43 вида мохообразных, 180 видов сосудистых растений) и 121 вид животных (один вид амебоидных, 5 видов пиявок и пиявкоподобных кольчецов, 15 видов ракообразных, 10 видов насекомых, 11 видов рыб, 3 вида амфибий, 2 вида рептилий, 57 видов птиц и 17 видов млекопитающих).

Численность лимитируемых охотничьих ресурсов на территории Иркутской области ниже оптимально возможной. Численность животных считается оптимальной в том случае, когда наиболее полно реализуются свойства угодий, причем кормовые ресурсы их не истощаются и отсутствуют какие-либо отрицательные явления, связанные с перенаселенностью. Доведение численности животных до оптимального уровня и ее поддержание являются важнейшей задачей охотничьего хозяйства Иркутской области.

Росту численности препятствуют незаконная охота и высокий пресс техногенных факторов на среду обитания диких животных, в том числе охотничье-промысловых на территории Иркутской области. Практически в каждом районе ведутся масштабные лесозаготовки, объемы которых ежегодно возрастают. Активизировались разведка и разработка месторождений полезных ископаемых, в том числе нефти и газа. Территория покрыта сетью дорог и геофизических профилей, что обеспечивает доступ человека в труднодоступные территории.

Реализация государственной программы позволит обеспечить сохранение и рациональное использование объектов животного мира. Достигнуть ежегодный прирост численности лимитируемых охотничьих ресурсов на территории Иркутской области.

3. Атмосферный воздух.

территории Иркутской области расположены крупнейшие предприятия теплоэнергетики, переработки нефти, цветной металлургии, химической нефтехимической, лесной, деревообрабатывающей целлюлозно-бумажной, легкой и промышленности, пищевой количественный и качественный состав выбрасываемых загрязняющих веществ в атмосферу. Дополнительный вклад в загрязнение воздушного бассейна вносят большое количество мелких котельных, жилой сектор с печным отоплением, автотранспорт, лесные и торфяные пожары.

Мониторинг качества атмосферного воздуха в крупных городах Иркутской области осуществляется на 36 стационарных постах Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды по 35 загрязняющим веществам в 18 городах и поселках области.

По итогам 2022 года в 8 городах Иркутской области (Братск, Вихоревка, Зима, Свирск, Тулун, Усолье-Сибирское, Черемхово, Шелехов) уровень загрязнения атмосферного воздуха определен как очень высокий, в 4 городах (Ангарск, Бирюсинск, Саянск, Иркутск) — как высокий. В 12 промышленных городах Иркутской области уровень загрязнения атмосферного воздуха оценивается как неудовлетворительный.

4. Обращение с твердыми коммунальными отходами.

Ежегодно в Иркутской области образуется порядка 369 млн. тонн отходов производства и потребления, из которых 681-686 тыс. тонн - твердые коммунальные отходы (2021 и 2022 годы соответственно), из которых более 95 % в 2022 году захоронены.

Состав твердых коммунальных отходов в Иркутской области большей частью представлен пищевыми отходами, далее по убыванию - макулатура, полимеры, стекло, лом и прочие виды твердых коммунальных отходов.

Таким образом, для Иркутской области по-прежнему остается актуальной проблема переработки и утилизации твердых коммунальных отходов. По объему переработки и утилизации мусора регион занимает одно из последних мест в Российской Федерации.

На территории 16 из 42 муниципальных образований Иркутской области расположено:

- 18 объектов размещения твердых коммунальных отходов;
- 1 объект обработки;
- 1 объект обезвреживания;
- 3 объекта временного размещения твердых коммунальных отходов на территориях муниципального образования «город Тулун», Зиминского городского муниципального образования, Осинского муниципального района Иркутской области;
 - 2 полигона на стадии оформления разрешительной документации.
- В основном существующие объекты не оборудованы объектами обработки и утилизации, соответственно не способствуют достижению показателей, установленных федеральным проектом «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами», согласно которому обработке подлежат 100 % образованных твердых коммунальных отходов, захоронению не более 50 %.

Наиболее перспективным для развития системы обращения с твердыми коммунальными отходами является внедрение мусороперегрузочных станций, объектов размещения отходов с элементами обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов.

5. Несанкционированное размещение отходов (далее – свалки).

По итогам инвентаризации, проведенной в 2023 году органами местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области, контрольно-надзорными органами, выявлено 875 свалок на площади 1 662 га, из них в границах Байкальской природной территории расположено 306 свалок, в том числе:

56 свалок - на землях лесного фонда;

- 91 свалка на землях сельскохозяйственного назначения;
- 142 свалок на землях населенных пунктов;
- 13 свалок на землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землях для обеспечения космической деятельности, землях обороны, безопасности и землях иного специального назначения;
- 4 свалки на землях ООПТ федерального значения (Прибайкальский национальный парк).
- В свою очередь, свалки служат источником загрязнения почвы, водоемов и воздуха, следовательно, наносят вред окружающей среде.

За 2016-2022 годы уже ликвидировано 170 свалок на площади 272 га, из них 120 свалок ликвидировано на Байкальской природной территории.

Главной причиной загрязнения лесных участков, прилегающих к землям поселений, является отсутствие вблизи населенных пунктов полигонов твердых коммунальных отходов. Отсутствие организации сбора и вывоза отходов вынуждает местное население выбрасывать мусор на стихийно образованные свалки, занимающие территорию как земель поселений, так и земель лесного фонда.

На сегодня в границах земель лесного фонда в Иркутской области уже ликвидировано 40 свалок и навалов мусора на общей площади 16,1 га, в объеме 22 043,4 куб. м.

6. Накопленный вред окружающей среде.

В рамках проводимой планомерной работы по выявлению объектов накопленного вреда окружающей среде, сведения о которых актуализировались по мере поступления уточняющей информации о подходах по формированию перечня объектов, обладающих признаками объектов накопленного вреда окружающей среде (далее — OHBOC), выявлено 59 OHBOC.

Наиболее опасными ОНВОС являются:

территория городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области, загрязненная в результате экономической деятельности, связанной с производством химической продукции;

земельные участки, на которых в прошлом осуществлялась экономическая деятельность Открытого акционерного общества «Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат» (далее – OAO «БЦБК»).

Постановлением Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2019 года № 1834 «О случаях организации работ по ликвидации накопленного вреда, выявления и оценки объектов накопленного вреда окружающей среде, а также о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (в редакции от 18 июля 2020 года № 1070) определено, что выявление и оценку объектов накопленного вреда окружающей среде, а также организацию работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде на земельных участках, на которых в прошлом осуществлялась экономическая деятельность ОАО «БЦБК», а также деятельность, связанная с производством

химических веществ в г. Усолье-Сибирское, проводит Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

В целях участия в реализации мероприятий, направленных на ликвидацию накопленного вреда окружающей среде в рамках федерального проекта «Генеральная уборка», осуществляется работа по включению Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации ОНВОС в Государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде (далее — ГРОНВОС). Так, за период 2021-2023 годы в ГРОНВОС включено 78 ОНВОС и несанкционированных свалок.

7. Негативное воздействие вод на территории и объекты экономики (далее – негативное воздействие вод).

На территории Иркутской области существуют проблемы негативного воздействия вод, связанные с наводнениями, деформацией русел и берегов водоемов, смывом или занесением плодородных земель, водной эрозией почв, явлениями волновой абразии, обвальной или оползневой деформацией.

Для обеспечения безопасности жизнедеятельности населения и функционирования объектов экономики построены и интенсивно эксплуатируются многочисленные гидротехнические сооружения - плотины, водосборные, водовыпускные сооружения, каналы, насосные станции, берегозащитные сооружения, дамбы и т.п.

Численность населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод, составляет 104 369 человека. Реализация государственной программы позволит увеличить численность населения, проживающего на территории, защищенной в результате проведения мероприятий по предупреждению негативного воздействия вод.

Протяженность участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности, - 56 642 км.

Таким образом, требуется строительство сооружений инженерной защиты, превентивных противопаводковых мероприятий, повышающих пропускную способность водотоков, обеспечение безопасности гидротехнических сооружений региональной и муниципальной форм собственности и бесхозяйных гидротехнических сооружений.

8. Питьевое водоснабжение.

Неотложного разрешения требует проблема обеспечения качественной питьевой водой населения многих населенных пунктов Иркутской области, расположенных на территориях с неблагоприятной природной гидрогеологической обстановкой.

Проблема питьевого водоснабжения может достигнуть кризисного порога как по причине выхода из строя водозаборов и систем подачи воды, так причине антропогенного загрязнения источников водоснабжения и ухудшения качества воды в источниках, особенно в зоне влияния селитебных и промышленных зон. Решением проблемы может стать оценка современного состояния гидрогеологической среды в населенных пунктах, поиски новых источников подземных вод ДЛЯ последующей организации новых водозаборов на вновь выявленных перспективных участках.

В настоящее время осуществляется проведение поисково-оценочных работ по подготовке запасов подземных вод на территориях муниципальных образований Ольхонского муниципального района Иркутской области.

Для решения поставленной задачи по созданию ресурсной базы подземных вод для хозяйственно-питьевого водоснабжения предполагается проведение геологоразведочных работ на перспективных участках. Целевым назначением работ являются поиски подземных вод для хозяйственно-питьевого водоснабжения населения муниципальных образований Ольхонского муниципального района Иркутской области.

9. Экологическая культура населения.

Для формирования экологической культуры в обществе, воспитания бережного отношения к природе, рационального использования природных ресурсов осуществляются экологическое образование, экологическое просвещение посредством распространения экологических знаний об экологической безопасности, информации о состоянии окружающей среды и об использовании природных ресурсов, вовлечения населения разных возрастных групп к непосредственному участию в природоохранных мероприятиях.

На территории Иркутской области экологическое просвещение населения осуществляется органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти Иркутской области, органами местного самоуправления муниципальных образований Иркутской общественными объединениями, а также организациями, осуществляющими образовательную учреждениями деятельность, культуры, музеями, библиотеками, природоохранными учреждениями, организациями спорта и туризма, иными юридическими лицами с привлечением средств массовой информации и интернет ресурсов.

Глава 3. ЗАДАЧИ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ, СПОСОБЫ ИХ ЭФФЕКТИВНОГО РЕШЕНИЯ

Реализация задач в сфере государственной программы осуществляется путем проведения (осуществления) конкретных мероприятий (результатов), входящих в состав структурных элементов (региональных проектов, ведомственных проектов, комплексов процессных мероприятий), включенных в систему документов государственной программы. Задачи структурных элементов представлены в таблице 3 паспорта государственной программы.

Раздел II ПАСПОРТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»

Таблица 1

Основные положения

| Ответственный исполнитель государственной программы | Министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области | | | | |
|---|---|--|--|--|--|
| Соисполнители государственной программы | 1. Министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области. 2. Министерство строительства Иркутской области | | | | |
| Участники государственной программы | 1. Министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области. 2. Министерство строительства Иркутской области. 3. Министерство лесного комплекса Иркутской области. 4. Служба по охране и использованию объектов животного мира Иркутской области. 5. Служба государственного экологического надзора Иркутской области | | | | |
| Период реализации государственной программы | 2024-2030 гг. | | | | |
| Цели государственной программы | Обеспечение качества окружающей среды до уровня, определенного документами стратегического планирования в сфере охраны окружающей среди | | | | |
| Финансовое обеспечение реализации государственной программы | Общий объем финансирования по годам реализации составляет: 2024 год — 4 542 647,8 тыс. рублей; 2025 год — 3 428 832,3 тыс. рублей; 2026 год — 2 330 029,5 тыс. рублей. | | | | |

Связь с национальными целями Российской Федерации/государственной программой Российской Федерации

- 1. Национальная цель развития «Комфортная и безопасная среда для жизни», установленная Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года».
- 2. Государственная программа Российской Федерации «Охрана окружающей среды», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 326.
- 3. Государственная программа Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 322

Таблица 2

2. Показатели государственной программы Иркутской области "Охрана окружающей среды"

| г | | Ι | 1 | T | Ι | , | l | | | | | | | Ι | | <u> </u> | 1 |
|-------------------|---|-----------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|-------------|-------------|---------------|---------------|-------------|------------|-------------|------------|--------------|---|--|--|--|
| № 12/11 | Наименование показателя | Уровень показателя | Признак возрастания/убыван ия | Едивица измерения (по ОКЕИ) | значение | значение' | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | Документ ⁴ | Ответственный за достижение помазателя | Связь с показателями национальных целей | Информационная система (при наличии) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| \perp | I (ель 1 | осударствени | ой программы "Охран | а окружающе | й среды"∷до | остижение р | езультатов та | ктических це. | лей стратег | ического п | риоритета « | Сохранение | уникальной : | косистемы региона» Стратегии социаль | но-экономического развития Иркутской с | области на период до 2036 года | |
| 1 | Доля обработки (сортировки), утилизации и захоронении твердых коммунальных откодов от общей массы форазованных твердых коммунальных откодов от | ФП | возрастающий | % | 1,9 | 2022 | 2,0 | 2,5 | 49,7 | 61,3 | 66,0 | . 68,7 | 100,0 | Указ Президента Российской Флерации от 21.07.2020 г. № 474, Распорзажение Правительства Российской Федерации от 01.10.2021 № 2765-р. приказ Минтрироды Россий от 29 декабря 2020 года № 1119 | министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области, министерство строительства Иркутской области | показатель "устойчивая система обращения с твердыми комодувальными откодами, обеспечивающей сортировку откодов в объеме 100 процентов и спискение объема откодов, направляемых на политоны, в два раза" национальной пели "Комфортива и безопасная среда для жизни человска" | бумажный носитель |
| 2 | Снижение плотивди, подвертшейся загрязнению в результате несанклимонированного размещения отходов | m | возрастающий | l'a | 40,0 | 2023 | 66,0 | 125,0 | 162,0 | 212,0 | 262,0 | 312,0 | 362,0 | Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 г. № 474, Распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.10.2021 № 2765-р | министерство природимх ресурсов и экологии Иркутской области, органы местного самоуправления муницицальных образований Иркутской области | показатель. "Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде в экологическое оздоровление водиму объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое" национальной цели "Конфортция и безопа | бумажный носитель |
| 3 | Численность населения, качество жими которого улучшиться в свям с сокращением объема вредных выбросов в крупных промышленных центрах Иркутской области | ФП | возрастающий | чел. | 0,0 | 2023 | 225 000 | 225 000 | 225 000 | 225 000 | 225 000 | 225 000 | 1 200 000 | ФП "Чистый воздух", ГП РФ"Охрана окружающей среды" | министерство природили ресурсов и экологии Иркутской области министерство жилищной политики и энергетики Иркутской области | покзаатель "Снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольное нетативное воздействие на окружающую ореду и здороще человека, в 2 раза" нащновывляной цели "Комфортива и безопленая среда для жизни человека" | бумажный носитель |
| 4 | Численность населения, прожиммощего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате провъедения короприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод и повышения уровня безопасности гидротехнических сооружений | п | возрастающий | % | 0,0 | 2023 | 8,3 | 8,3 | 8,3 | 58,3 | 91,7 | 100,0 | 100,0 | Постановление Правительства РФ от 15 апрела 2014 г. № 322 Государтъенняя программа Российской Федерации "Воспроизводство и использование природных ресурсов" | министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области | показатель "Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей реде в экологическое одроваение водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телепкос" национальной цели "Конфортива и безопасная среда для жизни человека" | бумажный носитель |
| 5 | Качество окружающей среды | Уровень ВДЛ | возрастакоший | % | 104,2 | 2023 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | Указ Президента Российской Фелерации от 4 февраля 2021 года Је 68 | мицистерство природных ресурсов и экологии Иркутской области, министерство жилищиой политики и энерстики Иркутской области, мицистерство лесного комплека Иркутской области | Качество окружающей среды | бумажный ичеитель |

Таблица 2.1

ПРОКСИ-ПОКАЗАТЕЛИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ» В 2024 ГОДУ (не предусмотрены)

Таблица 3

ПЕРЕЧЕНЬ СТРУКТУРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И ОТДЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ» Ответственный за реализацию структурного элемента/отдельного Задачи структурного элемента/отдельного Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации Связь с показателями n/n мероприятия мероприятия задачи структурного элемента/отдельного мероприятия (наименование ИОГВ) 1 Проектная часть Региональные проекты, направленные на реализацию ФП, входящих в НП 1.1 Региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая министерство природных ресурсов и введены в промышленную эксплуатацию мошности по 1,5 создание условий для утилизации запрещенных к экологии Иркутской области обработке (сортировке) твердых коммунальных отходов захоронению отходов закуплены субъектами Российской Фелерации контейнерь Обеспечено снижение экологической нагрузки на для раздельного накопления твердых коммунальных население за счет сокращения захоронения твердых министерство природных ресурсов и 2 отхолов, устанавливаемые на контейнерные плошалки 1.5 коммунальных отходов, в том числе прошедших экологии Иркутской области включенные в реестр мест (площадок) накопления обработку (сортировку) твердых коммунальных отходов Создание капитальных объектов инфраструктуры создана устойчивая система обращения с твердыми обращения с твердыми коммунальными отходами министерство природных ресурсов и коммунальными отходами, обеспечивающая сортировку 3 1,5 соответствующих требованиям законодательства экологии Иркутской области отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза 1.2 Региональный проект «Чистый воздух» снижены выбросы опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на Снижение выбросов опасных загрязняющих вег окружающую среду и здоровье человека, в 2 раза; министерство природных ресурсов и оказывающих наибольшее негативное воздействие на численность населения, качество жизни которого 3.5 экологии Иркутской области улучшиться в связи с сокращением объема вредных окружающую среду и здоровье человека выбросов в крупных промышленных центрах Иркутской области увеличена до 1,2 млн. человек Региональные проекты, не направленные на реализацию ФП 2.1 Региональный проект «Создание эффективной системы обращения с твердыми коммунальными отходами» создана устойчивая система обращения с твердыми Создание объектов инфраструктуры обращения с коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку министерство природных ресурсов и твердыми коммунальными отходами 1,5 экологии Иркутской области отходов в объеме 100 процентов и снижение объема соответствующих требованиям законодательства отходов, направляемых на полигоны, в два раза Создание условий накопления твердых коммунальных министерство природных ресурсов и обустроено 5 935 контейнерных площадок, приобретено 2 1.5 16 133 контейнера экологии Иркутской области отходов для населения 2.2 Региональный проект «Чистая страна» (Генеральная уборка)» очищено 560 гектаров земель, ликвидировано 15 объектов накопленного вреда окружающей среде, что позволит улучшить качество Улучшение экологических условий проживания жизни 1 060.7 тысяч человек. В рамках ликвидации населения на территории, подверженной негативном министерство природных ресурсов и объектов будет реализован комплекс мероприятий по 1 2.5 влиянию объектов накопленного вреда и тиквидации объектов «Промышленная площадка бывшего экологии Иркутской области несанкционированных свалок завола «Востсибэлемент», г. Свирска», «Оставшиеся цеха бывшего предприятия ПО «Восток», г. Иркутск», а также ликвидирована крупная свалка в центральной экологической зоне Байкальской природной территории. расположенная в п. Талой г. Слюдянка Ведомственные проекты 3.1 Ведомственный проект «Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики» обеспечена защита населения от негативного воздействия вод путем строительства инженерных защит и Защита населения и объектов экономики от министерство природных ресурсов и 4 берегоукреплений на территории г. Байкальска, г. негативного воздействия вод экологии Иркутской области Ангарска, г. Иркутск, Усольского и Шелеховского районов 3.2 Ведомственный проект «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянню»

министерство природных ресурсов и

экологии Иркутской области

Повышение эксплуатационной надежности

безопасному техническому состоянию

технических сооружений путем их приведен

обеспечено повышение эксплуатационной надежности 5

гидртехнических сооружений путем приведения к

безопасному техническому состоянию

4

| | | Π | Am. | |
|--------------|--|--|--|---------------------|
| | | Процессная ча | *************************************** | |
| | 4.1 Комплекс процессні | | влияния отходов на состояние окружающей среды» | |
| 1 | Обеспечение радиоактивной безопасности | министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области | обеспечено функционирование системы государственного учета и контроля радиоактивных веществ (РВ) и отходов (РАО), выполнения функций регионального информационно-аналитического центра посредством регистрации и учета РВ и РАО, отчестности предприятий, использующих РВ и РАО | 5 |
| 2 | Организация обеспечения доступа к актуальной информации в сфере обращения с отходами экологии Иркутской области отходами Иркутской области | | | ī |
| 3 | Снижение вреда окружающей среде на землях лесного фонда | министерство лесного комплекса Иркутской области | ежегодно ликвидировано 26 несанкционированных свалок на землях лесного фонда | 5 |
| | | | изации государственных функций в сфере водных отношений | » |
| 1 | Увеличение пропускной способности русел рек | министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области | реализованы мероприятия в рамках переданных полномочий РФ в области водных отношений | 4 |
| — , | 4.3 Комплекс прог | цессных мероприятий «Обеспечение гос | ударственного мониторинга водных объектов" | |
| 1 | Улучшение условий проживания населения на территории, подверженной негативному влиянию водных объектов | министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области | подготовлены предложения границ зон затопления, подтопления по следующим района: Усольский, Аларский, Куйтунский, Нукутский, Черемховский, Братский, Боханский и город Свирск, Ангарский городской округ | 4 |
| | 4. | 4 Комплекс процессных мероприятий «С | Охрана атмосферного воздуха» | |
| 1 | Выявление источников выбросов, вносящих наибольший вклад в загрязнение приземного слоя атмосферного воздуха | ыявление источников выбросов, вносящих оплавний вклад в загрязнение приземного слоя оплавного природных ресурсов и сформирован банк данных источников выбросов в окрасти и осформирован банк данных источников выбросов в окрасти и осформирован банк данных источников выбросов в | | 5 |
| 2 | Мониторинг состояния загрязнения атмосферного воздуха экологии Иркутской области атмосферного воздуха, установка постов наблюдений | | | 5 |
| | | ***** | риродных комплексов и рационального использования объем | тов животного мира» |
| 1 | Обеспечение сохранения уникальных природных комплексов и рационального, устойчивого и неистощимого использования объектов животного мира | министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области | увеличено количество и площади ООПТ регионального значения, придан статус ООПТ регионального значения 5 территориям площадью порядка 150 тыс.га.; актуальны и доступны сведения о местоположении границ ООПТ регионального значения и охранных зон памятников природы; внесены сведения в ЕГРН, отражена информация в государственных информационных ресурсах; актуализирован перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных, | 5 |
| 2 | Повышение уровня экологической грамотности и ответственности населения Иркутской области | министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области | ежегодное информирование населения о состоянии и об охране окружающей среды; практическое вовлечение подрастающего поколения, общественных организаций, предприятий к участию в природоохранных акциях по раздельному сбору откодов, уборке ООПТ и водоемов от мусора и т.д.; издание тематических печатных изданий, буклетов, видеороликов | 5 |
| 3 | Обеспечение радиационной безопасности | министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области | информирование о текушем состоянии и динамики радиационной обстановки в местах обследования, выработка рекомендаций по обеспечению радиационной безопасности населения | 5 |
| | 4.6 Комплекс процессных мероприят | ий «Государственное управление в сфере | е охраны и использования природных ресурсов и животного | мира» |
| 1 | Повышение эффективности государственного управления охраной окружающей среды, недропользованием и водными отношениями | министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области | обеспечено эффективное государственное управление в области охраны окружающей среды, недропользования и водными объектами | 1,2,3,4,5 |
| 2 | Повышение эффективности государственного управления охраны и использования животного мира | министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области | обеспечене эффективное государственное управление в области охраны и использования животного мира | 5 |
| 3 | Повышение эффективности государственного управления региональным государственным экологическим надзором | министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области | обеспечено эффективное государственное управление в области осуществления региональным государственным экологическим надзором | 1,2,3,4,5 |
| <u> </u> | | водство минерально-сырьевой базы общ | ераспространенных полезных ископаемых и подземных вод Т | пркутской области» |
| 1 | Геологическое изучение недр и воспроизводство минерально-сырьсвой базы общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод Иркутской области | министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области | увеличено количество месторождений питьевых подземных вод на 18 шт. | 5 |

Таблица 4

4. ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ "ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ" (ДАЛЕЕ - ПРОГРАММА)

| [| | | | Расходы (тыс. руб.), годы | | | | | | | | |
|--------|--|---|--|---------------------------|-------------|-------------|------|------|------|-----------|--|--|
| N n/n | Наименование программы, структурного элемента программы | Ответственный исполнитель, соисполнители | Источники финансирования | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | | |
| | | | Всего, в том числе: | 4 542 647,8 | 3 428 832,3 | 2 330 029,5 | | | | | | |
| | | | всего предусмотрено в областном бюджете (далее -ОБ) | 2 440 378,5 | 2 194 438,9 | 1 438 499,5 | | | | | | |
| | | | Областной бюджет (далее - ОБ) | 2 336 908,7 | 2 108 542,8 | 1 417 919,8 | | | | | | |
| | | Bcero | Средства федерального бюджета (далее - ФБ), - при наличии, в том числе: | 103 469,8 | 85 896,1 | 56 391,6 | | | | | | |
| | | Всего | предусмотрено в ОБ | 103 469,8 | 85 896,1 | 20 579,7 | | | | | | |
| | | | Бюджеты муниципальных образований Иркутской области - при наличии (далее - МБ) | 84 643,3 | 80 602,4 | 109 556,1 | | | | | | |
| | | | Иные источники (далее - ИИ) - при наличии, в том числе: | 2 017 626,0 | 1 153 791,0 | 746 162,0 | | | | | | |
| 1 | | | предусмотрено в ОБ | | | | | | | | | |
| | | министерство природных ресурсов и экологии | Всего, в том числе: | 3 443 112,0 | 2 641 107,5 | 2 282 558,1 | | | | <u> </u> | | |
| | | | предусмотрено в ОБ | 1 352 638,7 | 1 409 890,3 | 1 391 028,1 | | | | | | |
| | | | ОБ | 1 249 168,9 | 1 323 994,2 | 1 370 448,4 | | | | | | |
| Ì | | | ФБ - при наличии, в том числе: | 103 469,8 | 85 896,1 | 56 391,6 | | | | ļ <u></u> | | |
| | | | предусмотрено в ОБ | 103 469,8 | 85 896,1 | 20 579,7 | | | | | | |
| «Охран | а окружающей среды» | | МБ | 72 847,3 | 77 426,2 | 109 556,1 | | | | | | |
| | | | ИИ - при наличии, в том числе: | 2 017 626,0 | 1 153 791,0 | 746 162,0 | | | | | | |
| | | | предусмотрено в ОБ | | | | | | | | | |
| | | | Всего, в том числе: | 1 052 064,4 | 740 253,4 | | | | | | | |
| | | | предусмотрено в ОБ | 1 040 268,4 | 737 077,2 | | | | | <u> </u> | | |
| | | | ОБ | 1 040 268,4 | 737 077,2 | | | | | | | |
| | | | ФБ - при наличии, в том числе: | | | | | | | | | |
| | | Иркутской области | предусмотрено в ОБ | | | | | | | | | |
| | | | МБ | 11 796,0 | 3 176,2 | | | | | | | |
| | | ИИ - при наличии, в том числе: | | | | | | | | | | |
| | | | предусмотрено в ОБ | | | | | | | | | |
| 1 | | | Всего, в том числе: | 47 471,4 | 47 471,4 | 47 471,4 | | | | | | |
| l | | | предусмотрено в ОБ | 47 471,4 | 47 471,4 | 47 471,4 | | | | | | |
| | | } | ОБ | 47 471,4 | 47 471,4 | 47 471,4 | | | | | | |
| | | министерство лесного | ФБ - при наличии, в том числе: | | | | | | | | | |
| | | комплекса Иркутской области | предусмотрено в ОБ | | | | | | | | | |
| | | | МБ | | | | | | | | | |
| | | 1 | ИИ - при наличии, в том числе: | | | | | | | | | |
| | | 1 | предусмотрено в ОБ | | | | | | | | | |

| | | | Всего, в том числе: | 2 615 192,8 | 1 830 762,0 | 1 501 717,1 | | | |
|------|--|----------------------------|--------------------------------|-------------|-------------|---------------|---------------|--|--|
| | | | предусмотрено в ОБ | 524 719,5 | 599 544,8 | 645 999,0 | | | |
| | | | OB | 524 719,5 | 599 544,8 | 645 999,0 | | | |
| | | министерство природных | ФБ - при наличии, в том числе: | | | | | | |
| | | ресурсов и экологии | предусмотрено в ОБ | | | | | | |
| | | Иркутской области | МБ | 72 847,3 | 77 426,2 | 109 556,1 | 1 | | |
| | - | | ИИ - при наличии, в том числе: | 2 017 626,0 | 1 153 791,0 | 746 162,0 | | | |
| _ | <u> </u> | | предусмотрено в ОБ | | | | | | |
| 1. | Проектная часть | | Всего, в том числе: | 1 052 064,4 | 740 253,4 | | | | |
| | | | предусмотрено в ОБ | 1 040 268,4 | 737 077,2 | | | | |
| | | | OE | 1 040 268,4 | 737 077,2 | | | | |
| | | министерство строительства | ФБ - при наличии, в том числе: | | | | | | |
| | | Иркутской области | предусмотрено в ОБ | | | | | | |
| | | ' ' | МБ | 11 796.0 | 3 176.2 | | | | |
| | | | ИИ - при наличии, в том числе: | | | | | | |
| | | | предусмотрено в ОБ | | | _ | | " | + |
| | | | Всего, в том числе: | 1 052 064.4 | 740 253,4 | _ | | | |
| | | 1 | предусмотрено в ОБ | 1 040 268,4 | 737 077,2 | | 1 | | + |
| | | | ОБ | 1 040 268,4 | 737 077,2 | _ | | | |
| | Региональный проект «Комплексная система | Иркутской области | ФБ - при наличии, в том числе: | | 737 077,2 | | | | |
| 1.1. | обращения с твердыми коммунальными отходами» | | предусмотрено в ОБ | | | | | | |
| | ооращения с твердыми коммунальными отлодами. | | МБ | 11 796,0 | 3 176,2 | | | | |
| | | | ИИ - при наличии, в том числе: | 11 750,0 | 3170,2 | _ | + | | |
| | | | предусмотрено в ОБ | | | | | | |
| | | | Всего, в том числе: | 2 017 626,0 | 1 153 791,0 | 746 162,0 | <u> </u> | | + |
| | | | предусмотрено в ОБ | 2 017 020,0 | 1 133 791,0 | 740 102,0 | | | |
| | | | ОБ | | | -, | | | |
| | | министерство природных | | | | | | | |
| 1.2. | Региональный проект «Чистый воздух» | ресурсов и экологии | ФБ - при наличии, в том числе: | | | | | | |
| | | Иркутской области | предусмотрено в ОБ | | | | | | |
| | | | МБ | | | | | | |
| | | | ИИ - при наличии, в том числе: | 2 017 626,0 | 1 153 791,0 | 746 162,0 | | | |
| | | | предусмотрено в ОБ | | | | | | |
| | į. | | Всего, в том числе: | 188 401,9 | 143 299,2 | 157 740,6 | | | |
| | | | предусмотрено в ОБ | 168 353,2 | 132 472,7 | 138 794,0 | | | |
| | Региональный проект «Создание эффективной | министерство природных | ОБ | 168 353,2 | 132 472,7 | 138 794,0 | | | |
| 1 3 | системы обращения с твердыми коммунальными | ресурсов и экологии | ФБ - при наличии, в том числе: | | | | | | <u> </u> |
| | отходами» | Иркутской области | предусмотрено в ОБ | | | | | | |
| | | | МБ | 20 048,7 | 10 826,5 | 18 946,6 | | | |
| | | | ИИ - при наличии, в том числе: | | | | | | |
| | | | предусмотрено в ОБ | | | | | | |
| | | | Всего, в том числе: | 178 592,3 | 129 173,4 | 80 807,2 | | | |
| | | | предусмотрено в ОБ | 155 663,1 | 123 022,3 | 76 959,2 | | | |
| | | министерство природных | ОБ | 155 663,1 | 123 022,3 | 76 959,2 | | 1 | |
| 1.4. | Региональный проект «Чистая страна» | ресурсов и экологии | ФБ - при наличии, в том числе: | | | | | | |
| 1.7. | (Генеральная уборка)» | Иркутской области | предусмотрено в ОБ | | | | | | |
| | | Tipky tekon oometh | МБ | 22 929,2 | 6 151,1 | 3 848,0 | | | |
| | | | ИИ - при наличии, в том числе: | | | _ | | | |
| | | | предусмотрено в ОБ | | | | | | |

| 1 | | | | | | | | |
|---|--|--|--|---|---|---|---|---|
| | | Всего, в том числе: | 188 108,6 | 348 606,1 | 436 457,2 | | | |
| | | предусмотрено в ОБ | 163 962,4 | 291 420,0 | 353 640,0 | | | |
| Ведомственный проект «Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики» | | ОБ | 163 962,4 | 291 420,0 | 353 640,0 | | | |
| | министерство природных | ФБ - при наличии, в том числе: | | | | | | |
| | | предусмотрено в ОБ | | | | | | |
| | иркутской области | МБ | 24 146,2 | 57 186,1 | 82 817,2 | | | |
| | | ИИ - при наличии, в том числе: | | | | | | |
| | | | | | | | 1 | |
| | | | 42 464.0 | 55 892 3 | 80 550 1 | | | |
| | | | | | | | 1 | |
| Веломственный проект //Повышение | | | | | | | - | |
| | министерство природных | | 30 7 10,0 | 32 025,0 | 70 005,0 | | + | |
| | ресурсов и экологии | maducusmans a OF | | | | | | + |
| | Иркутской области | | 5 722 2 | 3 262 5 | 2 044 2 | | | + |
| Texam recromy coeroniano" | | | 3 123,2 | 3 202,3 | 3 744,3 | - | + | |
| | | | -+ | | | | + | |
| | | | 927 010 2 | 910 245 5 | 790 941 0 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | _ |
| | министерство природных | | | | | | | |
| | | | | | | | 4. | |
| Процессная часть | Иркутской области | | 103 469,8 | 85 896,1 | 20 579,7 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | предусмотрено в ОБ | | | | | | |
| | | Всего, в том числе: | 47 471,4 | 47 471,4 | | | | |
| | | предусмотрено в ОБ | 47 471,4 | 47 471,4 | 47 471,4 | | | |
| | | ОБ | 47 471,4 | 47 471,4 | 47 471,4 | | | 1 |
| | министерство лесного | ФБ - при наличии, в том числе: | | | | | | |
| | комплекса Иркутской области | предусмотрено в ОБ | | | | | | |
| | , , | МБ | | | | | 1 | 1 |
| | | | | İ | | | | |
| | | | | | | 1 | | 1 |
| | | • • • • • • • • • • • • • • • • • • • | 1 002 5 | 6 002 5 | 10179 | | | + |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | + | |
| | министерство природных | | 1 002,3 | 0 002,3 | 1017,2 | - | + | + |
| | ресурсов и экологии | | | 1 | | | - | + |
| | Иркутской области | | | | | - | + | + |
| | | | | | | | + | - |
| Комплекс процессных мероприятий «Снижение | | | | | | | + | - |
| 1 | | | 45.451.4 | 45.453 | 45.453.4 | | | |
| окружающей среды» | | | | | | | | |
| • | | | | | - 7 | | ļ | |
| | | | 47 471,4 | 47 471,4 | 47 471,4 | | | |
| | | | | | | | 1 | |
| | комплекса Иркутской области | | | | | | 1 | |
| | | | | | | | | |
| | | ИИ - при наличии, в том числе: | | | | | | |
| | | предусмотрено в ОБ | | | | | | |
| | воздействия вод населения и объектов экономики» Ведомственный проект «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию» Процессная часть Комплекс процессных мероприятий «Снижение негативного влияния отходов на состояние | Ведомственный проект «Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики» Ведомственный проект «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию» Министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области Министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области Процессная часть Министерство лесного комплекса Иркутской области министерство лесного комплекса Иркутской области Комплекс процессных мероприятий «Снижение негативного влияния отходов на состояние | ресурсов и экологии Иркутской области Ведомственный проект «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию» Процессная часть Процессная часть Процессная часть Комплекса Иркутской области Комплекса природных ресурсов и экологии Иркутской области Комплекса природных ресурсов и экологии Иркутской области Прутской области Процессная часть Комплекса природных ресурсов и экологии Иркутской области Комплекса принодным предодмотрено в ОБ Весто, в том числе: предусмотрено в ОБ Весто, в том | Ведомственный проект «Защита от негативного вхогомика» ресурсов и экологии Иркутской области Ведомственный проект «Повышение экспуатационной нацежености гидротехнических соружений ругутской области Ведомственный проект «Повышение экспуатационной нацежености гидротехнических соружений ругутской области иницистерство природных ресурсов и экологии Иркутской области иницистерство природных ресурсов и экологии Иркутской области инистерство деного комплекса иркутской области инистерство природных ресурсов и экологии иркутской области инистерство деного комплекса иркутской области иркутской области иркутской области инистерство природных ресурсов и экологии иркутской области инистерство деного комплекса иркутской области иркутской об | реоруссов и экологии Пркутской области Нукутской области Ведомственный проект «Повышение эксплуатационной падежности гидротекиническом состоянной инистерство природных ресурсов и экологии Иркутской области Нукутской области Нукутской области Иркутской области Иркутской области Иркутской области Иркутской области Иркутской области Иркутской области Процессная часть Процессная часть Процессная часть Комплекс процессных мероприятий «Спижение инистерство природных ресурсов и экологии инистерство деспояти и инистерство депорационально документиренно об доли и инистерство деспояти и инистерство деспояти и инистерство депорационально документиренно об доли и инистерство депорационально документиренно об доли и инистерство депорационально документиренно об доли и инистерство дироданых документиренно об доли инистерство дироданых документиренно об документиренно об доли инистерство дироданых документиренно об доли инистерсуменного об документиренного об д | реорресов и мологии Праутской области — вологенствия об местения и объектов жономизовыми вологенствия объектов жономизовыми реогросов и мологии Праутской области — весторизовыми прессов природимы реогросов и жологии Праутской области — при валичия, в том числе: — усторизовыми прессов природимы реогросов и жологии Праутской области — при валичия, в том числе: — усторизовыми реогросов и жологии Праутской области — при валичия, в том числе: — усторизовыми реогросов и жологии Праутской области — при валичия, в том числе: — усторизовыми реогросов и жологии Праутской области — при валичия, в том числе: — усторизовыми реогросов и жологии Праутской области — при валичия, в том числе: — усторизовыми реогросов и жологии Праутской области — процессива часть — процессива часть — процессива часть — процессива часть — при валичия, в том числе: — усторизовыми реогросов и жологии Праутской области — на выпистерство десного жонилегся природимы реогросов и жологии Праутской области — на выпистерство десного жонилегся природимы реогросов и жологии Праутской области — на выпистерство десного жонилегся природимы реогросов и жологии Праутской области — на выпистерство десного жонилегся природимы реогросов и жологии Праутской области — на выпистерство десного жонилегся природимы реогросов и жологии Праутской области — на выпистерство десного жонилегся природимы реогросов и жологии Праутской области — на выпистерство десного жонилегся природимы реогросов и жологии праутской области — на выпистерство десного жонилегся природимы реогросов и жологии праутской области — на выпистерство десного жонилегся природимы реогросов и кологии праутской области — на выпистерство десного жонилегся природимы реогросов и кологии праутской области — на выпистерство десного жонилегся природимы реогросов и кологии праутской области на выпистерство десного жонилегся природимы реогросов и кологии праутской области на выпистерство десного жонилегся при вышенся дестов дестов дест | реоруское и жологии Весоимстенный произг объектов кнологовирования и объектов кнологовирования и объектов кнологования объектов и жологования и ресурсков и жологования и ком чисте. Процессивам часть Комплекса и ресурсков и жологования и ресурсков и жологования и ком чисте. Комплекса и ресурсков и жологования и рес | реорожения в комплектия и объектов экономизия рассистия в можение и предусмотреннями проект «Гольшение ресурсия в комплектия проект «Гольшение ресурсия в комплектия предусмотреннями проект «Гольшение ресурсия в комплектия предусмотреннями пред |

| | | <u> </u> | | | | | | | |
|------|---|--|---------------------------------------|-------------|-----------|-----------|-------------|--|----------------|
| | | | Всего, в том числе: | 68 915,2 | 50 084,2 | 20 579,7 | | | |
| | Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение | | предусмотрено в ОБ | 68 915,2 | 50 084,2 | 20 579,7 | | | |
| | | министерство природных | ОБ | | | | | | |
| 2.2. | эффективной реализации государственных | ресурсов и экологии | ФБ - при наличии, в том числе: | 68 915,2 | 50 084,2 | 20 579,7 | | | |
| 2.2. | функций в сфере водных отношений» | Иркутской области ——————————————————————————————————— | предусмотрено в ОБ | 68 915,2 | 50 084,2 | 20 579,7 | | | |
| | функции в сфере водных отношении» | пркутской области | MB | | | | | | |
| | | | ИИ - при наличии, в том числе: | | | | | | |
| | | | предусмотрено в ОБ | | | | | | |
| | | | Всего, в том числе: | 42 500,0 | 41 060,2 | 42 000,0 | | | |
| | | | предусмотрено в ОБ | 42 500,0 | 41 060,2 | 42 000,0 | | | |
| | | | ОБ | 42 500,0 | 41 060,2 | 42 000,0 | | | |
| | Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение | министерство природных | ФБ - при наличии, в том числе: | | | | | | |
| 2.3. | государственного мониторинга водных объектов" | ресурсов и экологии | предусмотрено в ОБ | | | | | | |
| | | Иркутской области | МБ | | | | | | |
| | | | ИИ - при наличии, в том числе: | | † | | | | |
| | | | предусмотрено в ОБ | | | _ | | | |
| | | | Всего, в том числе: | 29 240,0 | 40 000.0 | 40 000.0 | - | | |
| | | | предусмотрено в ОБ | 29 240,0 | 40 000,0 | 40 000,0 | | | |
| | | | ОБ | 29 240,0 | 40 000,0 | 40 000,0 | | | |
| | Комплекс процессных мероприятий «Охрана | министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области | ФБ - при наличии, в том числе: | 2, 2, 10, 0 | 10 000,0 | | | | - |
| 2.4. | атмосферного воздуха» | | предусмотрено в ОБ | | | | | | |
| | | | МБ | | + | | | | |
| | | | ИИ - при наличии, в том числе: | | | | | | - |
| | | | предусмотрено в ОБ | | | | | | |
| | | | Всего, в том числе: | 28 200,7 | 27 696,3 | 28 346,3 | | | |
| | | | | 28 200,7 | 27 696,3 | 28 138,0 | | + | |
| | TC | | предусмотрено в ОБ | 27 992,4 | | | | | |
| | Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение | министерство природных | ОБ | | 27 488,0 | 28 138,0 | | | -+ |
| 2.5. | экологической безопасности, охраны природных | ресурсов и экологии | ФБ - при наличии, в том числе: | 208,3 | 208,3 | 208,3 | | | |
| | комплексов и рационального использования | Иркутской области | предусмотрено в ОБ | 208,3 | 208,3 | | | | |
| | объектов животного мира» | | МБ | | | | | | |
| | | | ИИ - при наличии, в том числе: | | | | | | |
| | | | предусмотрено в ОБ | | | _ | | | |
| | | | Всего, в том числе: | 639 900,4 | 630 693,5 | 640 897,1 | | | |
| | | министерство природных | предусмотрено в ОБ | 639 900,4 | 630 693,5 | 605 293,5 | | | |
| | Комплекс процессных мероприятий | | ОБ | 605 554,1 | 595 089,9 | 605 293,5 | | | |
| 2.6. | «Государственное управление в сфере охраны и | ресурсов и экологии | ФБ - при наличии, в том числе: | 34 346,3 | 35 603,6 | 35 603,6 | | | |
| 2.0. | использования природных ресурсов и животного | Иркутской области | предусмотрено в ОБ | 34 346,3 | 35 603,6 | | | | |
| | мира» | riphy reach connecta | МБ | | | | | | |
| | | | ИИ - при наличии, в том числе: | | | | | | |
| | | | предусмотрено в ОБ | | | | | | |
| | | | Всего, в том числе: | 18 160,4 | 14 808,8 | 8 000,0 | | | |
| | | | предусмотрено в ОБ | 18 160,4 | 14 808,8 | 8 000,0 | | | |
| | Комплекс процессных мероприятий | | ОБ | 18 160,4 | 14 808,8 | 8 000,0 | | | |
| 2.7 | «Воспроизводство минерально-сырьевой базы | министерство природных | ФБ - при наличии, в том числе: | | | | | | |
| 2.7. | общераспространенных полезных ископаемых и | ресурсов и экологии | предусмотрено в ОБ | | | | | | |
| | подземных вод Иркутской области» | Иркутской области | МБ | | · 1 | | | | |
| | | | ИИ - при наличии, в том числе: | | i i | | | 1 | 1 |
| | , | 1 | * * * * * * * * * * * * * * * * * * * | | | | | | + |

Раздел III ПРАВИЛА (ПОРЯДОК) ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МЕЖБЮДЖЕТНЫХ ТРАНСФЕРТОВ ИЗ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА МЕСТНЫМ БЮДЖЕТАМ

Данный раздел не содержит правила предоставления межбюджетных трансфертов местным бюджетам в соответствии с пунктом 4 статьи 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

Раздел IV ИНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Данный раздел не содержит иных положений, которые необходимо отразить в государственной программе в соответствии с правовыми актами Российской Федерации и Иркутской области.