



ПРАВИТЕЛЬСТВО
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ – КУЗБАССА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 15 » ноября 2022 г. № 748
г. Кемерово

**О внесении изменений в постановление Коллегии
Администрации Кемеровской области от 16.09.2016
№ 362 «Об утверждении государственной программы
Кемеровской области – Кузбасса «Экология,
недропользование и рациональное водопользование»
на 2017 – 2024 годы»**

В соответствии с Законом Кемеровской области – Кузбасса от 15.12.2021 № 133-ОЗ «Об областном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» (в редакции законов Кемеровской области – Кузбасса от 16.02.2022 № 14-ОЗ, от 24.05.2022 № 51-ОЗ, от 04.07.2022 № 66-ОЗ, от 20.09.2022 № 96-ОЗ, от 28.09.2022 № 101-ОЗ), постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 21.02.2013 № 58 «Об утверждении Положения о государственных программах Кемеровской области – Кузбасса» Правительство Кемеровской области – Кузбасса постановляет:

1. Внести в постановление Коллегии Администрации Кемеровской области от 16.09.2016 № 362 «Об утверждении государственной программы Кемеровской области – Кузбасса «Экология, недропользование и рациональное водопользование» на 2017 – 2024 годы» (в редакции постановлений Коллегии Администрации Кемеровской области от 16.12.2016 № 504, от 11.01.2017 № 7, от 28.09.2017 № 505, от 18.01.2018 № 14, от 19.07.2018 № 302, от 27.08.2018 № 350, от 24.12.2018 № 600, постановлений Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 17.05.2019 № 303, от 30.08.2019 № 510, от 26.11.2019 № 679, от 23.12.2019 № 735, от 06.05.2020 № 266, от 21.08.2020 № 517, от 25.12.2020 № 787, от 12.05.2021 № 237, от 22.09.2021 № 565, от 29.12.2021 № 833, от 12.07.2022 № 458) следующие изменения:

1.1. В заголовке, пункте 1 цифры «2017 – 2024» заменить цифрами «2017 – 2025».

1.2. Государственную программу Кемеровской области – Кузбасса «Экология, недропользование и рациональное водопользование» на 2017 – 2024 годы (далее – Государственная программа), утверждённую постановлением, изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление подлежит опубликованию на сайте «Электронный бюллетень Правительства Кемеровской области – Кузбасса».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Кемеровской области – Кузбасса (по промышленности, транспорту и экологии) Панова А.А.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования, за исключением положений, для которых настоящим пунктом установлены иные сроки вступления в силу.

Положения паспорта Государственной программы, раздела 4 текстовой части Государственной программы в части ресурсного обеспечения на 2023 – 2025 годы, раздела 5 текстовой части Государственной программы в части плановых значений целевых показателей (индикаторов) на 2023 – 2025 годы (в редакции настоящего постановления) применяются к правоотношениям, возникающим при составлении и исполнении областного бюджета, начиная с областного бюджета на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов.

Первый заместитель
председателя Правительства
Кемеровской области – Кузбасса –
министр финансов Кузбасса



И.Ю. Малахов

Приложение
к постановлению Правительства
Кемеровской области – Кузбасса
от 15 ноября 2022 г. № 748

**Государственная программа Кемеровской области – Кузбасса
«Экология, недропользование и рациональное водопользование»
на 2017 – 2025 годы**

**Паспорт
государственной программы Кемеровской области - Кузбасса
«Экология, недропользование и рациональное водопользование»
на 2017 – 2025 годы**

Наименование государственной программы	Государственная программа Кемеровской области – Кузбасса «Экология, недропользование и рациональное водопользование» на 2017 – 2025 годы (далее – Государственная программа)
Директор Государственной программы	Заместитель Губернатора Кемеровской области – Кузбасса (по промышленности, транспорту и экологии)
Ответственный исполнитель (координатор) Государственной программы	Министерство природных ресурсов и экологии Кузбасса (далее – МПР Кузбасса)
Исполнители Государственной программы	МПР Кузбасса
Наименование подпрограмм Государственной программы	1. «Охрана окружающей среды». 2. «Минерально-сырьевые ресурсы». 3. «Развитие водохозяйственного комплекса». 4. «Обеспечение реализации Государственной программы»
Региональные проекты, реализуемые в рамках Государственной программы	Региональный проект «Чистый воздух» Региональный проект «Чистая страна»
Цели Государственной программы	1. Повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных систем. Улучшение состояния атмосферного воздуха в г. Новокузнецке. 2. Устойчивое обеспечение экономики Кемеровской области - Кузбасса запасами минерального сырья и геологической информацией о недрах.

	<p>3. Устойчивое водопользование при сохранении водных экосистем и обеспечение защищённости населения и объектов экономики и социальной сферы от негативного воздействия вод.</p> <p>4. Обеспечение эффективной деятельности МПР Кузбасса и подведомственного ему ГКУ «Комитет охраны окружающей среды Кузбасса»</p>
<p>Задачи Государственной программы</p>	<p>1. Снижение общей антропогенной нагрузки на окружающую среду на основе повышения экологической эффективности экономики. Снижение к концу 2024 года по г. Новокузнецку совокупного объёма выбросов в атмосферный воздух на 20 % от уровня 2017 года, совокупного объёма выбросов опасных загрязняющих веществ на 20 % от уровня 2017 года).</p> <p>2. Сохранение и восстановление биологического разнообразия Кемеровской области – Кузбасса.</p> <p>3. Повышение эффективности мониторинга окружающей среды.</p> <p>4. Организация и обеспечение выполнения работ и научных исследований по вопросам охраны окружающей среды на территории Кемеровской области – Кузбасса.</p> <p>5. Обеспечение эффективного функционирования системы регулирования и управления в области охраны окружающей среды и экологической безопасности.</p> <p>6. Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде, ликвидация свалок и рекультивация территорий, на которых они размещены.</p> <p>7. Повышение геологической изученности территории Кемеровской области – Кузбасса, получение геологической информации.</p> <p>8. Обеспечение воспроизводства минерально-сырьевой базы на территории Кемеровской области – Кузбасса.</p> <p>9. Удовлетворение потребностей строительной индустрии Кемеровской области - Кузбасса в строительных материалах.</p>

	<p>10. Обеспечение рационального использования минерально-сырьевых ресурсов Кемеровской области – Кузбасса.</p> <p>11. Обеспечение социально-экономических потребностей в водных ресурсах, охраны и восстановления водных объектов, эффективного и рационального использования водных ресурсов, удовлетворения потребностей населения и хозяйствующих субъектов Кемеровской области - Кузбасса в водных ресурсах в требуемом количестве и в соответствии с показателями качества воды в водных объектах.</p> <p>12. Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Кемеровской области - Кузбасса.</p> <p>13. Ликвидация локальных дефицитов водных ресурсов на территории Кемеровской области – Кузбасса.</p> <p>14. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, утративших способность к самоочищению, улучшение их экологического состояния.</p> <p>15. Повышение эксплуатационной надёжности бесхозяйных и муниципальных гидротехнических сооружений прудов (водохранилищ) (гидроузлов), расположенных в пределах водных объектов федеральной собственности и (или) обеспечивающих безопасность населения и объектов экономики от негативного воздействия вод (за исключением сооружений транспортного назначения и сооружений, обеспечивающих технологические схемы систем промышленного, сельскохозяйственного и коммунального водоснабжения и водоотведения).</p> <p>16. Обеспечение населённых пунктов, объектов экономики и социальной сферы сооружениями инженерной защиты.</p>
--	--

	<p>17. Повышение качества оказания государственных услуг и исполнения государственных функций в сфере воспроизводства и использования минерально-сырьевых и водных ресурсов.</p> <p>18. Обеспечение эффективного управления государственными финансами в сфере недропользования, водных отношений, охраны окружающей среды и безопасности гидротехнических сооружений на территории Кемеровской области – Кузбасса</p>
<p>Срок реализации Государственной программы</p>	<p>2017 – 2025 годы</p> <p>I этап – 2017 – 2018 годы</p> <p>II этап – 2019 – 2020 годы</p> <p>III этап – 2021 – 2025 годы</p>
<p>Объёмы и источники финансирования Государственной программы в целом и с разбивкой по годам её реализации</p>	<p>Всего – 5 093 668,7 тыс. руб., в том числе:</p> <p>2017 год – 438 589,8 тыс. руб.;</p> <p>2018 год – 210 285,1 тыс. руб.;</p> <p>2019 год – 113 166,2 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 107 431,8 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 749 521,9 тыс. руб.;</p> <p>2022 год – 896 126,7 тыс. руб.;</p> <p>2023 год – 920 353,9 тыс. руб.;</p> <p>2024 год – 886 956,7 тыс. руб.;</p> <p>2025 год – 771 236,6 тыс. руб.</p> <p>Из них:</p> <p>областной бюджет – 3 180 315,7 тыс. руб., в том числе:</p> <p>2017 год – 116 716,1 тыс. руб.;</p> <p>2018 год – 97 861,3 тыс. руб.;</p> <p>2019 год – 81 237,5 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 90 446,3 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 116 372,1 тыс. руб.;</p> <p>2022 год – 320 655,3 тыс. руб.;</p> <p>2023 год – 814 553,9 тыс. руб.;</p> <p>2024 год – 771 236,6 тыс. руб.;</p> <p>2025 год – 771 236,6 тыс. руб.;</p> <p>федеральный бюджет – 1 900 750,4 тыс. руб., в том числе:</p> <p>2017 год – 320 029,9 тыс. руб.;</p> <p>2018 год – 111 431,8 тыс. руб.;</p> <p>2019 год – 31 928,7 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 16 985,5 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 633 149,8 тыс. руб.;</p> <p>2022 год – 573 055,1 тыс. руб.;</p> <p>2023 год – 103 580,9 тыс. руб.;</p> <p>2024 год – 110 588,7 тыс. руб.;</p>

	<p>2025 год – 0,0 тыс. руб.;</p> <p>местный бюджет – 12 602,6 тыс. руб.,</p> <p>в том числе:</p> <p>2017 год – 1 843,8 тыс. руб.;</p> <p>2018 год – 992,0 тыс. руб.;</p> <p>2019 год – 0,0 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 0,0 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 0,0 тыс. руб.;</p> <p>2022 год – 2 416,3 тыс. руб.;</p> <p>2023 год – 2 219,1 тыс. руб.;</p> <p>2024 год – 5 131,4 тыс. руб.;</p> <p>2025 год – 0,0 тыс. руб.</p>
<p>Ожидаемые конечные результаты реализации Государственной программы</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Эффективное функционирование системы регулирования и управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности. 2. Снижение к концу 2024 года по г. Новокузнецку совокупного объёма выбросов в атмосферный воздух на 20 % от уровня 2017 года, совокупного объёма выбросов опасных загрязняющих веществ на 20 % от уровня 2017 года). 3. Экологически безопасная и комфортная обстановка в местах проживания населения Кемеровской области - Кузбасса, его работы и отдыха. 4. Обеспечение потребностей населения, органов государственной власти, секторов экономики в информации о состоянии окружающей среды в Кемеровской области – Кузбассе, её загрязнении. 5. Получение научных данных, создающих основу для формирования государственной политики в сфере охраны окружающей среды. 6. Сохранность редких и исчезающих видов животных, растений и грибов, улучшение условий для сохранения биологического разнообразия Кемеровской области – Кузбасса. 7. Наличие современной геолого-картографической основы территории Кемеровской области – Кузбасса для обеспечения нужд хозяйственной деятельности, прогноза развития минерально-сырьевой базы.

	<p>8. Наличие геологической информации о недрах, предоставляемой различным потребителям с использованием современных технологий доступа.</p> <p>9. Наличие минерально-сырьевой базы, обеспечивающей потребности устойчивого развития добывающих мощностей базовых отраслей промышленности.</p> <p>10. Научно обоснованная система требований комплексного изучения и рационального использования минерально-сырьевых ресурсов.</p> <p>11. Государственный фонд недр, осваиваемый в интересах нынешнего поколения с учётом интересов будущих поколений.</p> <p>12. Обеспечение эффективного и рационального использования водных ресурсов, снижение антропогенной нагрузки на водные объекты на основе исключения нелегитимного использования поверхностных водных объектов и осуществления контроля выполнения установленных условий водопользования, установления и закрепления на местности водоохраных зон и прибрежных защитных полос водных объектов, испытывающих антропогенную нагрузку.</p> <p>13. Гарантированное обеспечение водными ресурсами текущих и перспективных потребностей населения и объектов экономики Кемеровской области – Кузбасса.</p> <p>14. Создание и обеспечение благоприятных экологических условий для жизни населения, развития сферы услуг в области рекреации.</p> <p>15. Повышение степени защищённости населения, объектов экономики и социальной сферы от негативного воздействия вод в результате выполнения мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Кемеровской области – Кузбасса, приведению гидротехнических сооружений в технически безопасное состояние, обеспечению сооружениями инженерной защиты.</p> <p>16. Обеспечение условий для достижения целей Государственной программы в целом и входящих в её состав подпрограмм.</p>
--	--

	<p>17. Обеспечение качества и доступности государственных услуг в сфере экологии, воспроизводства и использования минерально-сырьевых и водных ресурсов.</p> <p>18. Обеспечение эффективности бюджетных расходов в сфере недропользования, водных отношений, охраны окружающей среды и безопасности гидротехнических сооружений на территории Кемеровской области - Кузбасса</p>
--	--

1. Характеристика текущего состояния в Кемеровской области – Кузбассе сферы деятельности, для решения задач которой разработана Государственная программа, с указанием основных показателей и формулировкой основных проблем

1.1. Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности на территории Кемеровской области – Кузбасса

Экологическая ситуация в области продолжает оставаться достаточно напряжённой. К числу основных экологических проблем по-прежнему относятся: загрязнение атмосферного воздуха; загрязнение и истощение водных объектов; образование отходов производства и потребления; загрязнение и деградация почвенно-земельных ресурсов; снижение биологического разнообразия Кемеровской области – Кузбасса, увеличение числа редких и исчезающих видов животных, растений и грибов; низкая экологическая культура населения.

При этом сценарий долгосрочного социально-экономического развития Кемеровской области – Кузбасса показывает дальнейшее увеличение техногенной нагрузки на все компоненты природной среды региона.

По данным Южно-Сибирского межрегионального управления Росприроднадзора в 2021 году суммарный объём выбросов загрязняющих веществ в атмосферу составил 1667,814 тыс. т, что на 11,053 тыс. т меньше соответствующей величины 2020 года.

Выбросы от стационарных источников снизились на 8,603 тыс. т по сравнению с показателем 2020 года и составили 1603,214 тыс. т, или 96,1 % от суммарного объёма выбросов в 2021 году.

Распределение объёма выбросов от стационарных источников по административным территориям Кемеровской области – Кузбасса неравномерно. Наибольшая величина выбросов отмечается в Новокузнецком муниципальном районе – 403,630 тыс. т (25,18 %) и Новокузнецком городском округе – 268,297 тыс. т (16,73 %). Далее следуют Междуреченский городской округ (168,826 тыс. т), Прокопьевский муниципальный округ (117,669 тыс. т), Беловский городской округ (98,324 тыс. т).

В 2021 году объём образования отходов производства и потребления составил 3,805 млрд т. Основной объём образовавшихся отходов приходится

на предприятия, осуществляющие добычу полезных ископаемых. Их вклад в 2021 году составил 3,619 млрд т (95,129 % от общего количества отходов, образовавшихся на территории Кемеровской области – Кузбасса).

Необходимость решения экологических проблем является основой реализации Государственной программы.

В целях предотвращения негативного воздействия намечаемой хозяйственной деятельности, установления соответствия документации, обосновывающей такую деятельность, экологическим требованиям, предусмотренным техническими регламентами и законодательством в области охраны окружающей среды, в Кемеровской области - Кузбассе организуется и проводится государственная экологическая экспертиза объектов регионального уровня.

Одной из значимых проблем, решаемых в рамках Государственной программы, является сохранение растительного и животного мира на территории Кемеровской области – Кузбасса. С 2000 года издаётся региональная Красная книга, повышающая возможность сохранения и восстановления редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов.

В Красную книгу Кузбасса, изданную в 2021 году, внесён 371 вид, из них 183 вида животных и 188 видов растений, грибов и лишайников.

В настоящее время в соответствии с Законом Кемеровской области от 03.08.2000 № 56-ОЗ «О Красной книге Кузбасса» осуществляются мероприятия по ведению Красной книги Кузбасса, включая сбор и анализ данных об объектах животного и растительного мира, ежегодный мониторинг состояния видов животного и растительного мира, занесённых в Красную книгу Кузбасса.

Кемеровская область – Кузбасс является крупнейшим индустриальным центром России, имеющим выраженную сырьевую специализацию. Интенсивное развитие региона привело к возникновению такой проблемы, как накопленный вред окружающей среде.

На территории Кемеровской области – Кузбасса существует ряд объектов накопленного вреда окружающей среде (бывшие заводы, терриконы бывших шахт, хвостохранилища обогатительных фабрик и др.).

01.09.2022 вступили в силу пункты 5, 10, 12 статьи 1 Федерального закона от 30.12.2021 № 446-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон от 30.12.2021 № 446-ФЗ), которыми Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» дополняется статьями 16.6, 75.1 и 78.2 и устанавливаются положения о направлении поступающих в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации средств от платы за негативное воздействие на окружающую среду, от платежей по искам о возмещении вреда, причинённого окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований, платежей при добровольном возмещении такого вреда (за исключением нарушений

обязательных требований на особо охраняемых природных территориях федерального значения), а также от административных штрафов за административные правонарушения в области охраны окружающей среды и природопользования (за исключением штрафов за административные правонарушения, совершённые в отношении особо охраняемых природных территорий федерального значения) на выявление и оценку объектов накопленного вреда окружающей среде и (или) организацию работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде в случае наличия на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования) объектов накопленного вреда окружающей среде, а в случае их отсутствия – на иные мероприятия по предотвращению и (или) снижению негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, сохранению и восстановлению природной среды, рациональному использованию и воспроизводству природных ресурсов, обеспечению экологической безопасности (далее – природоохранные мероприятия).

Согласно нормам Федерального закона от 30.12.2021 № 446-ФЗ, использование средств от экологических платежей, зачисленных в бюджет субъекта Российской Федерации и местный бюджет, осуществляется в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации, в соответствии с планом природоохранных мероприятий субъекта Российской Федерации, утверждённым уполномоченным органом государственной власти субъекта Российской Федерации по согласованию с уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти (далее – план природоохранных мероприятий).

При этом в планы природоохранных мероприятий в первоочередном порядке необходимо включать мероприятия, направленные на выявление и оценку объектов накопленного вреда окружающей среде и (или) организацию работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде в случае наличия на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования) объектов накопленного вреда окружающей среде.

План природоохранных мероприятий Кемеровской области – Кузбасса по согласованию с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации утверждается МПР Кузбасса.

Реализация проектов по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде Кемеровской области – Кузбасса позволит улучшить экологическую ситуацию в регионе, вовлечь высвобождающиеся земельные участки в хозяйственный оборот.

В настоящее время Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации ведёт формирование государственного реестра объектов накопленного вреда окружающей среде (далее – ОНВОС). Ликвидация накопленного вреда окружающей среде осуществляется на ОНВОС, включённых в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде, в рамках федерального проекта «Чистая страна», паспорт

которого утверждён протоколом заседания проектного комитета по национальному проекту «Экология» от 21.12.2018 № 3.

Для включения в указанный реестр объектов, расположенных на территории Кемеровской области – Кузбасса, необходимо провести дополнительные исследования имеющихся объектов с привлечением аккредитованных лабораторий.

В целях реализации пункта 7 Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» в рамках федерального проекта «Чистый воздух» национального проекта «Экология» разработан и утверждён региональный проект «Чистый воздух».

Участниками регионального проекта «Чистый воздух» совместно с МПР Кузбасса являются Министерство промышленности и торговли Кузбасса, Министерство транспорта Кузбасса, администрация г. Новокузнецка, Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кемеровской области – Кузбассу, Южно-Сибирское межрегиональное управление Росприроднадзора, Кемеровский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиал ФГБУ «Западно-Сибирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», крупные промышленные предприятия г. Новокузнецка, в том числе АО «ЕВРАЗ ЗСМК», АО «Кузнецкая ТЭЦ», АО «РУСАЛ Новокузнецк», АО «Кузнецкие ферросплавы».

В рамках регионального проекта «Чистый воздух» разработан комплексный план мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в г. Новокузнецке на период 2019-2024 гг. (далее – комплексный план), утверждённый заместителем Председателя Правительства Российской Федерации Абрамченко В.В. (26.05.2021 № 5049п-П11).

Комплексный план направлен на кардинальное снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и обеспечение благоприятных условий проживания жителей г. Новокузнецка. К 2024 году планируется уменьшить выбросы в атмосферный воздух на 77,07 тыс. т (21,51 % к уровню 2017 года).

Не менее важным является повышение уровня экологической культуры, развитие системы экологического образования и просвещения населения Кемеровской области - Кузбасса. Это достигается благодаря проведению массовых мероприятий экологической направленности, в том числе уроков экологической грамотности, акций, субботников, конкурсов, семинаров, конференций и других.

Ежегодно в соответствии с постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 26.10.2012 № 449 в Кемеровской области – Кузбассе проводятся Дни защиты от экологической опасности, в которых активное участие принимают около одного миллиона человек.

Традиционно проводятся массовые международные, всероссийские и областные акции и субботники «Час Земли», «Зелёная весна», «Зелёная Россия», «Вода России», «Чистая река – чистые берега», «Соберём. Сдадим. Переработаем», «Живи, родник!», областные конкурсы «Семья. Экология. Культура», «Зелёный листок» и др.

В целях информирования и экологического просвещения населения о состоянии окружающей среды, в том числе в области обращения с отходами производства и потребления, ежегодно организуются и проводятся областной экологический квест на территории особо охраняемой природной территории местного значения «Природный комплекс «Рудничный бор» и областная акция «Соберём. Сдадим. Переработаем».

Проводится работа по обеспечению населения и организаций достоверной экологической информацией:

ежегодно издаётся доклад о состоянии и охране окружающей среды Кемеровской области – Кузбасса;

ежеквартально публикуется электронная версия газеты «Экологический вестник Кузбасса»;

по мере необходимости в региональных печатных и телевизионных средствах массовой информации, в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» освещаются вопросы качества окружающей среды и путей решения экологических проблем Кемеровской области – Кузбасса.

Необходимо и дальше проводить мероприятия, направленные на повышение экологической культуры жителей Кемеровской области – Кузбасса.

1.2. Недропользование

На территории Кемеровской области – Кузбасса открыты, разведаны и разрабатываются сотни месторождений топливно-энергетического, металлургического и нерудного сырья, но, несмотря на то, что регион является одним из ведущих по добыче полезных ископаемых, Кемеровская область – Кузбасс испытывает нехватку общераспространённых полезных ископаемых.

На территории Кемеровской области - Кузбасса планируется реализация крупных инфраструктурных проектов, а также значительное увеличение протяжённости автомобильных дорог общего пользования. Строительная и транспортная индустрия области испытывает дефицит в песчано-гравийных материалах и строительном камне, пригодных для строительства и реконструкции автомобильных дорог; глинах для изготовления кирпича; в песках для приготовления штукатурных и кладочных растворов, а также для использования их в качестве заполнителя в бетон.

Частично потребность в этих видах сырья удовлетворяется за счёт фракционирования песчано-гравийных смесей с получением песков-отсевов и щебня различных классов крупности. Однако перспективы развития сырьевой базы песчано-гравийных смесей в области крайне ограничены. Почти все месторождения расположены в зонах санитарной охраны действующих водозаборов питьевого и хозяйственного водоснабжения.

В связи с этим перспективным следует считать путь ликвидации возникшего дефицита строительного сырья за счёт рационального использования ресурсов участков месторождений общераспространённых полезных ископаемых, выявленных ранее, но детально не разведанных. Решение этой задачи возможно путём выдачи лицензий на право пользования этими участками недр через проведение аукционов, разведки и постановки полученных запасов полезных ископаемых на государственный учёт на основании заключения государственной экспертизы о промышленной значимости разведанных полезных ископаемых и осуществления контроля за выполнением условий лицензионных соглашений.

Основной проблемой в области рационального использования минерально-сырьевых ресурсов Кемеровской области – Кузбасса является невыполнение пользователями недр лицензионных соглашений в части соблюдения сроков начала проведения и объёмов геолого-разведочных работ, представления на государственную экспертизу отчётов о результатах работ и материалов подсчёта запасов полезных ископаемых, согласования и утверждения проектной документации на разработку месторождений, сроков ввода их в эксплуатацию и выхода на проектные мощности.

1.3. Водное хозяйство и водные отношения

Гидрографическая сеть на территории Кемеровской области – Кузбасса относится к бассейну верхней Оби, представлена густой сетью малых и средних рек, озёрами, водохранилищами, болотами. Всего по территории области протекает 32 109 рек общей протяжённостью 76 479 км.

На территории Кемеровской области – Кузбасса расположены водохозяйственные системы промышленного, сельскохозяйственного и коммунального водоснабжения и водоотведения, в том числе накопители жидких промышленных и сельскохозяйственных отходов (гидроотвалы, шламонакопители, флотохвостохранилища, отстойники, гидрозолоотвалы); пруды, обеспечивающие регулирование стока рек и временных водотоков, являющиеся стратегическим запасом водных ресурсов на случай пожаров и засухи.

Наиболее крупными водохранилищами являются Кара-Чумышское (62,46 куб. км), Беловское (59,0 куб. км), Дудетское (41,0 куб. км) и Журавлёвское (31,59 куб. км), которые используются для хозяйственно-питьевого и технического водоснабжения, рыборазведения и рекреации.

В Кемеровской области – Кузбассе значительное воздействие на водные ресурсы оказывают промышленные предприятия. Объём забора (изъятия) водных ресурсов из поверхностных водных объектов, расположенных на территории Кемеровской области – Кузбасса, в 2021 году составил 1 184,14 млн куб. м.

В 2021 году объём сброса сточных вод в поверхностные водные объекты составил 1 285,95 млн куб. м, из них загрязнённых – 225,07 млн куб. м, нормативно очищенных – 308,13 млн куб. м.

Основными проблемами водохозяйственного комплекса Кемеровской области – Кузбасса являются:

применение устаревших водоёмких производственных технологий, недостаточная степень оснащённости водозаборных сооружений системами приборного учёта, высокий уровень потерь воды при транспортировке;

сохраняющийся высокий уровень сбросов загрязняющих веществ в поверхностные водные объекты, вызванный высоким износом сооружений и использованием устаревших технологий производства и очистки вод;

нелегитимное использование поверхностных водных объектов;

значительный уровень износа гидротехнических сооружений;

значительная площадь территорий, подверженных негативному воздействию вод;

недостаточная оснащённость системы государственного мониторинга водных объектов.

Из-за наводнений в период паводков и другого негативного воздействия вод на территории Кемеровской области – Кузбасса периодически происходит затопление и подтопление населённых пунктов, объектов экономики и социальной сферы, сельскохозяйственных угодий; разрушение берегов водных объектов в черте населённых пунктов.

Общая протяжённость береговой линии водных объектов в границах поселений на территории Кемеровской области – Кузбасса составляет 7 000 км. Численность населения, проживающего на территории Кемеровской области – Кузбасса, подверженного негативному воздействию вод при прохождении паводков обеспеченностью 1 %, в том числе на территориях, защищённых в результате реализации водохозяйственных мероприятий (работы по увеличению пропускной способности русел рек и др.), – 188 391 чел.

Протяжённость участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности, включая участки, на которых соответствующие работы осуществлены, составляет 395 км.

Площадь населённых пунктов, попадающих в зону затопления во время паводков, составляет 301,122 кв. км, где проживают 45 329 чел.

Среднемноголетний ущерб, наносимый паводками, составляет 400 млн руб.

К наиболее опасным относятся участки рек Томь (Междуреченский и Новокузнецкий городские округа), Кондома (Таштагольское городское поселение, Калтанский и Осинниковский городские округа), Мрас-Су (Усть-Кабырзинское сельское поселение Таштагольского муниципального района, Мысковский городской округ).

В 2004 году наблюдались высокие уровни воды в реках Мрас-Су, Кондома и Томь. Было затоплено более 4 тыс. домов, примерно столько же дачных и садовых участков. Пострадало более 20 тыс. чел., погибло 10 чел. Пострадали все населённые пункты, расположенные по берегам реки Кондома (критические отметки были превышены на 2 – 2,5 м). Ущерб составил 750 млн руб. Наибольшему затоплению подверглись п. Малышев Лог (Калтанский городской округ) и Таштагольское городское поселение.

Актуальной проблемой являются русловые процессы, приводящие к разрушению берегов рек и водохранилищ. Катастрофическая ситуация сложилась на реках Урюп (д. Изындаево Тяжинского муниципального округа), Кия (с. Усть-Серта Чебулинского муниципального района), Яя (Яйский муниципальный округ), Иня (Ленинск-Кузнецкий городской округ). На отдельных участках скорость разрушения берегов рек составляет до 10 м/год. В результате обрушения берегов, которое особенно интенсивно происходит в паводковый период, уничтожены десятки жилых домов, нанесён значительный материальный ущерб.

По данным ФГБУ «ВерхнеОбьрегионводхоз», а также ООО «Кузбасс-гидротехпроект», на территории Кемеровской области – Кузбасса находятся 33 дамбы общей протяжённостью 89,073 км. Достоверных данных о площади защищаемой территории, численности защищаемого населения, а также об обеспеченности паводка, на которую они рассчитаны, нет.

По состоянию на 14.06.2017 на территории Кемеровской области – Кузбасса учтены гидротехнические сооружения (далее также – ГТС) 85 прудов, расположенные непосредственно на водных объектах федеральной собственности, в нижнем бьефе которых расположены населённые пункты и социально значимые объекты. Из них:

- в муниципальной собственности – 68 ГТС,
- в собственности Кемеровской области - 0 ГТС,
- в федеральной собственности - 4 ГТС,
- в частной собственности - 5 ГТС,
- не имеют собственника (бесхозные) - 8 ГТС.

74 ГТС (8 бесхозных и 66 находящихся в муниципальной собственности) предназначены для регулирования поверхностного стока, создания стратегического запаса водных ресурсов на случай пожаров и засухи, обеспечения безопасности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод. Из них требуют капитального ремонта ГТС 17 прудов, из которых 13 находятся в муниципальной собственности, 4 являются бесхозными.

2 ГТС - в составе придорожных водоёмов (1 находится в муниципальной собственности, 1 - бесхозное).

ГТС 2 прудов обеспечивают техническое и хозяйственно-питьевое водоснабжение, находятся в муниципальной (1 ГТС) и федеральной собственности (1 ГТС) соответственно.

2. Описание целей и задач Государственной программы

1. Повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных систем. Улучшение состояния атмосферного воздуха в г. Новокузнецке.

2. Устойчивое обеспечение экономики Кемеровской области – Кузбасса запасами минерального сырья и геологической информацией о недрах.

3. Устойчивое водопользование при сохранении водных экосистем и обеспечение защищённости населения и объектов экономики и социальной сферы от негативного воздействия вод.

4. Обеспечение эффективной деятельности МПР Кузбасса и подведомственного ему ГКУ «Комитет охраны окружающей среды Кузбасса».

Задачи, направленные на достижение цели 1

Задача 1. Снижение общей антропогенной нагрузки на окружающую среду на основе повышения экологической эффективности экономики. Снижение к концу 2024 года по г. Новокузнецку совокупного объёма выбросов в атмосферный воздух на 20 % от уровня 2017 года, совокупного объёма выбросов опасных загрязняющих веществ на 20 % от уровня 2017 года).

Задача 2. Сохранение и восстановление биологического разнообразия Кемеровской области – Кузбасса.

Задача 3. Повышение эффективности мониторинга окружающей среды.

Задача 4. Организация и обеспечение выполнения работ и научных исследований по вопросам охраны окружающей среды на территории Кемеровской области – Кузбасса.

Задача 5. Обеспечение эффективного функционирования системы регулирования и управления в области охраны окружающей среды и экологической безопасности.

Задача 6. Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде, ликвидация свалок и рекультивация территорий, на которых они размещены.

Задачи, направленные на достижение цели 2

Задача 7. Повышение геологической изученности территории Кемеровской области, получение геологической информации.

Задача 8. Обеспечение воспроизводства минерально-сырьевой базы на территории Кемеровской области – Кузбасса.

Задача 9. Удовлетворение потребностей строительной индустрии Кемеровской области - Кузбасса в строительных материалах.

Задача 10. Обеспечение рационального использования минерально-сырьевых ресурсов Кемеровской области - Кузбасса.

Задачи, направленные на достижение цели 3

Задача 11. Обеспечение социально-экономических потребностей в водных ресурсах, охраны и восстановления водных объектов, эффективного и рационального использования водных ресурсов, удовлетворения потребностей населения и хозяйствующих субъектов Кемеровской области - Кузбасса в водных ресурсах в требуемом количестве и в соответствии с показателями качества воды в водных объектах.

Задача 12. Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Кемеровской области - Кузбасса.

Задача 13. Ликвидация локальных дефицитов водных ресурсов на территории Кемеровской области - Кузбасса.

Задача 14. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, утративших способность к самоочищению, улучшение их экологического состояния.

Задача 15. Повышение эксплуатационной надёжности бесхозяйных и

муниципальных гидротехнических сооружений прудов (водохранилищ) (гидроузлов), расположенных в пределах водных объектов федеральной собственности и (или) обеспечивающих безопасность населения и объектов экономики от негативного воздействия вод (за исключением сооружений транспортного назначения и сооружений, обеспечивающих технологические схемы систем промышленного, сельскохозяйственного и коммунального водоснабжения и водоотведения).

Задача 16. Обеспечение населённых пунктов, объектов экономики и социальной сферы сооружениями инженерной защиты.

Задачи, направленные на достижение цели 4

Задача 17. Повышение качества оказания государственных услуг и исполнения государственных функций в сфере воспроизводства и использования минерально-сырьевых и водных ресурсов.

Задача 18. Обеспечение эффективного управления государственными финансами в сфере недропользования, водных отношений, охраны окружающей среды и безопасности гидротехнических сооружений на территории Кемеровской области – Кузбасса.

3. Перечень подпрограмм Государственной программы с кратким описанием подпрограмм, основных мероприятий/региональных проектов/ведомственных проектов, мероприятий Государственной программы

Настоящая Государственная программа, исходя из целей, масштабности и сложности решаемых задач, сгруппированных по направлениям деятельности, разделена на следующие подпрограммы:

1. «Охрана окружающей среды» (разработана в соответствии с государственной программой Российской Федерации «Охрана окружающей среды», утверждённой постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 326).

2. «Минерально-сырьевые ресурсы» (разработана в соответствии с подпрограммой 1 «Воспроизводство минерально-сырьевой базы, геологическое изучение недр» государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов», утверждённой постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 322).

3. «Развитие водохозяйственного комплекса» (разработана в соответствии с подпрограммой 2 «Использование водных ресурсов» государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов», утверждённой постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 322, и федеральной целевой программой «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» (далее - ФЦП), утверждённой постановлением Правительства Российской Федерации от 19.04.2012 № 350, входящей в состав указанной государственной программы).

4. «Обеспечение реализации Государственной программы» (разработана в соответствии с аналогичными подпрограммами государственных программ Российской Федерации, указанных выше).

I этап - 2017 - 2018 годы

№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия / регионального проекта / ведомственного проекта, мероприятия	Краткое описание подпрограммы, основного мероприятия / регионального проекта / ведомственного проекта, мероприятия	Наименование целевого показателя (индикатора)	Порядок определения (формула)
1	2	3	4	5
Государственная программа Кемеровской области – Кузбасса «Экология, недропользование и рациональное водопользование» на 2017 – 2025 годы				
Цель 1. Повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных систем.				
Задача 1. Снижение общей антропогенной нагрузки на окружающую среду на основе повышения экологической эффективности экономики.				
Задача 2. Сохранение и восстановление биологического разнообразия Кемеровской области - Кузбасса.				
Задача 3. Повышение эффективности мониторинга окружающей среды.				
Задача 4. Организация и обеспечение выполнения работ и научных исследований по вопросам охраны окружающей среды на территории Кемеровской области - Кузбасса.				
Задача 5. Обеспечение эффективного функционирования системы регулирования и управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности				
1	Подпрограмма «Охрана окружающей среды»	Подпрограмма направлена на обеспечение охраны окружающей среды, повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных систем		
1.1	Мероприятие «Организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня»	<p>Мероприятие предусматривает организацию и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня в соответствии со статьёй 12 Федерального закона от 23.11.95 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе».</p> <p>Государственной экологической экспертизе регионального уровня подлежат:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) проекты нормативно-технических и инструктивно-методических документов в области охраны окружающей среды, утверждаемых органами государственной власти Кемеровской области - Кузбасса; 2) проектная документация объектов, строительство, реконструкцию которых предполагается осуществлять в границах особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения, за исключением объектов, указанных в подпункте 7.1 статьи 11 Федерального закона от 23.11.95 № 174-ФЗ; 3) объект государственной экологической экспертизы регионального уровня, ранее получивший положительное заключение государственной экологической экспертизы, в следующих случаях: 	Доля заключений государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня, отменённых в судебном порядке, в общем количестве заключений государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня (П1.1, процентов)	Значение П1.1 определяется как выраженное в процентах отношение количества заключений государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня, отменённых в судебном порядке, к общему количеству заключений государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня

1	2	3	4	5
		<p>доработка такого объекта по замечаниям проведённой ранее государственной экологической экспертизы;</p> <p>реализация такого объекта с отступлениями от документации, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы, и (или) в случае внесения изменений в указанную документацию;</p> <p>истечение срока действия положительного заключения государственной экологической экспертизы;</p> <p>внесение изменений в документацию, на которую имеется положительное заключение государственной экологической экспертизы</p>		
1.2	<p>Мероприятие «Ведение Красной книги Кемеровской области»</p>	<p>Планируется проведение научных исследований состояния объектов животного и растительного мира, предусматривающих сбор и анализ данных о редких и находящихся под угрозой исчезновения видах животных, растений и грибов, занесённых и рекомендуемых к занесению в Красную книгу Кемеровской области (инвентаризация, проведение зоогеографических, флористических и геоботанических обследований по оценке состояния указанных видов животных, растений и грибов, регистрация, систематизация и анализ данных о редких и находящихся под угрозой исчезновения видах животных, растений и грибов)</p>	<p>Доля видов растений, занесённых в Красную книгу Кемеровской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях регионального и федерального значения, в общем количестве видов растений, занесённых в Красную книгу Кемеровской области (П1.2.1, процентов)</p> <p>Доля видов позвоночных, занесённых в Красную книгу Кемеровской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях регионального и федерального значения, в общем количестве видов позвоночных, занесённых в Красную книгу Кемеровской области (П1.2.2, процентов)</p>	<p>Значение П1.2.1 определяется как выраженное в процентах отношение количества видов растений, занесённых в Красную книгу Кемеровской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях регионального и федерального значения, к общему количеству видов растений, занесённых в Красную книгу Кемеровской области</p> <p>Значение П1.2.2 определяется как выраженное в процентах отношение количества видов позвоночных, занесённых в Красную книгу Кемеровской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях регионального и федерального значения, к общему количеству видов позвоночных, занесённых в Красную книгу Кемеровской области</p>

1	2	3	4	5
			<p>Количество объектов (территорий), на которых были проведены исследования состояния объектов животного и растительного мира, занесённых в Красную книгу Кемеровской области, по выявлению видов животных, растений и грибов, которые могут быть рекомендованы к внесению в Красную книгу Кемеровской области (П1.2.3, единиц)</p>	<p>Значение П1.2.3 равно количеству объектов (территорий), на которых были проведены исследования в отчётном периоде в рамках ведения Красной книги Кемеровской области</p>
			<p>Тираж Красной книги Кемеровской области (П1.2.4, единиц)</p>	<p>Значение П1.2.4 равно фактическому количеству отпечатанных экземпляров Красной книги Кемеровской области</p>
1.3	<p>Мероприятие «Информирование и экологическое просвещение населения о состоянии окружающей среды»</p>	<p>Реализация мероприятия заключается в широком информировании населения о состоянии окружающей среды в Кемеровской области (подготовка и размещение в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ежегодных докладов и информации о состоянии окружающей среды; распространение видеосюжетов и печатных изданий экологической направленности; проведение тематических областных конкурсов, включая издание и распространение информационной продукции, мероприятий в рамках природоохранных социально-образовательных проектов «Эколята-дошколята», «Эколята», «Юные защитники природы», субботников, акций экологической направленности)</p>	<p>Количество посещений официальных сайтов: ДПР Кемеровской области www.kuzbasseco.ru, ГКУ Кемеровской области «ОКПР» www.ecokem.ru (П1.3.1, единиц)</p>	<p>Значение П1.3.1 определяется исходя из фактического количества посещений официальных сайтов www.kuzbasseco.ru и www.ecokem.ru, содержащих полную информацию о деятельности исполнительных органов государственной власти Кемеровской области - Кузбасса, в том числе в части состояния и охраны окружающей среды и социально значимых экологических акций и мероприятий, проведённых за отчётный период</p>
			<p>Количество отпечатанных экземпляров распространяемых изданий по вопросам охраны окружающей среды (П1.3.2, экземпляров)</p>	<p>Плановое значение П1.3.2 принимается исходя из количества потенциальных потребителей, стоимости затрат с учётом лимита бюджетных ассигнований, выделяемых на финансирование мероприятия</p>
			<p>Количество областных экологических мероприятий (П1.3.3, единиц)</p>	<p>Плановое значение П1.3.3 принимается исходя из количества потенциальных потребителей, стоимости затрат с учётом лимита бюджетных ассигнований, выделяемых на мероприятие</p>

1	2	3	4	5
1.4	Мероприятие «Развитие государственной системы экологического мониторинга»	В рамках мероприятия планируется проведение исследований качества объектов окружающей среды (почвы, воды из поверхностных и подземных источников) на территориях интенсивного природопользования, влияния объектов прошлой хозяйственной деятельности	Количество объектов (территорий), на которых были проведены исследования качества атмосферного воздуха, почвы, воды и др. в рамках государственного экологического мониторинга (П1.4, единиц)	Значение П1.4 определяется как количество объектов (территорий), на которых были проведены исследования в отчётном году в рамках проведения государственного экологического мониторинга
1.5	Мероприятие «Создание эффективной системы государственного регулирования и управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности»	Осуществляется следующее: приём декларации о воздействии на окружающую среду от юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах II категории, подлежащих региональному государственному экологическому надзору; приём отчёта об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля от юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах II и III категорий, подлежащих региональному государственному экологическому надзору; приём отчёта о выполнении плана мероприятий по охране окружающей среды от юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах II и III категорий, подлежащих региональному государственному экологическому надзору, разработанного на период поэтапного достижения нормативов допустимых выбросов; приём в уведомительном порядке отчётности о выбросах вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух от юридических лиц, индивидуальных предпринимателей,	Доля хозяйствующих субъектов, осуществляющих выбросы вредных (загрязняющих) веществ и подлежащих региональному экологическому надзору, не превышающих установленные нормативы предельно допустимых выбросов, в общем количестве хозяйствующих субъектов, представивших результаты производственного контроля на источниках выбросов (П1.5.1, процентов) Доля хозяйствующих субъектов, представивших технический отчёт по обращению с отходами и не превысивших установленные нормативы образования отходов и лимитов на их размещение (П1.5.2, процентов) Соответствие материалов инвентаризации объёма выбросов парниковых газов в Кемеровской области законодательству Российской Федерации (П1.5.3, единиц)	Значение П1.5.1 определяется как выраженное в процентах отношение количества хозяйствующих субъектов, не превышающих установленные нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ, к общему количеству хозяйствующих субъектов, представивших результаты производственного контроля на источниках выбросов Значение П1.5.2 определяется как выраженное в процентах отношение количества хозяйствующих субъектов, не превышающих установленные нормативы образования отходов и лимитов на их размещение, к общему количеству хозяйствующих субъектов, представивших технический отчёт по обращению с отходами Значение П1.5.3 = 1 при соответствии материалов инвентаризации объёма выбросов и поглощения парниковых газов законодательству Российской Федерации в данной сфере, в иных случаях значение показателя принимается равным 0

1	2	3	4	5
		<p>осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах III категории, подлежащих региональному государственному экологическому надзору; согласование планов мероприятий по снижению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, имеющим источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух;</p> <p>постановка на государственный учёт объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду и подлежащих региональному государственному экологическому надзору; организация проведения сводных расчётов загрязнения атмосферного воздуха на территории населённого пункта, его части или на иной территории;</p> <p>проведение инвентаризации объёма выбросов и поглощения парниковых газов в Кемеровской области – Кузбассе</p>		
1.6	<p>Мероприятие «Осуществление регионального государственного экологического надзора»</p>	<p>Реализация мероприятия заключается в осуществлении контрольно-надзорной деятельности по соблюдению требований законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды</p>	<p>Доля проверок с привлечением экспертной организации, результаты которых признаны недействительными, в общем количестве проверок (П1.6, процентов)</p>	<p>Значение П1.6 определяется как выраженное в процентах отношение количества проверок с привлечением экспертной организации, результаты которых признаны недействительными, к общему количеству проверок</p>
1.7	<p>Мероприятие «Выявление и оценка объектов накопленного вреда окружающей среде»</p>	<p>Реализация мероприятия предусматривает оценку объектов накопленного вреда окружающей среде на территории Кемеровской области - Кузбасса</p>	<p>Количество объектов (территорий), на которых были проведены исследования по выявлению объектов накопленного вреда окружающей среде (П1.7, единиц)</p>	<p>Значение П1.7 рассчитывается как сумма объектов (территорий), на которых были проведены исследования по выявлению объектов накопленного вреда окружающей среде</p>

1	2	3	4	5
1.8	Мероприятие «Организация работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде».	Планируется разработка проектов работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, включая экспертизу и согласование с Росприроднадзором, а также проверку достоверности определения сметной стоимости указанных работ. Экспертиза проектной документации проводится для формирования максимальной стоимости работ, затрат и услуг по ликвидации накопленного вреда окружающей среде (в случаях и порядке, которые установлены законодательством Российской Федерации)	Количество комплектов проектной документации, разработанной для выполнения работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде (П1.8.1, комплектов)	Значение П1.8.1 принимается равным количеству комплектов разработанной проектной документации, принятой заказчиком в отчётном году в установленном порядке в соответствии с условиями государственных контрактов
1.8.1	Разработка проекта работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, включая его экспертизу и согласование.		Количество заключений по результатам экспертизы проектной документации и проверки достоверности сметной стоимости работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде (П1.8.2, единиц)	Значение П1.8.2 принимается равным количеству заключений, выданных уполномоченными организациями, принятых в установленном порядке заказчиком в отчётном году в соответствии с условиями государственных контрактов
1.8.2	Проверка достоверности определения сметной стоимости работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде			
1.9	Мероприятие «Разработка и корректировка территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, включая ее опубликование»	Планируется проведение работ по корректировке территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твёрдыми коммунальными отходами Кемеровской области - Кузбасса, включая её электронную модель, и опубликование в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Кемеровской области - Кузбасса для всеобщего и бесплатного доступа	Соответствие территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления законодательству Российской Федерации (П1.9, единиц)	Значение П1.9 = 1 в случае, если территориальная схема обращения с отходами производства и потребления соответствует Федеральному закону от 24.06.98 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», в иных случаях П1.9 = 0
1.10	Мероприятие «Проведение работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде»	Проведение работ по ликвидации накопленного вреда планируется на условиях софинансирования за счёт средств областного бюджета и субсидий из федерального бюджета, выделяемых субъектам Российской Федерации	Общая площадь восстановленных земель, в том числе земель, подверженных негативному воздействию объектов накопленного вреда окружающей среде на данном объекте (П1.10.1, га)	Значение П1.10.1 рассчитывается как сумма площадей земель объектов накопленного вреда, на которых проведены работы по рекультивации в отчётном периоде
			Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией и рекультивацией объектов накопленного вреда окружающей среде (П1.10.2, тыс. человек)	Фактическое значение П1.10.2 принимается исходя из количества жителей, качество жизни которых улучшится в связи с ликвидацией и рекультивацией объектов накопленного вреда окружающей среде

Цель 2. Устойчивое обеспечение экономики Кемеровской области – Кузбасса запасами минерального сырья и геологической информацией о недрах.

Задача 6. Повышение геологической изученности территории Кемеровской области - Кузбасса, получение геологической информации.

Задача 7. Обеспечение воспроизводства минерально-сырьевой базы на территории Кемеровской области – Кузбасса.

Задача 8. Удовлетворение потребностей строительной индустрии Кемеровской области - Кузбасса в строительных материалах.

Задача 9. Обеспечение рационального использования минерально-сырьевых ресурсов Кемеровской области – Кузбасса

1	2	3	4	5
2	Подпрограмма «Минерально-сырьевые ресурсы»	Подпрограмма направлена на обеспечение государственного управления и реализации государственной политики в области недропользования; устойчивое обеспечение экономики Кемеровской области - Кузбасса запасами минерального сырья и геологической информацией о недрах		
2.1	Мероприятие «Организация проведения мероприятий по предоставлению и прекращению права пользования участками недр местного значения на территории Кемеровской области»	Реализация мероприятия заключается в подготовке, организации и проведении аукционов на получение права пользования недрами для добычи общераспространённых полезных ископаемых (далее - ОПИ), выдаче дополнений к лицензиям на пользование недрами, переоформлении лицензий на пользование недрами, принятии решений и публикации объявлений о досрочном прекращении права пользования недрами	Количество проведённых аукционов по выдаче лицензий на право пользования участками недр местного значения (П2.1, единиц)	Фактическое значение П2.1 принимается равным количеству проведённых аукционов по выдаче лицензий на право пользования участками недр местного значения за отчётный период. Исходя из заявочного характера мероприятия, плановое значение П2.1 определяется с учётом количества заявок в прошлые годы
2.2	Мероприятие «Проведение государственной экспертизы запасов ОПИ с последующей их постановкой на государственный баланс»	Мероприятие включает в себя проведение государственной экспертизы запасов ОПИ и последующую их постановку на государственный баланс. Реализация мероприятия позволяет иметь в наличии минерально-сырьевую базу на территории Кемеровской области - Кузбасса, обеспечивающую потребности устойчивого развития добывающих мощностей базовых отраслей промышленности	Запасы ОПИ, поставленные на государственный баланс (П2.2, млн куб. м)	Фактическое значение показателя П2.2 определяется как суммарное количество поставленных на государственный баланс всех видов запасов ОПИ за отчётный период. Исходя из заявочного характера мероприятия, плановое значение П2.2 определено с учётом количества заявок в прошлые годы

Цель 3. Устойчивое водопользование при сохранении водных экосистем и обеспечение защищённости населения и объектов экономики и социальной сферы от негативного воздействия вод.

Задача 10. Обеспечение социально-экономических потребностей в водных ресурсах, охраны и восстановления водных объектов, эффективного и рационального использования водных ресурсов, удовлетворения потребностей населения и хозяйствующих субъектов Кемеровской области - Кузбасса в водных ресурсах в требуемом количестве и в соответствии с показателями качества воды в водных объектах.

Задача 11. Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Кемеровской области - Кузбасса.

Задача 12. Ликвидация локальных дефицитов водных ресурсов на территории Кемеровской области - Кузбасса.

Задача 13. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, утративших способность к самоочищению, улучшение их экологического состояния.

Задача 14. Повышение эксплуатационной надёжности бесхозяйных и муниципальных гидротехнических сооружений прудов (водохранилищ) (гидроузлов), расположенных в пределах водных объектов федеральной собственности и (или) обеспечивающих безопасность населения и объектов экономики от негативного воздействия вод (за исключением сооружений транспортного назначения и сооружений, обеспечивающих технологические схемы систем промышленного, сельскохозяйственного и коммунального водоснабжения и водоотведения).

Задача 15. Обеспечение населённых пунктов, объектов экономики и социальной сферы сооружениями инженерной защиты

1	2	3	4	5
3	Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса»	Подпрограмма направлена на обеспечение эффективного и рационального использования водных ресурсов, снижение антропогенной нагрузки на водные объекты; гарантированное обеспечение водными ресурсами текущих и перспективных потребностей населения и объектов экономики Кемеровской области – Кузбасса; повышение степени защищённости населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод; обеспечение защищённости населения, объектов экономики и социальной сферы от наводнений и иного негативного воздействия вод; сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего благоприятные условия жизни населения		
3.1	Мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений по предоставлению водных объектов или их частей в пользование»	Реализация мероприятия предусматривает предоставление прав пользования водными объектами хозяйствующим субъектам, а также контроль за выполнением этими субъектами установленных условий водопользования	Количество заключённых договоров водопользования и принятых решений о предоставлении водных объектов в пользование (ПЗ.1.1, штук)	Плановое значение показателя ПЗ.1.1 определяется с учётом количества разрешительных документов хозяйствующих субъектов, не имеющих оформленного права пользования водными объектами, а также количества разрешительных документов, срок действия которых истекает в отчётном году. Фактическое значение показателя принимается равным абсолютному количеству заключённых договоров водопользования и принятых решений о предоставлении водных объектов в пользование в отчётном году
			Доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, от общего количества пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами на основании договоров и решений (ПЗ.1.2, процентов)	$ПЗ.1.2 = \frac{П_{\text{оф.}} \times 100}{П_{\text{общ.}}}$ где: $П_{\text{оф.}}$ - количество водопользователей, имеющих оформленное право пользования водными объектами в полном объёме, единиц; $П_{\text{общ.}}$ - общее количество водопользователей, единиц

1	2	3	4	5
3.2	Мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений»	Реализация мероприятия заключается в выполнении следующих работ: установление и нанесение на землеустроительные карты границ водоохранных зон (далее - ВЗ) и прибрежных защитных полос (далее - ПЗП) участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие; вынесение в натуре (закрепление на местности) границ ВЗ и ПЗП участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие;	Протяжённость вынесенных в натуре границ ВЗ и ПЗП участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие, нарастающим итогом с 2007 года (ПЗ.2.1, км)	Значение ПЗ.2.1 устанавливается на основании исполнительной документации как протяжённость фактически вынесенных в натуре границ ВЗ и ПЗП в отчётном году
		расчистка и спрямление русел рек	Доля установленных (нанесённых на землеустроительные карты) границ ВЗ и ПЗП участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие, в общей протяжённости береговой линии, требующей установления границ ВЗ и ПЗП, включая протяжённость участков, на которых осуществлены эти работы, нарастающим итогом с 2007 года (ПЗ.2.2, процентов)	$ПЗ.2.2 = \frac{P_{уст} \times 100}{P_{общ}}$ где: $P_{уст}$ - протяжённость установленных границ ВЗ и ПЗП участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие, на конец года, км; $P_{общ}$ - общая протяжённость береговой линии, требующей установления границ ВЗ и ПЗП участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие, включая участки, на которых осуществлены данные работы, км. Значение ПЗ.2.2 определяется нарастающим итогом с 2007 года
			Протяжённость участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, нарастающим итогом с 2007 года (ПЗ.2.3, км)	Значение ПЗ.2.3 устанавливается на основании исполнительной документации как протяжённость расчищенных, углубленных, зарегулированных участков нарастающим итогом с 2007 года
			Доля протяжённости участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, от общей протяжённости участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности (включая протяжённость участков, на которых осуществлены эти работы), нарастающим итогом с 2007 года (ПЗ.2.4, процентов)	$ПЗ.2.4 = \frac{P_r \times 100}{P_{общ}}$ где: P_r - протяжённость расчищенных, углубленных, зарегулированных участков русел рек на конец отчётного года, нарастающим итогом с 2007 года, км; $P_{общ}$ - протяжённость участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности (включая протяжённость участков, на которых осуществлены такие работы), км

1	2	3	4	5
			Размер ущерба от негативного воздействия вод, предотвращённого в результате реализации в отчётном году мероприятий по оптимизации пропускной способности русел рек (ПЗ.2.5, млн рублей)	Значение ПЗ.2.5 определяется по Методике оценки вероятного ущерба от негативного воздействия вод и оценки эффективности осуществления превентивных водохозяйственных мероприятий (М.: ФГУП «ВИЭМС», 2006 год)
3.3	Мероприятие «Разработка проектной документации, включая инженерные изыскания, её экспертиза и проверка достоверности определения сметной стоимости капитального ремонта и реконструкции гидротехнических сооружений»	В рамках мероприятия осуществляется разработка и экспертиза проектной документации, включая инженерные изыскания, по объектам капитального ремонта и реконструкции ГТС, проверка достоверности определения сметной стоимости работ, затрат и услуг, связанных с капитальным ремонтом и реконструкцией ГТС, оценка возможных последствий аварии на ГТС, не имеющих собственника	Количество комплектов проектной документации, разработанной для выполнения капитального ремонта и реконструкции гидротехнических сооружений прудов и водохранилищ (ПЗ.3.1, комплектов)	Значение ПЗ.3.1 принимается равным количеству комплектов разработанной проектной документации, принятой заказчиком в отчётном году в установленном порядке в соответствии с условиями государственных контрактов
3.3.1 3.3.2	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда № 13-7-1 (934) на р. Каменка, с. Шабаново Ленинск-Кузнецкого муниципального района Кемеровской области». Проверка достоверности определения сметной стоимости по объекту «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда № 13-7-1 (934) на р. Каменка, с. Шабаново Ленинск-Кузнецкого муниципального района Кемеровской области»	Экспертиза результатов инженерных изысканий включает в себя оценку соответствия техническим регламентам. Экспертиза проектной документации заключается в оценке её соответствия техническим регламентам и результатам инженерных изысканий. Проверка достоверности сметной стоимости осуществляется для определения максимальной стоимости работ, затрат и услуг по капитальному ремонту ГТС	Количество заключений, полученных по результатам экспертизы проектной документации, включая результаты инженерных изысканий, а также по результатам проверки достоверности сметной стоимости капитального ремонта и реконструкции ГТС (ПЗ.3.2, единиц)	Значение ПЗ.3.2 принимается равным количеству заключений, выданных уполномоченными организациями, принятых в отчётном году в соответствии с условиями государственных контрактов
3.4	Мероприятие «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Кемеровской области, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозных гидротехнических сооружений».		Количество ГТС, приведённых в безопасное техническое состояние в отчётном году (ПЗ.4.1, единиц)	Значение ПЗ.4.1 принимается равным количеству ГТС, принятых в отчётном году после завершения СМР (приёмка подтверждается путём подписания акта приёмочной комиссией, назначенной приказом заказчика)

1	2	3	4	5
3.4.1	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда № 13-12-1 (478) на р. Голодаевка в с. Ариничево Ленинск-Кузнецкого муниципального района Кемеровской области.		Численность населения, защищённого в отчётном году в результате капитального ремонта ГТС (ПЗ.4.2, человек)	Значение ПЗ.4.2 определяется по итогам отчётного года как численность населения, подверженного риску затопления в случае аварии на ГТС, принятых по акту в отчётном году после завершения капитального ремонта
3.4.2	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда № 13-7-1 (934) на р. Каменка, с. Шабаново Ленинск-Кузнецкого муниципального района Кемеровской области. Часть 2. Основные работы		Размер ущерба, предотвращённого в отчётном году в результате капитального ремонта ГТС (ПЗ.4.3, млн рублей)	Значение ПЗ.4.3 рассчитывается на основании проектных данных по итогам года, в котором подписан акт о приёмке объекта после завершения капитального ремонта
3.5	Мероприятие «Строительство, реконструкция объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений». Строительство защитной дамбы с участком берегоукрепления на р. Кондома в Калтанском городском округе Кемеровской области. Корректировка	Планируется предоставление субсидий местным бюджетам муниципальных образований на софинансирование мероприятий по обеспечению защищённости населения, объектов экономики и социальной сферы от негативного воздействия вод. Правила, устанавливающие порядок, условия и методику предоставления субсидий, приведены в приложении к Государственной программе. Муниципальными заказчиками по мероприятию являются органы местного самоуправления. Строительство дамбы в Калтанском городском округе предусмотрено с привлечением средств резервного фонда Правительства Российской Федерации	Протяжённость построенных и (или) реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений (ПЗ.5.1 км) Численность населения, защищённого в отчётном году в результате строительства и реконструкции объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений (ПЗ.5.2, человек) Размер ущерба, предотвращённого в отчётном году в результате строительства и реконструкции объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений (ПЗ.5.3, млн рублей)	Значение ПЗ.5.1 рассчитывается на основании проектных данных по итогам года, в котором подписан акт о приёмке построенных и (или) реконструированных сооружений Значение ПЗ.5.2 определяется на основании проектных данных по итогам отчётного года, в котором подписан акт о приёмке объекта, завершённого строительством или после реконструкции Значение ПЗ.5.3 рассчитывается на основании проектных данных по итогам года, в котором подписан акт о приёмке объекта, завершённого строительством или после реконструкции
Цель 4. Обеспечение эффективной деятельности ДПР Кемеровской области и подведомственного ему ГКУ Кемеровской области «ОКПР». Задача 16. Повышение качества оказания государственных услуг и исполнения государственных функций в сфере воспроизводства и использования минерально-сырьевых и водных ресурсов. Задача 17. Обеспечение эффективного управления государственными финансами в сфере воспроизводства и использования минерально-сырьевых и водных ресурсов				
4	Подпрограмма «Обеспечение реализации Государственной программы»	Подпрограмма направлена на обеспечение условий для достижения целей Государственной программы в целом и входящих в её состав подпрограмм, качества и доступности государственных услуг в сфере экологии, воспроизводства и использования минерально-сырьевых и водных ресурсов, эффективности бюджетных расходов в указанной сфере		

1	2	3	4	5
4.1	Мероприятие «Материально-техническое обеспечение осуществления регионального государственного экологического надзора»	Реализация мероприятия заключается в финансировании закупки товаров, работ и услуг для обеспечения осуществления ДПР Кемеровской области регионального государственного экологического надзора	Доля выполненных проверок соблюдения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями требований законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды в утверждённом на год количестве плановых проверок соблюдения указанных требований (П4.1, процентов)	Значение П4.1 определяется как процентное отношение фактически выполненных плановых проверок соблюдения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями требований законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды к утверждённому на год количеству плановых проверок соблюдения указанных требований
4.2 4.3	Мероприятие «Обеспечение деятельности органов государственной власти». Мероприятие «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений»	Реализация мероприятий заключается в финансировании деятельности соответственно ДПР Кемеровской области и ГКУ Кемеровской области «ОКПР», в том числе: оплата труда, закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных нужд, уплата налогов, сборов и иных платежей, социальные выплаты	Исполнение плановых показателей бюджета по расходам за отчётный период ДПР Кемеровской области (П4.2.1, процентов) Исполнение плановых показателей бюджета по администрируемым платежам за отчётный период ДПР Кемеровской области (П4.2.2, процентов) Доля выполненных на 85 % и более плановых показателей государственного задания в общем количестве установленных показателей государственного задания ГКУ Кемеровской области «ОКПР» (П4.3, процентов) Доля выполненных на 85 % и более плановых показателей государственных работ в общем количестве установленных показателей государственных работ ГКУ Кемеровской области «ОКПР» (П4.3, процентов)	Значения П4.2.1 и П4.2.2 определяются как выраженное в процентах отношение фактического значения показателя исполнения бюджета по расходам и администрируемым платежам к соответствующему плановому значению Значение П4.3 определяется как выраженное в процентах отношение количества плановых показателей государственного задания ГКУ Кемеровской области «ОКПР», выполненных на 85 % и более, к количеству установленных показателей государственного задания (начиная с 01.01.2018 данный целевой показатель (индикатор) не применяется) Значение П4.3 определяется как выраженное в процентах отношение количества плановых показателей государственных работ ГКУ Кемеровской области «ОКПР», выполненных на 85 % и более, к количеству установленных показателей государственных работ (применяется с 01.01.2018)

II этап - 2019 – 2020 годы

№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия / регионального проекта / ведомственного проекта, мероприятия	Краткое описание подпрограммы, основного мероприятия / регионального проекта / ведомственного проекта, мероприятия	Наименование целевого показателя (индикатора)	Порядок определения (формула)
1	2	3	4	5
Государственная программа Кемеровской области - Кузбасса «Экология, недропользование и рациональное водопользование» на 2017 – 2025 годы				
Цель 1. Повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных систем. Улучшение состояния атмосферного воздуха в г. Новокузнецке.				
Задача 1. Снижение общей антропогенной нагрузки на окружающую среду на основе повышения экологической эффективности экономики. Снижение совокупного объёма выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух на 77,07 тыс. тонн (21,51%) в г. Новокузнецке к 31.12.2024. Снижение уровня загрязнения атмосферного воздуха в г. Новокузнецке к 31.12.2024 с «очень высокого» до «повышенного».				
Задача 2. Сохранение и восстановление биологического разнообразия Кемеровской области - Кузбасса.				
Задача 3. Повышение эффективности мониторинга окружающей среды.				
Задача 4. Организация и обеспечение выполнения работ и научных исследований по вопросам охраны окружающей среды на территории Кемеровской области - Кузбасса.				
Задача 5. Обеспечение эффективного функционирования системы регулирования и управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности				
1	Подпрограмма «Охрана окружающей среды»	Подпрограмма направлена на обеспечение охраны окружающей среды, повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных систем		
1.1	Мероприятие «Организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня»	Мероприятие предусматривает организацию и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня в соответствии со статьёй 12 Федерального закона от 23.11.95 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе». Государственной экологической экспертизе регионального уровня подлежат: 1) проекты нормативно-технических и инструктивно-методических документов в области охраны окружающей среды, утверждаемых органами государственной власти Кемеровской области – Кузбасса; 2) проекты целевых программ Кемеровской области – Кузбасса, предусматривающих строительство и эксплуатацию объектов хозяйственной деятельности, оказывающих воздействие на окружающую среду, в части размещения таких объектов с учётом режима охраны природных объектов; 3) объект государственной экологической экспертизы регионального уровня, ранее получивший положительное заключение государственной экологической	Доля заключений государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня, отменённых в судебном порядке, в общем количестве заключений государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня (П1.1, процентов)	Значение П1.1 определяется как выраженное в процентах отношение количества заключений государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня, отменённых в судебном порядке, к общему количеству заключений государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня

1	2	3	4	5
		<p>экспертизы, в следующих случаях: доработки такого объекта по замечаниям проведённой ранее государственной экологической экспертизы; реализации такого объекта с отступлениями от документации, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы, и (или) в случае внесения изменений в указанную документацию; истечения срока действия положительного заключения государственной экологической экспертизы; внесения изменений в документацию, на которую имеется положительное заключение государственной экологической экспертизы</p>		
1.2	Мероприятие «Ведение Красной книги Кузбасса»	<p>Планируется проведение научных исследований состояния объектов животного и растительного мира, предусматривающих сбор и анализ данных о редких и находящихся под угрозой исчезновения видах животных, растений и грибов, занесённых и рекомендуемых к занесению в Красную книгу Кузбасса (инвентаризация, проведение зоогеографических, флористических и геоботанических обследований по оценке состояния указанных видов животных, растений и грибов, регистрация, систематизация и анализ данных о редких и находящихся под угрозой исчезновения видах животных, растений и грибов), а также подготовка к изданию и издание Красной книги Кузбасса, в том числе изготовление рисунков видов животных, растений и грибов, занесённых в Красную книгу Кузбасса, организациями и/или художниками, имеющими профессиональный опыт подготовки рисунков к научным изданиям</p>	<p>Доля видов растений и грибов, занесённых в Красную книгу Кузбасса и обитающих на особо охраняемых природных территориях регионального и федерального значения, в общем количестве видов растений и грибов, занесённых в Красную книгу Кузбасса (П1.2.1, процентов)</p> <p>Доля видов позвоночных животных, занесённых в Красную книгу Кузбасса и обитающих на особо охраняемых природных территориях регионального и федерального значения, в общем количестве видов позвоночных животных, занесённых в Красную книгу Кузбасса (П1.2.2, процентов)</p>	<p>Значение П1.2.1 определяется как выраженное в процентах отношение количества видов растений и грибов, занесённых в Красную книгу Кузбасса и обитающих на особо охраняемых природных территориях регионального и федерального значения, к общему количеству видов растений и грибов, занесённых в Красную книгу Кузбасса</p> <p>Значение П1.2.2 определяется как выраженное в процентах отношение количества видов позвоночных животных, занесённых в Красную книгу Кузбасса и обитающих на особо охраняемых природных территориях регионального и федерального значения, к общему количеству видов позвоночных животных, занесённых в Красную книгу Кузбасса</p>

1	2	3	4	5
			Количество объектов (территорий), на которых были проведены исследования состояния объектов животного и растительного мира, занесённых в Красную книгу Кузбасса, по выявлению видов животных, растений и грибов, которые могут быть рекомендованы к внесению в Красную книгу Кузбасса (П1.2.3, единиц)	Значение П1.2.3 равно количеству объектов (территорий), на которых были проведены исследования в отчётном периоде в рамках ведения Красной книги Кузбасса
			Количество рисунков видов животных, растений и грибов, занесённых в Красную книгу Кузбасса (П1.2.4, единиц)	Значение П1.2.4 равно фактическому количеству представленных рисунков
			Тираж Красной книги Кузбасса (П1.2.5, единиц)	Значение П1.2.5 равно фактическому количеству отпечатанных экземпляров Красной книги Кузбасса
1.3	Мероприятие «Информирование и экологическое просвещение населения о состоянии окружающей среды»	Реализация мероприятия заключается в широком информировании населения о состоянии окружающей среды в Кемеровской области - Кузбассе (подготовка и размещение в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ежегодных докладов и информации о состоянии окружающей среды; распространение видеосюжетов и печатных изданий экологической направленности; проведение тематических областных конкурсов, включая издание и распространение информационной продукции, мероприятий в рамках природоохранных социально-образовательных проектов «Эколята-дошколята», «Эколята», «Юные защитники природы», субботников, акций экологической направленности)	Количество посещений официального сайта ДПР Кемеровской области www.kuzbasseco.ru и официального сайта ГКУ Кемеровской области «ОКПР» www.ecokem.ru (П1.3.1, единиц)	Значение П1.3.1 определяется исходя из фактического количества посещений официальных сайтов www.kuzbasseco.ru www.ecokem.ru , содержащих полную информацию о деятельности органа исполнительной власти и подведомственного ему учреждения, в том числе в части состояния и охраны окружающей среды Кемеровской области - Кузбасса и о социально значимых экологических акциях и мероприятиях, проведённых за отчётный период
			Количество посещений официальных сайтов www.kuzbasseco.ru и www.ecokem.ru (П1.3.1, единиц)	
			Количество отпечатанных экземпляров распространяемых изданий по вопросам охраны окружающей среды (П1.3.2, экземпляров)	Плановые значения П1.3.2, П1.3.3 принимаются исходя из количества потенциальных потребителей, стоимости затрат с учётом лимита бюджетных ассигнований, выделяемых на финансирование мероприятия
			Количество областных экологических мероприятий (П1.3.3, единиц)	

1	2	3	4	5
1.4	Мероприятие «Развитие государственной системы экологического мониторинга»	Планируется проведение исследований качества почвы, воды из поверхностных и подземных источников на территориях интенсивного природопользования, влияния объектов прошлой хозяйственной деятельности	Количество объектов (территорий), на которых были проведены исследования качества атмосферного воздуха, почвы, воды и др. в рамках государственного экологического мониторинга (П1.4, единиц)	Значение П1.4 определяется как количество объектов (территорий), на которых были проведены исследования в отчётном году в рамках проведения государственного экологического мониторинга
1.5	Мероприятие «Создание эффективной системы государственного регулирования и управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности»	Осуществляется следующее: приём декларации о воздействии на окружающую среду от юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах II категории, подлежащих региональному государственному экологическому надзору; приём отчёта об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля от юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах II и III категорий, подлежащих региональному государственному экологическому надзору; приём отчёта о выполнении плана мероприятий по охране окружающей среды от юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах II и III категорий, подлежащих региональному государственному экологическому надзору, разработанного на период поэтапного достижения нормативов допустимых выбросов; приём в уведомительном порядке отчётности об образовании, использовании, обезвреживании, о размещении отходов от юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или)	Доля юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах II и III категорий, подлежащих региональному государственному экологическому надзору, осуществляющих выбросы загрязняющих веществ, не превышающих предельно допустимый выброс или временно согласованный выброс, в общем количестве хозяйствующих субъектов, представивших результаты осуществления производственного экологического контроля на стационарных источниках выбросов (П1.5.1, процентов) Соответствие материалов инвентаризации объёма выбросов и поглощения парниковых газов в Кемеровской области – Кузбассе законодательству Российской Федерации (П1.5.2, единиц) Соответствие материалов инвентаризации объёма выбросов и поглощения парниковых газов в Кемеровской области - Кузбассе законодательству Российской Федерации (П1.5.2, единиц)	Значение П1.5.1 определяется как выраженное в процентах отношение количества юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, не превышающих предельно допустимый выброс или временно согласованный выброс, к общему количеству хозяйствующих субъектов, представивших результаты осуществления производственного экологического контроля на стационарных источниках выбросов Значение П1.5.2 = 1 при соответствии материалов инвентаризации объёма выбросов и поглощения парниковых газов законодательству Российской Федерации в данной сфере, в иных случаях значение показателя принимается равным 0 (показатель с 01.01.2020 не применяется) Значение П1.5.2 = 1 при соответствии материалов инвентаризации объёма выбросов и поглощения парниковых газов законодательству Российской Федерации в данной сфере, в иных случаях значение показателя принимается равным 0 (показатель применяется с 01.01.2020)

1	2	3	4	5
		<p>иную деятельность на объектах III категории, подлежащих региональному государственному экологическому надзору; приём в уведомительном порядке отчётности о выбросах загрязняющих веществ в атмосферный воздух от юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах III категории, подлежащих региональному государственному экологическому надзору; согласование планов мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, имеющим источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух; постановка на государственный учёт объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду и подлежащих региональному государственному экологическому надзору; организация проведения сводных расчётов загрязнения атмосферного воздуха на территории населённого пункта, его части или на иной территории; проведение инвентаризации объёма выбросов и поглощения парниковых газов в Кемеровской области – Кузбассе</p>		
1.6	<p>Мероприятие «Осуществление регионального государственного экологического надзора»</p>	<p>Реализация мероприятия заключается в осуществлении контрольно-надзорной деятельности по соблюдению требований законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды</p>	<p>Доля проверок с привлечением экспертной организации, результаты которых признаны недействительными, в общем количестве проверок (П1.6, процентов)</p>	<p>Значение П1.6 определяется как выраженное в процентах отношение количества проверок с привлечением экспертной организации, результаты которых признаны недействительными, к общему количеству проверок</p>

1	2	3	4	5
1.7	Мероприятие «Выявление и оценка объектов накопленного вреда окружающей среде»	Реализация мероприятия предусматривает оценку объектов накопленного вреда окружающей среде на территории Кемеровской области – Кузбасса	Количество территорий, на которых была проведена оценка объектов накопленного вреда окружающей среде (П1.7, единиц)	Значение П1.7 рассчитывается как сумма территорий, на которых были проведены исследования по оценке объектов накопленного вреда окружающей среде
1.8	Мероприятие «Организация работ по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде».	Планируется разработка проектов работ по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде, включая экспертизу и согласование с Росприроднадзором, а также проверку достоверности определения сметной стоимости указанных работ. Экспертиза проектной документации проводится для формирования максимальной стоимости работ, затрат и услуг по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде (в случаях и порядке, которые установлены законодательством Российской Федерации)	Количество комплектов проектной документации, разработанной для выполнения работ по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде (П1.8.1, комплектов)	Значение П1.8.1 принимается равным количеству комплектов разработанной проектной документации, принятой заказчиком в отчётном году в установленном порядке в соответствии с условиями государственных контрактов
1.8.1	Разработка проекта работ по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде, включая его экспертизу и согласование.		Количество заключений по результатам экспертизы проектной документации и проверки достоверности сметной стоимости работ по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде (П1.8.2, единиц)	Значение П1.8.2 принимается равным количеству заключений, выданных уполномоченными организациями, принятых в установленном порядке заказчиком в отчётном году в соответствии с условиями государственных контрактов
1.8.2	Проверка достоверности определения сметной стоимости работ по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде			
1.9	Мероприятие «Проведение работ по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде»	Проведение работ по ликвидации объектов накопленного вреда планируется на условиях софинансирования за счёт средств областного бюджета и субсидий из федерального бюджета, выделяемых субъектам Российской Федерации	Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных, земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде (П1.9.1, га)	Значение П1.9.1 рассчитывается как сумма площадей земель объектов накопленного вреда, на которых проведены работы по рекультивации в отчётном периоде
			Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического ущерба (П1.9.2, тыс. человек)	Фактическое значение П1.9.2 принимается исходя из количества жителей, качество жизни которых улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического ущерба

1	2	3	4	5
1.10	Мероприятие «Разработка и корректировка территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, включая её опубликование»	Планируется корректировка территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твёрдыми коммунальными отходами Кемеровской области – Кузбасса, включая её электронную модель, и опубликование в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Кемеровской области – Кузбасса для всеобщего и бесплатного доступа	Соответствие территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления законодательству Российской Федерации (П1.10, единиц)	Значение П1.10 = 1 в случае, если территориальная схема обращения с отходами производства и потребления соответствует Федеральному закону от 24.06.98 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», в иных случаях П1.10 = 0
1.11 1.11.1	Региональный проект «Чистый воздух». Мероприятие «Контроль за реализацией мероприятий комплексного плана регионального проекта «Чистый воздух»	Планируется вести контроль за реализацией мероприятий комплексного плана регионального проекта «Чистый воздух»	Снижение совокупного объёма выбросов в городе Новокузнецке (П1.11.1, процентов)	Значение П1.11.1 определяется как выраженное в процентах отношение совокупного объёма выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух за отчётный период к уровню 2017 года
			Снижение уровня загрязнения атмосферного воздуха в городе Новокузнецке (П1.11.2)	Значение П1.11.2 определяется по фактическому уровню загрязнения атмосферного воздуха за отчётный период по информации Росгидромета
			Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха (П1.11.2, штук)	
Цель 2. Устойчивое обеспечение экономики Кемеровской области - Кузбасса запасами минерального сырья и геологической информацией о недрах. Задача 6. Повышение геологической изученности территории Кемеровской области - Кузбасса, получение геологической информации. Задача 7. Обеспечение воспроизводства минерально-сырьевой базы на территории Кемеровской области - Кузбасса. Задача 8. Удовлетворение потребностей строительной индустрии Кемеровской области - Кузбасса в строительных материалах. Задача 9. Обеспечение рационального использования минерально-сырьевых ресурсов Кемеровской области – Кузбасса				
2	Подпрограмма «Минерально-сырьевые ресурсы»	Подпрограмма направлена на обеспечение государственного управления и реализации государственной политики в области недропользования; устойчивое обеспечение экономики Кемеровской области - Кузбасса запасами минерального сырья и геологической информацией о недрах		
2.1	Мероприятие «Организация проведения мероприятий по предоставлению и прекращению права пользования участками недр местного значения»	Реализация мероприятия заключается в подготовке, организации и проведении аукционов на получение права пользования недрами для добычи ОПИ, выдаче дополнений к лицензиям на пользование недрами, переоформлении лицензий на пользование недрами, принятии решений и публикации объявлений о досрочном прекращении права пользования недрами	Количество проведённых аукционов по выдаче лицензий на право пользования участками недр местного значения (П2.1, единиц)	Фактическое значение П2.1 принимается равным количеству проведённых аукционов по выдаче лицензий на право пользования участками недр местного значения за отчётный период. Исходя из заявочного характера мероприятия, плановое значение П2.1 определяется с учётом количества заявок в прошлые годы

1	2	3	4	5
2.2	Мероприятие «Проведение государственной экспертизы запасов ОПИ с последующей их постановкой на государственный баланс»	Мероприятие включает в себя проведение государственной экспертизы запасов ОПИ и последующую их постановку на государственный баланс. Реализация мероприятия позволяет иметь в наличии минерально-сырьевую базу на территории Кемеровской области - Кузбасса, обеспечивающую потребности устойчивого развития добывающих мощностей базовых отраслей промышленности	Запасы ОПИ, поставленные на государственный баланс (П2.2, млн куб. м)	Фактическое значение показателя П2.2 определяется как суммарное количество поставленных на государственный баланс всех видов запасов ОПИ за отчётный период. Исходя из заявочного характера мероприятия, плановое значение П2.2 определено с учётом количества заявок в прошлые годы
<p>Цель 3. Устойчивое водопользование при сохранении водных экосистем и обеспечение защищённости населения и объектов экономики и социальной сферы от негативного воздействия вод.</p> <p>Задача 10. Обеспечение социально-экономических потребностей в водных ресурсах, охраны и восстановления водных объектов, эффективного и рационального использования водных ресурсов, удовлетворения потребностей населения и хозяйствующих субъектов Кемеровской области - Кузбасса в водных ресурсах в требуемом количестве и в соответствии с показателями качества воды в водных объектах.</p> <p>Задача 11. Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Кемеровской области - Кузбасса.</p> <p>Задача 12. Ликвидация локальных дефицитов водных ресурсов на территории Кемеровской области - Кузбасса.</p> <p>Задача 13. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, утративших способность к самоочищению, улучшение их экологического состояния.</p> <p>Задача 14. Повышение эксплуатационной надёжности бесхозяйных и муниципальных гидротехнических сооружений прудов (водохранилищ) (гидроузлов), расположенных в пределах водных объектов федеральной собственности и (или) обеспечивающих безопасность населения и объектов экономики от негативного воздействия вод (за исключением сооружений транспортного назначения и сооружений, обеспечивающих технологические схемы систем промышленного, сельскохозяйственного и коммунального водоснабжения и водоотведения).</p> <p>Задача 15. Обеспечение населённых пунктов, объектов экономики и социальной сферы сооружениями инженерной защиты</p>				
3	Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса»	Подпрограмма направлена на обеспечение эффективного и рационального использования водных ресурсов, снижение антропогенной нагрузки на водные объекты; гарантированное обеспечение водными ресурсами текущих и перспективных потребностей населения и объектов экономики Кемеровской области - Кузбасса; повышение степени защищённости населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод; обеспечение защищённости населения, объектов экономики и социальной сферы от наводнений и иного негативного воздействия вод; сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего благоприятные условия жизни населения		

1	2	3	4	5
3.1	Мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений по предоставлению водных объектов или их частей в пользование»	Реализация мероприятия предусматривает предоставление прав пользования водными объектами хозяйствующим субъектам, а также контроль за выполнением этими субъектами установленных условий водопользования	<p>Количество заключённых договоров водопользования и принятых решений о предоставлении водных объектов в пользование (ПЗ.1.1, штук)</p> <p>Доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, от общего количества пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами на основании договоров и решений (ПЗ.1.2, процентов)</p>	<p>Плановое значение показателя ПЗ.1.1 определяется с учётом количества разрешительных документов хозяйствующих субъектов, не имеющих оформленного права пользования водными объектами, а также количества разрешительных документов, срок действия которых истекает в отчётном году. Фактическое значение показателя принимается равным абсолютному количеству заключённых договоров водопользования и принятых решений о предоставлении водных объектов в пользование в отчётном году</p> <p>$ПЗ.1.2 = \frac{П_{\text{оф.}}}{П_{\text{общ.}}} \times 100$, где: $П_{\text{оф.}}$ - количество водопользователей, имеющих оформленное право пользования водными объектами в полном объёме, единиц; $П_{\text{общ.}}$ - общее количество водопользователей, единиц</p>

1	2	3	4	5
3.2	Мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений»	Реализация мероприятия заключается в выполнении следующих работ: установление и нанесение на землеустроительные карты границ водоохранных зон (далее - ВЗ) и прибрежных защитных полос (далее - ПЗП)	Протяжённость вынесенных в натуру границ ВЗ и ПЗП участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие, нарастающим итогом с 2007 года (ПЗ.2.1, км)	Значение ПЗ.2.1 устанавливается на основании исполнительной документации как протяжённость фактически вынесенных в натуру границ ВЗ и ПЗП в отчётном году
		участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие; вынесение в натуру (закрепление на местности) границ ВЗ и ПЗП участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие; расчистка и спрямление русел рек	Доля установленных (нанесённых на землеустроительные карты) границ ВЗ и ПЗП участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие, в общей протяжённости береговой линии, требующей установления границ ВЗ и ПЗП, включая протяжённость участков, на которых осуществлены эти работы, нарастающим итогом с 2007 года (ПЗ.2.2, процентов)	$PЗ.2.2 = P_{уст} \times 100 / P_{общ}$, где: $P_{уст}$ - протяжённость установленных границ ВЗ и ПЗП участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие, на конец года, км; $P_{общ}$ - общая протяжённость береговой линии, требующей установления границ ВЗ и ПЗП участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие, включая участки, на которых осуществлены данные работы, км. Значение ПЗ.2.2 определяется нарастающим итогом с 2007 года
			Протяжённость участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, нарастающим итогом с 2007 года (ПЗ.2.3, км)	Значение ПЗ.2.3 устанавливается на основании исполнительной документации как протяжённость расчищенных, углубленных, зарегулированных участков нарастающим итогом с 2007 года
			Доля протяжённости участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, от общей протяжённости участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности (включая протяжённость участков, на которых осуществлены эти работы), нарастающим итогом с 2007 года (ПЗ.2.4, процентов)	$PЗ.2.4 = P_r \times 100 / P_{общ}$, где: P_r - протяжённость расчищенных, углубленных, зарегулированных участков русел рек на конец отчётного года, нарастающим итогом с 2007 года, км; $P_{общ}$ - протяжённость участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности (включая протяжённость участков, на которых осуществлены такие работы), км

1	2	3	4	5
			<p>Размер ущерба от негативного воздействия вод, предотвращённого в результате реализации в отчётном году мероприятий по оптимизации пропускной способности русел рек (ПЗ.2.5, млн рублей)</p>	<p>Значение ПЗ.2.5 определяется по методике, разработанной ФГУП «ВИЭМС» в 2006 году (далее – методика ФГУП «ВИЭМС 2006 года)</p>
<p>3.3</p> <p>3.3.1</p> <p>3.3.2</p>	<p>Мероприятие «Разработка проектной документации, включая инженерные изыскания, её экспертиза и проверка достоверности определения сметной стоимости капитального ремонта и реконструкции гидротехнических сооружений».</p> <p>Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда № 13-7-1 (934) на р. Каменка, с. Шабаново Ленинск-Кузнецкого муниципального района Кемеровской области».</p> <p>Проверка достоверности определения сметной стоимости по объекту «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда № 13-7-1 (934) на р. Каменка, с. Шабаново Ленинск-Кузнецкого муниципального района Кемеровской области»</p>	<p>По мероприятию осуществляется следующее: разработка и экспертиза проектной документации, включая инженерные изыскания, по объектам капитального ремонта и реконструкции гидротехнических сооружений прудов (далее - ГТС), проверка достоверности определения сметной стоимости работ, затрат и услуг, связанных с капитальным ремонтом и реконструкцией ГТС, оценка возможных последствий аварии на ГТС, не имеющих собственника.</p> <p>Экспертиза результатов инженерных изысканий включает в себя оценку соответствия техническим регламентам.</p> <p>Экспертиза проектной документации заключается в оценке её соответствия техническим регламентам и результатам инженерных изысканий. Проверка достоверности сметной стоимости осуществляется для определения максимальной стоимости работ, затрат и услуг по капитальному ремонту ГТС</p>	<p>Количество комплектов проектной документации, разработанной для выполнения капитального ремонта и реконструкции гидротехнических сооружений прудов и водохранилищ (ПЗ.3.1, комплектов).</p> <p>Количество заключений, полученных по результатам экспертизы проектной документации, включая результаты инженерных изысканий, а также по результатам проверки достоверности сметной стоимости капитального ремонта и реконструкции ГТС (ПЗ.3.2, единиц)</p>	<p>Значение ПЗ.3.1 принимается равным количеству комплектов разработанной проектной документации, принятой заказчиком в отчётном году в установленном порядке в соответствии с условиями государственного контракта.</p> <p>Значение ПЗ.3.2 принимается равным количеству заключений, выданных уполномоченными организациями, принятых в установленном порядке заказчиком в отчётном году в соответствии с условиями государственных контрактов</p>

1	2	3	4	5
3.4	Мероприятие «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Кемеровской области, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозных гидротехнических сооружений».	Мероприятие осуществляется на условиях софинансирования за счёт средств областного бюджета и субсидий из федерального бюджета, выделяемых субъектам Российской Федерации в рамках ФЦП.	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведённых в отчётном году в безопасное техническое состояние (ПЗ.4.1, штук)	Значение ПЗ.4.1 равно количеству ГТС, принятых в отчётном году после завершения СМР (приёмка подтверждается путём подписания акта приёмочной комиссией, назначенной приказом заказчика)
3.4.1	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда № 13-12-1 (478) на р. Голодаевка в с. Ариничево Ленинск-Кузнецкого муниципального района Кемеровской области.	Реализация мероприятия позволяет обеспечить безопасность ГТС, предотвратить ущерб населению и социально значимым объектам, расположенным в зоне возможного затопления.	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведённых в отчётном году в безопасное техническое состояние (ПЗ.4.2, процентов)	ПЗ.4.2 = $E / Ж \times 100\%$, где: E - количество отремонтированных потенциально опасных ГТС, находящихся в собственности Кемеровской области - Кузбасса, муниципальной собственности, а также бесхозных ГТС, нарастающим итогом с 2012 года до конца отчётного года (2020 год - E = 7 шт., 2021 год - E = 8 шт.;
3.4.2	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда № 13-7-1 (934) на р. Каменка, с. Шабаново Ленинск-Кузнецкого муниципального района Кемеровской области. Часть 2. Основные работы	Реализация мероприятия включает в себя выполнение строительно-монтажных работ (далее - СМР) по капитальному ремонту бесхозных ГТС, осуществление технического надзора (строительного контроля) за их выполнением. В рамках реализации мероприятия планируется предоставление субсидий местным бюджетам муниципальных образований на софинансирование затрат по обеспечению безопасности ГТС, находящихся в муниципальной собственности. Правила, устанавливающие порядок, условия и методику предоставления субсидий, приведены в приложении к Государственной программе	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведённых в безопасное техническое состояние (ПЗ.4.2, процентов) Степень выполнения работ по мероприятию (ПЗ.4.3, процентов)	Ж - общее количество потенциально опасных ГТС, находящихся в собственности Кемеровской области - Кузбасса, муниципальной собственности, а также бесхозных ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности по состоянию на 01.01.2012 (по состоянию на 01.01.2019 количество таких ГТС равно 15) ПЗ.4.3 рассчитывается как выраженное в процентах отношение объёма средств, выделенных на финансирование мероприятия по состоянию на 31 декабря отчётного года, к стоимости работ и услуг, предусмотренных по мероприятию в целом, за исключением стоимости проектно-изыскательских работ, экспертизы проектной документации и проверки достоверности сметной стоимости. Фактическое значение ПЗ.4.3 рассчитывается как выраженное в процентах отношение стоимости принятых заказчиком работ и услуг, выполненных по мероприятию по состоянию на 31 декабря отчётного года, к полной их стоимости

1	2	3	4	5
3.5 3.5.1	<p>Мероприятие «Строительство, реконструкция объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений».</p> <p>Реконструкция левобережной дамбы на р. Томь в районе Чебал-Су Междуреченского городского округа Кемеровской области</p>	<p>Планируется предоставление субсидий местным бюджетам муниципальных образований на софинансирование мероприятий по обеспечению защищённости населения, объектов экономики и социальной сферы от негативного воздействия вод.</p> <p>Правила предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Кемеровской области – Кузбасса приведены в приложении № 1 к Государственной программе.</p> <p>Муниципальными заказчиками по мероприятию являются органы местного самоуправления</p>	<p>Протяжённость построенных и (или) реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений (ПЗ.5.1, км).</p> <p>Протяжённость новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (ПЗ.5.1 км).</p> <p>Численность населения, защищённого в отчётном году в результате строительства и реконструкции объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений (ПЗ.5.2, человек).</p> <p>Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищённого в результате проведения мероприятий по повышению защищённости от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях (ПЗ.5.2.1, процентов).</p> <p>Размер ущерба, предотвращённого в отчётном году в результате строительства и реконструкции объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений (ПЗ.5.3, млн рублей).</p> <p>Размер предотвращённого ущерба (ПЗ.5.3, тыс. рублей).</p> <p>Степень технической готовности объекта (ПЗ.5.4, процентов)</p>	<p>Значения ПЗ.5.1, ПЗ.5.2, ПЗ.5.3 определяются на основании проектных и фактических данных пообъектно на год ввода объекта, завершённого строительством или после реконструкции.</p> <p>Значение ПЗ.5.2.1 определяется как выраженное в процентах отношение значения ПЗ.5.2 к количеству населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод во время паводков (45 329 человек).</p> <p>Значение ПЗ.5.3 рассчитывается по методике ФГУП «ВИЭМС» 2006 года.</p> <p>Значение ПЗ.5.4 устанавливается пообъектно на текущий финансовый год нарастающим итогом как выраженное в процентах отношение стоимости выполненных работ и услуг, принятых в установленном порядке, к утверждённой стоимости работ на объекте, включая проектно-изыскательские работы, государственную экспертизу проектной документации и результатов инженерных изысканий, проверку достоверности определения сметной стоимости (в базовых ценах согласно положительному заключению о достоверности определения сметной стоимости объекта капитального строительства)</p>

1	2	3	4	5
3.6	Мероприятие «Разработка документации в целях установления границ зон затопления и подтопления»	Планируется подготовка, согласование и направление в Федеральное агентство водных ресурсов предложений об установлении зон затопления и подтопления (далее - предложения) и сведений о границах этих зон в соответствии с Положением о зонах затопления, подтопления, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 18.04.2014 № 360, согласно которому указанные зоны считаются установленными со дня внесения соответствующих сведений в Единый государственный реестр недвижимости (далее – ЕГРН)	Количество муниципальных образований Кемеровской области - Кузбасса, в отношении которых подготовлены предложения об установлении границ зон затопления и сведения, содержащие графическое описание местоположения границ этих зон, перечень координат характерных точек этих зон в системе координат, установленной для ведения ЕГРН (ПЗ.6.1, единиц)	Значение П.3.6.1 определяется как количество городских, муниципальных округов и муниципальных районов Кемеровской области – Кузбасса, на территории которых в отчётном периоде были выполнены соответствующие изыскательские работы, принятые государственным заказчиком в установленном порядке
			Количество муниципальных образований Кемеровской области - Кузбасса, в которых установлены границы зон затопления (ПЗ.6.2, единиц)	Значение П.3.6.2 определяется как количество городских, муниципальных округов и муниципальных районов Кемеровской области - Кузбасса, в отношении которых в отчётном периоде сведения о зонах затопления были внесены в ЕГРН
			Количество муниципальных образований Кемеровской области - Кузбасса, в отношении которых подготовлены предложения об установлении границ зон подтопления и сведения, содержащие графическое описание местоположения границ этих зон, перечень координат характерных точек этих зон в системе координат, установленной для ведения ЕГРН (ПЗ.6.3, единиц)	Значение П.3.6.3 определяется как количество городских, муниципальных округов и муниципальных районов Кемеровской области - Кузбасса, на территории которых в отчётном периоде были выполнены соответствующие изыскательские работы, принятые государственным заказчиком в установленном порядке
			Количество муниципальных образований Кемеровской области – Кузбасса, где установлены границы зон подтопления (ПЗ.6.4, единиц)	Значение П.3.6.4 определяется как количество городских, муниципальных округов и муниципальных районов Кемеровской области - Кузбасса, в отношении которых в отчётном периоде сведения о зонах подтопления были внесены в ЕГРН

Цель 4. Обеспечение эффективной деятельности МПР Кузбасса и подведомственного ему ГКУ «Комитет охраны окружающей среды Кузбасса».

Задача 16. Повышение качества оказания государственных услуг и исполнения государственных функций в сфере воспроизводства и использования минерально-сырьевых и водных ресурсов.

Задача 17. Обеспечение эффективного управления государственными финансами в сфере воспроизводства и использования минерально-сырьевых и водных ресурсов

1	2	3	4	5
4	Подпрограмма «Обеспечение реализации Государственной программы»	Подпрограмма направлена на обеспечение условий для достижения целей Государственной программы в целом и входящих в её состав подпрограмм, качества и доступности государственных услуг в сфере экологии, воспроизводства и использования минерально-сырьевых и водных ресурсов, эффективности бюджетных расходов в указанной сфере		
4.1	Мероприятие «Материально-техническое обеспечение осуществления регионального государственного экологического надзора»	Реализация мероприятия заключается в финансировании закупки товаров, работ и услуг для обеспечения осуществления МПР Кузбасса регионального государственного экологического надзора	Доля выполненных проверок соблюдения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями требований законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды в утверждённом на год количестве плановых проверок соблюдения указанных требований (П4.1, процентов)	Значение П4.1 определяется как процентное отношение фактически выполненных плановых проверок соблюдения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями требований законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды к утверждённому на год количеству плановых проверок соблюдения указанных требований
4.2	Мероприятие «Обеспечение деятельности органов государственной власти»	Реализация мероприятий заключается в финансировании деятельности МПР Кузбасса и подведомственного ему ГКУ «Комитет охраны окружающей среды Кузбасса», в том числе: оплата труда, закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных нужд, уплата налогов, сборов и иных платежей, социальные выплаты	<p>Исполнение плановых показателей бюджета по расходам за отчётный период ДПР Кемеровской области (П4.2.1, процентов)</p> <p>Исполнение плановых показателей бюджета по расходам за отчётный период МПР Кузбасса (П4.2.1, процентов)</p> <p>Исполнение плановых показателей бюджета по администрируемым платежам за отчётный период ДПР Кемеровской области (П4.2.2, процентов)</p> <p>Исполнение плановых показателей бюджета по администрируемым платежам за отчётный период МПР Кузбасса (П4.2.2, процентов)</p>	Значения П4.2.1 и П4.2.2 определяются как выраженное в процентах отношение фактического значения показателя исполнения бюджета по расходам и администрируемым платежам к соответствующему плановому значению

1	2	3	4	5
4.3	Мероприятие «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений»		Доля выполненных на 85 % и более плановых показателей государственных работ в общем количестве установленных показателей государственных работ ГКУ Кемеровской области «ОКПР» (П4.3, процентов) Доля выполненных на 85 % и более плановых показателей государственных работ в общем количестве установленных показателей государственных работ ГКУ «Комитет охраны окружающей среды Кузбасса» (П4.3, процентов)	Значение П4.3 определяется как выраженное в процентах отношение количества плановых показателей государственных работ, выполненных государственным казённым учреждением на 85 % и более, к количеству установленных показателей государственных работ

III этап - 2021 – 2025 годы

№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия / регионального проекта / ведомственного проекта, мероприятия	Краткое описание подпрограммы, основного мероприятия / регионального проекта / ведомственного проекта, мероприятия	Наименование целевого показателя (индикатора)	Порядок определения (формула)
1	2	3	4	5
Государственная программа Кемеровской области - Кузбасса «Экология, недропользование и рациональное водопользование» на 2017 – 2025 годы				
Цель 1. Повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных систем. Улучшение состояния атмосферного воздуха в г. Новокузнецке. Задача 1. Снижение общей антропогенной нагрузки на окружающую среду на основе повышения экологической эффективности экономики. Снижение к концу 2024 года по г. Новокузнецку совокупного объёма выбросов в атмосферный воздух на 20 % от уровня 2017 года, совокупного объёма выбросов опасных загрязняющих веществ на 20 % от уровня 2017 года). Задача 2. Сохранение и восстановление биологического разнообразия Кемеровской области – Кузбасса. Задача 3. Повышение эффективности мониторинга окружающей среды. Задача 4. Организация и обеспечение выполнения работ и научных исследований по вопросам охраны окружающей среды на территории Кемеровской области - Кузбасса. Задача 5. Обеспечение эффективного функционирования системы регулирования и управления в области охраны окружающей среды и экологической безопасности. Задача 6. Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде, ликвидация свалок и рекультивация территорий, на которых они размещены				
1	Подпрограмма «Охрана окружающей среды»	Подпрограмма направлена на обеспечение охраны окружающей среды, повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных систем		

1	2	3	4	5
1.1	Мероприятие «Организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня»	Мероприятие предусматривает организацию и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня в соответствии со статьёй 12 Федерального закона от 23.11.95 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»	Доля заключений государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня, отменённых в судебном порядке, в общем количестве заключений государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня (П1.1, процентов)	Показатель предусмотрен государственной программой Российской Федерации «Охрана окружающей среды», утверждённой постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 326 (показатель 1.34). Значение П1.1 определяется как выраженное в процентах отношение количества заключений государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня, отменённых в судебном порядке, к общему количеству заключений государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня
1.2	Мероприятие «Ведение Красной книги Кузбасса»	В рамках мероприятия планируется издание Красной книги Кузбасса, а также проведение научных исследований состояния объектов животного и растительного мира, предусматривающих сбор и анализ данных о редких и находящихся под угрозой исчезновения видах животных, растений и грибов, занесённых и рекомендуемых к занесению в Красную книгу Кузбасса (инвентаризация, проведение зоогеографических, флористических и геоботанических обследований по оценке состояния указанных видов животных, растений и грибов, регистрация, систематизация и анализ данных о редких и находящихся под угрозой исчезновения видах животных, растений и грибов). Мониторинговые исследования видов животных, растений и грибов, занесённых в Красную книгу Кузбасса, осуществляются с целью подготовки Красной книги Кузбасса, издание которой в соответствии с постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 27.11.2020 № 693 «О порядке ведения	Доля муниципальных образований Кемеровской области – Кузбасса, охваченных мониторинговыми исследованиями видов животных, растений и грибов, занесённых в Красную книгу Кузбасса в период между изданиями Красной книги Кузбасса, нарастающим итогом с 01.01.2021 (П1.2, процентов). Тираж Красной книги Кузбасса (П1.2.2.1, процентов)	Значение П1.2.1 = $K / K_{\text{общ}} \times 100\%$, где: K - количество муниципальных образований Кемеровской области – Кузбасса, охваченных мониторинговыми исследованиями видов животных, растений и грибов, занесённых в Красную книгу Кузбасса; K _{общ} - общее количество муниципальных округов и муниципальных районов Кемеровской области – Кузбасса в соответствии с Законом Кемеровской области от 17.12.2004 № 104-ОЗ «О статусе и границах муниципальных образований» (18 единиц). Плановые значения показателя установлены нарастающим итогом с 01.01.2021. Значение показателя K определено как среднееарифметическое значение в соответствии с отчётами о проведении мониторинговых исследований видов животных, растений и грибов, занесённых в Красную книгу Кемеровской области за 2018 – 2020 годы (в 2018 году обследовано 4 территории,

1	2	3	4	5
		<p>Красной книги Кузбасса» должно осуществляться не реже одного раза в 10 лет. Очередное издание Красной книги Кузбасса будет осуществлено в 2031 году. С 2031 года начнётся мониторинг для следующего издания Красной книги Кузбасса в 2041 году</p>		<p>в 2019 году – 2 территории, в 2020 году – 1 территория). Значение П1.2.2 равно фактическому количеству отпечатанных экземпляров Красной книги Кузбасса</p>
1.3	<p>Мероприятие «Информирование и экологическое просвещение населения о состоянии окружающей среды»</p>	<p>Реализация мероприятия заключается в широком информировании населения о состоянии окружающей среды в Кемеровской области - Кузбассе (подготовка и размещение в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ежегодных докладов и информации о состоянии окружающей среды; распространение видеосюжетов и печатных изданий экологической направленности; проведение тематических областных конкурсов, включая издание и распространение информационной продукции, мероприятий в рамках природоохранных социально-образовательных проектов «Эколята-дошколята», «Эколята», «Юные защитники природы» и другие, а также поддержка мероприятий экологической направленности (выставки, велопробеги, флешмобы, конференции, акции, субботники и пр.), поддержке волонтерской деятельности и реализации других гражданских инициатив, направленных на решение экологических проблем региона</p>	<p>Количество проведенных экологических мероприятий нарастающим итогом с 01.01.2021 (П1.3, единиц)</p>	<p>Расчет показателя П1.3. осуществляется нарастающим итогом с 01.01.2021 путём суммирования абсолютного числа проведенных экологических мероприятий на территории Кузбасса. Значение показателя зависит от количества потенциальных потребителей, стоимости затрат с учётом лимита бюджетных ассигнований, выделяемых на финансирование мероприятия</p>

1	2	3	4	5
1.4	Мероприятие «Развитие государственной системы экологического мониторинга»	<p>Планируется проведение исследований качества почвы, воды из поверхностных и подземных источников на территориях интенсивного природопользования, влияния объектов прошлой хозяйственной деятельности.</p> <p>В соответствии с пунктом 83 Указа Президента Российской Федерации от 02.07.2021 № 400 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации» достижение целей обеспечения экологической безопасности и рационального природопользования осуществляется путём реализации государственной политики, направленной на решение ряда задач, в том числе задачи по развитию системы государственного экологического мониторинга и контроля за соблюдением экологических нормативов и природоохранных требований хозяйствующими субъектами, повышение эффективности прогнозирования опасных природных явлений и процессов, последствий влияния изменений климата на условия хозяйствования и жизнедеятельности человека (подпункт 14 пункта 83)</p>	Количество объектов (территорий), на которых были проведены исследования качества атмосферного воздуха, почвы, воды и др. в рамках государственного экологического мониторинга, нарастающим итогом с 01.01.2021 (П1.4, единиц)	Расчёт показателя П1.4 осуществляется нарастающим итогом с 01.01.2021 путём суммирования абсолютного числа проведённых мониторинговых исследований качества атмосферного воздуха, почвы, воды и др. в рамках государственного экологического мониторинга. Значение показателя зависит от стоимости затрат с учётом лимита бюджетных ассигнований, выделяемых на финансирование мероприятия
1.5 1.5.1	<p>Основное мероприятие «Природоохранные мероприятия».</p> <p>Мероприятие «Природоохранные мероприятия, реализуемые муниципальными образованиями»</p>	<p>В рамках реализации мероприятия планируется предоставление субсидий из областного бюджета местным бюджетам на указанные цели за счёт экологических платежей в соответствии с утверждённым планом природоохранных мероприятий. Правила, устанавливающие порядок, условия и методику предоставления субсидий, приведены в приложении № 4 к Государственной программе. Муниципальными заказчиками по мероприятию являются органы местного самоуправления</p>	Количество муниципальных образований, реализующих природоохранные мероприятия за счёт субсидии из областного бюджета, нарастающим итогом с 01.09.2022 (П1.5, единиц)	Значение показателя П1.5 равно абсолютному числу муниципальных образований, на территории которых в отчётном году за счёт субсидии из областного бюджета выполнялись природоохранные мероприятия. Значение показателя зависит от количества поданных заявок на выделение субсидии с учётом лимита бюджетных ассигнований, выделяемых на финансирование мероприятия

1	2	3	4	5
<p>1.6 1.6.1 1.6.2</p>	<p>Региональный проект «Чистая страна». Мероприятие «Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов». Мероприятие «Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде»</p>	<p>Мероприятия направлены на ликвидацию несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде. Показатели предусмотрены федеральным проектом «Чистая страна» национального проекта «Экология». Планируется предоставление субсидий местным бюджетам на реализацию мероприятий муниципальных программ в соответствии с Правилами предоставления и распределения субсидий местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на ликвидацию несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде в рамках регионального проекта «Чистая страна», приведёнными в приложении № 3 к Государственной программе</p>	<p>Количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов (П1.6.1.1, нарастающим итогом, шт.). Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов (П1.6.1.2, тыс. человек). Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде (П1.6.2.1, нарастающим итогом, шт.). Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде (П1.6.2.2, тыс. человек)</p>	<p>Расчёт показателя П1.6.1 осуществляется нарастающим итогом путём суммирования абсолютного числа ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов. Фактическое значение П1.6.2 принимается исходя из количества жителей, качество жизни которых улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов. Расчёт показателя П1.6.3 осуществляется нарастающим итогом путём суммирования абсолютного числа ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде. Фактическое значение П1.6.4 принимается исходя из количества жителей, качество жизни которых улучшится в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде</p>
<p>1.7</p>	<p>Мероприятие «Организация и осуществление регионального государственного контроля (надзора)»</p>	<p>Реализация мероприятия заключается в осуществлении контрольно-надзорной деятельности за соблюдением требований природоохранного законодательства и законодательства о недрах с привлечением экспертов, экспертных организаций</p>	<p>Доля проверок с привлечением экспертной организации, результаты которых признаны недействительными, в общем количестве проверок (П1.7, процентов)</p> <p>Доля выполненных проверок соблюдения контролируемыми лицами требований природоохранного законодательства и законодательства о недрах в утверждённом на год количестве плановых проверок соблюдения указанных требований (П1.7, процентов)</p>	<p>Значение П1.7 определяется как выраженное в процентах отношение количества проверок с привлечением экспертной организации, результаты которых признаны недействительными, к общему количеству проверок</p> <p>Значение П1.7 определяется как выраженное в процентах отношение количества фактически выполненных проверок к утверждённому на год количеству плановых проверок</p>

1	2	3	4	5
1.8	Региональный проект «Чистый воздух»	Мероприятия направлены на снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.	Снижение совокупного объёма выбросов опасных загрязняющих веществ в городах – участниках проекта (П1.8.1, процентов)	Значение П1.8.1 определяется согласно методике расчёта показателя «Объём выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, по отношению к 2017 году», утверждённой приказом Минприроды России от 29.06.2022 № 439. Ежегодно размещается в Единой межведомственной информационной системе (ЕМИС) Минприроды России
1.8.1	Мероприятие «Снижение совокупного объёма выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух («Переключение потребителей Куйбышевских котельных, работающих на угольном топливе, на теплоисточник «Центральная ТЭЦ». Строительство тепловых сетей и ЦТП по замещению Куйбышевской центральной котельной и котельных ДТВУ-3, №6, №43, №32, Садопарк от источника «Центральная ТЭЦ». I этап – замещение Куйбышевской центральной котельной; переключение контуров котельных №6, №32, котельной школы №43, котельной локомотивного депо ДТВУ-3 на теплоснабжение от «Центральной ТЭЦ». □ этап - переключение 4 котельных)	Показатели предусмотрены федеральным проектом «Чистый воздух» национального проекта «Экология». Планируется предоставление субсидии местному бюджету г. Новокузнецка на софинансирование мероприятия за счёт средств федерального бюджета по линии Минприроды России в рамках реализации федерального проекта «Чистый воздух» национального проекта «Экология». Условия предоставления и методика расчёта иных межбюджетных трансфертов на реализацию мероприятий Государственной программы в рамках регионального проекта «Чистый воздух» приведены в приложении № 2 к Государственной программе. Муниципальным заказчиком по мероприятию является администрация г. Новокузнецка	Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха в городах – участниках проекта (П1.8.2, штук) Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с сокращением объёма вредных выбросов в крупных промышленных центрах Российской Федерации (П1.8.3, тыс. человек)	Значение П1.8.2 определяется согласно методике расчёта целевого показателя «Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха», утверждённой приказом Минприроды России от 09.09.2022 № 599. Ежегодно размещается в ЕМИС Минприроды России Значение П1.8.3 определяется согласно методике расчёта целевого показателя «Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с сокращением объёма вредных выбросов в крупных промышленных центрах Российской Федерации», утверждённой приказом Минприроды России. Ежегодно размещается в ЕМИС

1	2	3	4	5
			Снижение совокупного объёма выбросов за отчётный год, нарастающим итогом (П1.8.4 процентов)	Значение П1.8.4 определяется как выраженное в процентах отношение совокупного объёма выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух за отчётный период к уровню 2017 года по данным Южно-Сибирского межрегионального управления Росприроднадзора по форме 2-ТП (воздух) «Сведения об охране атмосферного воздуха», утверждённой приказом Федеральной службы государственной статистики от 08.11.2018 № 661 «Об утверждении статистического инструментария для организации Федеральной службой по надзору в сфере природопользования федерального статистического наблюдения за охраной атмосферного воздуха», за отчётный период в рамках реализации Комплексного плана
			Объём потребления природного газа в качестве моторного топлива за отчётный год (П1.8.5 млн куб. м)	Значение П1.8.5 определяется по фактическому значению объёма потребления природного газа в качестве моторного топлива за отчётный период по информации Министерства промышленности и торговли Кузбасса
1.9	Мероприятие «Разработка и корректировка территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, включая её опубликование»	Планируется проведение работ по корректировке территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твёрдыми коммунальными отходами Кемеровской области – Кузбасса, включая её электронную модель, и опубликование в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Кемеровской области - Кузбасса для всеобщего и бесплатного доступа. Показатель предусмотрен федеральным проектом «Комплексная система обращения с твёрдыми коммунальными отходами» национального проекта «Экология»	Доля разработанных электронных моделей (П1.9, процентов)	П1.9 = ЭМфакт / ЭМплан × 100%, где: ЭМфакт - количество разработанных электронных моделей территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твёрдыми коммунальными отходами, нарастающим итогом, единиц; ЭМплан - необходимое количество разработанных электронных моделей территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твёрдыми коммунальными отходами, нарастающим итогом, единиц

1	2	3	4	5
<p>Цель 2. Устойчивое обеспечение экономики Кемеровской области – Кузбасса запасами минерального сырья и геологической информацией о недрах. Задача 7. Повышение геологической изученности территории Кемеровской области - Кузбасса, получение геологической информации. Задача 8. Обеспечение воспроизводства минерально-сырьевой базы на территории Кемеровской области - Кузбасса. Задача 9. Удовлетворение потребностей строительной индустрии Кемеровской области - Кузбасса в строительных материалах. Задача 10. Обеспечение рационального использования минерально-сырьевых ресурсов Кемеровской области – Кузбасса</p>				
2	Подпрограмма «Минерально-сырьевые ресурсы»	Подпрограмма направлена на обеспечение государственного управления и реализации государственной политики в области недропользования; устойчивое обеспечение экономики Кемеровской области - Кузбасса запасами минерального сырья и геологической информацией о недрах		
2.1	Мероприятие «Организация проведения мероприятий по предоставлению и прекращению права пользования участками недр местного значения»	Реализация мероприятия заключается в подготовке, организации и проведении аукционов на получение права пользования недрами для добычи ОПИ, выдаче дополнений к лицензиям на пользование недрами, переоформлении лицензий на пользование недрами, принятии решений и публикации объявлений о досрочном прекращении права пользования недрами	Количество проведённых аукционов по выдаче лицензий на право пользования участками недр местного значения (П2.1, единиц)	Фактическое значение П2.1 принимается равным количеству проведённых аукционов по выдаче лицензий на право пользования участками недр местного значения за отчётный период. Исходя из заявочного характера мероприятия, плановое значение П2.1 определяется с учётом количества заявок в прошлые годы
2.2	Мероприятие «Проведение государственной экспертизы запасов ОПИ с последующей их постановкой на государственный баланс»	Мероприятие включает в себя проведение государственной экспертизы запасов ОПИ и последующую их постановку на государственный баланс. Реализация мероприятия позволяет иметь в наличии минерально-сырьевую базу на территории Кемеровской области - Кузбасса, обеспечивающую потребности устойчивого развития добывающих мощностей базовых отраслей промышленности	Запасы ОПИ, поставленные на государственный баланс (П2.2, млн куб. м)	Фактическое значение показателя П2.2 определяется как суммарное количество поставленных на государственный баланс всех видов запасов ОПИ за отчётный период. Исходя из заявочного характера мероприятия, плановое значение П2.2 определено с учётом количества заявок в прошлые годы
<p>Цель 3. Устойчивое водопользование при сохранении водных экосистем и обеспечение защищённости населения и объектов экономики и социальной сферы от негативного воздействия вод. Задача 11. Обеспечение социально-экономических потребностей в водных ресурсах, охраны и восстановления водных объектов, эффективного и рационального использования водных ресурсов, удовлетворения потребностей населения и хозяйствующих субъектов Кемеровской области - Кузбасса в водных ресурсах в требуемом количестве и в соответствии с показателями качества воды в водных объектах. Задача 12. Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Кемеровской области - Кузбасса. Задача 13. Ликвидация локальных дефицитов водных ресурсов на территории Кемеровской области - Кузбасса. Задача 14. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, утративших способность к самоочищению, улучшение их экологического состояния. Задача 15. Повышение эксплуатационной надёжности бесхозяйных и муниципальных гидротехнических сооружений прудов (водохранилищ) (гидроузлов), расположенных в пределах водных объектов федеральной собственности и (или) обеспечивающих безопасность населения и объектов экономики от негативного воздействия вод (за исключением сооружений транспортного назначения и сооружений, обеспечивающих технологические схемы систем промышленного, сельскохозяйственного и коммунального водоснабжения и водоотведения). Задача 16. Обеспечение населённых пунктов, объектов экономики и социальной сферы сооружениями инженерной защиты</p>				

1	2	3	4	5
3	Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса»	Подпрограмма направлена на обеспечение эффективного и рационального использования водных ресурсов, снижение антропогенной нагрузки на водные объекты; гарантированное обеспечение водными ресурсами текущих и перспективных потребностей населения и объектов экономики Кемеровской области - Кузбасса; повышение степени защищённости населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод; обеспечение защищённости населения, объектов экономики и социальной сферы от наводнений и иного негативного воздействия вод; сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего благоприятные условия жизни населения		
3.1	Мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений»	В рамках мероприятия предусмотрено следующее: предоставление прав пользования водными объектами или их частью хозяйствующим субъектам, а также контроль за выполнением этими субъектами установленных условий водопользования; установление и нанесение на землеустроительные карты границ водоохранных зон (далее – ВЗ) и прибрежных защитных полос (далее - ПЗП) участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие; вынесение в натуру (закрепление на местности) границ ВЗ и ПЗП участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие; расчистка и спрямление русел рек	Количество заключённых договоров водопользования и принятых решений о предоставлении водных объектов в пользование (ПЗ.1.1, единиц) Доля установленных (нанесённых на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяжённости береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие, нарастающим итогом с 2007 года (ПЗ.1.2, процентов)	Плановое значение показателя ПЗ.1.1 определяется с учётом количества разрешительных документов хозяйствующих субъектов, не имеющих оформленного права пользования водными объектами, а также количества разрешительных документов, срок действия которых истекает в отчётном году. Фактическое значение показателя принимается равным абсолютному количеству заключённых договоров водопользования и принятых решений о предоставлении водных объектов в пользование в отчётном году $ПЗ.1.2 = \frac{P_{\text{уст}} \times 100}{P_{\text{общ}}}$ где: $P_{\text{уст}}$ - протяжённость установленных (нанесённых на землеустроительные карты) береговых линий (границ водных объектов), на конец года, км; $P_{\text{общ}}$ - общая протяжённость береговой линии (границ водных объектов), требующая установления, км. Определяется нарастающим итогом с 2007 года

1	2	3	4	5
			<p>Доля протяжённости участков русел рек, на которых осуществлены работы по увеличению их пропускной способности, дноуглублению, спрямлению, расчистке от завалов, к общей протяжённости участков русел рек, нуждающихся в проведении противопаводковых мероприятий, нарастающим итогом с 2007 года (ПЗ.1.3, процентов)</p>	<p>$ПЗ.1.3 = \frac{P_{расч}}{P_{общ}} \times 100$, $P_{расч}$ - протяжённость расчищенных, углубленных, зарегулированных участков русел рек, на конец года, км; $P_{общ}$ - протяжённость участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности (включая протяжённость участков, на которых осуществлены соответствующие работы), км</p>
			<p>Доля населения, проживающего на защищённой в результате проведения противопаводковых мероприятий и мероприятий по предотвращению разрушения берегов территории, к общей численности населения, проживающего на территориях субъекта Российской Федерации, подверженных негативному воздействию вод, нарастающим итогом с 2007 года (ПЗ.1.4, процентов)</p>	<p>$ПЗ.1.4 = \frac{Ч_н}{Ч_{общ}} \times 100$, где: $Ч_н$ - численность населения, проживающего на защищённой в результате проведения противопаводковых и берегозащитных мероприятий территории, тыс. человек; $Ч_{общ}$ - численность населения, проживающего на территориях субъекта Российской Федерации, подверженных негативному воздействию вод (включая численность населения, проживающего на территориях, защищённых в результате строительства сооружений инженерной защиты, проведения работ по увеличению пропускной способности русел рек и др.), тыс. человек</p>

1	2	3	4	5
3.2	Мероприятие «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Кемеровской области, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозных гидротехнических сооружений».	Мероприятие осуществляется на условиях софинансирования за счёт средств областного бюджета и субсидий из федерального бюджета, предоставляемых в рамках реализации подпрограммы 2 «Использование водных ресурсов» государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов», утверждённой постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 322, в целях софинансирования расходных обязательств, возникающих при реализации государственных программ (подпрограмм государственных программ) субъектов Российской Федерации в области использования и охраны водных объектов. Реализация мероприятия позволяет обеспечить безопасность ГТС, предотвратить ущерб населению и социально значимым объектам, расположенным в зоне возможного затопления.	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведённых в отчётном году в безопасное техническое состояние (ПЗ.2.1, штук)	Значение ПЗ.2.1 принимается равным количеству ГТС, принятых в отчётном году после завершения СМР (приёмка подтверждается путём подписания акта приёмочной комиссией, назначенной приказом заказчика)
3.2.1	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда № 13-7-1 (934) на р. Каменка, с. Шабаново Ленинск-Кузнецкого муниципального района Кемеровской области. Часть 2. Основные работы	Реализация мероприятия включает в себя выполнение строительно-монтажных работ (далее - СМР) по капитальному ремонту бесхозных ГТС, осуществление технического надзора (строительного контроля) за их выполнением. В рамках реализации мероприятия планируется предоставление субсидий местным бюджетам муниципальных образований на софинансирование затрат по обеспечению безопасности ГТС, находящихся в муниципальной собственности. Правила, устанавливающие порядок, условия и методику предоставления субсидий, приведены в приложении № 1 к Государственной программе	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведённых в безопасное техническое состояние (ПЗ.2.2, процентов)	Значение ПЗ.2.2 = $E / Ж \times 100\%$, где: E - количество отремонтированных ГТС, находящихся в собственности Кемеровской области - Кузбасса, муниципальной собственности, а также бесхозных ГТС, нарастающим итогом с 2012 года до конца отчётного года, шт. (2020 год - E = 7, 2021 год - E = 8); Ж - общее количество потенциально опасных ГТС, находящихся в собственности Кемеровской области - Кузбасса, муниципальной собственности, а также бесхозных ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности по состоянию на 01.01.2012, шт. (по состоянию на 01.01.2021 Ж=15)
			Степень выполнения работ по мероприятию (ПЗ.2.3, процентов)	Плановое значение ПЗ.2.3 рассчитывается как выраженное в процентах отношение объёма финансирования по состоянию на 31 декабря отчётного года, к стоимости затрат, предусмотренных по мероприятию в целом (включая стоимость проектно-изыскательских работ, экспертизы проектной документации и проверки достоверности сметной стоимости). Фактическое значение ПЗ.2.3 рассчитывается как выраженное в процентах отношение стоимости принятых заказчиком работ и услуг, выполненных по мероприятию по состоянию на 31 декабря отчётного года, к полной их стоимости

1	2	3	4	5
3.3 3.3.1 3.3.2	<p>Мероприятие «Строительство, реконструкция объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений».</p> <p>Реконструкция левобережной дамбы на р. Томь в районе Чебал-Су Междуреченского городского округа Кемеровской области.</p> <p>Реконструкция левобережной дамбы на р. Томь в районе Чебал-Су Междуреченского городского округа. 2-я очередь</p>	<p>Планируется предоставление субсидий местным бюджетам муниципальных образований на софинансирование мероприятий по обеспечению защищённости населения, объектов экономики и социальной сферы от негативного воздействия вод, в том числе за счёт субсидий из федерального бюджета, предоставляемых в рамках реализации подпрограммы 2 «Использование водных ресурсов» государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов», утверждённой постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 322, в целях софинансирования расходных обязательств, возникающих при реализации государственных программ (подпрограмм государственных программ) субъектов Российской Федерации в области использования и охраны водных объектов.</p> <p>Правила, устанавливающие порядок, условия и методику предоставления субсидий, приведены в приложении № 1 к Государственной программе.</p> <p>Муниципальными заказчиками по мероприятию являются органы местного самоуправления.</p> <p>Реализация мероприятия позволяет предотвратить ущерб населению и социально значимым объектам, расположенным в зоне возможного затопления в паводковый период</p>	<p>Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию воды территориях, защищённого в результате проведения мероприятий по повышению защищённости от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях (ПЗ.3.1, процентов). Численность населения, защищённого в отчётном году в результате строительства и реконструкции объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений (ПЗ.3.1.1, человек). Протяжённость новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (ПЗ.3.2, км). Размер предотвращённого ущерба (ПЗ.3.3, тыс. рублей)</p> <p>Степень технической готовности объекта (ПЗ.3.4, процентов)</p>	<p>Значения ПЗ.3.1, ПЗ.3.2, ПЗ.3.3 определяются на основании проектных и фактических данных пообъектно на год ввода объекта, завершённого строительством или после реконструкции.</p> <p>Значение ПЗ.3.1 определяется как выраженное в процентах отношение значения ПЗ.3.1.1 к количеству населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод во время паводков (45 329 человек). Фактическое значение ПЗ.3.2 устанавливается на год ввода объекта, завершённого строительством или после реконструкции, на основании исполнительной документации.</p> <p>Значение ПЗ.3.3 рассчитывается по методике ФГУП «ВИЭМС» 2006 года</p> <p>Значение ПЗ.3.4 устанавливается пообъектно на текущий финансовый год нарастающим итогом как выраженное в процентах отношение стоимости выполненных работ и услуг, принятых в установленном порядке, к утверждённой стоимости работ на объекте, включая проектно-изыскательские работы, государственную экспертизу проектной документации и результатов инженерных изысканий, проверку достоверности определения сметной стоимости (в базовых ценах согласно положительному заключению о достоверности определения сметной стоимости объекта капитального строительства)</p>

1	2	3	4	5
3.4	Мероприятие «Разработка документации в целях установления границ зон затопления и подтопления»	Планируется подготовка, согласование и направление в Федеральное агентство водных ресурсов предложений об установлении зон затопления и подтопления (далее - предложения) и сведений о границах этих зон в соответствии с Положением о зонах затопления, подтопления, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 18.04.2014 № 360, согласно которому указанные зоны считаются установленными со дня внесения соответствующих сведений в Единый государственный реестр недвижимости (далее – ЕГРН)	<p>Количество муниципальных образований Кемеровской области - Кузбасса, в отношении которых подготовлены предложения об установлении границ зон затопления и сведения, содержащие графическое описание местоположения границ этих зон, перечень координат характерных точек этих зон в системе координат, установленной для ведения ЕГРН (ПЗ.4.1, единиц)</p> <p>Количество муниципальных образований Кемеровской области - Кузбасса, в которых установлены границы зон затопления (ПЗ.4.2, единиц)</p> <p>Количество муниципальных образований Кемеровской области - Кузбасса, в отношении которых подготовлены предложения об установлении границ зон подтопления и сведения, содержащие графическое описание местоположения границ этих зон, перечень координат характерных точек этих зон в системе координат, установленной для ведения ЕГРН (ПЗ.4.3, единиц)</p> <p>Количество муниципальных образований Кемеровской области – Кузбасса, где установлены границы зон подтопления (ПЗ.4.4, единиц)</p>	<p>Значение П.3.4.1 определяется как количество городских, муниципальных округов и муниципальных районов Кемеровской области - Кузбасса, на территории которых в отчётном периоде были выполнены соответствующие изыскательские работы, принятые государственным заказчиком в установленном порядке</p> <p>Значение П.3.4.2 определяется как количество городских, муниципальных округов и муниципальных районов Кемеровской области - Кузбасса, в отношении которых в отчётном периоде сведения о зонах затопления были внесены в ЕГРН</p> <p>Значение П.3.4.3 определяется как количество городских, муниципальных округов и муниципальных районов Кемеровской области - Кузбасса, на территории которых в отчётном периоде были выполнены соответствующие изыскательские работы, принятые государственным заказчиком в установленном порядке</p> <p>Значение П.3.4.4 определяется как количество городских, муниципальных округов и муниципальных районов Кемеровской области - Кузбасса, в отношении которых в отчётном периоде сведения о зонах подтопления были внесены в ЕГРН</p>

1	2	3	4	5
<p>Цель 4. Обеспечение эффективной деятельности МПР Кузбасса и подведомственного ему ГКУ «Комитет охраны окружающей среды Кузбасса».</p> <p>Задача 17. Повышение качества оказания государственных услуг и исполнения государственных функций в сфере воспроизводства и использования минерально-сырьевых и водных ресурсов.</p> <p>Задача 18. Обеспечение эффективного управления государственными финансами в сфере недропользования, водных отношений, охраны окружающей среды и безопасности гидротехнических сооружений на территории Кемеровской области – Кузбасса</p>				
4	Подпрограмма «Обеспечение реализации Государственной программы»	Подпрограмма направлена на обеспечение условий для достижения целей Государственной программы в целом и входящих в её состав подпрограмм, качества и доступности государственных услуг в сфере экологии, воспроизводства и использования минерально-сырьевых и водных ресурсов, эффективности бюджетных расходов в указанной сфере		
4.1	Мероприятие «Материально-техническое обеспечение осуществления регионального государственного экологического контроля (надзора)»	Реализация мероприятия заключается в финансировании закупки товаров, работ и услуг для обеспечения осуществления МПР Кузбасса регионального государственного контроля (надзора), за исключением услуг экспертных организаций. Мероприятие в 2022 году исключено	Доля выполненных проверок соблюдения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями требований законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды в утверждённом на год количестве плановых проверок соблюдения указанных требований (П4.1, процентов)	Значение П4.1 определяется как процентное отношение фактически выполненных плановых проверок соблюдения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями требований законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды к утверждённому на год количеству плановых проверок соблюдения указанных требований
4.2	Мероприятие «Обеспечение деятельности органов государственной власти»	Реализация мероприятий заключается в финансировании деятельности МПР Кузбасса и подведомственного ему ГКУ «Комитет охраны окружающей среды Кузбасса», в том числе: оплата труда, закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных нужд, уплата налогов, сборов и иных платежей, социальные выплаты	Исполнение плановых показателей бюджета по расходам за отчётный период МПР Кузбасса (П4.2.1, процентов)	Значения П4.2.1 и П4.2.2 определяются как выраженное в процентах отношение фактического значения показателя исполнения бюджета по расходам и администрируемым платежам к соответствующему плановому значению
4.3	Мероприятие «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений»		Исполнение плановых показателей бюджета по администрируемым платежам за отчётный период МПР Кузбасса (П4.2.2, процентов)	
			Доля выполненных на 85 % и более плановых показателей государственных работ в общем количестве установленных показателей государственных работ ГКУ «Комитет охраны окружающей среды Кузбасса» (П4.3, процентов)	Значение П4.3 определяется как выраженное в процентах отношение количества плановых показателей государственных работ, выполненных государственным казённым учреждением на 85 % и более, к количеству установленных показателей государственных работ

4. Ресурсное обеспечение реализации Государственной программы I этап - 2017 - 2018 годы

№ п/п	Наименование Государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия / регионального проекта / ведомственного проекта, мероприятия	Источник финансирования	Объём финансовых ресурсов, тыс. руб.	
			2017 год	2018 год
1	2	3	4	5
	Государственная программа Кемеровской области - Кузбасса «Экология, недропользование и рациональное водопользование» на 2017 – 2025 годы	Всего	438 589,8	210 285,1
		областной бюджет	116 716,1	97 861,3
		иные не запрещённые законодательством источники:		
		федеральный бюджет	320 029,9	111 431,8
		местный бюджет	1 843,8	992,0
1	Подпрограмма «Охрана окружающей среды»	Всего	1 872,5	11 661,5
		областной бюджет	1 872,5	11 661,5
1.1	Мероприятие «Организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня»	Всего	145,0	270,0
		областной бюджет	145,0	270,0
1.2	Мероприятие «Ведение Красной книги Кемеровской области»	Всего	117,5	69,0
		областной бюджет	117,5	69,0
1.3	Мероприятие «Информирование и экологическое просвещение населения о состоянии окружающей среды»	Всего	1 556,0	1 516,0
		областной бюджет	1 556,0	1 516,0
1.4	Мероприятие «Развитие государственной системы экологического мониторинга»	Всего	54,0	71,0
		областной бюджет	54,0	71,0
1.5	Мероприятие «Создание эффективной системы государственного регулирования и управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности»	Всего	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0
1.6	Мероприятие «Осуществление регионального государственного экологического надзора»	Всего	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0
1.7	Мероприятие «Выявление и оценка объектов накопленного вреда окружающей среде»	Всего	0,0	9 735,5
		областной бюджет	0,0	9 735,5
1.8	Мероприятие «Организация работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде»	Всего	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0
1.9	Мероприятие «Разработка и корректировка территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, включая её опубликование»	Всего	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0
2	Подпрограмма «Минерально-сырьевые ресурсы»	Всего	40,8	170,0
		областной бюджет	40,8	170,0

1	2	3	4	5
2.1	Мероприятие «Организация проведения мероприятий по предоставлению и прекращению права пользования участками недр местного значения на территории Кемеровской области»	Всего	40,8	170,0
		областной бюджет	40,8	170,0
2.2	Мероприятие «Проведение государственной экспертизы запасов ОПИ с последующей их постановкой на государственный баланс»	Всего	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0
3	Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса»	Всего	376 954,5	127 702,2
		областной бюджет	55 080,8	15 278,4
		иные не запрещённые законодательством источники: федеральный бюджет	320 029,9	111 431,8
		местный бюджет	1 843,8	992,0
3.1	Мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений по предоставлению водных объектов или их частей в пользование»	Всего	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0
3.2	Мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений»	Всего	41 891,6	39 339,9
		областной бюджет	0,0	0,0
		иные не запрещённые законодательством источники: федеральный бюджет	41 891,6	39 339,9
3.3	Мероприятие «Разработка проектной документации, включая инженерные изыскания, её экспертиза и проверка достоверности определения сметной стоимости капитального ремонта и реконструкции гидротехнических сооружений»	Всего	965,8	16,0
		областной бюджет	965,8	16,0
3.3.1	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда № 13-7-1 (934) на р. Каменка, с. Шабаново Ленинск-Кузнецкого муниципального района Кемеровской области»	Всего	945,8	0,0
		областной бюджет	945,8	0,0
3.3.2	Проверка достоверности определения сметной стоимости по объекту «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда № 13-7-1 (934) на р. Каменка, с. Шабаново Ленинск-Кузнецкого муниципального района Кемеровской области»	Всего	20,0	16,0
		областной бюджет	20,0	16,0
3.4	Мероприятие «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Кемеровской области, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозных гидротехнических сооружений»	Всего	4 253,3	6 314,4
		областной бюджет	1 635,0	2 296,0
		иные не запрещённые законодательством источники: федеральный бюджет	2 618,3	4 018,4
3.4.1	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда № 13-12-1 (478) на р. Голодаевка в с. Ариничево Ленинск-Кузнецкого муниципального района Кемеровской области	Всего	4 253,3	6 314,4
		областной бюджет	1 635,0	2 296,0
		иные не запрещённые законодательством источники: федеральный бюджет	2 618,3	4 018,4

1	2	3	4	5
3.5	Мероприятие «Строительство, реконструкция объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений»	Всего	329 843,8	82 031,9
		областной бюджет	52 480,0	12 966,4
		иные не запрещённые законодательством источники:		
		федеральный бюджет	275 520,0	68 073,5
		местный бюджет	1 843,8	992,0
3.5.1	Строительство защитной дамбы с участком берегоукрепления на р. Кондома в Калтанском городском округе Кемеровской области. Корректировка	Всего	329 843,8	82 031,9
		областной бюджет	52 480,0	12 966,4
		иные не запрещённые законодательством источники:		
		федеральный бюджет	275 520,0	68 073,5
		местный бюджет	1 843,8	992,0
4	Подпрограмма «Обеспечение реализации Государственной программы»	Всего	59 722,0	70 751,4
		областной бюджет	59 722,0	70 751,4
4.1	Мероприятие «Материально-техническое обеспечение осуществления регионального государственного экологического надзора»	Всего	905,0	1 335,0
		областной бюджет	905,0	1 335,0
4.2	Мероприятие «Обеспечение деятельности органов государственной власти»	Всего	23 672,6	27 701,0
		областной бюджет	23 672,6	27 701,0
4.3	Мероприятие «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений»	Всего	35 144,4	41 715,4
		областной бюджет	35 144,4	41 715,4

II этап - 2019 - 2020 годы

№ п/п	Наименование Государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия / регионального проекта / ведомственного проекта, мероприятия	Источник финансирования	Объём финансовых ресурсов, тыс. руб.	
			2019 год	2020 год
1	2	3	4	5
	Государственная программа Кемеровской области - Кузбасса «Экология, недропользование и рациональное водопользование» на 2017 – 2025 годы	Всего	113 166,2	107 431,8
		областной бюджет	81 237,5	90 446,3
		иные не запрещённые законодательством источники:		
		федеральный бюджет	31 928,7	16 985,5
1	Подпрограмма «Охрана окружающей среды»	Всего	7 056,6	1 976,9
		областной бюджет	7 056,6	1 976,9
		иные не запрещённые законодательством источники:		
		федеральный бюджет	0,0	0,0
1.1	Мероприятие «Организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня»	Всего	175,0	76,0
		областной бюджет	175,0	76,0
1.2	Мероприятие «Ведение Красной книги Кемеровской области»	Всего	199,6	0,0
		областной бюджет	199,6	0,0

1	2	3	4	5
1.2	Мероприятие «Ведение Красной книги Кузбасса»	Всего	0,0	224,2
		областной бюджет	0,0	224,2
1.3	Мероприятие «Информирование и экологическое просвещение населения о состоянии окружающей среды»	Всего	1 162,0	617,6
		областной бюджет	1 162,0	617,6
1.4	Мероприятие «Развитие государственной системы экологического мониторинга»	Всего	80,0	79,5
		областной бюджет	80,0	79,5
1.5	Мероприятие «Создание эффективной системы государственного регулирования и управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности»	Всего	950,0	0,0
		областной бюджет	950,0	0,0
1.6	Мероприятие «Осуществление регионального государственного экологического надзора»	Всего	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0
1.7	Мероприятие «Выявление и оценка объектов накопленного вреда окружающей среде»	Всего	70,0	0,0
		областной бюджет	70,0	0,0
1.8	Мероприятие «Организация работ по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде»	Всего	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0
		иные не запрещённые законодательством источники: федеральный бюджет	0,0	0,0
1.9	Мероприятие «Проведение работ по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде»	Всего	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0
		иные не запрещённые законодательством источники: федеральный бюджет	0,0	0,0
1.10	Мероприятие «Разработка и корректировка территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, включая её опубликование»	Всего	4 420,0	979,6
		областной бюджет	4 420,0	979,6
2	Подпрограмма «Минерально-сырьевые ресурсы»	Всего	115,0	96,0
		областной бюджет	115,0	96,0
2.1	Мероприятие «Организация проведения мероприятий по предоставлению и прекращению права пользования участками недр местного значения»	Всего	115,0	96,0
		областной бюджет	115,0	96,0
2.2	Мероприятие «Проведение государственной экспертизы запасов ОПИ с последующей их постановкой на государственный баланс»	Всего	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0
3	Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса»	Всего	31 928,7	29 752,6
		областной бюджет	0,0	12 767,1
		иные не запрещённые законодательством источники: федеральный бюджет	31 928,7	16 985,5
		местный бюджет	0,0	0,0

1	2	3	4	5
3.1	Мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений по предоставлению водных объектов или их частей в пользование»	Всего	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0
3.2	Мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений»	Всего	31 928,7	16 926,8
		областной бюджет	0,0	0,0
		иные не запрещённые законодательством источники: федеральный бюджет	31 928,7	16 926,8
3.3	Мероприятие «Разработка проектной документации, включая инженерные изыскания, её экспертиза и проверка достоверности определения сметной стоимости капитального ремонта и реконструкции гидротехнических сооружений»	Всего	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0
3.4	Мероприятие «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Кемеровской области, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозных гидротехнических сооружений».	Всего	0,0	70,8
		областной бюджет	0,0	12,1
3.4.1	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда № 13-7-1 (934) на р. Каменка, с. Шабаново Ленинск-Кузнецкого муниципального района Кемеровской области. Часть 2. Основные работы	иные не запрещённые законодательством источники: федеральный бюджет	0,0	58,7
3.5	Мероприятие «Строительство, реконструкция объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений».	Всего	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0
3.5.1	Реконструкция левобережной дамбы на р. Томь в районе Чебал-Су Междуреченского городского округа Кемеровской области	иные не запрещённые законодательством источники: федеральный бюджет местный бюджет	0,0 0,0	0,0 0,0
3.6	Мероприятие «Разработка документации в целях установления зон затопления и подтопления»	Всего	0,0	12 755,0
		областной бюджет	0,0	12 755,0
4	Подпрограмма «Обеспечение реализации Государственной программы»	Всего	74 065,9	75 606,3
		областной бюджет	74 065,9	75 606,3
4.1	Мероприятие «Материально-техническое обеспечение осуществления регионального государственного экологического надзора»	Всего	815,0	320,3
		областной бюджет	815,0	320,3
4.2	Мероприятие «Обеспечение деятельности органов государственной власти»	Всего	28 370,0	29 667,7
		областной бюджет	28 370,0	29 667,7
4.3	Мероприятие «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений»	Всего	44 880,9	45 618,3
		областной бюджет	44 880,9	45 618,3

III этап - 2021 – 2025 годы

№ п/п	Наименование Государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия / регионального проекта / ведомственного проекта, мероприятия	Источник финансирования	Объём финансовых ресурсов, тыс. руб.				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
Государственная программа Кемеровской области – Кузбасса «Экология, недропользование и рациональное водопользование» на 2017 – 2025 годы		Всего	749 521,9	896 126,7	920 353,9	886 956,7	771 236,6
		областной бюджет	116 372,1	320 655,3	814 553,9	771 236,6	771 236,6
		иные не запрещённые законодательством источники:					
		федеральный бюджет	633 149,8	573 055,1	103 580,9	110 588,7	0,0
		местный бюджет	0,0	2 416,3	2 219,1	5 131,4	0,0
1	Подпрограмма «Охрана окружающей среды»	Всего	474 258,5	645 625,5	645 803,6	694 356,5	652 741,1
		областной бюджет	4 258,5	150 029,3	627 806,9	652 741,1	652 741,1
		иные не запрещённые законодательством источники:					
		федеральный бюджет	470 000,0	493 179,9	15 777,6	36 484,0	0,0
		местный бюджет	0,0	2 416,3	2 219,1	5 131,4	0,0
1.1	Мероприятие «Организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня»	Всего	135,5	187,0	187,0	187,0	187,0
		областной бюджет	135,5	187,0	187,0	187,0	187,0
1.2	Мероприятие «Ведение Красной книги Кузбасса»	Всего	2 754,7	270,0	270,0	270,0	270,0
		областной бюджет	2 754,7	270,0	270,0	270,0	270,0
1.3	Мероприятие «Информирование и экологическое просвещение населения о состоянии окружающей среды»	Всего	294,0	820,0	819,9	820,0	820,0
		областной бюджет	294,0	820,0	819,9	820,0	820,0
1.4	Мероприятие «Развитие государственной системы экологического мониторинга»	Всего	76,0	90,0	90,0	90,0	90,0
		областной бюджет	76,0	90,0	90,0	90,0	90,0
1.5	Основное мероприятие «Природоохранные мероприятия»	Всего	0,0	141 607,2	621 045,9	640 475,7	640 475,7
		областной бюджет	0,0	141 607,2	621 045,9	640 475,7	640 475,7
		иные не запрещённые законодательством источники:					
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	
1.5.1	Мероприятие «Природоохранные мероприятия, реализуемые муниципальными образованиями»	Всего	0,0	144 057,8	623 265,0	645 605,8	420 420,0	
		областной бюджет	0,0	141 607,2	621 045,9	640 475,7	420 420,0	
		иные не запрещённые законодательством источники:						
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.6	Региональный проект «Чистая страна»	Всего	0,0	24 163,1	22 190,8	51 313,8	9 698,4	
		областной бюджет	0,0	4 566,9	4 194,1	9 698,4	9 698,4	
		иные не запрещённые законодательством источники:						
		федеральный бюджет	0,0	17 179,9	15 777,6	36 484,0	0,0	
		местный бюджет	0,0	2 416,3	2 219,1	5 131,4	0,0	
1.6.1	Мероприятие «Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов»	Всего	0,0	24 163,1	22 190,8	51 313,8	9 698,4	
		областной бюджет	0,0	4 566,9	4 194,1	9 698,4	9 698,4	
		иные не запрещённые законодательством источники:						
		федеральный бюджет	0,0	17 179,9	15 777,6	36 484,0	0,0	
		местный бюджет	0,0	2 416,3	2 219,1	5 131,4	0,0	
1.6.2	Мероприятие «Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде»	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		иные не запрещённые законодательством источники:						
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.7	Мероприятие «Организация и осуществление регионального государственного контроля (надзора)»	Всего	0,0	2 400,0	1 200,0	1 200,0	1 200,0	
		областной бюджет	0,0	2 400,0	1 200,0	1 200,0	1 200,0	
1.8	Региональный проект «Чистый воздух»	Всего	470 000,0	476 000,0	0,0	0,0	0,0	
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		иные не запрещённые законодательством источники:						
		федеральный бюджет	470 000,0	476 000,0	0,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.8.1	Мероприятие «Снижение совокупного объёма выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух («Переключение потребителей Куйбышевских котельных, работающих на угольном топливе, на теплоисточник «Центральная ТЭЦ». Строительство тепловых сетей и ЦТП по замещению Куйбышевской центральной котельной и котельных ДТВУ-3, №6, №43, №32, Садопарк от источника «Центральная ТЭЦ». I этап – замещение Куйбышевской центральной котельной; переключение контуров котельных №6, №32, котельной школы №43, котельной локомотивного депо ДТВУ-3 на теплоснабжение от «Центральной ТЭЦ». II этап - переключение 4 котельных)	Всего	470 000,0	476 000,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		иные не запрещённые законодательством источники: федеральный бюджет	470 000,0	476 000,0	0,0	0,0	0,0
1.9	Мероприятие «Разработка и корректировка территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, включая её опубликование»	Всего	998,3	88,2	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	998,3	88,2	0,0	0,0	0,0
2	Подпрограмма «Минерально-сырьевые ресурсы»	Всего	131,1	160,0	160,0	160,0	160,0
		областной бюджет	131,1	160,0	160,0	160,0	160,0
2.1	Мероприятие «Организация проведения мероприятий по предоставлению и прекращению права пользования участками недр местного значения»	Всего	131,1	160,0	160,0	160,0	160,0
		областной бюджет	131,1	160,0	160,0	160,0	160,0
2.2	Мероприятие «Проведение государственной экспертизы запасов ОПИ с последующей их постановкой на государственный баланс»	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3	Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса»	Всего	198 232,1	158 708,7	187 460,6	105 510,5	31 405,8
		областной бюджет	35 082,3	78 833,5	99 657,3	31 405,8	31 405,8
		иные не запрещённые законодательством источники: федеральный бюджет	163 149,8	79 875,2	87 803,3	74 104,7	0,0
3.1	Мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений»	Всего	19 726,8	26 592,4	28 481,7	28 406,6	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		иные не запрещённые законодательством источники: федеральный бюджет	19 726,8	26 592,4	28 481,7	28 406,6	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8
3.2	Мероприятие «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Кемеровской области, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозных гидротехнических сооружений»	Всего	22 798,9	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	3 875,9	0,0	0,0	0,0	0,0
		иные не запрещённые законодательством источники: федеральный бюджет	18 923,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.2.1	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда № 13-7-1 (934) на р. Каменка, с. Шабаново Ленинск-Кузнецкого муниципального района Кемеровской области. Часть 2. Основные работы	Всего	22 798,9	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	3 875,9	0,0	0,0	0,0	0,0
		иные не запрещённые законодательством источники: федеральный бюджет	18 923,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.3	Мероприятие «Строительство, реконструкция объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений»	Всего	150 000,0	71 166,3	75 090,7	57 845,7	12 147,6
		областной бюджет	25 500,0	17 883,5	15 769,1	12 147,6	12 147,6
		иные не запрещённые законодательством источники: федеральный бюджет	124 500,0	53 282,8	59 321,6	45 698,1	0,0
3.3.1	Реконструкция левобережной дамбы на р. Томь в районе Чебал-Су Междуреченского городского округа Кемеровской области	Всего	150 000,0	71 166,3	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	25 500,0	17 883,5	0,0	0,0	0,0
		иные не запрещённые законодательством источники: федеральный бюджет	124 500,0	53 282,8	0,0	0,0	0,0
3.3.2	Реконструкция левобережной дамбы на р. Томь в районе Чебал-Су Междуреченского городского округа. 2-я очередь	Всего	0,0	0,0	75 090,7	57 845,7	12 147,6
		областной бюджет	0,0	0,0	15 769,1	12 147,6	12 147,6
		иные не запрещённые законодательством источники: федеральный бюджет	0,0	0,0	59 321,6	45 698,1	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8
3.4	Мероприятие «Разработка документации в целях установления границ зон затопления и подтопления»	Всего	5 706,4	60 950,0	83 888,2	19 258,2	19 258,2
		областной бюджет	5 706,4	60 950,0	83 888,2	19 258,2	19 258,2
4	Подпрограмма «Обеспечение реализации Государственной программы»	Всего	76 900,2	91 632,5	86 929,7	86 929,7	86 929,7
		областной бюджет	76 900,2	91 632,5	86 929,7	86 929,7	86 929,7
4.1	Мероприятие «Материально-техническое обеспечение осуществления регионального государственного экологического контроля (надзора)»	Всего	236,1	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	236,1	0,0	0,0	0,0	0,0
4.2	Мероприятие «Обеспечение деятельности органов государственной власти»	Всего	30 850,6	39 663,7	37 475,2	37 475,2	37 475,2
		областной бюджет	30 850,6	39 663,7	37 475,2	37 475,2	37 475,2
4.3	Мероприятие «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений»	Всего	45 813,5	51 968,8	49 454,5	49 454,5	49 454,5
		областной бюджет	45 813,5	51 968,8	49 454,5	49 454,5	49 454,5

5. Сведения о планируемых значениях целевых показателей (индикаторов) Государственной программы (по годам реализации Государственной программы)

I этап - 2017 - 2018 годы

№ п/п	Наименование Государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия / регионального проекта / ведомственного проекта, мероприятия	Наименование целевого показателя (индикатора)	Единица измерения	Плановое значение целевого показателя (индикатора) (по годам)	
				2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
Государственная программа Кемеровской области - Кузбасса «Экология, недропользование и рациональное водопользование» на 2017 – 2025 годы					
1	Подпрограмма «Охрана окружающей среды»				
1.1	Мероприятие «Организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня»	Доля заключений государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня, отменённых в судебном порядке, в общем количестве заключений государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня, П1.1	процентов	0	0
1.2	Мероприятие «Ведение Красной книги Кемеровской области»	Доля видов растений, занесённых в Красную книгу Кемеровской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях регионального и федерального значения, в общем количестве видов растений, занесённых в Красную книгу Кемеровской области, П1.2.1	процентов	11	11

1	2	3	4	5	6
		Доля видов позвоночных, занесённых в Красную книгу Кемеровской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях регионального и федерального значения, в общем количестве видов позвоночных, занесённых в Красную книгу Кемеровской области, П1.2.2	процентов	18	18
		Количество объектов (территорий), на которых были проведены исследования состояния объектов животного и растительного мира, занесённых в Красную книгу Кемеровской области, по выявлению видов животных, растений и грибов, которые могут быть рекомендованы к внесению в Красную книгу Кемеровской области, П1.2.3	единиц	3	3
		Количество рисунков видов животных, растений и грибов, занесённых в Красную книгу Кемеровской области, П1.2.4	единиц	0	0
		Тираж Красной книги Кемеровской области, П1.2.5	единиц	0	0
1.3	Мероприятие «Информирование и экологическое просвещение населения о состоянии окружающей среды»	Количество посещений официального сайта ДПР Кемеровской области www.kuzbasseco.ru и официального сайта ГКУ Кемеровской области «ОКПР» www.ecokem.ru , П1.3.1	единиц	83 000	83 000
		Количество отпечатанных экземпляров распространяемых изданий по вопросам охраны окружающей среды, П1.3.2	экземпляров	84 000	144 000
		Количество областных экологических мероприятий, П1.3.3	единиц	6	4
1.4	Мероприятие «Развитие государственной системы экологического мониторинга»	Количество объектов (территорий), на которых были проведены исследования качества атмосферного воздуха, почвы, воды и др. в рамках государственного экологического мониторинга, П1.4	единиц	1	1
1.5	Мероприятие «Создание эффективной системы государственного регулирования и управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности»	Доля хозяйствующих субъектов, осуществляющих выбросы вредных, загрязняющих веществ и подлежащих региональному экологическому надзору, не превышающих установленные нормативы предельно допустимых выбросов, в общем количестве субъектов, представивших результаты производственного контроля на источниках выбросов, П1.5.1	процентов	80	80
		Доля хозяйствующих субъектов, представивших технический отчёт по обращению с отходами и не превысивших установленные нормативы образования отходов и лимитов на их размещение, П1.5.2	процентов	80	80
		Соответствие материалов инвентаризации объёма выбросов парниковых газов в Кемеровской области законодательству Российской Федерации, П1.5.3	единиц	0	0

1	2	3	4	5	6
1.6	Мероприятие «Осуществление регионального государственного экологического надзора»	Доля проверок с привлечением экспертной организации, результаты которых признаны недействительными, в общем количестве проверок, П1.6	процентов	0	0
1.7	Мероприятие «Выявление и оценка объектов накопленного вреда окружающей среде»	Количество объектов (территорий), на которых были проведены исследования по выявлению объектов накопленного вреда окружающей среде, П1.7	единиц	0	1
1.8	Мероприятие «Организация работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде».	Количество комплектов проектной документации, разработанной для выполнения работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, П1.8.1	комплектов	0	0
1.8.1	Разработка проекта работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, включая его экспертизу и согласование.	Количество заключений по результатам экспертизы проектной документации и проверки достоверности сметной стоимости работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, П1.8.2	единиц	0	0
1.8.2	Проверка достоверности определения сметной стоимости работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде				
1.9	Мероприятие «Разработка и корректировка территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, включая её опубликование»	Соответствие территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления законодательству Российской Федерации, П1.9	единиц	0	0
1.10	Мероприятие «Проведение работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде»	Общая площадь восстановленных земель, в том числе земель, подверженных негативному воздействию объектов накопленного вреда окружающей среде на данном объекте, П1.10.1	га	0	0
		Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией и рекультивацией объектов накопленного вреда окружающей среде, П1.10.2	тыс. человек	0	0
2	Подпрограмма «Минерально-сырьевые ресурсы»				
2.1	Мероприятие «Организация проведения мероприятий по предоставлению и прекращению права пользования участками недр местного значения на территории Кемеровской области»	Количество проведённых аукционов по выдаче лицензий на право пользования участками недр местного значения, П2.1	единиц	6	6
2.2	Мероприятие «Проведение государственной экспертизы запасов ОПИ с последующей их постановкой на государственный баланс»	Запасы ОПИ, поставленные на государственный баланс, П2.2	млн куб. м	20	20,5

1	2	3	4	5	6
3	Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса»				
3.1	Мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений по предоставлению водных объектов или их частей в пользование»	Количество заключённых договоров водопользования и принятых решений о предоставлении водных объектов в пользование, ПЗ.1.1	единиц	90	117
		Доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, от общего количества пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами на основании договоров и решений, ПЗ.1.2	процентов	94	95
3.2	Мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений»	Протяжённость вынесенных в натуру границ ВЗ и ПЗП участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие, нарастающим итогом с 2007 года, ПЗ.2.1	км	258,8	258,8
		Доля установленных (нанесённых на землеустроительные карты) границ ВЗ и ПЗП участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие, в общей протяжённости береговой линии, требующей установления границ ВЗ и ПЗП, включая протяжённость участков, на которых осуществлены эти работы (нарастающим итогом с 2007 года), ПЗ.2.2	процентов	17,67	34,52
		Протяжённость участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, нарастающим итогом с 2007 года, ПЗ.2.3	км	78,12	79,67
		Доля протяжённости участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, от общей протяжённости участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности (включая протяжённость участков, на которых осуществлены эти работы), нарастающим итогом с 2007 года, ПЗ.2.4	процентов	19,78	20,17
		Размер ущерба от негативного воздействия вод, предотвращённого в результате реализации в отчётном году мероприятий по оптимизации пропускной способности русел рек, ПЗ.2.5	млн рублей	326,88	0

1	2	3	4	5	6
3.3	Мероприятие «Разработка проектной документации, включая инженерные изыскания, её экспертиза и проверка достоверности определения сметной стоимости капитального ремонта и реконструкции гидротехнических сооружений».	Количество комплектов проектной документации, разработанной для выполнения работ по капитальному ремонту и реконструкции гидротехнических сооружений прудов и водохранилищ, ПЗ.3.1	комплектов	0	0
3.3.1	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда № 13-7-1 (934) на р. Каменка, с. Шабаново Ленинск-Кузнецкого муниципального района Кемеровской области».	Количество заключений, полученных по результатам экспертизы проектной документации, включая результаты инженерных изысканий, а также по результатам проверки достоверности сметной стоимости объектов капитального ремонта и реконструкции ГТС, ПЗ.3.2	единиц	1	1
3.3.2	Проверка достоверности определения сметной стоимости по объекту «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда № 13-7-1 (934) на р. Каменка, с. Шабаново Ленинск-Кузнецкого муниципального района Кемеровской области»				
3.4	Мероприятие «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Кемеровской области, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозных гидротехнических сооружений».	Количество ГТС, приведённых в безопасное техническое состояние в отчётном году, ПЗ.4.1	единиц	0	1
		Численность населения, защищённого в отчётном году в результате капитального ремонта ГТС, ПЗ.4.2	человек	0	27
3.4.1	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда № 13-12-1 (478) на р. Голодаевка в с. Ариничево Ленинск-Кузнецкого муниципального района Кемеровской области	Размер ущерба, предотвращённого в отчётном году в результате капитального ремонта ГТС, ПЗ.4.3	млн рублей	0	34,179

1	2	3	4	5	6
3.5	Мероприятие «Строительство, реконструкция объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений».	Протяжённость построенных и (или) реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений, ПЗ.5.1	км	1,780	1,780
3.5.1	Строительство защитной дамбы с участком берегоукрепления на р. Кондома в Калтанском городском округе Кемеровской области. Корректировка	Численность населения, защищённого в отчётном году в результате строительства и реконструкции объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений, ПЗ.5.2	человек	2 305	2 305
		Размер ущерба, предотвращённого в отчётном году в результате строительства и реконструкции объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений, ПЗ.5.3	млн рублей	1 536,656	1 536,656
4	Подпрограмма «Обеспечение реализации Государственной программы»				
4.1	Мероприятие «Материально-техническое обеспечение осуществления регионального государственного экологического надзора»	Доля выполненных проверок соблюдения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями требований законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды в утверждённом на год количестве плановых проверок соблюдения указанных требований, П4.1	процентов	100	100
4.2	Мероприятие «Обеспечение деятельности органов государственной власти»	Исполнение плановых показателей бюджета по расходам за отчётный период ДПР Кемеровской области, П4.2.1	процентов	95	95
		Исполнение плановых показателей бюджета по администрируемым платежам за отчётный период ДПР Кемеровской области, П4.2.2	процентов	95	95
4.3	Мероприятие «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений»	Доля выполненных более чем на 85 % плановых показателей государственного задания в общем количестве установленных показателей государственного задания ГКУ Кемеровской области «ОКПР», П.4.3	процентов	90	-
		Доля выполненных на 85 % и более плановых показателей государственных работ в общем количестве установленных показателей государственных работ ГКУ Кемеровской области «ОКПР», П.4.3	процентов	-	90

74

II этап - 2019 - 2020 годы

№ п/п	Наименование Государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия / регионального проекта / ведомственного проекта, мероприятия	Наименование целевого показателя (индикатора)	Единица измерения	Плановое значение целевого показателя (индикатора) (по годам)	
				2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
Государственная программа Кемеровской области - Кузбасса «Экология, недропользование и рациональное водопользование» на 2017 – 2025 годы					
1	Подпрограмма «Охрана окружающей среды»				

1	2	3	4	5	6
1.1	Мероприятие «Организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня»	Доля заключений государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня, отменённых в судебном порядке, в общем количестве заключений государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня, П1.1	процентов	0	0
1.2	Мероприятие «Ведение Красной книги Кузбасса»	Доля видов растений и грибов, занесённых в Красную книгу Кемеровской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях регионального и федерального значения, в общем количестве видов растений и грибов, занесённых в Красную книгу Кемеровской области, П1.2.1	процентов	11	–
		Доля видов растений и грибов, занесённых в Красную книгу Кузбасса и обитающих на особо охраняемых природных территориях регионального и федерального значения, в общем количестве видов растений и грибов, занесённых в Красную книгу Кузбасса, П1.2.1	процентов	–	11
		Доля видов позвоночных животных, занесённых в Красную книгу Кемеровской области и обитающих на особо охраняемых природных территориях регионального и федерального значения, в общем количестве видов позвоночных животных, занесённых в Красную книгу Кемеровской области, П1.2.2	процентов	18	–
		Доля видов позвоночных животных, занесённых в Красную книгу Кузбасса и обитающих на особо охраняемых природных территориях регионального и федерального значения, в общем количестве видов позвоночных животных, занесённых в Красную книгу Кузбасса, П1.2.2	процентов	–	18
		Количество объектов (территорий), на которых были проведены исследования состояния объектов животного и растительного мира, занесённых в Красную книгу Кемеровской области, по выявлению видов животных, растений и грибов, которые могут быть рекомендованы к внесению в Красную книгу Кемеровской области, П1.2.3	единиц	2	–
		Количество объектов (территорий), на которых были проведены исследования состояния объектов животного и растительного мира, занесённых в Красную книгу Кузбасса, по выявлению видов животных, растений и грибов, которые могут быть рекомендованы к внесению в Красную книгу Кузбасса, П1.2.3	единиц	–	1
		Количество рисунков видов животных, растений и грибов, занесённых в Красную книгу Кемеровской области, П1.2.4	единиц	0	–
		Количество рисунков видов животных, растений и грибов, занесённых в Красную книгу Кузбасса, П1.2.4	единиц	0	92
		Тираж Красной книги Кемеровской области, П1.2.5	единиц	0	–
		Тираж Красной книги Кузбасса, П1.2.5	единиц	–	–

1	2	3	4	5	6
1.3	Мероприятие «Информирование и экологическое просвещение населения о состоянии окружающей среды»	Количество посещений официального сайта ДПР Кемеровской области www.kuzbasseco.ru и официального сайта ГКУ Кемеровской области «ОКПР» www.ecokem.ru , П1.3.1	единиц	83 000	–
		Количество посещений официальных сайтов www.kuzbasseco.ru и www.ecokem.ru , П1.3.1	единиц	–	105 122
		Количество отпечатанных экземпляров распространяемых изданий по вопросам охраны окружающей среды, П1.3.2	экземпляров	144 000	36 000
		Количество областных экологических мероприятий, П1.3.3	единиц	7	5
1.4	Мероприятие «Развитие государственной системы экологического мониторинга»	Количество объектов (территорий), на которых были проведены исследования качества атмосферного воздуха, почвы, воды и др. в рамках государственного экологического мониторинга, П1.4	единиц	1	1
1.5	Мероприятие «Создание эффективной системы государственного регулирования и управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности»	Доля юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах I и II категорий, подлежащих региональному государственному экологическому надзору, осуществляющих выбросы загрязняющих веществ, не превышающих предельно допустимый выброс или временно согласованный выброс, в общем количестве хозяйствующих субъектов, представивших результаты осуществления производственного экологического контроля на стационарных источниках выбросов, П1.5.1	процентов	80	–
1.6	Мероприятие «Осуществление регионального государственного экологического надзора»	Доля проверок с привлечением экспертной организации, результаты которых признаны недействительными, в общем количестве проверок, П1.6	процентов	0	0
1.7	Мероприятие «Выявление и оценка объектов накопленного вреда окружающей среде»	Количество территорий, на которых была проведена оценка объектов накопленного вреда окружающей среде, П1.7	единиц	2	0
1.8	Мероприятие «Организация работ по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде».	Количество комплектов проектной документации, разработанной для выполнения работ по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде, П1.8.1	комплектов	0	0
1.8.1	Разработка проекта работ по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде, включая его экспертизу и согласование.	Количество заключений по результатам экспертизы проектной документации и проверки достоверности сметной стоимости работ по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде, П1.8.2	единиц	0	0
1.8.2	Проверка достоверности определения сметной стоимости работ по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде				
1.9	Мероприятие «Проведение работ по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде»	Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде, П1.9.1	га	–	–

1	2	3	4	5	6
		Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического ущерба, П1.9.2	тыс. человек	–	–
1.10	Мероприятие «Разработка и корректировка территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, включая её опубликование»	Соответствие территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления законодательству Российской Федерации, П1.10	единиц	1	0
1.11	Региональный проект «Чистый воздух».	Снижение совокупного объёма выбросов в г. Новокузнецке, П1.11.1	процентов	96	95
1.11.1	Мероприятие «Контроль за реализацией мероприятий комплексного плана регионального проекта «Чистый воздух»	Снижение уровня загрязнения атмосферного воздуха в г. Новокузнецке, П1.11.2	–	очень высокий	–
		Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха, П1.11.2	штук	–	1
2	Подпрограмма «Минерально-сырьевые ресурсы»				
2.1	Мероприятие «Организация проведения мероприятий по предоставлению и прекращению права пользования участками недр местного значения»	Количество проведённых аукционов по выдаче лицензий на право пользования участками недр местного значения, П2.1	единиц	6	7
2.2	Мероприятие «Проведение государственной экспертизы запасов ОПИ с последующей их постановкой на государственный баланс»	Запасы ОПИ, поставленные на государственный баланс, П2.2	млн куб. м	5	20
3	Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса»				
3.1	Мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений по предоставлению водных объектов или их частей в пользование»	Количество заключённых договоров водопользования и принятых решений о предоставлении водных объектов в пользование, П3.1.1	единиц	90	87
		Доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, от общего количества пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами на основании договоров и решений, П3.1.2	процентов	95	95,68

1	2	3	4	5	6
3.2	Мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений»	Протяжённость вынесенных в натуру границ ВЗ и ПЗП участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие, нарастающим итогом с 2007 года, ПЗ.2.1	км	1 250,96	2 300,621
		Доля установленных (нанесённых на землеустроительные карты) границ ВЗ и ПЗП участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие, в общей протяжённости береговой линии, требующей установления границ ВЗ и ПЗП, включая протяжённость участков, на которых осуществлены эти работы, нарастающим итогом с 2007 года, ПЗ.2.2	процентов	29,15	32,87
		Протяжённость участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, нарастающим итогом с 2007 года, ПЗ.2.3	км	84,27	86,001
		Доля протяжённости участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, от общей протяжённости участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности (включая протяжённость участков, на которых осуществлены эти работы), нарастающим итогом с 2007 года, ПЗ.2.4	процентов	21,33	21,77
		Размер ущерба от негативного воздействия вод, предотвращённого в результате реализации в отчётном году мероприятий по оптимизации пропускной способности русел рек, ПЗ.2.5	млн рублей	0	–
3.3	Мероприятие «Разработка проектной документации, включая инженерные изыскания, её экспертиза и проверка достоверности определения сметной стоимости капитального ремонта и реконструкции гидротехнических сооружений»	Количество комплектов проектной документации, разработанной для выполнения работ по капитальному ремонту и реконструкции гидротехнических сооружений прудов и водохранилищ, ПЗ.3.1	комплектов	0	–
		Количество заключений, полученных по результатам экспертизы проектной документации, включая результаты инженерных изысканий, а также по результатам проверки достоверности сметной стоимости объектов капитального ремонта и реконструкции ГТС, ПЗ.3.2	единиц	0	–
3.4	Мероприятие «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Кемеровской области, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозных гидротехнических сооружений».	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведённых в отчётном году в безопасное техническое состояние, ПЗ.4.1	штук	0	0
		Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведённых в отчётном году в безопасное техническое состояние, ПЗ.4.2	процентов	0	–

1	2	3	4	5	6
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда № 13-7-1 (934) на р. Каменка, с. Шабаново Ленинск-Кузнецкого муниципального района Кемеровской области. Часть 2. Основные работы	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведённых в безопасное техническое состояние, ПЗ.4.2	процентов	–	31,82
		Степень выполнения работ по мероприятию, ПЗ.4.3	процентов	0	0,23
3.5	Мероприятие «Строительство, реконструкция объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений». 3.5.1 Реконструкция левобережной дамбы на р. Томь в районе Чебал-Су Междуреченского городского округа Кемеровской области	Протяжённость построенных и (или) реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений, ПЗ.5.1	км	0	–
		Численность населения, защищённого в отчётном году в результате строительства и реконструкции объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений, ПЗ.5.2	человек	0	–
		Размер ущерба, предотвращённого в отчётном году в результате строительства и реконструкции объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений, ПЗ.5.3	млн рублей	0	–
3.6	Мероприятие «Разработка документации в целях установления границ зон затопления и подтопления»	Количество муниципальных образований Кемеровской области – Кузбасса, в отношении которых подготовлены предложения об установлении границ зон затопления и сведения, содержащие графическое описание местоположения границ этих зон, перечень координат характерных точек этих зон в системе координат, установленной для ведения ЕГРН, ПЗ.6.1	единиц	–	3
		Количество муниципальных образований Кемеровской области - Кузбасса, в которых установлены границы зон затопления, ПЗ.6.2	единиц	–	0
		Количество муниципальных образований Кемеровской области - Кузбасса, в отношении которых подготовлены предложения об установлении границ зон подтопления и сведения, содержащие графическое описание местоположения границ этих зон, перечень координат характерных точек этих зон в системе координат, установленной для ведения ЕГРН, ПЗ.6.3	единиц	–	0
		Количество муниципальных образований Кемеровской области - Кузбасса, где установлены границы зон подтопления, ПЗ.6.4	единиц	–	0

1	2	3	4	5	6
4	Подпрограмма «Обеспечение реализации Государственной программы»				
4.1	Мероприятие «Материально-техническое обеспечение осуществления регионального государственного экологического надзора»	Доля выполненных проверок соблюдения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями требований законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды в утверждённом на год количестве плановых проверок соблюдения указанных требований, П4.1	процентов	100	100
4.2	Мероприятие «Обеспечение деятельности органов государственной власти»	Исполнение плановых показателей бюджета по расходам за отчётный период ДПР Кемеровской области, П4.2.1	процентов	95	–
		Исполнение плановых показателей бюджета по расходам за отчётный период МПР Кузбасса, П4.2.1	процентов	–	95
		Исполнение плановых показателей бюджета по администрируемым платежам за отчётный период ДПР Кемеровской области, П4.2.2	процентов	95	–
		Исполнение плановых показателей бюджета по администрируемым платежам за отчётный период МПР Кузбасса, П4.2.2	процентов	–	95
4.3	Мероприятие «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений»	Доля выполненных на 85 % и более плановых показателей государственных работ в общем количестве установленных показателей государственных работ ГКУ Кемеровской области «ОКПР», П.4.3	процентов	90	-
		Доля выполненных на 85 % и более плановых показателей государственных работ в общем количестве установленных показателей государственных работ ГКУ «Комитет охраны окружающей среды Кузбасса», П.4.3	процентов	-	90

III этап - 2021 – 2025 годы

№ п/п	Наименование Государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия / регионального проекта / ведомственного проекта, мероприятия	Наименование целевого показателя (индикатора)	Единица измерения	Плановое значение целевого показателя (индикатора) (по годам)				
				2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Государственная программа Кемеровской области - Кузбасса «Экология, недропользование и рациональное водопользование» на 2017 – 2025 годы								
1	Подпрограмма «Охрана окружающей среды»							
1.1	Мероприятие «Организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня»	Доля заключений государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня, отменённых в судебном порядке, в общем количестве заключений государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня, П1.1	процентов	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.2	Мероприятие «Ведение Красной книги Кузбасса»	Доля муниципальных образований Кемеровской области – Кузбасса, охваченных мониторинговыми исследованиями видов животных, растений и грибов, занесённых в Красную книгу Кузбасса в период между изданиями Красной книги Кузбасса, нарастающим итогом с 01.01.2021, П1.2.1 Тираж Красной книги Кузбасса, П1.2.5	процентов	11	22	33	44	55
1.3	Мероприятие «Информирование и экологическое просвещение населения о состоянии окружающей среды»	Количество проведённых экологических мероприятий нарастающим итогом с 01.01.2021, П1.3	единиц	7	14	21	28	35
1.4	Мероприятие «Развитие государственной системы экологического мониторинга»	Количество объектов (территорий), на которых были проведены исследования качества атмосферного воздуха, почвы, воды и др. в рамках государственного экологического мониторинга, нарастающим итогом с 01.01.2021, П1.4	единиц	1	2	3	4	5
1.5	Основное мероприятие «Природоохранные мероприятия».	Количество муниципальных образований, реализующих природоохранные мероприятия за счёт субсидии из областного бюджета, нарастающим итогом с 01.09.2022, П1.5	единиц	–	1	2	3	4
1.5.1	Мероприятие «Природоохранные мероприятия, реализуемые муниципальными образованиями»							
1.6	Региональный проект «Чистая страна».	Количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов нарастающим итогом, П1.6.1.1 Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов, П1.6.1.1.2	шт.	–	–	–	1	1
1.6.1	Мероприятие «Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов»		тыс. человек	–	–	–	552,5	552,5
1.6.2	Мероприятие «Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде»	Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде нарастающим итогом, П1.6.2.1	шт.	–	–	–	–	–
		Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, П1.6.2.2	тыс. человек	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.7	Мероприятие «Организация и осуществление регионального государственного контроля (надзора)»	Доля проверок с привлечением экспертной организации, результаты которых признаны недействительными, в общем количестве проверок, П1.7	процентов	0	–	–	–	–
		Доля выполненных проверок соблюдения контролируруемыми лицами требований природоохранного законодательства и законодательства о недрах в утверждённом на год количестве плановых проверок соблюдения указанных требований, П1.7	процентов	–	100	100	100	100
1.8	Региональный проект «Чистый воздух».	Снижение совокупного объёма выбросов опасных загрязняющих веществ в городах – участниках проекта, П1.8.1	процентов	96	92	86	80	–
1.8.1	Мероприятие «Снижение совокупного объёма выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух («Переключение потребителей Куйбышевских котельных, работающих на угольном топливе, на теплоисточник «Центральная ТЭЦ». Строительство тепловых сетей и ЦТП по замещению Куйбышевской центральной котельной и котельных ДТВУ-3, №6, №43, №32, Садопарк от источника «Центральная ТЭЦ». I этап – замещение Куйбышевской центральной котельной; переключение контуров котельных №6, №32, котельной школы №43, котельной локомотивного депо ДТВУ-3 на теплоснабжение от «Центральной ТЭЦ». II этап – переключение 4 котельных)	Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха в городах – участниках проекта, П1.8.2	штук	1	0	0	0	0
Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с сокращением объёма вредных выбросов в крупных промышленных центрах Российской Федерации, П1.8.3		тыс. человек	0	544,580	544,580	544,580	–	
Снижение совокупного объёма выбросов за отчётный год, нарастающим итогом, П1.8.4		процентов	96	92	86	80	–	
Объём потребления природного газа в качестве моторного топлива за отчётный год, П1.8.5		млн куб. м	13,92	18,28	20,94	24,00	–	
1.9		Мероприятие «Разработка и корректировка территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, включая её опубликование»	Доля разработанных электронных моделей, П1.9	процентов	100	100	–	–
2	Подпрограмма «Минерально-сырьевые ресурсы»							
2.1	Мероприятие «Организация проведения мероприятий по предоставлению и прекращению права пользования участками недр местного значения»	Количество проведённых аукционов по выдаче лицензий на право пользования участками недр местного значения, П2.1	единиц	6	7	7	7	7

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.2	Мероприятие «Проведение государственной экспертизы запасов ОПИ с последующей их постановкой на государственный баланс»	Запасы ОПИ, поставленные на государственный баланс, П2.2	млн куб. м	37	10	10	10	10
3	Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса»							
3.1	Мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений»	Количество заключённых договоров водопользования и принятых решений о предоставлении водных объектов в пользование, ПЗ.1.1	единиц	70	65	90	90	90
		Доля установленных (нанесённых на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяжённости береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие), нарастающим итогом с 2007 года, ПЗ.1.2	процентов	55,87	81,3	81,3	81,3	81,3
		Доля протяжённости участков русел рек, на которых осуществлены работы по увеличению их пропускной способности, дноуглублению, спрямлению, расчистке от завалов, в общей протяжённости участков русел рек, нуждающихся в проведении противопаводковых мероприятий, нарастающим итогом с 2007 года, ПЗ.1.3	процентов	21,77	21,77	21,77	21,77	21,77
		Доля населения, проживающего на защищённой в результате проведения противопаводковых мероприятий и мероприятий по предотвращению разрушения берегов территории, в общей численности населения, проживающего на территориях субъекта Российской Федерации, подверженных негативному воздействию вод, нарастающим итогом с 2007 года, ПЗ.1.4	процентов	6,24	6,24	6,24	6,24	6,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.2	Мероприятие «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Кемеровской области, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозных гидротехнических сооружений».	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведённых в отчётном году в безопасное техническое состояние, ПЗ.2.1	штук	1	–	–	–	–
3.2.1	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда № 13-7-1 (934) на р. Каменка, с. Шабаново Ленинск-Кузнецкого муниципального района Кемеровской области. Часть 2. Основные работы	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведённых в безопасное техническое состояние, ПЗ.2.2	процентов	36,36	–	–	–	–
		Степень выполнения работ по мероприятию, ПЗ.2.3	процентов	100	–	–	–	–
3.3	Мероприятие «Строительство, реконструкция объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений».	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию воды территориях, защищённого в результате проведения мероприятий по повышению защищённости от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, ПЗ.3.1	процентов	–	–	–	–	–
3.3.1	Реконструкция левобережной дамбы на р. Томь в районе Чебал-Су Междуреченского городского округа Кемеровской области.							
3.3.2	Реконструкция левобережной дамбы на р. Томь в районе Чебал-Су Междуреченского городского округа. 2-я очередь	Численность населения, защищённого в отчётном году в результате строительства и реконструкции объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений, ПЗ.3.1.1	человек	–	–	–	–	–
		Протяжённость новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления, ПЗ.3.2	км	–	1,598	–	–	2.302
		Размер предотвращённого ущерба, ПЗ.3.3	тыс. рублей	–	–	–	–	–
		Степень технической готовности объекта, ПЗ.3.4	процентов	67,98	100,0	17,71	31,49	100,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.4	Мероприятие «Разработка документации в целях установления границ зон затопления и подтопления»	Количество муниципальных образований Кемеровской области - Кузбасса, в отношении которых подготовлены предложения об установлении границ зон затопления и сведения, содержащие графическое описание местоположения границ этих зон, перечень координат характерных точек этих зон в системе координат, установленной для ведения ЕГРН, ПЗ.4.1	единиц	3	10	20	28	–
		Количество муниципальных образований Кемеровской области - Кузбасса, в которых установлены границы зон затопления, ПЗ.4.2	единиц	3	3	10	20	28
		Количество муниципальных образований Кемеровской области - Кузбасса, в отношении которых подготовлены предложения об установлении границ зон подтопления и сведения, содержащие графическое описание местоположения границ этих зон, перечень координат характерных точек этих зон в системе координат, установленной для ведения ЕГРН, ПЗ.4.3	единиц	–	8	20	28	–
		Количество муниципальных образований Кемеровской области - Кузбасса, где установлены границы зон подтопления, ПЗ.4.4	единиц	–	1	8	20	28
4	Подпрограмма «Обеспечение реализации Государственной программ»							
4.1	Мероприятие «Материально-техническое обеспечение осуществления регионального государственного экологического контроля (надзора)»	Доля выполненных проверок соблюдения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями требований законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды в утверждённом на год количестве плановых проверок соблюдения указанных требований, П4.1	процентов	100	–	–	–	–
4.2	Мероприятие «Обеспечение деятельности органов государственной власти»	Исполнение плановых показателей бюджета по расходам за отчётный период МПР Кузбасса, П4.2.1	процентов	95	95	95	95	95
		Исполнение плановых показателей бюджета по администрируемым платежам за отчётный период МПР Кузбасса, П4.2.2	процентов	95	95	95	95	95
4.3	Мероприятие «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений»	Доля выполненных на 85 % и более плановых показателей государственных работ в общем количестве установленных показателей государственных работ ГКУ «Комитет охраны окружающей среды Кузбасса», П.4.3	процентов	90	90	90	90	90

6. Оценка эффективности Государственной программы

Оценка эффективности реализации Государственной программы осуществляется ежегодно в соответствии с единой методикой оценки эффективности реализации государственных программ согласно разделу 3 Положения о государственных программах Кемеровской области – Кузбасса, утверждённого постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 21.02.2013 № 58.

Приложение № 1
к государственной программе
Кемеровской области – Кузбасса
«Экология, недропользование и
рациональное водопользование»
на 2017 – 2025 годы

ПРАВИЛА
предоставления и распределения субсидий из
областного бюджета бюджетам муниципальных
образований Кемеровской области – Кузбасса
в рамках подпрограммы «Развитие
водохозяйственного комплекса» государственной
программы Кемеровской области – Кузбасса
«Экология, недропользование и рациональное
водопользование» на 2017 – 2025 годы

1. Настоящие Правила устанавливают порядок, условия и методику предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Кемеровской области – Кузбасса (далее соответственно – местные бюджеты, муниципальные образования) в рамках подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса» государственной программы Кемеровской области – Кузбасса «Экология, недропользование и рациональное водопользование» на 2017 – 2025 годы.

2. Субсидии предоставляются в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований, возникающих при реализации мероприятий по следующим направлениям:

а) ликвидация локальных дефицитов водных ресурсов, повышение рациональности использования водных ресурсов (строительство и реконструкция гидроузлов прудов (водохранилищ) сезонного и многолетнего регулирования стока);

б) обеспечение защищённости населения, объектов экономики и социальной сферы от негативного воздействия вод, в том числе:

капитальный ремонт и реконструкция муниципальных гидротехнических сооружений прудов, расположенных в пределах водных объектов федеральной собственности и (или) обеспечивающих безопасность населения и объектов экономики от негативного воздействия вод (за исключением сооружений транспортного назначения и сооружений, обеспечивающих технологические схемы систем промышленного, сельскохозяйственного и коммунального водоснабжения и водоотведения);

строительство, реконструкция, капитальный ремонт сооружений инженерной защиты и берегоукрепления.

3. Исполнительным органом Кемеровской области – Кузбасса, курирующим реализацию предусмотренных настоящими Правилами мероприятий, является Министерство природных ресурсов и экологии

Кузбасса (далее – МПР Кузбасса).

4. Отбор муниципальных образований для предоставления субсидий производится МПР Кузбасса на основании следующих критериев:

а) наличие в муниципальном образовании гидротехнических сооружений, находящихся в аварийном или неудовлетворительном состоянии, являющихся муниципальной собственностью, авария на которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц;

б) наличие на территории муниципального образования населения и социально значимых объектов, подверженных негативному воздействию вод, требующих выполнения мероприятий по их защите.

5. Субсидии предоставляются при соблюдении следующих условий:

5.1. Наличие нормативного правового акта муниципального образования, утверждающего перечень мероприятий, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Кемеровской области – Кузбасса.

5.2. Наличие в бюджете муниципального образования (сводной бюджетной росписи местного бюджета) бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию заявленных к софинансированию мероприятий муниципальных программ, в объёме, необходимом для их исполнения, включая размер планируемой к предоставлению из областного бюджета субсидии.

5.3. Заключение соглашения о предоставлении субсидии в соответствии с пунктом 9 настоящих Правил.

5.4. Определение поставщиков (подрядчиков, исполнителей) муниципальными заказчиками в соответствии с Порядком взаимодействия Департамента контрактной системы Кузбасса и заказчиков в сфере закупок товаров, работ услуг для обеспечения нужд Кемеровской области – Кузбасса, утверждённым постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 26.03.2020 № 177 «О Департаменте контрактной системы Кузбасса», за исключением случаев, предусмотренных подпунктом 6.4 постановления Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 30.06.2020 № 377 «О Правилах формирования, предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Кемеровской области – Кузбасса» (далее – Правила, утверждённые постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 30.06.2020 № 377).

5.5. Наличие утверждённой проектной документации, прошедшей в установленном порядке экспертизу и проверку достоверности определения сметной стоимости объекта.

5.6. Представление бюджетной заявки с пакетом обосновывающих документов (далее – бюджетная заявка) в соответствии с требованиями, утверждёнными Федеральным агентством водных ресурсов.

6. Бюджетные заявки на очередной финансовый год и плановый период представляются органом местного самоуправления муниципального образования в МПР Кузбасса не позднее 15 января года, предшествующего очередному году планируемого периода.

Бюджетные заявки могут быть представлены в иные сроки согласно решениям и поручениям Правительства Российской Федерации, Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федерального агентства водных ресурсов, Правительства Кемеровской области – Кузбасса.

7. МПР Кузбасса рассматривает представленные бюджетные заявки и принимает решение о предоставлении субсидии либо решение об отказе в предоставлении субсидии в случае несоответствия документов, представленных в составе заявки, установленным требованиям.

8. Распределение субсидий между местными бюджетами осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных в законе об областном бюджете на текущий финансовый год и на плановый период, исходя из следующих показателей:

а) потребность в средствах на реализацию мероприятий, указанных в пункте 2 настоящих Правил, на соответствующий финансовый год;

б) размер субсидии, предоставляемой в рамках Государственной программы бюджету муниципального образования из областного бюджета (VСУБС.), определяется по формуле:

$$VСУБС. = C \times Y / 100,$$

где:

C, тыс. рублей – сметная стоимость работ и затрат по реализации мероприятия, планируемых к освоению в соответствующем финансовом году, определяемая на основании утверждённой проектной документации и заключённых муниципальных контрактов;

Y, процентов - предельный уровень софинансирования расходного обязательства муниципального образования из областного бюджета.

9. Субсидия предоставляется на основании соглашения, заключённого МПР Кузбасса с уполномоченным органом муниципального образования, подготовленного (сформированного) с использованием государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» и в соответствии с пунктами 8 – 10 Правил, утверждённых постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 30.06.2020 № 377.

10. При заключении соглашения получатель представляет в МПР Кузбасса следующие надлежаще оформленные и заверенные документы:

а) выписку из нормативного правового акта о местном бюджете (сводной бюджетной росписи), подтверждающую включение в бюджет муниципального образования средств на финансовое обеспечение расходных обязательств муниципального образования, на софинансирование которых предоставляются субсидии или иные межбюджетные трансферты;

б) выписку из муниципальной программы, содержащей заявляемые

мероприятия.

11. Порядок оценки эффективности использования субсидии.

Эффективность использования субсидии оценивается ежегодно МПР Кузбасса путём сравнения фактически достигнутых значений результатов использования субсидии за отчётный год с их плановыми значениями, предусмотренным соглашением.

12. Основания и порядок применения мер финансовой ответственности к муниципальному образованию.

12.1. В случае если муниципальным образованием по состоянию на 31 декабря года предоставления субсидии из областного бюджета допущены нарушения обязательств, предусмотренных соглашением, в части недостижения результата(ов) использования субсидий, а также нарушения графика выполнения мероприятий по проектированию и (или) строительству (реконструкции, в том числе с элементами реставрации, техническому перевооружению) объектов капитального строительства и (или) приобретению объектов недвижимого имущества и в срок до первой даты представления отчётности о достижении значений результата использования субсидии из областного бюджета в соответствии с заключённым с муниципальным образованием соглашением в году, следующем за годом предоставления субсидии из областного бюджета, указанные нарушения не устранены, объём средств, подлежащий возврату из бюджета муниципального образования в областной бюджет, определяется в соответствии с Правилами формирования, предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.09.2014 № 999 (далее – Правила, утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 30.09.2014 № 999), а также Правилами, утверждёнными постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 30.06.2020 № 377.

12.2. Срок возврата указанных средств устанавливается на 1 месяц раньше срока, установленного Правилами, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.09.2014 № 999.

12.3. Освобождение муниципального образования от применения мер ответственности к муниципальному образованию, допустившему нарушения обязательств, предусмотренных соглашением, в части недостижения результата использования субсидий, а также нарушения графика выполнения мероприятий по проектированию и (или) строительству (реконструкции, в том числе с элементами реставрации, техническому перевооружению) объектов капитального строительства и (или) приобретению объектов недвижимого имущества, осуществляется в соответствии с Правилами, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.09.2014 № 999, и Правилами, утверждёнными постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 30.06.2020 № 377.

12.4. В остальных допущенных муниципальным образованием случаях нарушений условий предоставления субсидии и (или) невозврата муниципальным образованием средств областного бюджета, включающих

выделенные средства федерального бюджета, не урегулированных настоящим Порядком, к муниципальному образованию применяются бюджетные меры принуждения, предусмотренные бюджетным законодательством Российской Федерации.

13. Размер средств бюджета муниципального образования на реализацию мероприятий, указанных в соглашении о предоставлении субсидий, может быть увеличен муниципальным образованием в одностороннем порядке, что не влечёт обязательств по увеличению размера предоставляемых субсидий за счёт средств областного бюджета.

14. Министерство финансов Кузбасса доводит предельные объёмы финансирования МПР Кузбасса на основании представленной заявки в пределах утверждённых лимитов бюджетных обязательств.

15. Перечисление средств субсидии в местный бюджет осуществляется на основании заявки о перечислении субсидии, представляемой получателем в МПР Кузбасса по форме и в срок, установленные соглашением.

16. Контроль за соблюдением получателем целей, условий и порядка предоставления субсидий осуществляется МПР Кузбасса и органами государственного финансового контроля в соответствии с действующим бюджетным законодательством Российской Федерации.

Приложение № 2
к государственной программе
Кемеровской области – Кузбасса
«Экология, недропользование и
рациональное водопользование»
на 2017 – 2025 годы

ПРАВИЛА
предоставления иных межбюджетных трансфертов
на реализацию мероприятий Государственной
программы в рамках регионального проекта
«Чистый воздух»

1. Настоящие Правила устанавливают цель, условия и порядок предоставления иных межбюджетных трансфертов из бюджета Кемеровской области – Кузбасса бюджетам муниципальных образований Кемеровской области – Кузбасса (далее соответственно – Правила, местные бюджеты), определённые постановлением Правительства Российской Федерации от 05.12.2019 № 1600 «Об утверждении Правил предоставления и распределения иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования, в том числе в полном объёме, расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации региональных проектов по снижению совокупного объёма выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, осуществляемых субъектами Российской Федерации и муниципальными образованиями, предусмотренных комплексными планами мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в крупных промышленных центрах и обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов федерального проекта «Чистый воздух» национального проекта «Экология» (далее соответственно – иные межбюджетные трансферты, постановление Правительства Российской Федерации от 05.12.2019 № 1600).

2. Понятия, используемые в настоящих Правилах, применяются в значениях, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 05.12.2019 № 1600.

3. Иные межбюджетные трансферты предоставляются в соответствии со сводной бюджетной росписью областного бюджета на соответствующий финансовый год и плановый период в пределах бюджетных ассигнований и лимитов бюджетных обязательств, доведённых Министерству природных ресурсов и экологии Кузбасса (далее – МПР Кузбасса) в рамках регионального проекта «Чистый воздух» на цель, указанную в пункте 5 настоящих Правил.

4. Условиями предоставления иных межбюджетных трансфертов бюджету муниципального образования являются наличие:

а) муниципальной программы, предусматривающей реализацию мероприятия, в целях софинансирования которого предоставляются иные межбюджетные трансферты;

б) в местном бюджете бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства муниципального образования, софинансирование которого осуществляется за счёт иных межбюджетных трансфертов, в объёме, необходимом для его исполнения, включающем размер планируемых к предоставлению иных межбюджетных трансфертов;

в) графика выполнения мероприятия получателем иного межбюджетного трансферта.

5. Целью предоставления иных межбюджетных трансфертов является финансовое обеспечение расходных обязательств муниципальных образований, возникающих при реализации мероприятий, предусмотренных Государственной программой, направленных на снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в рамках федерального проекта «Чистый воздух» национального проекта «Экология».

6. Объём иных межбюджетных трансфертов местным бюджетам устанавливается соглашением.

7. Предоставление иных межбюджетных трансфертов осуществляется на основании соглашения, заключаемого между МПР Кузбасса и органом местного самоуправления муниципального образования (далее – соглашение о предоставлении иного межбюджетного трансферта), подготовленного (сформированного) с использованием государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет».

8. В соглашении о предоставлении иного межбюджетного трансферта предусматриваются:

а) порядок осуществления контроля за выполнением муниципальным образованием обязательств, предусмотренных соглашением;

б) обязательство муниципального образования по представлению в МПР Кузбасса отчётов о выполнении условий соглашения;

в) иные положения, регулирующие порядок предоставления иных межбюджетных трансфертов.

9. Результатами предоставления иных межбюджетных трансфертов муниципальному образованию являются:

а) снижение совокупного объёма выбросов опасных загрязняющих веществ в городе – участнике проекта;

б) снижение совокупного объёма выбросов за отчётный год.

10. Значения результатов предоставления иного межбюджетного трансферта устанавливаются в соглашении в соответствии со значениями результатов, установленными в Государственной программе.

11. Контроль за соблюдением получателем целей, условий и порядка предоставления субсидий осуществляется МПР Кузбасса и органами

государственного финансового контроля в соответствии с действующим бюджетным законодательством Российской Федерации.

12. Иные межбюджетные трансферты, предоставленные местным бюджетам, носят целевой характер и не могут быть использованы на другие цели.

13. Неиспользованные иные межбюджетные трансферты, имеющие целевое назначение, подлежат возврату в доход бюджета Кемеровской области – Кузбасса в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

14. Ответственность за нецелевое использование иных межбюджетных трансфертов и недостоверность представляемых в МПР Кузбасса документов и отчётов об использовании иных межбюджетных трансфертов возлагается на орган местного самоуправления муниципального образования, которому предоставлен иной межбюджетный трансферт.

15. В случае несоблюдения органом местного самоуправления муниципального образования требований, установленных соглашением о предоставлении иного межбюджетного трансферта и настоящими Правилами, к нему применяются меры ответственности, предусмотренные законодательством Российской Федерации.

16. Органы государственного финансового контроля Кемеровской области – Кузбасса вправе осуществлять проверки соблюдения муниципальным образованием условий, целей и порядка предоставления иного межбюджетного трансферта.

17. Иные межбюджетные трансферты в случае их использования не по целевому назначению подлежат возврату в областной бюджет на основании требования уполномоченных органов о возврате иных межбюджетных трансфертов в областной бюджет.

Приложение № 3
к государственной программе
Кемеровской области – Кузбасса
«Экология, недропользование и
рациональное водопользование»
на 2017 – 2025 годы

ПРАВИЛА
предоставления и распределения субсидий
местным бюджетам на реализацию
муниципальных программ, направленных
на ликвидацию несанкционированных свалок в
границах городов и наиболее опасных объектов
накопленного вреда окружающей среде в рамках
регионального проекта «Чистая страна»

1. Настоящие Правила устанавливают порядок, условия и методику предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Кемеровской области – Кузбасса (далее соответственно – местные бюджеты, муниципальные образования) на реализацию муниципальных программ, направленных на ликвидацию несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде в рамках регионального проекта «Чистая страна» (далее – субсидия).

2. Целью предоставления субсидии является финансирование расходных обязательств муниципальных образований Кемеровской области – Кузбасса на реализацию мероприятий по ликвидации несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, включённых в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 13.04.2017 № 445 «Об утверждении Правил ведения государственного реестра объектов накопленного вреда окружающей среде» (далее – мероприятия), в рамках государственной программы Кемеровской области – Кузбасса «Экология, недропользование и рациональное водопользование» на 2017 – 2025 годы.

Целевое назначение субсидии определяется в соответствии с соглашением о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Кемеровской области – Кузбасса на финансирование расходных обязательств по реализации мероприятий, заключённым между Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации и Правительством Кемеровской области – Кузбасса.

3. Главным распорядителем бюджетных средств является Министерство природных ресурсов и экологии Кузбасса (далее – МПР

Кузбасса). Получателями субсидии являются муниципальные образования Кемеровской области – Кузбасса (далее – получатели).

4. Отбор муниципальных образований для предоставления субсидии производится МПР Кузбасса на основании следующего критерия – наличие заявленного объекта в региональном проекте «Чистая страна» на текущий год.

5. Субсидии предоставляются при соблюдении следующих условий:

5.1. Наличие в бюджете муниципального образования (сводной бюджетной росписи местного бюджета) бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию муниципальных программ, направленных на ликвидацию несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде в рамках регионального проекта «Чистая страна», в объёме, необходимом для их исполнения, включая размер планируемой к предоставлению из областного бюджета субсидии.

5.2. Заключение соглашения о предоставлении из областного бюджета субсидии бюджету муниципального образования, предусматривающего обязательства муниципального образования по исполнению расходных обязательств, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, и ответственность за неисполнение предусмотренных указанным соглашением обязательств, в соответствии с типовой формой соглашения, утверждённой бюджетным законодательством Российской Федерации (далее – соглашение).

5.3. Наличие утверждённой муниципальной программы, предусматривающей мероприятия по ликвидации несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде в рамках регионального проекта «Чистая страна».

5.4. Наличие проектно-сметной документации, утверждённой в установленном порядке, приказа Федеральной службы по надзору в сфере природопользования об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы в случаях, предусмотренных Федеральным законом от 23.11.95 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», а также положительного заключения государственной экспертизы по результатам проверки достоверности определения сметной стоимости мероприятия с приложением расчёта стоимости работ (услуг).

5.5. Наличие выписки из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним, содержащей информацию о муниципальной собственности на земельный участок, на котором планируются работы по ликвидации несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде, дата выдачи которой должна быть не раньше месяца до даты подачи заявки на получение субсидии.

5.6. Наличие нормативного правового акта получателя, в котором указано, что на земельных участках, включенных в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде, загрязнённых в результате хозяйственной и иной деятельности, не осуществляется хозяйственная или иная деятельность.

5.7. Определение поставщиков (подрядчиков, исполнителей) муниципальными заказчиками в соответствии с Порядком взаимодействия Департамента контрактной системы Кузбасса и заказчиков в сфере закупок товаров, работ услуг для обеспечения нужд Кемеровской области – Кузбасса, утверждённым постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 26.03.2020 № 177 «О Департаменте контрактной системы Кузбасса», за исключением случаев, предусмотренных подпунктом 6.4 постановления Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 30.06.2020 № 377 «О Правилах формирования, предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Кемеровской области – Кузбасса» (далее – Правила, утверждённые постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 30.06.2020 № 377).

5.8. Направление в МПР Кузбасса заявки на получение субсидии по форме согласно приложению к настоящему Порядку с приложением пакета обосновывающих документов в соответствии с требованиями МПР Кузбасса, в том числе:

копия нормативного правового акта, утверждающего муниципальную программу, предусматривающую мероприятия по ликвидации несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде;

копия проекта ликвидации несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде с приложением расчёта стоимости работ (услуг);

выписка из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним, содержащая информацию о муниципальной собственности на земельный участок, на котором планируются работы по ликвидации несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде, дата выдачи которой должна быть не раньше месяца до даты подачи заявки на получение субсидии;

информация о выполненных работах по ликвидации несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде (в отношении земельных участков, на которых ранее была начата данная работа) с приложением копий подтверждающих документов.

Указанные документы заверяются подписью главы муниципального образования или уполномоченного лица и гербовой печатью получателя. При представлении документов представитель муниципального образования предъявляет документ, удостоверяющий его личность, а также документ,

подтверждающий его полномочия, оформленный в соответствии с действующим законодательством.

Регистрация представленных претендентами документов осуществляется в день их поступления должностным лицом, уполномоченным главным распорядителем на приём документов.

6. Заявка на получение субсидии на очередной финансовый год и плановый период представляется органом местного самоуправления муниципального образования в МПР Кузбасса не позднее 15 января года, предшествующего очередному году планируемого периода.

Заявка может быть представлена в иные сроки согласно решениям и поручениям Правительства Российской Федерации, Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Правительства Кемеровской области – Кузбасса.

7. МПР Кузбасса рассматривает представленные бюджетные заявки и принимает решение о предоставлении субсидии либо решение об отказе в предоставлении субсидии в случае несоответствия документов, представленных в составе заявки, установленным требованиям.

8. Распределение субсидий между местными бюджетами осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных в законе об областном бюджете на текущий финансовый год и на плановый период, исходя из следующих показателей:

а) потребность в средствах на реализацию мероприятий, указанных в пункте 5 настоящих Правил, на соответствующий финансовый год;

б) размер субсидии, предоставляемой в рамках Государственной программы бюджету муниципального образования из областного бюджета (VСУБС.), определяется по формуле:

$$VСУБС. = C \times Y / 100,$$

где:

C, тыс. рублей - сметная стоимость работ и затрат по реализации мероприятия, планируемых к освоению в соответствующем финансовом году, определяемая на основании утверждённой проектной документации и заключённых муниципальных контрактов;

Y, процентов - предельный уровень софинансирования расходного обязательства муниципального образования из областного бюджета.

9. Субсидия предоставляется на основании соглашения, заключённого МПР Кузбасса с уполномоченным органом муниципального образования, подготовленного (сформированного) с использованием государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» и в соответствии с пунктами 8 - 10 Правил, утверждённых постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 30.06.2020 № 377).

10. При заключении соглашения получатель представляет в МПР Кузбасса следующие надлежаще оформленные и заверенные документы:

а) выписку из нормативного правового акта о местном бюджете (сводной бюджетной росписи), подтверждающую включение в бюджет муниципального образования средств на финансовое обеспечение расходных обязательств муниципального образования, на софинансирование которых предоставляются субсидии или иные межбюджетные трансферты;

б) выписку из муниципальной программы, содержащей заявляемые мероприятия.

11. Порядок оценки эффективности использования субсидии.

Эффективность использования субсидии оценивается ежегодно МПР Кузбасса путём сравнения фактически достигнутых значений результатов использования субсидии за отчётный год с их плановыми значениями, предусмотренными соглашением.

12. Основания и порядок применения мер финансовой ответственности к муниципальному образованию.

12.1. В случае если муниципальным образованием по состоянию на 31 декабря года предоставления субсидии из областного бюджета допущены нарушения обязательств, предусмотренных соглашением, в части недостижения результата(ов) использования субсидий, а также нарушения графика выполнения мероприятий по проектированию и (или) строительству (реконструкции, в том числе с элементами реставрации, техническому перевооружению) объектов капитального строительства и (или) приобретению объектов недвижимого имущества и в срок до первой даты представления отчётности о достижении значений результата использования субсидии из областного бюджета в соответствии с заключённым с муниципальным образованием соглашением в году, следующем за годом предоставления субсидии из областного бюджета, указанные нарушения не устранены, объём средств, подлежащий возврату из бюджета муниципального образования в областной бюджет, определяется в соответствии с Правилами формирования, предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.09.2014 № 999 (далее – Правила, утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 30.09.2014 № 999), а также Правилами, утверждёнными постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 30.06.2020 № 377.

12.2. Срок возврата указанных средств устанавливается на 1 месяц раньше срока, установленного Правилами, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.09.2014 № 999.

12.3. Освобождение муниципального образования от применения мер ответственности к муниципальному образованию, допустившему нарушения обязательств, предусмотренных соглашением, в части недостижения результата использования субсидий, а также нарушения графика выполнения мероприятий по проектированию и (или) строительству (реконструкции, в том числе с элементами реставрации, техническому перевооружению) объектов капитального строительства и (или) приобретению объектов недвижимого имущества, осуществляется в соответствии с Правилами,

утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.09.2014 № 999, и Правилами, утверждёнными постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 30.06.2020 № 377.

12.4. В остальных допущенных муниципальным образованием случаях нарушений условий предоставления субсидии и (или) невозврата муниципальным образованием средств областного бюджета, включающих выделенные средства федерального бюджета, не урегулированных настоящим Порядком, к муниципальному образованию применяются бюджетные меры принуждения, предусмотренные бюджетным законодательством Российской Федерации.

13. Размер средств бюджета муниципального образования на реализацию мероприятий, указанных в соглашении о предоставлении субсидий, может быть увеличен муниципальным образованием в одностороннем порядке, что не влечёт обязательств по увеличению размера предоставляемых субсидий за счёт средств областного бюджета.

14. Министерство финансов Кузбасса доводит предельные объёмы финансирования МПР Кузбасса в установленном порядке в пределах утверждённых лимитов бюджетных обязательств.

15. Перечисление средств субсидии в местный бюджет осуществляется на основании заявки муниципального образования, получающего субсидию, в МПР Кузбасса в соответствии с соглашением.

16. Контроль за соблюдением получателем целей, условий и порядка предоставления субсидий осуществляется МПР Кузбасса и органами государственного финансового контроля в соответствии с действующим бюджетным законодательством Российской Федерации.

Приложение № 4
к государственной программе
Кемеровской области – Кузбасса
«Экология, недропользование и
рациональное водопользование»
на 2017 – 2025 годы

ПРАВИЛА
предоставления и распределения субсидий из
областного бюджета бюджетам муниципальных
образований Кемеровской области – Кузбасса в
рамках подпрограммы «Охрана окружающей
среды» государственной программы Кемеровской
области – Кузбасса «Экология, недропользование и
рациональное водопользование» на 2017 – 2025 годы

1. Настоящие Правила устанавливают порядок, условия и методику предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Кемеровской области – Кузбасса (далее соответственно – местные бюджеты, муниципальные образования) в рамках подпрограммы «Охрана окружающей среды» государственной программы Кемеровской области – Кузбасса «Экология, недропользование и рациональное водопользование» на 2017 – 2025 годы.

2. Субсидии из бюджета Кемеровской области – Кузбасса предоставляются бюджетам муниципальных образований Кемеровской области - Кузбасса в целях софинансирования расходных обязательств, возникающих при реализации муниципальных программ, которые включают в себя одно или несколько мероприятий согласно перечню мероприятий, указанных в пункте 1 статьи 16.6, пункте 1 статьи 75.1 и пункте 1 статьи 78.2 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 02.08.2022 № 1370, по следующим направлениям:

2.1. Организация работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде.

2.1.1. Выявление и оценка объектов накопленного вреда окружающей среде, в том числе проведение инженерных изысканий на таких объектах.

2.1.2. Разработка проектно-сметной документации по ликвидации накопленного вреда окружающей среде.

2.1.3. Проведение работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде.

2.1.4. Осуществление контроля и приёмки проведённых работ по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде.

2.2. Водное хозяйство.

2.2.1. Выполнение комплекса мероприятий по ликвидации последствий загрязнения водных объектов.

2.2.2. Осуществление мер по экологической реабилитации, восстановлению и улучшению экологического состояния водных объектов.

2.2.3. Осуществление государственного мониторинга водных объектов.

2.3. Обращение с отходами.

2.3.1. Разработка проектно-сметной документации в целях реализации мероприятий, направленных на рекультивацию объектов размещения отходов, в том числе твёрдых коммунальных отходов.

2.3.2. Мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды на территориях объектов размещения отходов.

2.3.3. Рекультивация объектов размещения отходов, в том числе твёрдых коммунальных отходов.

2.3.4. Осуществление мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на объекте размещения отходов производства и потребления до снятия с государственного учёта объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, объекта размещения отходов производства и потребления после полного выполнения работ по ликвидации и (или) рекультивации, исключаящих негативное воздействие на окружающую среду.

2.4. Воспроизводство минерально-сырьевой базы.

2.4.1. Рекультивация земель, нарушенных в результате добычи полезных ископаемых, в том числе разработка проектной сметной документации.

2.4.2. Мониторинг опасных экзогенных геологических процессов.

2.5. Атмосферный воздух.

2.5.1. Разработка проектно-сметной документации в целях реализации мероприятий, направленных на снижение загрязнения атмосферного воздуха.

2.5.2. Озеленение.

2.6. Государственный экологический мониторинг (государственный мониторинг окружающей среды).

2.6.1. Проведение наблюдений за состоянием и загрязнением окружающей среды.

2.6.2. Расширение территориальной системы наблюдений за состоянием окружающей среды.

2.6.3. Обеспечение функционирования территориальной системы наблюдений за состоянием окружающей среды.

2.6.4. Оснащение оборудованием для обеспечения участия в осуществлении государственного мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды.

2.7. Ликвидация мест несанкционированного размещения отходов.

2.7.1. Разработка проектно-сметной документации в целях реализации мероприятий, направленных на ликвидацию мест несанкционированного размещения отходов.

2.7.2. Ликвидация мест несанкционированного размещения отходов.

3. Исполнительным органом Кемеровской области – Кузбасса, курирующим реализацию предусмотренных настоящими Правилами

мероприятий, является Министерство природных ресурсов и экологии Кузбасса (далее – МПР Кузбасса).

4. Субсидии предоставляются муниципальным образованиям в пределах лимитов бюджетных обязательств на текущий финансовый год по результатам конкурсного отбора (далее – отбор), проводимого МПР Кузбасса в соответствии с утверждённым постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса Порядком проведения конкурсного отбора муниципальных образований на предоставление субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Кемеровской области – Кузбасса на осуществление мероприятий, согласно перечню, утверждённому постановлением Правительства Российской Федерации от 02.08.2022 № 1370.

5. Субсидии предоставляются при соблюдении следующих условий:

5.1. Наличие нормативного правового акта муниципального образования, утверждающего перечень мероприятий, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Кемеровской области – Кузбасса.

5.2. Наличие в бюджете муниципального образования бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства муниципального образования, софинансирование которого осуществляется из областного бюджета, и порядка определения объёмов указанных ассигнований, если иное не установлено нормативными правовыми актами Правительства Кемеровской области – Кузбасса.

5.3. Заключение соглашения о предоставлении субсидии в соответствии с пунктом 8 настоящих Правил.

5.4. Определение поставщиков (подрядчиков, исполнителей) муниципальными заказчиками в соответствии с Порядком взаимодействия Департамента контрактной системы Кузбасса и заказчиков в сфере закупок товаров, работ услуг для обеспечения нужд Кемеровской области – Кузбасса, утверждённым постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 26.03.2020 № 177 «О Департаменте контрактной системы Кузбасса», за исключением случаев, предусмотренных подпунктом 6.4 постановления Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 30.06.2020 № 377 «О Правилах формирования, предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Кемеровской области – Кузбасса» (далее – Правила, утверждённые постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 30.06.2020 № 377).

5.5. Наличие утверждённой проектной документации (при необходимости в соответствии с законодательством), прошедшей в установленном порядке экспертизу и проверку достоверности определения сметной стоимости объекта.

5.6. Представление бюджетной заявки с пакетом обосновывающих документов (далее – бюджетная заявка).

6. Бюджетные заявки на очередной финансовый год и плановый период представляются органом местного самоуправления муниципального образования в МПР Кузбасса не позднее 15 января года, предшествующего очередному году планируемого периода.

Бюджетные заявки могут быть представлены в иные сроки согласно решениям и поручениям Правительства Российской Федерации, Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Правительства Кемеровской области – Кузбасса.

7. Распределение субсидий между местными бюджетами осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных в законе об областном бюджете на текущий финансовый год и на плановый период, исходя из следующих показателей:

а) потребность в средствах на реализацию мероприятий, указанных в пункте 2 настоящих Правил, на соответствующий финансовый год;

б) размер субсидии, предоставляемой бюджету i -го муниципального образования (S_i), определяется по формуле:

$$S_i = S_1 + S_2 + S_3 + S_4 + S_5 + S_6 + S_7,$$

где:

S_1 - размер субсидии, предоставляемой муниципальному образованию на мероприятия по направлению «организация работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде»;

S_2 - размер субсидии, предоставляемой муниципальному образованию на мероприятия по направлению «водное хозяйство»;

S_3 - размер субсидии, предоставляемой муниципальному образованию на мероприятия по направлению «обращение с отходами»;

S_4 - размер субсидии, предоставляемой муниципальному образованию на мероприятия по направлению «воспроизводство минерально-сырьевой базы»;

S_5 - размер субсидии, предоставляемой муниципальному образованию на мероприятия по направлению «атмосферный воздух»;

S_6 - размер субсидии, предоставляемой муниципальному образованию на мероприятия по направлению «государственный экологический мониторинг (государственный мониторинг окружающей среды)»;

S_7 - размер субсидии, предоставляемой муниципальному образованию на мероприятия по направлению «ликвидация мест несанкционированного размещения отходов».

7.1. Размер субсидии, предоставляемой бюджету i -го муниципального образования на мероприятия по направлению «организация работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде» (S_2), определяется по формуле:

$$S_{2i} = (C_{1i} + C_{2i} + C_{3i} + C_{4i}) \times U_i / 100,$$

где:

$C1i$ - стоимость работ по выявлению и оценке объектов накопленного вреда окружающей среде, в том числе проведение инженерных изысканий на таких объектах, определённая на основании заявки муниципального образования;

$C2i$ – стоимость разработки проектно-сметной документации по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, определённая на основании заявки муниципального образования;

$C3i$ – стоимость работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, определённая на основании заявки муниципального образования;

$C4i$ – стоимость работ по контролю и приёмке проведённых работ по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде, определённая на основании заявки муниципального образования;

U_i - предельный уровень софинансирования расходного обязательства i -го муниципального образования из областного бюджета по муниципальным образованиям, утверждаемый Правительством Кемеровской области - Кузбасса.

7.2. Размер субсидии, предоставляемой бюджету i -го муниципального образования на мероприятия по направлению «водное хозяйство» ($S2$), определяется по формуле:

$$S2i = (V1i + V2i + V3i) \times U_i / 100,$$

где:

$V1i$ - стоимость работ на выполнение комплекса мероприятий по ликвидации последствий загрязнения водных объектов, определённая на основании заявки муниципального образования;

$V2i$ – стоимость работ по экологической реабилитации, восстановлению и улучшению экологического состояния водных объектов, определённая на основании заявки муниципального образования;

$V3i$ – стоимость работ по осуществлению государственного мониторинга водных объектов, определённая на основании заявки муниципального образования;

U_i - предельный уровень софинансирования расходного обязательства i -го муниципального образования из областного бюджета по муниципальным образованиям, утверждаемый Правительством Кемеровской области - Кузбасса.

7.3. Размер субсидии, предоставляемой бюджету i -го муниципального образования на мероприятия по направлению «обращение с отходами» ($S3$), определяется по формуле:

$$S3i = (O1i + O2i + O3i + O4i) \times U_i / 100,$$

где:

$O1i$ - стоимость работ на разработку проектно-сметной документации в целях реализации мероприятий, направленных на рекультивацию объектов размещения отходов, в том числе твёрдых коммунальных отходов, определённая на основании заявки муниципального образования;

$O2i$ – стоимость работ по мониторингу состояния и загрязнения окружающей среды на территориях объектов размещения отходов, определённая на основании заявки муниципального образования;

$O3i$ – стоимость работ по рекультивации объектов размещения отходов, в том числе твёрдых коммунальных отходов, определённая на основании заявки муниципального образования;

$O4i$ - стоимость работ по осуществлению мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на объекте размещения отходов производства и потребления до снятия с государственного учёта объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду объекта размещения отходов производства и потребления после полного выполнения работ по ликвидации и (или) рекультивации, исключающих негативное воздействие на окружающую среду, определённая на основании заявки муниципального образования;

U_i - предельный уровень софинансирования расходного обязательства i -го муниципального образования из областного бюджета по муниципальным образованиям, утверждаемый Правительством Кемеровской области - Кузбасса.

7.4. Размер субсидии, предоставляемой бюджету i -го муниципального образования на мероприятия по направлению «воспроизводство минерально-сырьевой базы» ($S4$), определяется по формуле:

$$S4i = (N1i + N2i) \times U_i / 100,$$

где:

$N1i$ - стоимость работ по рекультивации земель, нарушенных в результате добычи полезных ископаемых, в том числе разработка проектной сметной документации, определённая на основании заявки муниципального образования;

$N2i$ – стоимость мониторинга опасных экзогенных геологических процессов, определённая на основании заявки муниципального образования;

U_i - предельный уровень софинансирования расходного обязательства i -го муниципального образования из областного бюджета по муниципальным образованиям, утверждаемый Правительством Кемеровской области - Кузбасса.

7.5. Размер субсидии, предоставляемой бюджету i -го муниципального образования на мероприятия по направлению «атмосферный воздух» ($S5$), определяется по формуле:

$$S5i = (A1i + A2i) \times U_i / 100,$$

где:

$A1i$ - стоимость работ по разработке проектно-сметной документации в целях реализации мероприятий, направленных на снижение загрязнения атмосферного воздуха, определённая на основании заявки муниципального образования;

$A2i$ – стоимость работ по озеленению, определённая на основании заявки муниципального образования;

U_i - предельный уровень софинансирования расходного обязательства i -го муниципального образования из областного бюджета по муниципальным образованиям, утверждаемый Правительством Кемеровской области - Кузбасса.

7.6. Размер субсидии, предоставляемой бюджету i -го муниципального образования на мероприятия по направлению «государственный экологический мониторинг (государственный мониторинг окружающей среды)» (S_6), определяется по формуле:

$$S_{6i} = (M1i + M2i) \times U_i / 100,$$

где:

$M1i$ - стоимость работ по проведению наблюдений за состоянием и загрязнением окружающей среды, определённая на основании заявки муниципального образования;

$M2i$ – стоимость работ по расширению территориальной системы наблюдений за состоянием окружающей среды, обеспечению функционирования территориальной системы наблюдений за состоянием окружающей среды, оснащению оборудованием для обеспечения участия в осуществлении государственного мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды, определённая на основании заявки муниципального образования;

U_i - предельный уровень софинансирования расходного обязательства i -го муниципального образования из областного бюджета по муниципальным образованиям, утверждаемый Правительством Кемеровской области - Кузбасса.

7.7. Размер субсидии, предоставляемой бюджету i -го муниципального образования на мероприятия по направлению «ликвидация мест несанкционированного размещения отходов» (S_7), определяется по формуле:

$$S_{7i} = (B1i + B2i) \times U_i / 100,$$

где:

$B1i$ - стоимость работ по разработке проектно-сметной документации в целях реализации мероприятий, направленных на ликвидацию мест несанкционированного размещения отходов, определённая на основании заявки муниципального образования;

$B2i$ – стоимость работ по ликвидации мест несанкционированного размещения отходов, определённая на основании заявки муниципального образования;

U_i - предельный уровень софинансирования расходного обязательства i -го муниципального образования из областного бюджета по муниципальным образованиям, утверждаемый Правительством Кемеровской области - Кузбасса.

8. Субсидия предоставляется на основании соглашения, заключённого МПР Кузбасса с уполномоченным органом муниципального образования, подготовленного (сформированного) с использованием государственной интегрированной информационной системы управления

общественными финансами «Электронный бюджет» и в соответствии с пунктами 8 - 10 Правил, утверждённых постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 30.06.2020 № 377.

9. При заключении соглашения получатель представляет в МПР Кузбасса следующие надлежаще оформленные и заверенные документы:

а) выписку из нормативного правового акта о местном бюджете (сводной бюджетной росписи), подтверждающую включение в бюджет муниципального образования средств на финансовое обеспечение расходных обязательств муниципального образования, на софинансирование которых предоставляются субсидии или иные межбюджетные трансферты;

б) выписку из муниципальной программы, содержащей заявляемые мероприятия.

10. Порядок оценки эффективности использования субсидии.

Эффективность использования субсидии оценивается ежегодно МПР Кузбасса путём сравнения фактически достигнутых значений результатов использования субсидии за отчётный год с их плановыми значениями, предусмотренным соглашением.

11. Основания и порядок применения мер финансовой ответственности к муниципальному образованию.

11.1. В случае если муниципальным образованием по состоянию на 31 декабря года предоставления субсидии из областного бюджета допущены нарушения обязательств, предусмотренных соглашением, в части недостижения результата(ов) использования субсидий, а также нарушения графика выполнения мероприятий и в срок до первой даты представления отчётности о достижении значений результата использования субсидии из областного бюджета в соответствии с заключённым с муниципальным образованием соглашением в году, следующем за годом предоставления субсидии из областного бюджета, указанные нарушения не устранены, объём средств, подлежащий возврату из бюджета муниципального образования в областной бюджет, и срок возврата определяется в соответствии с Правилами, утверждёнными постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 30.06.2020 № 377.

11.2. Освобождение муниципального образования от применения мер ответственности к муниципальному образованию, допустившему нарушения обязательств, предусмотренных соглашением, в части недостижения результата использования субсидий, а также нарушения графика выполнения мероприятий, осуществляется в соответствии с Правилами, утверждёнными постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 30.06.2020 № 377.

11.3. В остальных допущенных муниципальным образованием случаях нарушений условий предоставления субсидии и (или) невозврата муниципальным образованием средств областного бюджета, не урегулированных настоящим Порядком, к муниципальному образованию применяются бюджетные меры принуждения, предусмотренные бюджетным законодательством Российской Федерации.

12. Размер средств бюджета муниципального образования на реализацию мероприятий, указанных в соглашении о предоставлении субсидий, может быть увеличен муниципальным образованием в одностороннем порядке, что не влечёт обязательств по увеличению размера предоставляемых субсидий за счёт средств областного бюджета.

13. Министерство финансов Кузбасса доводит предельные объёмы финансирования МПР Кузбасса на основании представленной заявки в пределах утверждённых лимитов бюджетных обязательств.

14. Перечисление средств субсидии в местный бюджет осуществляется на основании заявки о перечислении субсидии, представляемой получателем в МПР Кузбасса по форме и в срок, установленные соглашением.

15. Контроль за соблюдением получателем целей, условий и порядка предоставления субсидий осуществляется МПР Кузбасса и органами государственного финансового контроля в соответствии с действующим бюджетным законодательством Российской Федерации.