



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 9 декабря 2017 г. № 283
г. МАХАЧКАЛА

О внесении изменений в государственную программу Республики Дагестан «Охрана окружающей среды в Республике Дагестан на 2015–2020 годы»

Правительство Республики Дагестан **п о с т а н о в л я е т** :

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Республики Дагестан «Охрана окружающей среды в Республике Дагестан на 2015–2020 годы», утвержденную постановлением Правительства Республики Дагестан от 22 декабря 2014 г. № 657 «Об утверждении государственной программы Республики Дагестан «Охрана окружающей среды в Республике Дагестан на 2015–2020 годы» (интернет-портал правовой информации Республики Дагестан (www.pravo.e-dag.ru), 2016, 17 мая, № 05002000931; Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 2016, 19 мая, № 0500201605190005; 29 декабря, № 05000201612290003; 2017, 23 июня, № 0500201706230014).



Временно исполняющий обязанности
Председателя Правительства
Республики Дагестан

А. Карибов

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Республики Дагестан
от 9 декабря 2017 г. № 283

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в государственную программу
Республики Дагестан «Охрана окружающей среды в Республике
Дагестан на 2015–2020 годы»

1. В паспорте Программы:

а) в позиции, касающейся задач Программы:

слова «11 межмуниципальных природоохранных объектов (полигонов твердых коммунальных отходов (далее – ТКО))» заменить словами «6 межмуниципальных экологических отходовперерабатывающих комплексов (далее – МЭОК)»;

слова «создание одного отходовперерабатывающего комплекса» исключить;

б) в позиции, касающейся целевых индикаторов и показателей Программы, аббревиатуру «ТКО» заменить словами «твердых коммунальных отходов (далее – ТКО)»;

в) в позиции, касающейся объемов и источников финансирования Программы, цифры «13962,98», «4999,46», «2824,95» и «5198,19» заменить цифрами «15297,91», «5084,25», «2812,02» и «6461,26» соответственно.

2. В разделе II Программы:

а) абзац двадцатый изложить в следующей редакции:

«уменьшение количества несанкционированных свалок за счет создания 6 МЭОК»;

б) абзац двадцать первый исключить.

3. Абзац пятый раздела V изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования Программы в 2015–2020 годах составляет 15297,91 млн рублей, в том числе по годам:

2015 год – 511,67 млн рублей;

2016 год – 1362,12 млн рублей;

2017 год – 1775,16 млн рублей;

2018 год – 2510,17 млн рублей;

2019 год – 3937,85 млн рублей;

2020 год – 5200,94 млн рублей.

Из них средства:

федерального бюджета – 5084,25 млн рублей, в том числе по годам:

2015 год – 95,35 млн рублей;

2016 год – 98,38 млн рублей;

2017 год – 176,43 млн рублей;

2018 год – 179,66 млн рублей;

2019 год – 1666,96 млн рублей;

2020 год – 2867,47 млн рублей;

республиканского бюджета Республики Дагестан – 2812,02 млн рублей, в том числе по годам:

2015 год – 239,07 млн рублей;

2016 год – 269,48 млн рублей;

2017 год – 447,76 млн рублей;

2018 год – 635,00 млн рублей;

2019 год – 574,57 млн рублей;

2020 год – 646,14 млн рублей;

местных бюджетов – 940,38 млн рублей, в том числе по годам:

2015 год – 77,01 млн рублей;

2016 год – 160,76 млн рублей;

2017 год – 167,88 млн рублей;

2018 год – 180,87 млн рублей;

2019 год – 182,18 млн рублей;

2020 год – 171,68 млн рублей;

внебюджетных источников – 6461,26 млн рублей, в том числе по годам:

2015 год – 100,24 млн рублей;

2016 год – 833,50 млн рублей;

2017 год – 983,09 млн рублей;

2018 год – 1514,64 млн рублей;

2019 год – 1514,14 млн рублей;

2020 год – 1515,65 млн рублей.».

4. В подпрограмме «Охрана и воспроизводство объектов животного мира и среды их обитания в Республике Дагестан»:

а) в паспорте:

позицию, касающуюся объемов и источников финансирования, изложить в следующей редакции:

«общий объем финансирования составляет 141,47 млн рублей, из них средства:

федерального бюджета – 3,35 млн рублей;

республиканского бюджета Республики Дагестан – 138,12 млн рублей»;

б) раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Объемы и источники финансирования Подпрограммы

Общий объем бюджетных ассигнований на реализацию Подпрограммы составляет 141,47 млн рублей, в том числе по годам:

2015 год – 5,87 млн рублей;

2016 год – 9,35 млн рублей;

2017 год – 17,54 млн рублей;

2018 год – 35,98 млн рублей;

2019 год – 32,98 млн рублей;

2020 год – 39,75 млн рублей.

Из них средства:

федерального бюджета – 3,35 млн рублей, в том числе по годам:

2015 год – 0,06 млн рублей;

2016 год – 0,21 млн рублей;

2017 год – 0,14 млн рублей;

2018 год – 0,98 млн рублей;

2019 год – 0,98 млн рублей;

2020 год – 0,98 млн рублей;

республиканского бюджета Республики Дагестан – 138,12 млн рублей, в том числе по годам:

2015 год – 5,81 млн рублей;

2016 год – 9,14 млн рублей;

2017 год – 17,40 млн рублей;

2018 год – 35,00 млн рублей;

2019 год – 32,00 млн рублей;

2020 год – 38,77 млн рублей».

в) в абзаце первом раздела 4 цифры «76,16» заменить цифрами «141,47».

4. В подпрограмме «Развитие минерально-сырьевой базы Республики Дагестан»:

а) в позиции паспорта, касающейся объемов и источников финансирования, цифры «58,91» заменить цифрами «56,41»;

б) раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Объемы и источники финансирования Подпрограммы

Общий объем бюджетных ассигнований на реализацию Подпрограммы за счет средств республиканского бюджета Республики Дагестан составляет 56,41 млн рублей, в том числе по годам:

2015 год – 0,00 млн рублей;

2016 год – 0,00 млн рублей;

2017 год – 0,00 млн рублей;

2018 год – 20,00 млн рублей;

2019 год – 17,00 млн рублей;

2020 год – 19,41 млн рублей»;

в) в абзаце первом раздела 4 цифры «58,91» заменить цифрами «56,41».

5. В подпрограмме «Экологическое образование и просвещение населения в Республике Дагестан»

а) в позиции паспорта, касающейся объемов и источников финансирования, цифры «53,26» заменить цифрами «51,16».

б) раздел 3 изложить в следующей редакции:

« 3. Объемы и источники финансирования Подпрограммы

Общий объем бюджетных ассигнований на реализацию Подпрограммы за счет средств республиканского бюджета Республики Дагестан составляет 51,16 млн рублей, в том числе по годам:

- 2015 год – 0,64 млн рублей;
- 2016 год – 4,29 млн рублей;
- 2017 год – 2,90 млн рублей;
- 2018 год – 16,00 млн рублей;
- 2019 год – 13,65 млн рублей;
- 2020 год – 13,68 млн рублей;

в) в абзаце первом раздела 4 цифры «53,26» заменить цифрами «51,16».

6. Подпрограмму «Комплексная система управления отходами и вторичными материальными ресурсами в Республике Дагестан» изложить в следующей редакции:

**«ПОДПРОГРАММА
«Комплексная система управления отходами и вторичными
материальными ресурсами в Республике Дагестан»**

**П А С П О Р Т
подпрограммы «Комплексная система управления
отходами и вторичными материальными
ресурсами в Республике Дагестан»**

Ответственный исполнитель Подпрограммы	– Министерство природных ресурсов и экологии Республики Дагестан
Участники Подпрограммы	– Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Дагестан; органы местного самоуправления муниципальных образований Республики Дагестан (по согласованию)
Цели Подпрограммы	– стабилизация и улучшение экологической ситуации в Республике Дагестан, достигаемые за счет уменьшения негативного влияния на окружающую среду отходов производства и потребления, создания на территории республики предприятий по их сбору, транспортировке, обезвреживанию, сортировке, использованию и утилизации
Задачи Подпрограммы	– уменьшение количества

несанкционированных свалок за счет создания 6 межмуниципальных экологических отходоперерабатывающих комплексов (МЭОК) согласно Территориальной схеме в области обращения с отходами, в том числе твердыми коммунальными отходами на территории Республики Дагестан (далее – Территориальная схема);
 обеспечение проведения рекультивации и санации территорий, деградированных в результате размещения отходов;
 рациональное использование природных ресурсов за счет увеличения доли перерабатываемых и уничтожаемых отходов;
 ликвидация экологического ущерба, накопленного в результате загрязнения земель несанкционированными мусорными свалками

Этапы и сроки реализации – 2015–2020 годы
 Подпрограммы

Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы – переработка твердых коммунальных отходов (далее – ТКО) на межмуниципальных природоохранных объектах по утилизации;
 захоронение ТКО, не подлежащих утилизации;
 направление на переработку вторичных материальных ресурсов, отбираемых из отходов;
 приобретение специальной техники и оборудования для использования в системе сбора и вывоза ТКО;
 возвращение в хозяйственный оборот земель после ликвидации (рекультивации) санкционированных и несанкционированных объектов размещения ТКО;
 создание дополнительных рабочих мест

Объем и источники финансирования Подпрограммы – общий объем финансирования составляет 7484,64 млн рублей, из них средства республиканского бюджета Республики

Дагестан – 83,00 млн рублей;
 местных бюджетов – 940,38 млн рублей;
 внебюджетных источников – 6461,26 млн
 рублей

Ожидаемые результаты – создание эффективной нормативной
 реализации Подпрограммы правовой базы в сфере обращения с ТКО;
 формирование единой системы обращения с
 ТКО и вторичными материальными
 ресурсами в Республике Дагестан;
 организация сбора, транспортировки,
 переработки и захоронения твердых
 коммунальных отходов в соответствии с
 современными экологическими и санитарно-
 эпидемиологическими требованиями;
 внедрение прогрессивных технологий
 переработки и утилизации отходов
 производства и потребления с
 использованием современных технологий;
 повышение уровня экономической
 эффективности и экологической
 безопасности хозяйственной деятельности
 предприятий всех форм собственности,
 осуществляющих деятельность на
 территории Республики Дагестан;
 создание оптимальной схемы размещения
 межмуниципальных природоохранных
 объектов по сортировке и захоронению
 неутильной части ТКО, образующихся на
 территории Республики Дагестан;
 снижение объемов отходов, подлежащих
 захоронению, за счет внедрения
 селективного сбора и сортировки отходов;
 вовлечение в хозяйственный оборот ценных
 вторичных материалов (бумаги, картона,
 цветных и черных металлов, пластических
 масс и т.д.), содержащихся в отходах;
 возврат в хозяйственный оборот
 нарушенных земель за счет рекультивации и
 ликвидации существующих свалок;
 уменьшение выбросов загрязняющих
 веществ (свалочных газов) в атмосферу;
 создание дополнительных рабочих мест, в
 том числе и для социально незащищенных
 слоев населения.

1. Характеристика проблемы, на решение которой направлена Подпрограмма

В целях улучшения экологической и санитарно-эпидемиологической ситуации в Республике Дагестан необходимо создание качественной системы обращения с ТКО и вторичными материальными ресурсами.

Существующая в Республике Дагестан система обращения с твердыми коммунальными отходами основана преимущественно на захоронении их на свалках или полигонах ТКО, что ведет к загрязнению поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, почв и нанесению ущерба растительному миру.

Результатом такого воздействия является загрязнение и деградация природных экосистем, истощение природных ресурсов, снижение биоразнообразия, ухудшение состояния здоровья населения, снижение потенциала развития и инвестиционной привлекательности Республики Дагестан.

Воздействие на окружающую среду при обращении с отходами связано, в первую очередь, с их размещением. При общей численности населения 3015660 человек ежегодно в республике образуется свыше 1 млн тонн отходов. Источниками образования отходов, в том числе ТКО, являются организации и предприятия, а также население республики. Для складирования отходов занято более 300 гектаров земли. При этом объем перерабатываемых отходов в республике не достигает и 1 процента.

Так как инфраструктура по вторичной переработке отходов в Республике Дагестан как и в большинстве регионов Российской Федерации развита слабо и находится в стадии формирования, на территории республики будут построены и введены в эксплуатацию за счет внебюджетных источников мусоросортировочные комплексы. Это позволит значительно сократить объемов захоронения отходов.

Строительство предприятий, осуществляющих утилизацию отходов (использование отходов для производства товаров (продукции), выполнения работ, оказания услуг, включая повторное применение отходов, в том числе повторное применение отходов по прямому назначению (рециклинг), их возврат в производственный цикл после соответствующей подготовки (регенерация), а также извлечение полезных компонентов для их повторного применения (рекуперация), позволит вовлечь извлекаемые вторичные материальные ресурсы в повторное производство, создаст дополнительные рабочие места, а также увеличит доходную часть всех уровней.

Практически во всех населенных пунктах республики материально-техническая база специализированных автохозяйств остается неудовлетворительной. Для сбора отходов от населения на всей территории Республики Дагестан расположено 2095 контейнерных площадок. Необходима установка дополнительных контейнеров в сельских

поселениях и городских округах Республики Дагестан с недостаточной обеспеченностью контейнеров для сбора твердых коммунальных отходов.

По-прежнему актуальной остается проблема утилизации промышленных отходов. На территориях предприятий различных отраслей экономики уже накоплено 65,03 тонны опасных отходов, 265,5 тонны пришедших в негодность и запрещенных к использованию пестицидов. Нерешенной остается проблема соответствия экологическим и санитарным требованиям 160 официальных скотомогильников, только 22 из которых имеют санитарно-защитные зоны и необходимое оборудование, а 138 скотомогильников не соответствуют экологическим и санитарно-эпидемиологическим требованиям.

Тревогу вызывает и ситуация, сложившаяся в сфере сбора, хранения и утилизации медицинских и биологических отходов. Сбор потенциально опасных медицинских и биологических отходов осуществляется вместе с твердыми коммунальными отходами с последующим вывозом их на полигоны ТКО.

Для частичного решения этого вопроса в Каспийске был открыт завод по переработке и утилизации медицинских отходов (ООО «Сервис-плюс»). Он способен обеспечить термическое обеззараживание, которое считается самым безопасным способом утилизации материалов. Термическое обеззараживание обеспечивает полную дезинфекцию всех химических веществ и считается наиболее безопасным способом при утилизации подобных материалов, так как не имеет побочных выбросов загрязняющих воздух, воду или землю. Весь процесс происходит на автоматизированном оборудовании отечественного производителя. Мощность завода составляет около 10 тонн в месяц и при необходимости может быть увеличена.

На территории Республики Дагестан согласно Территориальной схеме обращения с отходами находится 443 объекта по размещению ТКО. Всего лишь на одном полигоне ТКО в городе Кизляре имеется проект нормативов образования и лимитов размещения отходов.

В 2015 году на территории Республики Дагестан образовано 1079329,96 тонн отходов, из них по классам опасности:

- I – 9,61 тонны;
- II – 187,8 тонны;
- III – 1341,87 тонны;
- IV – 941069,2 тонны;
- V – 136721,48 тонны.

Исходя из вышеизложенного, можно констатировать, что сложившаяся в республике ситуация в сфере обращения с ТКО привела к опасному загрязнению окружающей среды и на сегодняшний день представляет реальную угрозу здоровью населения.

Основными проблемами в сфере обращения с ТКО являются:

отсутствие комплексного подхода к созданию условий для всех этапов обращения с отходами потребления (сбор, вывоз, сортировка, утилизация, захоронение);

отсутствие отдельного сбора ТКО и недостаточное развитие их сортировки;

низкая степень вовлечения ТКО в материальную сферу производства и слабое развитие переработки ТКО;

отсутствие экономических стимулов для работы частного бизнеса в сфере обращения с отходами потребления;

низкая инвестиционная привлекательность данной сферы;

низкие темпы окупаемости инвестиций, вложенных в том числе в строительство ОРО, отвечающих нормативно-техническим требованиям;

отсутствие информационной политики, направленной на повышение ответственности жителей области за состояние окружающей среды;

недостаточный охват населения, проживающего в частном секторе, и хозяйствующих субъектов услугами по сбору, вывозу и захоронению ТКО.

Проблема ТКО является комплексной, охватывает все аспекты хозяйственной деятельности и жизни населения Республики Дагестан, в связи с чем ее решение целесообразно осуществить программно-целевым методом. Негативные проявления проблемы отходов накапливались в течение десятилетий и их невозможно устранить путем реализации отдельных краткосрочных мероприятий.

Целесообразность решения проблемы отходов программно-целевым методом обосновывается:

невозможностью комплексно решить проблему за счет использования только рыночных механизмов;

невозможностью решить в сжатые сроки;

необходимостью государственной поддержки, активного участия республиканских и муниципальных властей в ее решении;

невозможностью решения проблемы силами отдельных муниципальных образований;

сложностью и высокой стоимостью специального оборудования (мусоросортировочных комплексов, прессового оборудования, современных мусоровозов, оборудования по обезвреживанию опасных отходов);

высокой стоимостью и продолжительным сроком строительства специальных объектов (полигонов ТКО, объектов размещения опасных отходов);

необходимостью координации межотраслевых связей различных отраслей и производств (строительство, нефтегазодобыча, транспорт, машиностроение, химическая промышленность, промышленность строительных материалов) для решения данной проблемы;

принципиальной новизной технических, организационных, финансовых мероприятий, необходимых для широкомасштабного

внедрения прогрессивных научно-технических достижений в области отходопереработки;

необходимостью рекультивации большого числа объектов несанкционированного размещения отходов (в том числе опасных);

необходимостью общей координации действий администраций муниципальных образований, предприятий, организаций и инвесторов.

Применение программно-целевого метода обеспечит эффективное решение системных проблем в сфере обращения с ТКО и вторичными материальными ресурсами за счет реализации комплекса программных мероприятий, увязанных по задачам, ресурсам и срокам.

Действие Подпрограммы распространяется на все субъекты, чья хозяйственная деятельность осуществляется в сфере обращения с отходами на территории Республики Дагестан, на все объекты обращения с отходами и вторичными материальными ресурсами, а также на органы местного самоуправления в части их полномочий в области обращения с отходами в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Республики Дагестан. Мероприятия Подпрограммы направлены на решение проблем по обеспечению качества окружающей среды и экологических условий жизни населения, совершенствование механизмов комплексного и рационального использования природных ресурсов.

Реализация Подпрограммы будет основываться на следующих принципах:

доступность услуг по сбору и вывозу ТКО для населения;

максимальное извлечение вторичных материальных ресурсов;

привлечение частных инвестиций;

модернизация инфраструктуры;

пропаганда и вовлечение населения в процесс цивилизованного обращения с ТКО.

На решение задач и достижение цели Подпрограммы в рамках программно-целевого метода решения проблемы могут оказать влияние следующие риски:

макроэкономические, обусловленные влиянием изменения состояния финансовых рынков и деловой активности, которое может отразиться на стоимости привлекаемых средств, в том числе в сфере обращения с отходами;

отсутствие финансирования и (или) недостаточное финансирование Подпрограммы;

нормативно-правовые (реализация Подпрограммы во многом зависит от изменений нормативно-правовой базы, регулирующей деятельность в сфере обращения с отходами).

2. Цели, задачи, целевые показатели, ожидаемые конечные результаты Подпрограммы

Целями Подпрограммы являются:

стабилизация и улучшение экологической ситуации в Республике Дагестан, достигаемые за счет уменьшения негативного влияния на окружающую среду отходов производства и потребления, создания на территории республики предприятий по их сбору, транспортировке, обезвреживанию, сортировке, использованию и утилизации.

Для достижения указанной цели необходимо решить следующие задачи:

уменьшение количества несанкционированных свалок за счет создания 6 межмуниципальных экологических отходов перерабатывающих комплексов (МЭОК), проектирование и строительство полигонов ТКО;

снижение антропогенной нагрузки на окружающую среду;

обеспечение проведения рекультивации и санации территорий, деградированных в результате размещения отходов;

рациональное использование природных ресурсов за счет увеличения доли перерабатываемых и уничтожаемых отходов;

снижение объемов отходов, подлежащих захоронению, в том числе за счет внедрения селективного сбора и сортировки отходов;

вовлечение в хозяйственный оборот ценных вторичных материалов, содержащихся в отходах;

ликвидация экологического ущерба, накопленного в результате загрязнения земель несанкционированными мусорными свалками.

Реализация мероприятий Подпрограммы позволит обеспечить:

формирование единой системы обращения с ТКО и вторичными материальными ресурсами в Республике Дагестан;

повышение уровня экономической эффективности и экологической безопасности хозяйственной деятельности предприятий всех форм собственности, осуществляющих деятельность на территории Республики Дагестан;

снижение объемов отходов, подлежащих захоронению, за счет внедрения селективного сбора и сортировки отходов;

вовлечение в хозяйственный оборот ценных вторичных материалов (бумаги, картона, цветных и черных металлов, пластических масс и т.д.), содержащихся в отходах;

возврат в хозяйственный оборот нарушенных земель за счет ликвидации и рекультивации существующих свалок;

уменьшение выбросов загрязняющих веществ (свалочных газов) в атмосферу;

создание дополнительных рабочих мест, в том числе для социально незащищенных слоев населения.

В соответствии со стратегической целью в области экологической политики республики является сохранение природных комплексов,

поддержание их целостности и жизнеобеспечивающих функций для устойчивого развития общества, повышения качества жизни, улучшения здоровья населения и демографической ситуации, обеспечения экологической безопасности Республики Дагестан и России в целом.

Развитие системы управления отходами и ВМР на территории Республики Дагестан должно основываться на следующих принципах:

системность, то есть создание эффективной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами должно основываться на современной концепции обращения с ТКО и ВМР, соответствующей Концепции обращения с твердыми бытовыми отходами в Российской Федерации;

государственный подход к созданию региональной комплексной системы управления отходами и ВМР. Данный подход позволит аккумулировать средства муниципальных бюджетов и рационально их использовать, привлечь средства республиканского бюджета (субсидии), использовать республиканские органы управления, задействовать республиканскую законодательную базу, обеспечить оптимальное количество межмуниципальных объектов санитарной очистки на территории Республики Дагестан;

комплексная переработка отходов и вторичных материальных ресурсов – внедрение системы сбора ВМР на специализированных приемных пунктах, организация сортировки ТКО и переработки (первичной переработки) ВМР на специализированных предприятиях, захоронение неутильной части ТКО на современных полигонах, отвечающих экологическим и санитарно-эпидемиологическим требованиям;

использование различных источников финансирования – республиканского и муниципальных бюджетов, привлеченных средств.

Реализация мероприятий по созданию комплексной системы управления отходами и ВМР как новой отрасли экономики должна осуществляться органами государственной власти при активном участии органов местного самоуправления, общественных организаций, инвесторов и населения.

Эффективность комплексной системы обращения с отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Республики Дагестан в значительной мере зависит от схемы размещения основных объектов.

Развитие системы организации и осуществления деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов в Республике Дагестан может осуществляться по 2 сценариям (вариантам).

Первый вариант – оптимистический. Данный вариант обеспечивает реализацию мероприятий по совершенствованию муниципальных систем обращения с отходами и ВМР до уровня нормативных требований (100 процентный охват населения планово-регулярным сбором и вывозом

коммунальных отходов, строительство современных полигонов ТКО, рекультивация свалок ТКО, приобретение современной специальной техники).

Оптимистический вариант предусматривает создание на территории каждого административно-территориального образования Республики Дагестан комплекса объектов по сбору, транспортировке (вывозу), первичной переработке ВМР и захоронению ТКО.

Данный вариант предусматривает создание на территории каждого административно-территориального образования следующих объектов:

мусоросортировочного комплекса, рассчитанного на сортировку всего объема ТКО, образующихся на территории населенных пунктов административно-территориального образования;

полигона для захоронения неутильной части отходов;

сети передвижных и стационарных пунктов по приему вторичного сырья;

оснащения специализированных предприятий современной техникой;

обеспечения населенных пунктов необходимым количеством контейнеров, обустройства контейнерных площадок.

Достоинствами настоящего варианта являются:

наличие сложившейся организационно-технической структуры (подразделения администраций муниципальных образований, специализированные предприятия, сложившаяся система сбора платежей от населения);

организация перевозок ТКО в пределах административно-территориального образования, что позволит оптимизировать количество техники, снизить расход ГСМ и количество водителей;

учет при размещении объектов по сбору, транспортировке (вывозу) первичной переработке и захоронению ТКО и ВМР интересов не только отдельных поселений, но муниципального образования в целом.

Недостатками варианта являются:

необходимость строительства современного полигона в каждом административно-территориальном образовании;

необходимость иметь полный набор мусороуборочной техники в каждом административно-территориальном образовании;

значительное негативное воздействие на окружающую среду;

сложность привлечения инвестиций в связи с незначительными объемами образования ТКО и ВМР в ряде муниципальных образований.

Для поддержания устойчивого спроса на ВМР необходимо наличие специализированных отходоперерабатывающих предприятий, оснащенных современным оборудованием. Создание таких предприятий в каждом муниципальном образовании нецелесообразно в связи с высокой стоимостью оборудования и незначительными объемами образования ВМР.

Второй вариант – инновационный. Данный вариант обеспечивает современный уровень обращения с отходами, характеризующийся понятием «управление отходами». Основу данного варианта развития системы управления отходами и ВМР составляет зонирование территории республики по принципу отнесения нескольких административно-территориальных образований к одному МЭОК.

В состав каждого из МЭОК должны входить следующие объекты:

участок механической сортировки ТКО;

участок термического обезвреживания биологических отходов и контрафактной продукции;

участок компостирования органической части ТКО;

участок брикетирования хвостов ТКО;

участок захоронения хвостов ТКО;

участок сбора опасных отходов (отработанные энергосберегающие и люминесцентные ртутьсодержащие лампы, старые аккумуляторы и химические источники тока, нефтесодержащие отходы, отработанная электронная бытовая техника, отходы бытовой химии, отходы ремонта и технического обслуживания автотранспорта) от населения, малых и средних предприятий и организаций;

стационарные и мобильные пункты приема ВМР (экоресурспункты) от населения, малых и средних предприятий и организаций.

Один из таких комплексов должен иметь статус Технопарка и обеспечивать логистику движения потоков и полную переработку ВМР собираемых на всей территории Республики Дагестан.

В состав Технопарка, кроме перечисленных объектов, входящих в состав МЭОК, должны входить учебно-сертификационный центр, площадки для практической демонстрации современных технологий и оборудования по переработке отходов, информационно-аналитический центр, производственные участки по переработке ВМР, в том числе:

участок рециклинга сложной бытовой и электронной техники;

участок по первичной переработке макулатуры;

участок по переработке отходов полимерных материалов;

участок по первичной переработке текстильных материалов;

участок по пакетированию лома черных и цветных металлов;

участок по переработке КГО и строительных отходов;

участок по первичной переработке отходов стекла.

Предполагаются 6 межмуниципальных экологических отходоперерабатывающих комплексов, в том числе:

1. МЭОК «Северный I».

2. МЭОК «Северный II».

3. МЭОК «Центральный I».

4. МЭОК «Центральный II».

5. МЭОК «Горный».

6. МЭОК «Южный».

Достоинствами данного варианта являются:

объединение бюджетов всех уровней республики и возможность привлечения средств федерального бюджета на реализацию мероприятий создания комплексной системы управления отходами и ВМР;

обеспечение 100 процентного охвата населения планомерно-регулярным сбором и вывозом коммунальных отходов;

возможность приобретения полного набора современной техники и возможность маневра при ее эксплуатации;

осуществление учета при размещении объектов по сбору, транспортировке (вывозу), первичной переработке ВМР и захоронению ТКО, интересов не только отдельных муниципальных образований, но и республики в целом;

строительство на территории республики оптимального количества современных полигонов, что высвободит значительные площади земель для строительства и сельского хозяйства республики;

привлечение инвесторов для строительства и эксплуатации МЭОК;

возможность создания на территории республики современных отходоперерабатывающих предприятий;

обеспечение реализации государственной политики в области обращения с отходами, направленной на максимальное использование отходов в качестве ВМР;

формирование новой отрасли экономики – отходопереработки.

Недостатками данного варианта являются:

необходимость создания новых организационных структур (межмуниципальные управленческие органы, акционерные общества и т.п.);

3. Объемы и источники финансирования Подпрограммы

Общий объем бюджетных ассигнований на реализацию Подпрограммы составляет 7484,64 млн рублей, в том числе по годам:

2015 год – 177,25 млн рублей;

2016 год – 1004,26 млн рублей;

2017 год – 1150,97 млн рублей;

2018 год – 1727,51 млн рублей;

2019 год – 1725,92 млн рублей;

2020 год – 1698,73 млн рублей.

Из них средства:

республиканского бюджета Республики Дагестан – 83,00 млн рублей, в том числе по годам:

2015 год – 0,00 млн рублей;

2016 год – 10,00 млн рублей;

2017 год – 0,00 млн рублей;

2018 год – 32,00 млн рублей;

2019 год – 29,60 млн рублей;

2020 год – 11,40 млн рублей;

местных бюджетов – 940,38 млн рублей, в том числе по годам:

2015 год – 77,01 млн рублей;

2016 год – 160,76 млн рублей;

2017 год – 167,88 млн рублей;

2018 год – 180,87 млн рублей;

2019 год – 182,18 млн рублей;

2020 год – 171,68 млн рублей;

внебюджетных источников – 6461,26 млн рублей, в том числе по годам:

2015 год – 100,24 млн рублей;

2016 год – 833,50 млн рублей;

2017 год – 983,09 млн рублей;

2018 год – 1514,64 млн рублей;

2019 год – 1514,14 млн рублей;

2020 год – 1515,65 млн рублей.

Плановые объемы финансирования за счет республиканского бюджета могут быть изменены с учетом уточнения объемов бюджетных ассигнований на 2017–2018 годы.

Посредством Программы возможно финансирование мероприятий за счет средств экологического сбора в соответствии со статьей 24.5 Федерального закона от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».

Средства, поступившие в федеральный бюджет в счет уплаты экологического сбора, расходуются посредством реализации государственных программ Российской Федерации в форме предоставления субсидий субъектам Российской Федерации на софинансирование утвержденных в установленном порядке региональных программ в области обращения с отходами и территориальных схем обращения с отходами на покрытие расходов на сбор, транспортировку, обработку, утилизацию отходов от использования товаров, на покрытие дефицита средств, поступающих в счет оплаты населением услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами, на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации для строительства объектов, используемых для обработки, утилизации отходов, объектов обезвреживания отходов, на строительство и оснащение таких объектов.

Оплата работ или услуг по выполнению инженерных изысканий, подготовке проектной документации для строительства объектов, используемых для обработки, утилизации отходов, объектов обезвреживания отходов, строительству и оснащению таких объектов осуществляется в соответствии со статьей 93 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Указанные субсидии федерального бюджета предоставляются в порядке, утвержденном Правительством Российской Федерации, пропорционально численности населения, проживающего на территориях субъектов Российской Федерации.

Средства, поступившие в федеральный бюджет в счет уплаты экологического сбора, в приоритетном порядке предназначаются для выполнения нормативов утилизации отходов от использования товаров, обязанность по утилизации которых исполнена производителями, импортерами таких товаров, путем уплаты экологического сбора, а также для:

строительства, реконструкции, технического перевооружения, модернизации производственно-технических комплексов, осуществляющих обращение с отходами;

разработки и внедрения промышленного оборудования российского производства в целях утилизации и обезвреживания отходов;

софинансирования региональных программ в области обращения с отходами в части строительства объектов, используемых для сбора, транспортирования, обработки, утилизации отходов от использования товаров.

4. Перечень программных мероприятий и механизмов реализации Подпрограммы с указанием сроков и этапов реализации

Прогнозируемый объем расходов на осуществление мероприятий Подпрограммы в 2015–2020 годах составляет 7484,64 млн рублей.

Основными мероприятиями Подпрограммы являются:

1. Формирование комплексной системы обращения с ТКО (в том числе создание современной материальной базы комплексной системы обращения с ТКО на территории Республики Дагестан).

В рамках данного мероприятия также планируется определение нормативов накопления ТКО на территории Республики Дагестан. В целях определения нормативов накопления ТКО необходимо проведение замеров отходов в соответствии с Правилами определения нормативов накопления ТКО, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 4 апреля 2016 г. № 269 «Об определении нормативов накопления твердых коммунальных отходов». Для определения нормативов накопления ТКО запланировано проведение конкурсного отбора подрядной организацией на проведение замеров отходов по 4 сезонам. Наличие утвержденных нормативов накопления ТКО необходимо для расчета размера платы за коммунальные услуги потребителям, в том числе населению за оказанную коммунальную услугу по обращению с ТКО региональным оператором, а также в целях уточнения объемов (массы) образования отходов на территории

Республики Дагестан для актуализации территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с ТКО, на территории Республики Дагестан.

2. Строительство 6 межмуниципальных экологических отходоперерабатывающих комплексов в соответствии с Территориальной схемой (в том числе приобретение специальной техники и оборудования) в которые входят:

2.1. МЭОК «Северный I», который включает в себя следующие муниципальные образования: Кизлярский, Бабаюртовский, Тарумовский, Ногайский районы, города Южно-Сухокумск и Кизляр. Планируется строительство мусоросортировочного комплекса с цехами мусоропереработки, переработки пластмасс и переработки медицинских отходов в г. Кизляре Республики Дагестан, 4 мусороперегрузочных станций в Бабаюртовском, Ногайском, Тарумовском районах и г. Южно-Сухокумске Республики Дагестан. Суммарная мощность планируемых объектов составит 184 тыс. тонн /год.

2.2. МЭОК «Северный II» включает в себя следующие муниципальные образования: Ахвахский, Ботлихский, Гумбетовский, Казбековский, Новолакский, Хасавюртовский, Цумандинский районы и г. Хасавюрт. Планируется строительство 2 полигонов ТКО с мусоросортировочными комплексами и цехами мусоропереработки, переработки пластмасс и переработки медицинских отходов в Ботлихском и Хасавюртовском районах, 2 мусороперегрузочных станций в Казбековском и Цумандинском районах. Суммарная мощность планируемых объектов составит 253 тыс. тонн /год.

2.3. МЭОК «Центральный I» включает в себя следующие муниципальные образования: г. Махачкала – Ленинский и Советский районы, г. Каспийск. Планируется строительство 2 полигонов в городах Махачкала и город Каспийск Республики Дагестан. Суммарная мощность планируемых объектов составит 200.4 тыс. тонн /год.

2.4. МЭОК «Центральный II» включает в себя следующие муниципальные образования: Буйнакский, Кизилюртовский, Кумторкалинский, Унцукульский районы и города Буйнакск, Кизилюрт, Махачкала – Кировский район. Планируется строительство 2 полигонов в Кумторкалинском районе и г. Буйнакске. Суммарная мощность планируемых объектов составит 225 тыс. тонн /год.

2.5. МЭОК «Горный» включает в себя следующие муниципальные образования: Акушинский, Гергебильский, Гунибский, Карабудахкентский, Каякентский, Кулинский, Лакский, Левашинский, Сергокалинский, Тляратинский, Хунзахский, Цунтинский, Чародинский, Шамильский районы, Бежтинский участок и г. Избербаш. Планируется строительство 3 полигонов в Левашинском, Хунзахском районах и г. Избербаше, 2 мусороперегрузочных станций в Лакском районе и Бежтинском участке. Суммарная мощность планируемых объектов составит 335 тыс. тонн /год.

2.6. МЭОК «Южный» включает в себя следующие муниципальные образования: Агульский, Ахтынский, Дахадаевский, Дербентский, Докузпаринский, Кайтагский, Курахский, Магарамкентский, Рутульский, Сулейман-Стальский, Табасаранский, Хивский районы и города Дагестанские Огни и Дербент. Планируется строительство 2 полигонов в Магарамкентском районе и г. Дербенте, 5 мусороперегрузочных станций в Дахадаевском, Докузпаринском, Курахском, Рутульском и Хивском районах. Суммарная мощность планируемых объектов составит 457 тыс.тонн /год.

Наиболее перспективным для развития системы обращения твердых коммунальных отходов является внедрение мусороперегрузочных станций. Перегрузка отходов позволяет использовать для транспортирования отходов мусоровозы большей емкости, что дает возможность существенно (до 2,5 раз) снизить расходы и на персонал, и на закупку техники (в расчете на перевезенную тонну отходов). В то время как для размещения сортировки отходов требуется охранная зона радиусом 500 или 1000 м, для размещения перегрузки достаточно охранной зоны радиусом 100 м, что значительно упрощает поиск возможных мест для размещения перегрузочных станций. В связи с этим планируется создание и запуск 13 перегрузочных станций на территории Республики Дагестан.

Достаточно высоко оценивается потенциал планируемых полигонов ТКО на территории Республики Дагестан, увеличенный за счет современных технологических решений, применяемых перед захоронением отходов, в том числе сортировки отходов и брикетирования остатков.

Данные по объему финансирования на строительство объектов на 2017–2019 годы представлены в нижеприведенной таблице.

Объем финансирования на строительство объектов на 2017–2019 годы

Наименование объекта	Объем финансирования (млн рублей)
МЭОК «Северный I»	556,82
МЭОК «Северный II»	1128,3
МЭОК «Центральный I»	1000
МЭОК «Центральный II»	1125
МЭОК «Горный»	1455,3
МЭОК «Южный»	1811,4

Экономический эффект от реализации данного мероприятия согласно Территориальной схеме составит 7076,82 млн рублей, позволит создать современную инфраструктуру в области обращения с отходами для Республики Дагестан, а также создаст 2600 дополнительных рабочих мест.

3. Создание участков по сбору, утилизации, демеркуризации, регенерации, обезвреживанию отходов (в т.ч. ртутьсодержащих лампочек и батарей малого тока).

4. Ликвидация накопленного экологического ущерба, в том числе несанкционированного размещения отходов:

С целью ликвидации последствий накопленного экологического ущерба от прошлой и иной хозяйственной деятельности в условиях возрастающей экономической активности предприятий и организаций запланировано выполнение следующих мероприятий:

4.1. Выявление накопленного вреда окружающей среде, в том числе мест несанкционированного размещения отходов путем проведения, плановых и внеплановых проверок, рейдовых мероприятий как самостоятельно, так и с иными контрольно-надзорными органами.

4.2. Выполнение инженерных изысканий и разработка проектно-сметной документации природоохранных проектов, направленных на ликвидацию накопленного экологического ущерба.

4.3. Выполнение работ по ликвидации последствий накопленного экологического ущерба.

5. Обеспечение строящихся комплексов инженерной инфраструктурой, стимулирование строительства объектов, предназначенных для обработки, утилизации, обезвреживания, захоронения отходов, в том числе твердых коммунальных отходов.

6. Стимулирование утилизации отходов.

7. Обеспечение доступа к информации в сфере обращения с отходами.

Для обеспечения населения Республики Дагестан доступной информацией в области обращения с отходами запланировано:

7.1. Создание информационной системы учета обращения с отходами на базе регионального кадастра отходов.

7.2. Разработка и развитие электронной модели территориальной схемы обращения с отходами, в том числе твердыми коммунальными отходами, на территории Республики Дагестан.

8. Софинансирование строительства объектов по сбору, транспортированию, обработке и утилизации отходов от использования товаров.

Ответственным исполнителем Подпрограммы является Министерство природных ресурсов и экологии Республики Дагестан.

Ответственный исполнитель в ходе выполнения Подпрограммы:

обеспечивает в пределах своих полномочий разработку нормативных правовых актов, необходимых для выполнения Подпрограммы;

несет ответственность за своевременную и качественную реализацию мероприятий Подпрограммы и достижение ее результатов;

обеспечивает непрерывный контроль эффективности реализуемых мероприятий Подпрограммы;

анализирует и обеспечивает эффективное использование средств, выделяемых на реализацию Подпрограммы;

организует мониторинг хода реализации Подпрограммы и достижения ее целевых индикаторов.

Для обеспечения мониторинга и анализа хода реализации Подпрограммы ответственный исполнитель Подпрограммы ежегодно согласовывает с Министерством экономики и территориального развития Республики Дагестан и Министерством финансов Республики Дагестан уточненные показатели эффективности Подпрограммы на соответствующий год, а в дальнейшем ежеквартально отчитывается о ходе их выполнения.

Ответственный исполнитель в срок до 1 февраля направляет годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности Подпрограммы в Правительство Республики Дагестан, Министерство экономики и территориального развития Республики Дагестан, Министерство финансов Республики Дагестан.».

7. В подпрограмме «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Дагестан»:

а) в паспорте:

в позиции, касающейся целевых индикаторов и показателей Подпрограммы, цифры «6463» и «436» заменить цифрами «2178» и «216,1» соответственно;

в позиции, касающейся объемов и источников финансирования Подпрограммы, цифры «4911,73» и «1570,29» заменить цифрами «4996,52», и «1485,50» соответственно;

б) в абзаце девятом раздела 1 слова «Южный Аграхан» исключить;

в) раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Объемы и источники финансирования Подпрограммы

Общий объем бюджетных ассигнований на реализацию Подпрограммы составляет 6482,02 млн рублей, в том числе по годам:

2015 год – 183,05 млн рублей;

2016 год – 180,37 млн рублей;

2017 год – 425,66 млн рублей;

2018 год – 500,89 млн рублей;

2019 год – 1955,49 млн рублей;

2020 год – 3236,56 млн рублей.

Из них средства:

федерального бюджета – 4996,52 млн рублей, в том числе по годам:

2015 год – 84,16 млн рублей;

2016 год – 84,04 млн рублей;

2017 год – 161,28 млн рублей;

2018 год – 163,39 млн рублей;

2019 год – 1651,57 млн рублей;

2020 год – 2852,08 млн рублей;
 республиканского бюджета Республики Дагестан – 1485,50 млн рублей, в том числе по годам:

2015 год – 98,89 млн рублей;
 2016 год – 96,33 млн рублей;
 2017 год – 264,38 млн рублей;
 2018 год – 337,50 млн рублей;
 2019 год – 303,92 млн рублей;
 2020 год – 384,48 млн рублей.».

8. В подпрограмме «Обеспечение реализации государственной программы Республики Дагестан»:

а) в позиции паспорта, касающейся объемов и источников финансирования, цифры «999,99» и «915,61» заменить цифрами «1082,21» и «997,83» соответственно;

б) раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Объемы и источники финансирования Подпрограммы

Общий объем бюджетных ассигнований на реализацию Подпрограммы составляет 1082,21 млн рублей, в том числе по годам:

2015 год – 144,86 млн рублей;
 2016 год – 163,85 млн рублей;
 2017 год – 178,00 млн рублей;
 2018 год – 209,79 млн рублей;
 2019 год – 192,81 млн рублей;
 2020 год – 192,81 млн рублей.

Из них средства:

федерального бюджета – 84,38 млн рублей, в том числе по годам:

2015 год – 11,13 млн рублей;
 2016 год – 14,13 млн рублей;
 2017 год – 15,01 млн рублей;
 2018 год – 15,29 млн рублей;
 2019 год – 14,41 млн рублей;
 2020 год – 14,41 млн рублей;

республиканского бюджета Республики Дагестан – 997,83 млн рублей, в том числе по годам:

2015 год – 133,73 млн рублей;
 2016 год – 149,72 млн рублей;
 2017 год – 163,08 млн рублей;
 2018 год – 194,50 млн рублей;
 2019 год – 178,40 млн рублей;
 2020 год – 178,40 млн рублей.».

в) в абзаце первом раздела 4 цифру «915,61» заменить цифрой «997,83».

9. Приложения № 1, № 2 к Программе изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к государственной программе
Республики Дагестан
«Охрана окружающей среды
в Республике Дагестан на 2015–2020 годы»

**Целевые индикаторы и показатели реализации государственной программы
Республики Дагестан «Охрана окружающей среды в Республике Дагестан
на 2015–2020 годы»**

№ п/п	Наименование индикатора	2014 год (базо- вый)	2015– 2020 годы – все	В том числе по годам					
				2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**Подпрограмма «Охрана и воспроизводство объектов животного мира
и среды их обитания в Республике Дагестан»**

1.	Количество выявленных административных правонарушений в области охраны и использования объектов животного мира в результате рейдовых мероприятий, шт.	370	3549	422	485	500	692	700	750
2.	Объем выполненных учетных работ, государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания, тыс. га	298,8	2258,9	322,8	338,8	354,8	392,5	400,0	450,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	Выдача охотничьих билетов единого федерального образца, шт.	12574	33145	8145	13000	6000	2000	2000	2000

Подпрограмма «Развитие минерально-сырьевой базы Республики Дагестан»

4.	Количество выданных и переоформленных лицензий на разработку недр общераспространенных полезных ископаемых (далее – ОПИ), шт.	56	429	72	72	70	70	70	75
5.	Доля площадей рекультивированных и возвращенных земель в хозяйственный оборот от общей площади заброшенных и некультивированных карьеров, %	-	до 40	20	25	30	35	35	40
6.	Доля устраненных нарушений требований законодательства в общем объеме нарушений, выявленных в процессе проведения мероприятий по региональному государственному контролю на объектах добычи ОПИ, %	65	до 75	40	55	70	70	70	75
7.	Доля внедренных к общему числу разработанных нормативно-методических документов, регламентирующих порядок проведения геологического надзора, %	100	100	100	100	100	100	100	100
8.	Количество обследованных месторождений с разведанными и подтвержденными запасами ОПИ, шт.	6	300	60	60	0	0	80	100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.	Доля инвентаризованных скважин на территории Северо-Дагестанского артезианского бассейна, %	16	100	24	32	0	0	70	100
10.	Количество проведенных работ по Маркшейдерскому контролю на объектах недропользования за объемами добычи ОПИ на территории РД, ед.	-	119	0	0	27	27	30	35

Подпрограмма «Экологическое образование и просвещение населения в Республике Дагестан»

11.	Охват населения Республики Дагестан мероприятиями в сфере экологического просвещения, %	0,8	35,0	13,4	19,6	28,7	30,2	32,0	35,0
12.	Охват учащихся экологическим образованием, %	1,7	15,0	5,6	8,3	11,6	12,5	13,5	15,0
13.	Число объектов социальной рекламы, размещенных на территории Республики Дагестан, ед.	45	543	63	80	100	100	100	100
14.	Число участников межрегиональной научно-практической конференции «Правовые аспекты природопользования», чел.	-	860	120	140	150	150	150	150

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

**Подпрограмма «Комплексная система управления отходами и вторичными
материальными ресурсами в Республике Дагестан»**

15.	Объем ТКО, перерабатываемых на муниципальных природоохранных объектах по утилизации, тонн	-	1019840	90422	290422	22260	23260	263476	330000
16.	Объем неутильной части ТКО, подлежащих захоронению, тонн	-	1226612	87251	287251	200914	388437	132019	130740
17.	Количество вторичных материальных ресурсов, отбираемых из отходов и направляемых на переработку, тонн	-	472158	3171	3171	27155	156774	131457	150430
18.	Количество специальной техники и оборудования, приобретенных для использования в системе сбора и вывоза отходов, шт.	-	375	50	50	35	40	100	100
19.	Площадь земель, возвращенных в хозяйственный оборот, га	-	363	51	53	4	55	100	100
20.	Количество созданных рабочих мест, чел./мест	-	2050	200	200	200	250	600	600

Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса в Республике Дагестан»

21.	Количество вновь созданных водохранилищ и реконструированных гидроузлов действу-	-	7	-	-	1	-	4	2
-----	--	---	---	---	---	---	---	---	---

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ющих водохранилищ, ед.								
22.	Численность населения, проживающего в районах возникновения локальных водodefицитов, надежность обеспечения водными ресурсами которого повышена, чел.	-	11210	-	-	900	-	2800	7510
23.	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, %	10,1	увеличение на 89,86 %	13,54	16,32	18,18	22,78	63,17	99,96
24.	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления, км	-	206,61	17,12	13,03	6,60	7,59	60,02	102,55
25.	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, %	25,0	увеличение в 3,0 раза	25,0	25,0	25,0	25,0	50,0	75,0
26.	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, ед.	-	2	-	-	-	-	1	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
27.	Объем выемки донных отложений в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, тыс. м3	-	2178	-	-	-	625	-	1553
28.	Площадь восстановленных и прошедших экологическую реабилитацию водных объектов, га	-	216,1	-	-	-	106,1	-	110

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к государственной программе
Республики Дагестан
«Охрана окружающей среды
в Республике Дагестан
на 2015–2020 годы»

П Е Р Е Ч Е Н Ь
мероприятий государственной программы Республики Дагестан
«Охрана окружающей среды в Республике Дагестан на 2015–2020 годы»

№ п/п	Наименование мероприятия	Источники финансирования	2015–2020 гг. всего	Объемы финансирования, млн руб. в том числе по годам						Сроки реализации	Мощность объекта	Ожидаемые результаты
				2015	2016	2017	2018	2019	2020			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

**Подпрограмма «Охрана и воспроизводство объектов животного мира
и среды их обитания в Республике Дагестан»**

1.	Организация и осуществление учета, государственного мониторинга, регулирования численности охотничьих ресурсов на территории Республики Дагестан	республиканский бюджет (далее – РБ)	32,12	3,20	4,70	4,89	10,00	4,00	5,33	2015–2020		рациональное использование охотничьих ресурсов
2.	Обеспечение охраны и контроля использования охотничьих ресурсов, организация охотничьего хозяйства республики	РБ	44,04	2,61	4,44	10,55	10,00	8,00	8,44	2015–2020		-//-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3.	Обеспечение размещения и функционирования сети ООПТ по территории РД (юридическое закрепление, границ и охранных зон ООПТ)	РБ	61,96	0,00	0,00	1,96	15,00	20,00	25,00	2017–2020		-//-
4.	Осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с частью первой статьи 6 ФЗ «О животном мире» полномочий Российской Федерации в области охраны и использования объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)	всего в т.ч.: ФБ РБ	0,74	0,00	0,15	0,08	0,17	0,17	0,17	2016–2020		
		ФБ	0,74	0,00	0,15	0,08	0,17	0,17	0,17			
		РБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
5.	Осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с частью первой статьи 6 ФЗ «О животном мире» полномочий Российской Федерации в области организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов»	всего в т.ч.: ФБ РБ	2,61	0,06	0,06	0,06	0,81	0,81	0,81	2015–2020		
		ФБ	2,61	0,06	0,06	0,06	0,81	0,81	0,81			
		РБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	Итого:	всего в т.ч.: ФБ РБ	141,47	5,87	9,35	17,54	35,98	32,98	39,75			
		ФБ	3,35	0,06	0,21	0,14	0,98	0,98	0,98			
		РБ	138,12	5,81	9,14	17,40	35,00	32,00	38,77			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----

Подпрограмма «Развитие минерально-сырьевой базы Республики Дагестан»

6.	Рациональное использование, воспроизводство и поддержка сырьевой базы предприятий, обеспечивающих текущие потребности республики в ликвидных видах общераспространенных полезных ископаемых	РБ	56,41	0,00	0,00	0,00	20,00	17,00	19,41	2017–2020		сбалансированное развитие природно-сырьевой базы
Итого:		РБ	56,41	0,00	0,00	0,00	20,00	17,00	19,41			

Подпрограмма «Экологическое образование и просвещение населения в Республике Дагестан»

7.	Повышение качества кадрового обеспечения системы экологического образования и просвещения	РБ	2,9	0,00	0,00	0,00	0,00	1,5	1,4	2019–2020		формирование эффективной системы
8.	Совершенствование учебно-методического обеспечения системы экологического образования и просвещения	РБ	8,20	0,00	0,00	0,00	3,00	3,00	2,20	2018–2020		экологического образования
9.	Создание информационной среды, обеспечивающей деятельность системы экологического образования и просвещения	РБ	31,49	0,39	1,64	2,60	10,00	8,00	8,86	2015–2020		—/—
10.	Поддержка научно-исследовательской деятельно-	РБ	6,67	0,00	2,50	0,00	2,50	0,80	0,87	2016–2020		—/—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	сти в области экологии и охраны окружающей среды											
11.	Аналитическое и инструментальное сопровождение контрольно-надзорных мероприятий	РБ	1,9	0,25	0,15	0,30	0,50	0,35	0,35	2015–2020		-//-
	Итого:	РБ	51,16	0,64	4,29	2,90	16,00	13,65	13,68			
Подпрограмма «Комплексная система управления отходами и вторичными материальными ресурсами в Республике Дагестан»												
12.	Разработка научно-методических рекомендаций, регулирующих порядок обращения с ТКО на территории Республики Дагестан	всего в т.ч.: РБ	0,6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,00	2019		
		РБ	0,6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,00			
13.	Территориальная схема обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами	всего в т.ч.: РБ	10,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2016		
		РБ	10,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
14.	Формирование комплексной системы обращения с ТКО (в том числе создание современной материальной базы комплексной системы обращения с ТКО, а также стимулирование строительства объектов, предназначенных для обработки, утилизации, обезвреживания,	всего в т.ч.: РБ местный бюджет (далее – МБ) внебюджетные источники (далее – ВБИ)	968,44	0,00	0,00	0,00	339,00	316,00	313,44	2018–2020		снижение негативно-го воздействия на окружающую среду
		РБ	44,40	0,00	0,00	0,00	32,00	9,00	3,40			
		местный бюджет (далее – МБ)	10,04	0,00	0,00	0,00	3,00	3,00	4,04			
		внебюджетные источники (далее – ВБИ)	914,00	0,00	0,00	0,00	304,00	304,00	306,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	захоронения отходов, в том числе твердых коммунальных отходов и софинансирование строительства объектов по сбору, транспортированию, обработке и утилизации отходов от использования товаров)											
15.	Строительство 10 межмуниципальных природоохранных объектов (мусоросортировочного комплекса, современного полигона для размещения неутильной части ТКО)	всего в т.ч.: МБ ВБИ	334,00	9,00	120,00	205,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2015–2017	--/
		МБ	49,00	9,00	20,00	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		ВБИ	285,00	0,00	100,00	185,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
16.	Строительство межмуниципального природоохранного объекта в г. Махачкале (мусороперерабатывающего комплекса, современного полигона для размещения неутильной части ТКО, участка по утилизации строительных отходов)	всего в т.ч.: МБ ВБИ	1290,00	20,00	650,00	620,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2015–2017	--/
		МБ	50,00	20,00	30,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		ВБИ	1240,00	0,00	620,00	620,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
17.	Создание участков по сбору, утилизации, демеркуризации, регенерации, обезвреживанию отходов (в т.ч. ртутьсодержащих лампочек и батареек малого тока)	всего в т.ч.: МБ ВБИ	20,80	0,00	5,60	5,60	5,10	2,50	2,00	0,00	2016–2020	--/
		МБ	6,30	0,00	2,10	2,10	2,10	0,00	0,00	0,00		
		ВБИ	14,50	0,00	3,50	3,50	3,00	2,50	2,00	0,00		
18.	Приобретение специальной техники и оборудования	всего в т.ч.: МБ	572,98	136,25	170,01	266,72	0,00	0,00	0,00	0,00	2015–2017	--/
		МБ	188,15	36,01	60,01	92,13	0,00	0,00	0,00	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ВБИ	384,83	100,24	110,00	174,59	0,00	0,00	0,00			
19.	Ликвидация накопленного экологического ущерба, в том числе несанкционированного размещения отходов.	всего в т.ч.: РБ	166,98 0,00	12,00 0,00	30,00 0,00	35,00 0,00	35,00 0,00	30,00 0,00	24,98 0,00	2015– 2020		–/–
20.	Обеспечение строящихся комплексов инженерной инфраструктурой	всего в т.ч.: РБ МБ	141,00 28,00 113,00	0,00 0,00 0,00	18,65 0,00 18,65	18,65 0,00 18,65	28,65 0,00 28,65	47,05 20,00 27,05	28,00 8,00 20,00	2016– 2020		–/–
21.	Строительство 6 МЭОКов	всего в т.ч.: МБ ВБИ	3979,84 356,91 3622,93	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1319,76 112,12 1207,64	1329,77 122,13 1207,64	1330,31 122,66 1207,65	2018– 2020		–/–
	Итого:	всего в т.ч.: РБ МБ ВБИ	7484,64 83,00 940,38 6461,26	177,25 0,00 77,01 100,24	1004,26 10,00 160,76 833,50	1150,97 0,00 167,88 983,09	1727,51 32,00 180,87 1514,64	1725,92 29,60 182,18 1514,14	1698,73 11,40 171,68 1515,65			

Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Дагестан»

1. Гарантированное водообеспечение

22.	Разработка проектно-сметной документации (далее – ПСД) по объекту: «Строительство руслового водохранилища на	всего в т.ч.: федеральный бюджет	4,40 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	4,40 0,00	2020 год		повышение водообеспечения населения
-----	--	--	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	-------------	--	-------------------------------------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	р. Рубас для водоснабжения населенных пунктов Табасаранского района Республики Дагестан»	(далее – ФБ) РБ	4,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,40			и объектов экономики
23.	Строительство руслового водохранилища на р. Рубас для водоснабжения населенных пунктов Табасаранского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	128,40 121,98 6,42	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	128,40 121,98 6,42	2020 год	150 тыс. куб. м	-/-
24.	Разработка ПСД по объекту: «Строительство руслового водохранилища на р. Гамри-Озень в районе с. Бурдеки Сергокалинского района для водоснабжения семи населенных пунктов Каякентского и Сергокалинского районов Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	3,00 0,00 3,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	3,00 0,00 3,00	0,00 0,00 0,00	2019 год		-/-
25.	Строительство руслового водохранилища на р. Гамри-Озень в районе с. Бурдеки Сергокалинского района для водоснабжения семи населенных пунктов Каякентского и Сергокалинского районов Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	80,00 76,00 4,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	80,00 76,00 4,00	2020 год	120 тыс. куб. м	-/-
26.	Разработка ПСД по объекту: «Строительство водохранилища на р. Кака-Озень для водоснабжения Сергокалинского	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,50 0,00 1,50	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,50 0,00 1,50	0,00 0,00 0,00	2019 год		-/-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	района Республики Дагестан»											
27.	Строительство водохранилища на р. Кака-Озень для водоснабжения Сергокалинского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	65,00 61,75 3,25	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	65,00 61,75 3,25	2020 год	200 тыс. куб. м	-/-
28.	Разработка ПСД по объекту: «Водоем-накопитель в с. Нижнее Казанище Буйнакского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	6,55 0,00 6,55	6,55 0,00 6,55	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2015 год		-/-
29.	Водоем-накопитель в с. Нижнее Казанище Буйнакского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	104,96 0,00 104,96	0,08 0,00 0,08	20,79 0,00 20,79	84,09 0,00 84,09	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2017 год	150 тыс. куб. м	-/-
30.	Разработка ПСД по объекту: «Строительство руслового водохранилища в с. Цухта Левашинского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	2,50 0,00 2,50	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2,50 0,00 2,50	0,00 0,00 0,00	2019 год		-/-
31.	Строительство руслового водохранилища в с. Цухта Левашинского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	15,00 14,25 0,75	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	15,00 14,25 0,75	0,00 0,00 0,00	2019 год	800 тыс. куб. м	-/-
32.	Разработка ПСД по объекту: «Строительство плотины на р. Карчаг-Чай и реконструкция межхозяйственного канала «Билгондаш» для водоснабжения населенных пунк-	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,80 0,00 1,80	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,80 0,00 1,80	0,00 0,00 0,00	2019 год		-/-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	тов и орошения земель в Табасаранском районе Республики Дагестан»											
33.	Строительство плотины на р. Карчаг-Чай и реконструкция межхозяйственного канала «Билгондаш» для водоснабжения населенных пунктов и орошения земель в Табасаранском районе Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	46,40 44,08 2,32	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	46,40 44,08 2,32	2020 год	150 тыс. куб. м	-//-
34.	Строительство руслового водохранилища на р. Манас-Озень для водоснабжения населения Карабудахкентского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	150,00 142,50 7,50	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	150,00 142,50 7,50	0,00 0,00 0,00	2019 год	100 тыс. куб. м	-//-
35.	Укрупненные инвестиционные проекты, направленные на гарантированное водообеспечение	всего в т.ч.: ФБ РБ	176,86 163,61 13,25	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	176,86 163,61 13,25	2020 год	1750 тыс. куб. м	-//-
	Всего по разделу 1	всего в т.ч.: ФБ РБ	786,37 624,17 162,20	6,63 0,00 6,63	20,79 0,00 20,79	84,09 0,00 84,09	0,00 0,00 0,00	173,80 156,75 17,05	501,06 467,42 33,64	2015- 2020 годы		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2. Защита от негативного воздействия вод												
2.1. Строительство/реконструкция сооружений инженерной защиты												
36.	Берегоукрепление на р. Чираг-Чай в с. Касумкент Сулейман-Стальского района Республики Дагестан (строительство)	на всего в т.ч.: ФБ РБ	10,78 9,16 1,62	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	10,78 9,16 1,62	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,63 км	повышение защищенности от негативного воздействия вод
37.	Берегоукрепительные работы на р. Аварское Койсу в местности «Завод» Гунибского района Республики Дагестан (строительство)	на всего в т.ч.: ФБ РБ	1,30 0,00 1,30	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,30 0,00 1,30	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,51 км	-//-
38.	Строительство берегозащитных сооружений на р. Андийское Койсу и р. Кочалинка для защиты с. Агвали и с. Кочали Цумадинского района Республики Дагестан	на всего в т.ч.: ФБ РБ	47,90 0,00 47,90	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	20,00 0,00 20,00	27,90 0,00 27,90	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,717 км	-//-
39.	Строительство защитной дамбы на правом берегу р. Ахты-Чай в с. Ахты Ахтынского района Республики Дагестан (2-я очередь)	на всего в т.ч.: ФБ РБ	20,49 17,72 2,77	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	20,49 17,72 2,77	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,6 км	-//-
40.	Строительство берегоукрепительных и руслорегулирующих сооружений в с. Мали Гергебильского района Рес-	на всего в т.ч.: ФБ РБ	81,30 77,28 4,02	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	81,30 77,28 4,02	2020 год	1,307 км	-//-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	публики Дагестан (р. Хирала)											
41.	Строительство берегоукрепительных сооружений на р. Малый Самур по защите с. Азадоглы Магарамкентского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	122,46 102,28 20,18	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	122,46 102,28 20,18	2020 год	3,505 км	-//-
42.	Строительство берегоукрепительных сооружений на р. Джурмут в с. Тлярата Тляртинского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	35,35 30,17 5,18	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	35,35 30,17 5,18	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,46 км	-//-
43.	Разработка ПСД по объекту: «Строительство берегоукрепительных сооружений в с. Унцукуль Унцукульского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,50 0,00 1,50	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,50 0,00 1,50	2020 год		-//-
44.	Строительство берегоукрепительных сооружений в с. Унцукуль Унцукульского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	100,00 95,00 5,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 95,00 5,00	100,00	2020 год	1,3 км	-//-
45.	Строительство берегоукрепительных сооружений в п. Шамхал Кировского района г. Махачкалы	всего в т.ч.: ФБ РБ	30,65 26,16 4,49	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	30,65 26,16 4,49	0,00 0,00 0,00	2019 год	1,031 км	-//-
46.	Строительство берегоукрепительных сооружений на р. Тляратинка по защите	всего в т.ч.: ФБ	44,10 41,89	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 41,89	44,10	2020 год	0,672 км	-//-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	с. Тлярата Гумбетовского района Республики Дагестан	РБ	2,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,21			
47.	Строительство берегозащитных сооружений для защиты школы и прилегающих жилых домов в с. Гимры Унцукульского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	23,50 0,00 23,50	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	23,50 0,00 23,50	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2018 год	0,393 км	-/-
48.	Строительство берегоукрепительных сооружений в с. Ириб Чародинского района Республики Дагестан, в том числе строительный надзор и авторский контроль	всего в т.ч.: ФБ РБ	34,49 31,36 3,13	0,00 0,00 0,00	17,98 16,51 1,47	16,51 14,85 1,66	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2017 год	0,5 км	-/-
49.	Строительство берегоукрепительных сооружений на р. Каралазургер для защиты с. Тляррош Чародинского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	21,10 18,20 2,90	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 18,20 2,90	21,10 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,69 км	-/-
50.	Строительство берегоукрепительных сооружений на р. Унсатлен для защиты с. Муни Ботлихского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	77,50 73,62 3,88	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 73,62 3,88	77,50 0,00 0,00	2020 год	0,55 км	-/-
51.	Строительство берегоукрепительных сооружений на р. Хзанор для защиты с. Бежта Бежтинского участка Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	18,50 15,60 2,90	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 15,60 2,90	18,50 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,266 км	-/-
52.	Разработка ПСД по объекту:	всего	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,30	2020		-/-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	«Строительство берегоукрепительных сооружений у с. Глох Ботлихского района Республики Дагестан» (р. Андийское Койсу)	в т.ч.: ФБ РБ	0,00 1,30	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 1,30	год		
53.	Строительство берегоукрепительных сооружений у с. Глох Ботлихского района Республики Дагестан (р. Андийское Койсу)	всего в т.ч.: ФБ РБ	36,00 34,20 1,80	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	36,00 34,20 1,80	2020 год	0,3 км	-/-
54.	Разработка ПСД по объекту: «Строительство берегозащитных сооружений на р. Чираг-Чай для защиты с. Касумкент (2 очередь) С.-Стальского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,30 0,00 1,30	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,30 0,00 1,30	0,00 0,00 0,00	2019 год		-/-
55.	Строительство берегозащитных сооружений на р. Чираг-Чай для защиты с. Касумкент (2 очередь) С.-Стальского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	75,60 71,82 3,78	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	42,60 40,47 2,13	33,00 31,35 1,65	2020 год	1,4 км	-/-
56.	Разработка ПСД по объекту «Первоочередные мероприятия по защите населенных пунктов и сельскохозяйственных угодий от затопления паводковыми водами р. Терек на территории Республики Дагестан. Восстановление (реконструкция) водооградительных	всего в т.ч.: ФБ РБ	7,00 0,00 7,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,00 0,00 7,00	0,00 0,00 0,00	2019 год		-/-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	валов. Берегоукрепительные и регуляционные работы, Бабаюртовский и Кизлярский районы Республики Дагестан, 3 этап»											
57.	Первоочередные мероприятия по защите населенных пунктов и сельскохозяйственных угодий от затопления паводковыми водами р. Терек на территории Республики Дагестан. Восстановление (реконструкция) водооградительных валов. Берегоукрепительные и регуляционные работы, Бабаюртовский и Кизлярский районы Республики Дагестан, 3 этап	всего в т.ч.: ФБ РБ	350,00 332,50 17,50	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	350,00 332,50 17,50	2020 год	20,2 км	-//-
58.	Разработка ПСД по объекту: «Строительство берегозащитных сооружений на р. Самур для защиты с. Ахты Ахтынского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,50 0,00 1,50	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,50 0,00 1,50	0,00 0,00 0,00	2019 год		-//-
59.	Строительство берегозащитных сооружений на р. Самур для защиты с. Ахты Ахтынского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	20,00 19,00 1,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	20,00 19,00 1,00	0,00 0,00 0,00	2019 год	1 км	-//-
60.	Разработка ПСД по объекту: «Строительство берегозащит-	всего в т.ч.:	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,30	2020 год		-//-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ных сооружений на р. Самур для защиты с. Мугерган Магарамкентского района Республики Дагестан»	ФБ РБ	0,00 1,30	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 1,30			
61.	Строительство берегозащитных сооружений на р. Самур для защиты с. Мугерган Магарамкентского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	11,00 10,45 0,55	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	11,00 10,45 0,55	2020 год	0,4 км	-/-
62.	Разработка ПСД по объекту: «Строительство берегозащитных сооружений на р. Рубас для защиты с. Новолидже Табасаранского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,50 0,00 1,50	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,50 0,00 1,50	0,00 0,00 0,00	2019 год		-/-
63.	Строительство берегозащитных сооружений на р. Рубас для защиты с. Новолидже Табасаранского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	16,00 15,20 0,80	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	16,00 15,20 0,80	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,6 км	-/-
64.	Разработка ПСД по объекту: «Строительство берегоукрепительных сооружений на р. Хунзах для защиты с. Харахи Хунзахского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,30 0,00 1,30	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,30 0,00 1,30	0,00 0,00 0,00	2019 год		-/-
65.	Строительство берегоукрепительных сооружений нар. Хунзах для защиты с. Харахи Хунзахского района Респуб-	всего в т.ч.: ФБ РБ	30,60 29,07 1,53	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	30,60 29,07 1,53	2020 год	1 км	-/-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	лики Дагестан											
66.	Разработка ПСД по объекту: «Строительство берегозащитных сооружений на р. Хиндахская для защиты с. Хиндах Хунзахского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,40 0,00 1,40	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,40 0,00 1,40	0,00 0,00 0,00	2019 год		-/-
67.	Строительство берегозащитных сооружений на р. Хиндахская для защиты с. Хиндах Хунзахского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	43,20 41,05 2,15	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	43,20 41,05 2,15	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,4 км	-/-
68.	Разработка ПСД по объекту: «Строительство берегозащитных сооружений на р. Акташ для защиты с. Шагада Хасавюртовского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,00 0,00 1,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,00 0,00 1,00	0,00 0,00 0,00	2019 год		-/-
69.	Строительство берегозащитных сооружений на р. Акташ для защиты с. Шагада Хасавюртовского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	15,00 14,00 1,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	15,00 14,00 1,00	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,8 км	-/-
70.	Разработка ПСД по объекту: «Реконструкция водооградительного вала на р. Аксай у с. Тукита Хасавюртовского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,40 0,00 1,40	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,40 0,00 1,40	2020 год		-/-
71.	Реконструкция водооградительного вала на р. Аксай ус.	всего в т.ч.:	15,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00	2020 год	0,7 км	-/-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Тукита Хасавюртовского района Республики Дагестан	ФБ РБ	14,00 1,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	14,00 1,00			
72.	Разработка ПСД по объекту: «Строительство берегозащитных сооружений на р. Гигатлинка для защиты с. Гигатли-Урух Цумадинского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,40 0,00 1,40	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,40 0,00 1,40	0,00 0,00 0,00	2019 год		-/-
73.	Строительство берегозащитных сооружений на р. Гигатлинка для защиты с. Гигатли-Урух Цумадинского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	22,60 21,47 1,13	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	22,60 21,47 1,13	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,8 км	-/-
74.	Берегоукрепительные и противопаводковые мероприятия на р. Ансалтинка у с. Рахата Ботлихского района Республики Дагестан (строительство)	всего в т.ч.: ФБ РБ	32,70 31,06 1,64	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	32,70 31,06 1,64	0,00 0,00 0,00	2020 год	0,511 км	-/-
75.	Берегоукрепительные работы на р. Аксай у с. Аксай Хасавюртовского района Республики Дагестан (строительство)	всего в т.ч.: ФБ РБ	58,50 0,00 58,50	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	58,50 0,00 58,50	0,00 0,00 0,00	2020 год	1,339 км	-/-
76.	Берегоукрепительные работы на правом берегу р. Уллу-Чай для защиты с. Татляр и сельхозугодий Дербентского района Республики Дагестан (строительство)	всего в т.ч.: ФБ РБ	37,21 33,65 3,56	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	37,21 33,65 3,56	0,00 0,00 0,00	2019 год	1,806 км	-/-
77.	Берегозащитные сооружения на р. Гюльгеричай по защите	всего в т.ч.:	79,91	0,00	0,00	10,00	0,00	69,91	0,00	2019 год	1,192 км	-/-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	с. Кумук и сельхозугодий Курахского района в Дербентской зоне Республики Дагестан (строительство)	ФБ РБ	66,41 13,50	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 10,00	0,00 0,00	66,41 3,50	0,00 0,00			
78.	Берегоукрепительные работы на р. Губден-Озень для защиты с. Губден Карабудахкентского района Республики Дагестан (строительство)	всего в т.ч.: ФБ РБ	69,80 66,31 3,49	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 66,31 3,49	69,80	2020 год	0,46 км	-/-
79.	Строительство берегозащитных и селепропускных сооружений в с. Кидеро Цунтинского района Республики Дагестан (р. Кидеро)	всего в т.ч.: ФБ РБ	42,40 40,28 2,12	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	42,40 40,28 2,12	0,00	2019 год	0,4 км	-/-
80.	Берегоукрепительные работы на р. Тархо по защите с. Тадамагитль Ахвахского района Республики Дагестан (строительство), в т.ч. экспертиза достоверности определения сметной стоимости	всего в т.ч.: ФБ РБ	61,87 46,39 15,48	5,00 0,00 5,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	30,62 23,14 7,48	26,25 23,25 3,0	2020 год	0,78 км	-/-
81.	Берегозащитные и руслорегулирующие работы в с. Шайтль, Гиниятль и Китური Цунтинского района Республики Дагестан (строительство)	всего в т.ч.: ФБ РБ	64,80 61,56 3,24	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	64,80 61,56 3,24	64,80	2020 год	2,083 км	-/-
82.	Берегозащитные сооружения на р. Аварское Койсу в с. Хебда Шамильского района Республики Дагестан (строительство)	всего в т.ч.: ФБ РБ	42,50 40,37 2,13	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	42,50 40,37 2,13	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,54 км	-/-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ство)											
83.	Берегозащитные сооружения на р. Кара-Койсу в с. Кикунь Гергемильского района Республики Дагестан (строительство)	всего в т.ч.: ФБ РБ	17,00 15,30 1,70	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	17,00 15,30 1,70	2020 год	0,5 км	-/-
84.	Строительство берегозащитных сооружений для защиты с. Голотль Шамильского района Республики Дагестан (р. Андийское Койсу и р. Тобот)	всего в т.ч.: ФБ РБ	38,00 36,10 1,90	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	38,00 36,10 1,90	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,4 км	-/-
85.	Первоочередные мероприятия по защите населенных пунктов и сельскохозяйственных угодий от затопления паводковыми водами р. Терек на территории Республики Дагестан. Восстановление (реконструкция) водооградительных валов. Берегоукрепительные и регуляционные работы. Бабаюртовский и Кизлярский районы Республики Дагестан, 2 этап	всего в т.ч.: ФБ РБ	373,00 354,35 18,65	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	373,00 354,35 18,65	0,00 0,00 0,00	2019 год	14,51 км	-/-
86.	Берегозащитные сооружения на р. Сулак по защите пос. Главный Сулак Кировского района г. Махачкалы Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	197,75 168,84 28,91	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	55,06 47,01 8,05	142,69 121,83 20,86	2020 год	0,24 км	-/-
87.	Строительство берегозащит-	всего	47,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	47,10	2020	0,3 км	-/-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ных сооружений на р. Ахты – Чай у с. Хнов Ахтынского района Республики Дагестан	в т.ч.: ФБ РБ	44,74 2,36	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	44,74 2,36	год		
88.	Строительство берегозащитных сооружений и дамб в с. Карата Ахвахского района Республики Дагестан (р. Ахвах)	всего в т.ч.: ФБ РБ	33,90 32,20 1,70	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	33,90 32,20 1,70	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,9 км	-/-
89.	Строительство берегозащитных сооружений на р. Аксай у с. Новое Цолода в Хасавюртовской зоне Ахвахского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	19,80 18,60 1,20	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	19,80 18,60 1,20		2020 год	0,5 км	-/-
90.	Берегозащитные сооружения на р. Акташ в с. Карланюрт Хасавюртовского района Республики Дагестан (строительство)	всего в т.ч.: ФБ РБ	54,08 48,87 5,21	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	54,08 48,87 5,21	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,92 км	-/-
91.	Строительство берегозащитных сооружений на р. Гюльгерычай у с. Ньюнди Дербентского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	17,20 16,34 0,86	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	17,20 16,34 0,86	0,00 0,00 0,00	2019 год	1,1 км	-/-
92.	Разработка ПСД по объекту: «Руслорегуляционные и берегозащитные работы на сбросном канале «Кривая балка» для защиты объектов инфраструктуры Кумторкалинского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	2,50 0,00 2,50	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2,50 0,00 2,50	2020 год		-/-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
93.	Руслорегуляционные и берегозащитные работы на сбросном канале «Кривая балка» для защиты объектов инфраструктуры Кумторкалинского района Республики Дагестан (строительство)	всего в т.ч.: ФБ РБ	72,40 68,78 3,62	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	72,40 68,78 3,62	2020 год	1,3 км	-/-
94.	Разработка ПСД по объекту: «Берегозащитные сооружения на р. Самур у с. Мишлеш Рутульского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,00 0,00 1,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,00 0,00 1,00	0,00 0,00 0,00	2019 год		-/-
95.	Берегозащитные сооружения на р. Самур у с. Мишлеш Рутульского района Республики Дагестан (строительство)	всего в т.ч.: ФБ РБ	40,00 38,00 2,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	40,00 38,00 2,00	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,45 км	-/-
96.	Разработка ПСД по объекту: «Берегозащитные работы на р. Черехна для защиты с. Махалотли Цунтинского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,20 0,00 1,20	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,20 0,00 1,20	0,00 0,00 0,00	2019 год		-/-
97.	Берегозащитные работы на р. Черехна для защиты с. Махалотли Цунтинского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	20,00 19,00 1,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	20,00 19,00 1,00	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,4 км	-/-
98.	Разработка ПСД по объекту: «Строительство берегоукрепительных сооружений нар. Ансалтинка у с. Ансалта Ботлихского района Республики	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,10 0,00 1,10	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,10 0,00 1,10	2020 год		-/-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Дагестан»											
99.	Строительство берегоукрепительных сооружений нар. Ансалтинка у с. Ансалта Ботлихского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	51,60 49,02 2,58	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	51,60 49,02 2,58	2020 год	1,2 км	-/-
100.	Разработка ПСД по объекту: «Строительство берегоукрепительных сооружений на р. Рубас у с. Чулат Табасаранского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,10 0,00 1,10	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,10 0,00 1,10	0,00 0,00 0,00	2019 год		-/-
101.	Строительство берегоукрепительных сооружений на р. Рубас у с. Чулат Табасаранского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	40,50 38,47 2,03	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	40,50 38,47 2,03	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,4 км	-/-
102.	Разработка ПСД по объекту: «Строительство берегоукрепительных сооружений на р. Андийское Койсу у с. Игали Гумбетовского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	0,90 0,00 0,90	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,90 0,00 0,90	0,00 0,00 0,00	2019 год		-/-
103.	Строительство берегоукрепительных сооружений на р. Андийское Койсу у с. Игали Гумбетовского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	15,00 14,25 0,75	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	15,00 14,25 0,75	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,4 км	-/-
104.	Разработка ПСД по объекту: «Строительство берегоукрепительных сооружений на р. Андийское Койсу у с. Игали Гумбетовского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20	2020 год		-/-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	тельных сооружений на р. Андийское Койсу у с. Чирката Гумбетовского района Республики Дагестан»	ФБ РБ	0,00 1,20	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 1,20			
105.	Строительство берегоукрепительных сооружений на р. Андийское Койсу у с. Чирката Гумбетовского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	43,80 41,61 2,19	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	43,80 41,61 2,19	2020 год	0,38 км	-/-
106.	Разработка ПСД по объекту: «Строительство берегоукрепительных сооружений на р. Гамри-Озень у с. Маммаул Сергокалинского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,20 0,00 1,20	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,20 0,00 1,20	0,00 0,00 0,00	2019 год		-/-
107.	Строительство берегоукрепительных сооружений нар. Гамри-Озень у с. Маммаул-Сергокалинского района Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	25,20 23,94 1,26	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	25,20 23,94 1,26	2020 год	0,4 км	-/-
108.	Разработка ПСД по объекту: «Строительство берегоукрепительных сооружений на р. Рубас у с. Хучни Табасаранского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,40 0,00 1,40	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,40 0,00 1,40	0,00 0,00 0,00	2019 год		-/-
109.	Строительство берегоукрепительных сооружений на р. Рубас у с. Хучни Табасаранского	всего в т.ч.:	45,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	45,90	2020 год		-/-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	района Республики Дагестан	ФБ	43,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	43,60			
		РБ	2,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,30			
110.	Разработка ПСД по объекту: «Строительство берегозащит- ных сооружений на стыке рек Акташ и Саласу для защиты с. Ленинаул Казбековского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.:	2,80	0,00	0,00	0,00	0,00	2,80	0,00	2019 год		-//-
		ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
		РБ	2,80	0,00	0,00	0,00	0,00	2,80	0,00			
111.	Строительство берегозащит- ных сооружений на стыке рек Акташ и Саласу для защиты с. Ленинаул Казбековского района Республики Дагестан	всего в т.ч.:	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	2020 год	0,8 км	-//-
		ФБ	47,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	47,50			
		РБ	2,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,50			
112.	Строительство берегозащит- ных сооружений на р. Джур- мут для защиты жилых домов, административных зданий МВД и МЧС в с. Тлярата Тля- ратинского района Республики Дагестан	всего в т.ч.:	82,16	10,58	20,96	33,62	17,00	0,00	0,00	2018 год	0,4 км	-//-
		ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
		РБ	82,16	10,58	20,96	33,62	17,00	0,00	0,00			
113.	Разработка ПДС по объекту: «Берегозащитные сооружения на р. Сулак для защиты сель- хозугодий СПК «Гиничутлин- ский им. Хизроева» в Кизи- лортовском районе Республи- ки Дагестан»	всего в т.ч.:	1,50	0,85	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	2016 год		-//-
		ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
		РБ	1,50	0,85	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00			
114.	Берегозащитные сооружения на р. Сулак для защиты сель- хозугодий СПК «Гиничутлин-	всего в т.ч.:	13,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,75	2020 год	0,17 км	-//-
		ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ский им. Хизроева» в Кизи- люртовском районе Респу- блики Дагестан	РБ	13,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,75			
115.	Разработка ПДС по объекту: «Перенаправление русла реки Кривая балка в «Муравейник» с последующим сбросом в ре- ку Сулак Республики Даге- стан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,91 0,00 1,91	1,91 0,00 1,91	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2015 год		-/-
116.	Перенаправление русла реки Кривая Балка в «Муравейник» с последующим сбросом рас- хода в устье р. Сулак, Респу- блики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	19,04 0,00 19,04	0,00 0,00 0,00	19,04 0,00 19,04	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2016 год	1,32 км	-/-
117.	Разработка ПДС по объекту: «Переброска части стока реки Сулак в бухту у с. Главсулак, Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	3,27 0,00 3,27	3,27 0,00 3,27	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2015 год		-/-
118.	Перенаправление в части сто- ка р. Сулак в Сулакский залив у с. Главсулак, Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	48,11 0,00 48,11	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,25 0,00 1,25	20,00 0,00 20,00	26,86 0,00 26,86	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,87 км	-/-
119.	Строительство дамбы для от- вода и понижения разливов реки Сухая Кума в г. Южно- Сухокумск	всего в т.ч.: ФБ РБ	69,91 0,00 69,91	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	35,00 0,00 35,00	34,91 0,00 34,91	0,00 0,00 0,00	2019 год	1,5 км	-/-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
120.	Строительство берегозащитных сооружений на р. Аварское Койсу в верхней части с. Хебда Шамильского района Республики Дагестан, в том числе разработка проектно-сметной документации	всего в т.ч.: ФБ РБ	20,00 0,00 20,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	20,00 0,00 20,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2018 год	0,3 км	-//-
121.	Строительство водобойных сооружений на Гаруновском сбросном канале, в том числе разработка проектно-сметной документации	всего в т.ч.: ФБ РБ	15,00 0,00 15,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	15,00 0,00 15,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2018 год	-	-//-
Всего по разделу 2.1		всего в т.ч.: ФБ РБ	3307,29 2646,74 660,55	21,61 0,00 21,61	58,63 16,51 42,12	61,38 14,85 46,53	150,50 0 150,50	1322,62 1116,64 205,98	1692,55 1498,74 193,81			
2.2. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений												
122.	Разработка ПСД по объекту: «Капитальный ремонт защитной дамбы на р. Сулак для защиты с. Нечаевка Кизилюртовского района Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,24 0,00 1,24	0,00 0,00 0,00	1,24 0,00 1,24	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2016 год		-//-
123.	Капитальный ремонт защитной дамбы на р. Сулак для защиты с. Нечаевка Кизилюртовского района Республики	всего в т.ч.: ФБ РБ	24,02 22,82 1,20	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	24,02 22,82 1,20	0,00 0,00 0,00	2019 год	0,4 км	-//-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Дагестан												
124.	Капитальный ремонт водооградительных валов левого берега р. Терек, 389+40 – ПК 449+40, Бабаюртовский район Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	11,59 11,01 0,58	11,40 10,83 0,57	0,19 0,18 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2016 год	5,61 км	-//-
125.	Капитальный ремонт водооградительных валов левого берега р. Терек, ПК 300 – ПК 355, Кизлярский район Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	25,46 24,19 1,27	25,46 24,19 1,27	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2015 год	5,61 км	-//-
126.	Капитальный ремонт защитных водооградительных валов ПК 650 – ПК 675 по правому берегу р. Терек, Бабаюртовский район Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	10,19 9,68 0,51	10,19 9,68 0,51	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2015 год	2,5 км	-//-
127.	Капитальный ремонт водооградительных валов правого берега р. Терек от ПК 829+40 до ПК 893+53 и левого берега от ПК 829+40 до ПК 855+40, в Бабаюртовском районе Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	11,41 10,84 0,57	11,41 10,84 0,57	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2015 год	9,013 км	-//-
128.	Разработка ПСД по объекту: «Капитальный ремонт защитных водооградительных валов по правому берегу р. Терек ПК 695 – 765, Бабаюртовский район Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	3,15 0,00 3,15	3,15 0,00 3,15	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2015 год		-//-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
129.	Капитальный ремонт защитных водооградительных валов по правому берегу р. Терек ПК 695 – 765, Бабаюртовский район Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	56,74 53,90 2,84	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	31,76 30,17 1,59	24,98 23,73 1,25	0,00 0,00 0,00	2019 год	7,1 км	-//-
130.	Разработка ПСД по объекту: «Капитальный ремонт защитных водооградительных валов по правому берегу р. Терек ПК 300 – 360, Бабаюртовский район Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	2,68 0,00 2,68	2,68 0,00 2,68	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2015 год		-//-
131.	Капитальный ремонт защитных водооградительных валов по правому берегу р. Терек ПК 300 – 360, Бабаюртовский район Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	36,56 34,73 1,83	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	36,56 34,73 1,83	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2017 год	6,1 км	-//-
132.	Разработка ПСД по объекту: «Капитальный ремонт защитных водооградительных валов по правому берегу р. Терек ПК 500 – 560, Бабаюртовский район Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	2,71 0,00 2,71	2,71 0,00 2,71	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2015 год		-//-
133.	Капитальный ремонт защитных водооградительных валов по правому берегу р. Терек ПК 500 – 560, Бабаюртовский район Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	25,13 23,87 1,26	0,00 0,00 0,00	25,13 23,87 1,26	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2016 год	6,1 км	-//-
134.	Разработка ПСД по объекту:	всего	2,60	2,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2015		-//-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	«Капитальный ремонт защитных водооградительных валов правого берега р. Терек ПК 893+53 – ПК 960, Бабаюртовский район Республики Дагестан»	в т.ч.: ФБ РБ	0,00 2,60	0,00 2,60	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	год		
135.	Капитальный ремонт защитных водооградительных валов правого берега р. Терек ПК 893+53 – ПК 960, Бабаюртовский район Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	38,00 0,00 38,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	38,00 0,00 38,00	2020 год	5,95 км	-//-
136.	Разработка ПСД по объекту: «Капитальный ремонт защитных водооградительных валов правого берега р. Терек ПК 200 – ПК 240, Бабаюртовский район Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	2,04 0,00 2,04	0,00 0,00 0,00	2,04 0,00 2,04	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2016 год		-//-
137.	Капитальный ремонт защитных водооградительных валов правого берега р. Терек ПК 200 – ПК 240, Бабаюртовский район Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	34,38 32,66 1,72	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	34,38 32,66 1,72	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2018 год	4,0 км	-//-
138.	Разработка ПСД по объекту: «Капитальный ремонт защитных водооградительных валов правого берега р. Терек ПК 20 – ПК 40, Бабаюртовский район Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	2,25 0,00 2,25	0,00 0,00 0,00	2,25 0,00 2,25	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2016 год		-//-
139.	Капитальный ремонт «Капи-	всего	16,87	0,00	0,00	0,00	16,87	0,00	0,00	2018	2,0	-//-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	тальный ремонт защитных водооградительных валов правого берега р. Терек ПК 20 – ПК 40, Бабаюртовский район Республики Дагестан»	в т.ч.: ФБ РБ	16,03 0,84	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	16,03 0,84	0,00 0,00	0,00 0,00	год	км	
140.	Разработка ПСД по объекту «Капитальный ремонт защитных водооградительных валов по левому берегу р. Терек ПК 355 – ПК 389+40, Бабаюртовский район Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	1,38 0,00 1,38	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,38 0,00 1,38	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2018 год		-//-
141.	Капитальный ремонт защитных водооградительных валов по левому берегу р. Терек ПК 355 – ПК 389+40, Бабаюртовский район Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	34,40 32,68 1,72	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 32,68 1,72	34,40 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2019 год		-//-
142.	Разработка ПСД по объекту «Капитальный ремонт защитных водооградительных валов по левому берегу р. Терек ПК 200 – ПК 300, Кизлярский район Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	4,00 0,00 4,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	4,00 0,00 4,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2018 год		-//-
143.	Капитальный ремонт защитных водооградительных валов по левому берегу р. Терек ПК 200 – ПК 300, Кизлярский район Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	100,00 95,00 5,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 95,00 5,00	100,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2019 год		-//-
144.	Разработка ПСД по объекту	всего	6,40	0,00	0,00	0,00	0,00	6,40	0,00	2019		-//-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	«Капитальный ремонт защитных водооградительных валов по правому берегу р. Терек ПК 40 – ПК 200, Бабаюртовский район Республики Дагестан»	в т.ч.: ФБ РБ	0,00 6,40	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 6,40	0,00 0,00	год		
145.	Капитальный ремонт защитных водооградительных валов по правому берегу р. Терек ПК 40 – ПК 200, Бабаюртовский район Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	160,00 152,00 8,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	160,00 152,00 8,00	2020 год		-//-
146.	Разработка ПСД по объекту «Капитальный ремонт защитных водооградительных валов по правому берегу р. Терек ПК 0 – КМ 14 выше от Каргалинского гидроузла, Бабаюртовский район Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	5,60 0,00 5,60	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	5,60 0,00 5,60	0,00 0,00 0,00	2019 год		-//-
147.	Капитальный ремонт защитных водооградительных валов по правому берегу р. Терек ПК 0 – КМ 14 выше от Каргалинского гидроузла, Бабаюртовский район Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	140,00 133,00 7,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	140,00 133,00 7,00	2020 год		-//-
148.	Проведение инвентаризации водооградительных валов р. Терек, изготовление технических паспортов и оформление	всего в т.ч.: ФБ РБ	28,19 0,00 28,19	0,00 0,00 0,00	5,17 0,00 5,17	12,64 0,00 12,64	5 0,00 5	5,38 0,00 5,38	0,00 0,00 0,00	2019 год	240 км	-//-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	права собственности											
149.	Проведение неотложных противоаварийных и аварийно-восстановительных мероприятий в нижнем течении р. Терек и на малых реках Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	232,50 0,00 232,50	40,63 0,00 40,63	0,00 0,00 0,00	106,79 0,00 106,79	85,08 0,00 85,08	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2018 год	3,39 км	-/-
150.	Страхование гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	всего в т.ч.: ФБ РБ	5,61 0,00 5,61	0,00 0,00 0,00	1,02 0,00 1,02	0,99 0,00 0,99	1,10 0,00 1,10	1,20 0,00 1,20	1,30 0,00 1,30	2020 год	5 шт	-/-
151.	Разработка декларация безопасности по объекту «Водооградительные валы правого и левого берегов р. Терек, Кизлярский и Бабаюртовский районы Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	2,64 0,00 2,64	0,00 0,00 0,00	2,64 0,00 2,64	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2016 год	240 км	-/-
152.	Подготовка предложений об определении границ зон затопления, подтопления и карты объектов землеустройства	всего в т.ч.: ФБ РБ	76,00 0,00 76,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	16,00 0,00 16,00	25,00 0,00 25,00	35,00 0,00 35,00	2020 год	240 км	-/-
	Всего по разделу 2.2	всего в т.ч.: ФБ РБ	1103,74 652,41 451,33	110,23 55,54 54,69	39,68 24,05 15,63	156,98 34,73 122,25	195,57 78,86 116,71	226,98 174,23 52,75	374,30 285,00 89,30			
153.	Укрупненные инвестиционные проекты, направленные на защиту населения от нега-	всего в т.ч.: ФБ	644,60 612,37	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	100,00 95,00	544,60 517,37	2020 год	20 км	-/-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	тивного воздействия вод	РБ	32,23	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	27,23			
	Всего по разделу 2	всего	5055,63	131,84	98,31	218,36	346,07	1649,60	2611,45			
		в т.ч.:										
		ФБ	3911,52	55,54	40,56	49,58	78,86	1385,87	2301,11			
		РБ	1144,11	76,30	57,75	168,78	267,21	263,73	310,34			
3. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов (природоохранные мероприятия)												
154.	Экспертиза достоверности сметной стоимости по объекту: «Восстановление, экологическая реабилитация экосистемы озера Южный Аграхан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	0,14 0,00 0,14	0,14 0,00 0,14	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2015 год		-//-
155.	Обследование южной части Аграханского залива с целью установления вида водного объекта	всего в т.ч.: ФБ РБ	0,57 0,00 0,57	0,57 0,00 0,57	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2015 год		-//-
156.	Разработка ПСД по объекту: «Экологическая реабилитация озера Аджи (Папас) Дербентский район Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	7,10 0,00 7,10	0,25 0,00 0,25	6,85 0,00 6,85	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2016 год		-//-
157.	Экологическая реабилитация озера Аджи (Папас) Дербентский район Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	145,44 108,50 36,94	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	91,09 67,95 23,14	54,35 40,55 13,80	2020 год	110 га	-//-
158.	Разработка ПСД по объекту: «Экологическая реабилитация озера Грязевое Ленинского	всего в т.ч.: ФБ	4,98 0,00	0,00 0,00	4,98 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	2016 год		-//-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	района г. Махачкала Республики Дагестан»	РБ	4,98	0,00	4,98	0,00	0,00	0,00	0,00			
159.	Экологическая реабилитация озера Грязевое Ленинского района г. Махачкала Республики Дагестан	всего в т.ч.: ФБ РБ	28,90 0,00 28,90	0,00 0,00 0,00	5,62 0,00 5,62	0,00 0,00 0,00	23,28 0,00 23,28	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2018 год	6 га	-//-
160.	Разработка ПСД по объекту: «Экологическая реабилитация озера Ак-Гель в г. Махачкала РД», в т.ч. государственная экспертиза и экспертиза достоверности сметной стоимости, также повторная экспертиза достоверности сметной стоимости	всего в т.ч.: ФБ РБ	15,34 0,00 15,34	15,00 0,00 15,00	0,34 0,00 0,34	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2016 год		-//-
161.	Экологическая реабилитация озера Ак-Гель в г. Махачкала РД	всего в т.ч.: ФБ РБ	176,29 117,77 58,52	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	83,94 72,43 11,51	92,35 45,34 47,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	2018 год	103 га	-//-
162.	Разработка ПСД по объекту: «Создание ИЗУ на озере Ак-Гель для строительства эколого-рекреационного комплекса»	всего в т.ч.: ФБ РБ	21,70 0,00 21,70	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	21,70 0,00 21,70	2020 год		-//-
163.	Разработка ПСД по объекту: «Создание эколого-рекреационного комплекса в водоохранной зоне озера Гря-	всего в т.ч.: ФБ РБ	5,00 0,00 5,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	5,00 0,00 5,00	2020 год		-//-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	зевое»											
	Всего по разделу 3	всего	405,46	15,96	17,79	83,94	115,63	91,09	81,05			-//-
		в т.ч.:										
		ФБ	226,27	0,00	0,00	-72,43	45,34	67,95	40,55			
		РБ	179,19	15,96	17,79	11,51	70,29	23,14	40,50			
	4. Субвенции на осуществление отдельных полномочий в области водных отношений											
164.	Субвенции на осуществление отдельных полномочий в области водных отношений	всего	234,56	28,62	43,48	39,27	39,19	41,00	43,00	2015–		
		в т.ч.:								2020		
		ФБ	234,56	28,62	43,48	39,27	39,19	41,00	43,00			
		РБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	Всего по разделу 4	всего	234,56	28,62	43,48	39,27	39,19	41,00	43,00			
		в т.ч.:										
		ФБ	234,56	28,62	43,48	39,27	39,19	41,00	43,00			
		РБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	Итого:	всего	6482,02	183,05	180,37	425,66	500,89	1955,49	3236,56			
		в т.ч.:										
		ФБ	4996,52	84,16	84,04	161,28	163,39	1651,57	2852,08			
		РБ	1485,50	98,89	96,33	264,38	337,50	303,92	384,48			
	Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы Республики Дагестан»											
165.	Обеспечение реализации государственной программы Республики Дагестан (расходы на выплаты, закупка товаров, работ услуг в целях обеспечения	всего	495,96	72,55	81,82	91,79	94,00	77,90	77,90	2015–		
		в т.ч.:								2020		
		ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
		РБ	495,96	72,55	81,82	91,79	94,00	77,90	77,90			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	выполнения функций Министерством природных ресурсов и экологии Республики Дагестан)											
166.	«Материально-техническое обеспечение деятельности (оказание услуг) – предоставление субсидий (ГБУ РД «Дирекция природного парка «Ицари»)»	всего в т.ч.: ФБ РБ	28,72 0,00 28,72	3,27 0,00 3,27	3,75 0,00 3,75	4,60 0,00 4,60	5,70 0,00 5,70	5,70 0,00 5,70	5,70 0,00 5,70	2015– 2020		
167.	«Материально-техническое обеспечение деятельности (оказание услуг) – предоставление субсидий (ГБУ РД «Дирекция природного парка «Верхний Гуниб»)»	всего в т.ч.: ФБ РБ	33,08 0,00 33,08	4,27 0,00 4,27	4,25 0,00 4,25	7,46 0,00 7,46	5,70 0,00 5,70	5,70 0,00 5,70	5,70 0,00 5,70	2015– 2020		
168.	Расходы на выплаты, закупка товаров, работ услуг в целях обеспечения выполнения функций «Обеспечение эффективной реализации государственных функций в сфере водопользования» (ГКУ РД «Дагводсервис»)	всего в т.ч.: ФБ РБ	160,30 0,00 160,30	25,71 0,00 25,71	21,32 0,00 21,32	24,77 0,00 24,77	29,50 0,00 29,50	29,50 0,00 29,50	29,50 0,00 29,50	2015– 2020		
169.	Расходы на выплаты, закупка товаров, работ услуг в целях обеспечения выполнения функций «Обеспечение эффективной реализации государственных функций в сфере охраны животного мира и	всего в т.ч.: ФБ РБ	137,46 0,00 137,46	18,37 0,00 18,37	22,10 0,00 22,10	24,69 0,00 24,69	24,10 0,00 24,10	24,10 0,00 24,10	24,10 0,00 24,10	2015– 2020		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	среды их обитания» (ГКУ РД «Дирекция ООПТ, охраны животного мира и водных биоресурсов»)											
170.	Расходы на выплаты, закупка товаров, работ услуг в целях обеспечения выполнения функций ГКУ РД «Фонда геологической информации Республики Дагестан»	всего в т.ч.: ФБ РБ	53,44 0,00 53,44	7,16 0,00 7,16	9,51 0,00 9,51	9,77 0,00 9,77	9,00 0,00 9,00	9,00 0,00 9,00	9,00 0,00 9,00	2015– 2020		
171.	Осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с частью 1 статьи 33 ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов (за исключением полномочий Российской Федерации по федеральному государственному охотничьему надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений)	всего в т.ч.: ФБ РБ	0,84 0,84 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,28 0,28 0,00	0,28 0,28 0,00	0,28 0,28 0,00	2018– 2020		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
172.	Осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с частью 1 статьи 33 ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ» полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов по федеральному государственному охотничьему наздору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений)	всего	83,54	11,13	14,13	15,01	15,01	14,13	14,13	2015–2020		
		в т.ч.:										
		ФБ	83,54	11,13	14,13	15,01	15,01	14,13	14,13			
		РБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
173.	Расходы на выплаты, закупка товаров, работ услуг в целях обеспечения выполнения функций ГКУ РД «Экосервис»	всего	9,37	2,40	6,97	0,00	0,00	0,00	0,00	2015–2016		
		в т.ч.:										
		ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
		РБ	9,37	2,40	6,97	0,00	0,00	0,00	0,00			
174.	Расходы на выплаты, закупка товаров, работ услуг в целях обеспечения выполнения функций ГКУ РД «МСНПО «Дагестанберегозащита»	всего	79,50	0,00	0,00	0,00	26,50	26,50	26,50	2018–2020		
		в т.ч.:										
		ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
		РБ	79,50	0,00	0,00	0,00	26,50	26,50	26,50			
Итого:		всего	1082,21	144,86	163,85	178,09	209,79	192,81	192,81	2015–		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		в т.ч.:										
		ФБ	84,38	11,13	14,13	15,01	15,29	14,41	14,41		2020	
		РБ	997,83	133,73	149,72	163,08	194,50	178,40	178,40			
	Итого по Программе	всего	15297,91	511,67	1362,12	1775,16	2510,17	3937,85	5200,94		2015–	
		в т.ч.:									2020».	
		ФБ	5084,25	95,35	98,38	176,43	179,66	1666,96	2867,47			
		РБ	2812,02	239,07	269,48	447,76	635,00	574,57	646,14			
		МБ	940,38	77,01	160,76	167,88	180,87	182,18	171,68			
		ВБИ	6461,26	100,24	833,50	983,09	1514,64	1514,14	1515,65			