# ПАСПОРТ

**государственной программы Кировской области**

**«Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов»**

# Основные положения

|  |  |
| --- | --- |
| Куратор государственной программы  | Терешков Ю.И. – заместитель Председателя Правительства Кировской области |
| Ответственный исполнитель государственной программы  | Абашев Т.Э. – министр охраны окружающей среды Кировской области |
| Соисполнитель государственной программы | Тетерин А.А. – министр лесного хозяйства Кировской области;Михайлов М.В. – руководитель региональной службы по тарифам Кировской области;Береснев Ю.Н. – министр строительства Кировской области |
| Период реализации государственной программы | 2024 – 2030 годы |
| Цели государственной программы | обеспечение защищенности населения от негативного воздействия вод |
| повышение уровня экологической безопасности |
| обеспечение качества окружающей среды в 2030 году на уровне 108,3 % |
| Объемы финансового обеспечения за весь период реализации | 4 702 791,4 тыс. руб. |
| Связь с национальными целями развития Российской Федерации / государственными программами Российской Федерации | национальная цель развития Российской Федерации «Комфортная и безопасная среда для жизни» (показатели «Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и экологическое оздоровление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое», «Снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в два раза», «Создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза»), национальная цель развития Российской Федерации «Достойный, эффективный труд и успешное предпринимательство» (показатель «Реальный рост инвестиций в основной капитал не менее 70 процентов по сравнению с показателем 2020 года») / государственная программа Российской Федерации «Охрана окружающей среды», государственная программа Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов» |

# Показатели Государственной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Уро-вень пока-зателя | Признак возра-стания/ убывания | Единица измере-ния (по ОКЕИ) | Базовое значение | Значение показателя по годам | Документ | Ответствен-ный за достижение показателя | Связь с показателями национальных целей |
| зна-чение | год | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Цель государственной программы «Обеспечение защищенности населения от негативного воздействия вод» |
|  | Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние | ГП | возраста-ние | процен-тов | 57,1 | 2023 | 57,1 | 60,7 | 64,3 | 64,3 | 67,9 | 71,4 | 75 |  | министерст-во охраны окружаю-щей среды Кировской области | ликвидация наиболее опасных объектов накоп-ленного вреда окружающей среде и экологическое оздоровление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое |
| Цель государственной программы «Повышение уровня экологической безопасности и рациональное использование природных ресурсов» |
| 1 | Объем сброса загрязненных (без очистки) сточных вод | ГП | убывание | миллионов куби-ческих метров | 29,41 | 2023 | 29,40 | 29,39 | 29,38 | 29,37 | 29,36 | 29,35 | 29,34 |  | министерст-во охраны окружаю-щей среды Кировской области | ликвидация наиболее опасных объектов накоп-ленного вреда окружающей среде и экологическое оздоровление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое |
| 2 | Доля ликвидированных или рекультивированных свалок бытовых (коммунальных) отходов от общего количества свалок бытовых (коммунальных) отходов, подлежащих ликвидации или рекультивации | ГП | возраста-ние | процен-тов | 71 | 2023 | 85 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |  | министерст-во охраны окружаю-щей среды Кировской области | создание устойчивой системы обращения с ТКО, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза |
| 3 | Уровень обеспечения минерально-сырьевой безопасности Кировской области в отношении общераспространенных полезных ископаемых по муниципальным образованиям | ГП | возраста-ние | процен-тов | 28 | 2023 | 29 | 29 | 30 | 31 | 31 | 31 | 34 |  | министерст-во охраны окружаю-щей среды Кировской области | реальный рост инвестиций в основной капитал не менее 70 процентов по сравнению с показателем 2020 года |
| 4 | Количество видов охотничьих ресурсов  | ГП | возраста-ние | единиц | 102 | 2023 | 102 | 102 | 102 | 102 | 102 | 102 | 102 |  | министерст-во охраны окружаю-щей среды Кировской области | реальный рост инвестиций в основной капитал не менее 70 процентов по сравнению с показателем 2020 года |
| 5 | Доля площади особо охраняемых природных территорий от общей площади территории Кировской области | ГП | возраста-ние | процен-тов | 3,12 | 2023 | 3,54 | 3,54 | 3,54 | 3,54 | 3,54 | 3,54 | 3,54 |  | министерст-во охраны окружаю-щей среды Кировской области | снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в два раза |
| Цель государственной программы «Обеспечение качества окружающей среды в 2030 году на уровне 108,3%» |
|  | Качество окружающей среды | ВДЛ | возраста-ние | процен-тов | 104,2 | 2023 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.10.3021 № 2765-р  | министерст-во охраны окружаю-щей среды Кировской области | снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в два раза |

# Структура Государственной программы

| № п/п | Задачи структурного элемента | Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента | Связь с показателями |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| Структурные элементы, не входящие в направления (подпрограммы) |
| 1 | Региональный проект «Ликвидация (рекультивация) свалок в границах городов на территории Кировской области», (куратор – Терешков Ю.И. заместитель Председателя Правительства Кировской области) |
|  | Ответственный за реализацию (министерство охраны окружающей среды Кировской области) | Срок реализации – 2024 год |
|  | Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов | улучшено качество жизни населения, увеличена общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде в границах городов  | доля ликвидированных или рекультивированных свалок бытовых (коммунальных) отходов от общего количества свалок бытовых (коммунальных) отходов, подлежащих ликвидации или рекультивации |
| 2 | Региональный проект «Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Кировской области», (куратор – Терешков Ю.И. заместитель Председателя Правительства Кировской области) |
|  | Ответственный за реализацию (министерство охраны окружающей среды Кировской области) | Срок реализации – 2024 год |
| 2.1 | Обеспечено снижение экологической нагрузки на население за счет сокращения захоронения твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку) | отходы вовлечены в хозяйственный оборот в качестве сырья, материалов, изделий и превращены во вторичные ресурсы. Образуемые твердые коммунальные отходы сортируются. Сокращен объем отходов, направляемых на полигоны для захоронения | качество окружающей среды |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.2 | Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая создание условий для утилизации запрещенных к захоронению отходов | Сокращен объем отходов, направляемых на полигоны для захоронения, предотвращено попадание опасных отходов на полигоны при их сортировке, произведена замена природного грунта, применяемого для пересыпки отходов, на техногрунт, который будет производиться на объекте утилизации, улучшена экологическая обстановка, созданы рабочие места | качество окружающей среды |
| 3 | Региональный проект «Создание условий для развития особо охраняемых природных территорий и сохранения биологического разнообразия на территории Кировской области»,(куратор – Терешков Ю.И. заместитель Председателя Правительства Кировской области) |
|  | Ответственный за реализацию (министерство охраны окружающей среды Кировской области) | Срок реализации – 2024 – 2030 годы |
| 3.1 | Развитие особо охраняемых природных территорий и экологического туризма | расширена существующая сеть особо охраняемых природных территорий регионального значения, обеспечены эффективной охраной природные комплексы и объекты; особо охраняемые природные территории вовлечены в развитие экологического туризма, повышена экологическая культура населения | доля площади особо охраняемых природных территорий от общей площади территории Кировской области |
| 3.2 | Обеспечение территориальной охраной мест обитания (произрастания) видов животных, растений и грибов, занесенных в Красную книгу | сохранено биологическое разнообразие, увеличена информированность населения о видах животных и растений, занесенных в Красную книгу | доля площади особо охраняемых природных территорий от общей площади территории Кировской области |
| 4 | Региональный проект «Развитие водохозяйственного комплекса и охрана водных объектов Кировской области»,(куратор – Терешков Ю.И. заместитель Председателя Правительства Кировской области) |
|  | Ответственный за реализацию (министерство охраны окружающей среды Кировской области) | Срок реализации – 2024 – 2030 годы |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 4.1 | Создание условий для безопасного функционирования сооружений водохозяйственного комплекса | от негативного воздействия вод защищены население и объекты экономики. Предотвращены аварии гидротехнических сооружений и возможный материальный ущерб | доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние |
| 4.2 | Улучшение экологического состояния водных объектов | улучшено экологическое состояние и качество воды водных объектов, а также условий проживания населения. Определены границы водных объектов, границы береговых и прибрежных защитных полос, водоохранных зон для соблюдения режима хозяйственной и иной деятельности | объем сброса загрязненных (без очистки) сточных вод |
| 5 | Региональный проект «Сокращение вредного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду Кировской области» (куратор – Терешков Ю.И. заместитель Председателя Правительства Кировской области) |
|  | Ответственный за реализацию (министерство охраны окружающей среды Кировской области) | Срок реализации – 2024 – 2030 годы |
|  | Формирование системы мероприятий по уменьшению негативного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду | увеличена общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде на территории муниципальных образований, в том числе на землях лесного фонда. Улучшено качество жизни населения, созданы условия для накопления твердых коммунальных отходов, соблюдены санитарно-эпидемиологические нормы | доля ликвидированных или рекультивированных свалок бытовых (коммунальных) отходов от общего количества свалок бытовых (коммунальных) отходов, подлежащих ликвидации или рекультивации |
| 6 | Комплекс процессных мероприятий «Улучшение качества окружающей среды и рациональное природопользование» |
|  | Ответственный за реализацию (министерство охраны окружающей среды Кировской области) | – |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Обеспечение охраны окружающей среды и экологической безопасности | обеспечено право граждан на благоприятную окружающую среду, обеспечено выполнение государственных функций и оказания государственных услуг | качество окружающей среды |
| 7 | Комплекс процессных мероприятий «Охрана, воспроизводство и рациональное использование объектов животного мира и среды их обитания» |
|  | Ответственный за реализацию (министерство охраны окружающей среды Кировской области) | – |
|  | Обеспечение сохранения, воспроизводства и рационального использования объектов животного мира и среды их обитания | сохранено биологическое разнообразие охотничьих ресурсов. Повышено качество оказания услуг в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов. Снижена угроза захода волков в населенные пункты. Сохранена численность неохотничьих видов диких животных | количество видов охотничьих ресурсов |

# Финансовое обеспечение Государственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование государственной программы, источник финансового обеспечения | Объем финансового обеспечения по годам, тыс. рублей |
| 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | Всего |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Государственная программа Кировской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов» – всего | 3 241 067,5 | 318 175,6 | 224 048,3 | 320 401,8 | 320 401,8 | 320 401,8 | 320 401,8 | 5 064 898,6 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 2 719 284,6 | 29 682,9 | 30 120,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 779 087,5 |
| областной бюджет | 464 901,6 | 192 750,1 | 152 933,0 | 278 279,8 | 278 279,8 | 278 279,8 | 278 279,8 | 1 923 703,9 |
| местные бюджеты | 56 881,3 | 95 742,6 | 40 995,2 | 42 122,0 | 42 122,0 | 42 122,0 | 42 122,0 | 362 107,2 |
| внебюджетные источники | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Объем налоговых расходов Кировской области (справочно) | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Нераспределенный резерв (бюджет Кировской области) | х | х | х | х | х | х | х | х |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_