



## O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI PREZIDENTINING FARMONI

2023 yil «20» июня

№УП–101

### **О мерах по эффективной организации государственного управления в сфере водного хозяйства в рамках административных реформ**

В целях обеспечения исполнения Указа Президента Республики Узбекистан от 25 января 2023 года № УП–14 «О первоочередных организационных мерах по эффективному налаживанию деятельности республиканских органов исполнительной власти»:

**1. Утвердить:**

**Приоритетные направления деятельности Министерства водного хозяйства согласно приложению № 1;**

**Организационную структуру Министерства водного хозяйства согласно приложению № 2;**

**«Дорожную карту» по углублению реформ в сфере водного хозяйства и трансформации деятельности системы согласно приложению № 3.**

**2. Установить, что в системе Министерства водного хозяйства:**

**а) центральный аппарат Министерства:**

разрабатывает **единую государственную политику** в сфере водного хозяйства, оказывает методическое обеспечение ее реализации и деятельности органов исполнительной власти на местах;

определяет **целевые показатели** оценки деятельности территориальных органов исполнительной власти, входящих в его систему и организационное подчинение, а также **координирует работу по их достижению**;

**принимает ведомственные нормативно-правовые акты и разрабатывает проекты нормативно-правовых актов в рамках функции правового регулирования;**

**координирует проведение мероприятий по выявлению и решению проблем в техническом состоянии водохозяйственных объектов, водообеспечении и мелиоративном состоянии земель в регионах, в рамках своих полномочий – осуществляет правовое регулирование и контрольные функции;**

**разрабатывает и реализует системные меры по укомплектованию структурных подразделений квалифицированными кадрами, непрерывному повышению их знаний и навыков;**

**создает достойные и справедливые условия для осуществления трудовой деятельности и оплаты труда;**

**рассматривает обращения физических и юридических лиц касательно сферы водного хозяйства, а также координирует и обобщает деятельность территориальных подразделений по налаживанию открытого диалога с населением;**

**б) территориальные подразделения:**

**осуществляют практические и адресные меры по реализации единой государственной политики и достижению установленных целевых показателей в сфере водного хозяйства на соответствующей территории;**

**проводят анализ технического состояния водохозяйственных объектов, водообеспечения, мелиоративного состояния земель на территориях и проблем в сфере, принимают участие в разработке и реализации программ решения этих проблем и развития водного хозяйства;**

**принимают меры по обеспечению своевременного и качественного исполнения актов законодательства и поручений на местах;**

**рассматривают обращения физических и юридических лиц, в рамках своих полномочий – осуществляют меры государственного контроля на соответствующей территории.**

**3. Предоставить министру водного хозяйства в рамках исполнения возложенных на него задач право на привлечение высококвалифицированных специалистов государственных органов и иных организаций, научно-исследовательских и образовательных организаций, а также международных организаций и иностранных компаний в качестве консультантов.**

**4. Министерству водного хозяйства (Камалов Б.) и Министерству экономики и финансов (Каримов А.) совместно с Советом Министров Республики Каракалпакстан и хокимиятами областей в срок до конца 2030 года обеспечить поэтапный перевод на государственно-частное партнерство таких функций низового (районного) звена Министерства водного хозяйства, как управление водными ресурсами, поставка воды фермерским хозяйствам и другим водопользователям, а также ведение учета воды.**

При этом в срок до сентября 2023 года:

разработать условия и типовой договор перевода на государственно-частное партнерство управления водными ресурсами в районах;

определить конкретные механизмы стимулирования повышения привлекательности данных проектов;

разработать меры по переводу управления водными ресурсами во всех районах на государственно-частное партнерство.

**5. Переименовать Государственную инспекцию по контролю за безопасностью объектов водного хозяйства при Министерстве водного хозяйства в Инспекцию по контролю за безопасностью объектов водного хозяйства и водопользованием при Министерстве водного хозяйства (далее – Инспекция).**

Утвердить организационную структуру Инспекции по контролю за безопасностью объектов водного хозяйства и водопользованием согласно приложению № 4.

**6. Передать Инспекции следующие функции Инспекции по контролю за агропромышленным комплексом при Министерстве сельского хозяйства:**

контроль за рациональным управлением водными ресурсами, соблюдением правил (порядка) водопользования и водопотребления на всех поверхностных водных объектах;

реализацию комплекса мер по выявлению правонарушений в сфере водного хозяйства, принятие мер по устраниению порождающих их причин и условий;

рассмотрение дел об административных правонарушениях в сфере водопользования на всех поверхностных водных объектах.

В целях эффективной реализации функций, определенных настоящим пунктом, передать Инспекции 159 штатных единиц Инспекции по контролю за агропромышленным комплексом при Министерстве сельского хозяйства, осуществляющих контроль за водопотреблением на искусственных водных объектах.

**7. Согласиться с предложением Министерства водного хозяйства, Министерства экономики и финансов, Совета Министров Республики Каракалпакстан и хокимиятов областей о создании управлений Инспекции в Республике Каракалпакстан и областях со статусом юридического лица.**

**Установить, что действующие порядок материального обеспечения за счет средств республиканского бюджета Республики Узбекистан и условия оплаты труда работников Инспекции сохраняются.**

**8. Определить, что с 1 августа 2023 года проверки соблюдения порядка водопользования и водопотребления, а также эффективного использования водосберегающих технологий орошения проводятся Инспекцией без регистрации в информационной системе «Единый государственный контроль».**

**Уполномочить Инспекцию рассматривать дела об административных правонарушениях по фактам нарушения правил использования поверхностных вод и водопотребления и порядка водозабора, а также применять административные наказания в отношении физических лиц.**

**9. Установить, что 30 процентов сумм штрафов, примененных Инспекцией в рамках своих полномочий за нарушение требований актов законодательства в сфере водного хозяйства, направляется в республиканский бюджет, 70 процентов – в Фонд развития водного хозяйства при Министерстве водного хозяйства.**

**10. Согласиться с предложением Министерства водного хозяйства и Министерства экономики и финансов о переводе с 1 января 2024 года финансирования деятельности управления эксплуатации Каршинского магистрального канала, управлений насосных станций и энергетики при Министерстве водного хозяйства Республики Каракалпакстан и бассейновых управлениях ирригационных систем, а также управлений эксплуатации водохранилищ из соответствующих местных бюджетов в республиканский бюджет на основании бюджетного запроса, представляемого Министерством водного хозяйства.**

**11. Создать Проектный офис ускорения реформ в сфере водного хозяйства, широкого внедрения современных водосберегающих технологий и передового опыта водопользования под руководством председателя правления АКБ «Агробанк» Маматкулова Р. При этом:**

**а) уполномочить** Проектный офис:

рассматривать и реализовывать совместно с Министерством водного хозяйства **проектные инициативы хозяйствующих субъектов**, инициировавших реализацию проектов государственно-частного партнерства;

привлекать квалифицированных зарубежных специалистов, вести и финансировать деятельность «Школы водников»;

организовать прямую работу с **профильными отечественными и зарубежными проектными институтами** (компаниями) и подписывать договора;

**б) Проектному офису:**

**выделить грант в размере 10 миллиардов сумов** научным работникам сферы в целях поддержки научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;

**ежеквартально вносить в Администрацию Президента Республики Узбекистан информацию** о внедрении передового опыта экономии и учета воды.

**12. Министерству водного хозяйства (Хамраев Ш.):**

**а) совместно с Министерством экономики и финансов (Кудбиев Ш.) и Министерством цифровых технологий (Шерматов Ш.) в целях ускорения процессов цифровизации в сфере:**

принять меры по обеспечению водохозяйственных организаций необходимой компьютерной техникой, локальными сетями и современными серверными устройствами в 2023–2024 годах;

**в срок до 1 января 2025 года** обеспечить создание единой информационной системы «Цифровое водное хозяйство» и поэтапную интеграцию в данную систему всех видов программного обеспечения по водному хозяйству с коренным совершенствованием информационной системы «Ситуационный центр» в сфере водного хозяйства;

**б) в срок до 1 декабря 2023 года** совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами внести в Кабинет Министров проект постановления, предусматривающий утверждение **Стратегии управления водными ресурсами и развития сектора ирригации в Республике Узбекистан на 2024–2026 годы**.

**13. Внести изменения и дополнения** в некоторые акты Президента Республики Узбекистан и Правительства Республики Узбекистан согласно **приложению № 5**.

**14. Признать утратившими силу** некоторые акты Президента Республики Узбекистан согласно **приложению № 6**.

**15. Возложить на министра водного хозяйства Хамраева Ш.Р. персональную ответственность за эффективную организацию исполнения настоящего Указа.**

Обсуждение хода исполнения настоящего Указа, осуществление координации и контроля за деятельностью организаций, ответственных за его исполнение, возложить на Премьер-министра Республики Узбекистан Арипова А.Н.

Президент  
Республики Узбекистан



Ш. Мирзиёев

город Ташкент

Приложение № 1  
к Указу Президента Республики Узбекистан  
от 20 июня 2023 года № УП-101

## **Приоритетные направления деятельности Министерства водного хозяйства**

**Приоритетными направлениями деятельности Министерства водного хозяйства являются:**

**а) разработка и осуществление единой государственной политики в сфере управления поверхностными водными ресурсами, рациональное использование и охрана водных ресурсов, координация деятельности органов исполнительной власти по предупреждению и устраниению вредного воздействия вод, организация руководящей деятельности в системе на основе единоначалия;**

**б) создание условий для удовлетворения постоянно растущих потребностей в воде населения, отраслей экономики и окружающей среды республики, обеспечение эффективного использования водных ресурсов;**

**в) повышение эффективности учета всех поверхностных водных ресурсов и водопользования в Республике Узбекистан, координация соответствующих мероприятий по контролю за соблюдением правил водопользования, а также формирование водного баланса;**

**г) привлечение иностранных инвестиций и средств технического содействия, а также квалифицированных зарубежных специалистов и консалтинговых организаций для обеспечения безопасности и надежного функционирования водохозяйственных объектов, развития сферы;**

**д) научно-техническая поддержка работ по экспертизе и реализации проектов строительства и реконструкции водохозяйственных объектов, совершенствование организационно-правовых и финансовых механизмов противодействия коррупции в сфере;**

**е) увеличение доли использования водосберегающих технологий в выращивании сельскохозяйственных культур, при этом широкое внедрение передового зарубежного опыта, его стимулирование государством, а также улучшение мелиоративного состояния орошаемых земель;**

**ж) широкое внедрение информационно-коммуникационных технологий в сферу, включая прогнозирование и ведение учета водных ресурсов, их совершенствование и обеспечение прозрачности, а также организация управления крупными водохозяйственными объектами на основе цифровых технологий;**

**з) широкое внедрение механизмов государственно-частного партнерства и аутсорсинга в водном хозяйстве, энергосбережение и широкое привлечение в сферу возобновляемых источников энергии, переход к системе поэтапного возмещения водопотребителями части расходов на поставку воды на основе принципов рыночной экономики;**

**и) организация повышения квалификации специалистов в сфере водного хозяйства на системной основе, усиление интеграции между водохозяйственными организациями и образовательными и научно-исследовательскими учреждениями, обеспечение внедрения на практике достижений науки и техники;**

**к) развитие межгосударственных отношений по управлению и использованию трансграничных водных ресурсов, привлечение иностранных инвестиций и средств технического содействия, а также участие в деятельности международных организаций в сфере водного хозяйства;**

**л) обеспечение безопасности, надежного функционирования и охраны водохранилищ, паводковых водохранилищ, иных водохозяйственных объектов.**

## Организационная структура Министерства водного хозяйства



**«Дорожная карта»  
по углублению реформ в сфере водного хозяйства и трансформации деятельности системы**

№	Наименование мер	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Конечные результаты выполненных работ
<b>I. Определение основных направлений деятельности Министерства водного хозяйства, реализация принятых программ, стратегий и концепций развития, а также разработка проектов соответствующих нормативно-правовых актов</b>				
1.	Распределение конкретных задач и функций между заместителями министра и руководителями организаций системы Министерства водного хозяйства, утверждение структур, штатных единиц и положений о центральных аппаратах организаций системы и территориальных подразделениях.	Июнь 2023 года	Министерство водного хозяйства, заинтересованные министерства и ведомства	<p>Будут распределены конкретные задачи и функции, утверждаться структуры, штатные единицы и положения о центральных аппаратах организаций системы и территориальных подразделений, а также определены соответствующие задачи.</p> <p>В результате будут сняты излишние задачи и нагрузка в Министерстве и организациях его системы.</p>
2.	Разработка проекта постановления Правительства о реорганизации Инспекции по контролю за безопасностью объектов водного хозяйства и водопользованием.	Июль 2023 года	Министерство водного хозяйства, Министерство сельского хозяйства, заинтересованные министерства и ведомства	<p>Будут определены основные задачи и направления деятельности Инспекции по контролю за безопасностью объектов водного хозяйства и водопользованием.</p> <p>Будет реформирована система безопасной и эффективной эксплуатации водохозяйственных объектов, предупреждения рисков, могущих возникнуть в будущем.</p>

№	Наименование мер	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Конечные результаты выполненных работ
3.	Разработка проекта Стратегии развития сферы водного хозяйства на 2024–2026 годы.	10 ноября 2023 года	Министерство водного хозяйства, Министерство экономики и финансов, Министерство сельского хозяйства, Министерство экологии, охраны окружающей среды и изменения климата, заинтересованные министерства и ведомства	Исходя из приоритетных направлений деятельности Министерства водного хозяйства будет обеспечено исполнение мероприятий на 2024–2026 годы в рамках Концепции развития сферы водного хозяйства Республики Узбекистан на 2020–2030 годы.
4.	Создание единой информационной системы «Цифровое водное хозяйство» и поэтапная интеграция в данную единую систему всех видов программного обеспечения по водному хозяйству с коренным совершенствованием информационной системы Ситуационного центра в сфере водного хозяйства.	1 января 2025 года	Министерство водного хозяйства, Министерство цифровых технологий, Министерство экономики и финансов	Все данные в системе Министерства водного хозяйства будут объединены в единую информационную систему, сведения в сфере водного хозяйства – отслеживаться в режиме реального времени.

№	Наименование мер	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Конечные результаты выполненных работ
	При этом расходы, связанные с созданием и последующей поддержкой единой информационной системы «Цифровое водное хозяйство» финансируются за счет республиканского бюджета.			
5.	Разработка соответствующих нормативно-правовых актов, предусматривающих внесение изменений и дополнений в акты законодательства, вытекающих из настоящего Указа.	Июль 2023 года	Министерство водного хозяйства, заинтересованные министерства и ведомства	В акты законодательства будут внесены изменения и дополнения, вытекающие из настоящего Указа.
6.	Разработка предложений о совершенствовании деятельности специальных служб водного хозяйства, а также правовом регулировании проблем, возникающих в их деятельности.  При этом предусматривается: повышение прозрачности платежей путем оптимизации расходов по доставке воды до полей фермеров; оптимизация платежей сельскохозяйственных производителей по поставке воды; пересмотр налоговой ставки за использование водных ресурсов в сельском хозяйстве;	Сентябрь 2023 года	Министерство водного хозяйства, Министерство экономики и финансов, заинтересованные министерства и ведомства	В низовом звене деятельность специальных служб водного хозяйства будет усовершенствована, возникающие проблемы найдут правовое регулирование.  Платежи за поставку воды будут оптимизированы.  Часть поступлений от водного налога будет направляться на развитие услуг орошения, бетонирование каналов и сетей орошения районов.

№	Наименование мер	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Конечные результаты выполненных работ
	совершенствование механизмов финансирования специальных служб водного хозяйства.			
<b>II. Организационно-правовые и финансовые меры, направленные на поиск решения вопросов, подлежащих разрешению в сфере, создание благоприятных условий для населения, решение системных проблем граждан в сфере водного хозяйства</b>				
7.	Реализация мер организации работ по улучшению деятельности службы гидрометрии и оснащению точек водозабора водоизмерительными приборами за счет бюджетных средств, выделенных Министерству водного хозяйства, а также внебюджетных средств.	В течение 2023 года	Министерство водного хозяйства, Министерство высшего образования, науки и инноваций, заинтересованные министерства и ведомства	Службы гидрометрии всех водохозяйственных организаций системы Министерства водного хозяйства будут укомплектованы 1 356 гидрометрологами с высшим образованием; 220 гидрометрологов будут обеспечены соответствующими сертификатами и удостоверениями, предоставляющими право проведения аттестации гидропостов; будут отремонтированы 4288 гидропостов эксплуатационных организаций водного хозяйства, оформлены паспорта и проведена аттестация 2 504 гидропостов; будут приобретены 32 единицы новых водоизмерительных устройств (вертушек), проведены сопоставление и тарировочный осмотр – 95 единиц; будут приобретены 100 единиц гидрометрических штанг и 5 500 единиц гидрометрических реек, проведены водоизмерительные и контрольные работы.

№	Наименование мер	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Конечные результаты выполненных работ
8.	<p>Развитие взаимодействия образования, науки и производства в водном хозяйстве.</p> <p>При этом:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Подготовка в 2023/2024 учебном году 300 кадров специалистов по направлению «Техник по обслуживанию водосберегающих технологий орошения».</li> <li>Открытие филиалов кафедр высших образовательных учреждений на базе организаций их системы в Республике Каракалпакстан, Андижанской, Бухарской, Кашкадарьинской и Хорезмской областях.</li> <li>Разработка мер по усилению сотрудничества между региональными филиалами Научно-исследовательского института ирригации и водных проблем и организациями системы водного хозяйства.</li> <li>Широкое привлечение молодых специалистов к государственным грантам и хозяйственным договорам, осуществляемым в Научно-исследовательском институте ирригации и водных проблем.</li> </ol>	<p>В течение 2023/2024 учебного года</p> <p>Декабрь 2023 года</p> <p>Июль 2023 года</p> <p>На постоянной основе</p>	<p>Министерство водного хозяйства, Министерство высшего образования, науки и инноваций</p>	<p>Будут подготовлены 300 кадров специалистов по направлению «Техник по обслуживанию водосберегающих технологий орошения».</p> <p>Будут открыты филиалы кафедр высших образовательных учреждений на базе организаций их системы в Республике Каракалпакстан, Андижанской, Бухарской, Кашкадарьинской и Хорезмской областях.</p> <p>Будет развиваться взаимное сотрудничество между региональными филиалами Научно-исследовательского института ирригации и водных проблем и организациями системы Министерства водного хозяйства.</p>

№	Наименование мер	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Конечные результаты выполненных работ
<b>III. Широкое внедрение информационно-коммуникационных технологий в сферу, ведение и обеспечение прозрачности учета воды</b>				
9.	Внедрение на 10 937 водохозяйственных сооружениях системы «Smart-Water» («Умная вода») для контроля воды в режиме реального времени и ведения ее учета.	В течение 2023 года <i>(на основании ведомственного графика)</i>	Министерство водного хозяйства, Министерство цифровых технологий, Министерство экономики и финансов, Министерство сельского хозяйства, заинтересованные министерства и ведомства	В результате внедрения устройств «Smart-Water» («Умная вода») на водохозяйственных объектах будут обеспечены осуществление контроля и ведение учета воды полностью в режиме онлайн.
10.	Перевод 2 100 мелиоративных наблюдательных скважин на систему автоматизированного мониторинга.	В течение 2023 года <i>(на основании ведомственного графика)</i>	Министерство водного хозяйства, Министерство цифровых технологий, Министерство экономики и финансов, Министерство сельского хозяйства	Посредством установки приборов «Дайвер» на мелиоративные наблюдательные скважины будет наложено ведение онлайн-мониторинга уровня грунтовых вод и показателей их минерализации, повышена точность оценки мелиоративного состояния земель на 20 процентов.

№	Наименование мер	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Конечные результаты выполненных работ
11.	Автоматизация процессов управления 20 крупных водохозяйственных объектов.	В течение 2023 года (на основании ведомственного графика)	Министерство водного хозяйства, Министерство экономики и финансов, Министерство цифровых технологий, Министерство сельского хозяйства, заинтересованные министерства и ведомства	Посредством автоматизации процессов управления крупных водохозяйственных объектов будут достигнуты их дистанционное управление, предупреждение технических потерь воды до 10 процентов, а также сокращение участия человеческого фактора в данных процессах.
12.	Внедрение на водохозяйственных объектах Касбинского района технологий компании «Rubicon Water», внедренных на канале Миришкор-Камаши в Кашкадарьинской области.	2023–2024 годы	Министерство водного хозяйства, Министерство цифровых технологий, Министерство инвестиций, промышленности и торговли, Министерство экономики и финансов, Министерство сельского хозяйства, местные хокимияты	Будут достигнуты автоматизация систем управления водными ресурсами, имеющиеся в сетях орошения, создание возможности их дистанционного управления. Также путем внедрения технологий компании будут достигнуты гарантированное обеспечение водой площадей, соединенных с каналами, а также экономия до 20 процентов водных ресурсов.

№	Наименование мер	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Конечные результаты выполненных работ
<b>IV. Широкое внедрение механизмов государственно-частного партнерства и аутсорсинга в водном хозяйстве, экономия электроэнергии и широкое привлечение возобновляемых источников энергии в сферу</b>				
13.	Модернизация и перевод на альтернативную энергию 16 крупных насосных станций республики на основе государственно-частного партнерства.	В течение 2023 года	Министерство водного хозяйства, Министерство экономики и финансов, Министерство энергетики, Совет Министров Республики Каракалпакстан и хокимияты областей	<p>В рамках Проекта насосные станции будут модернизированы, установлены солнечные панели мощностью 800 МВт, а также аккумуляторные батареи на 4 часа по 100 МВт в час, всего на 400 МВт часов, построены объекты накопления электроэнергии.</p> <p>В результате будет достигнута экономия до 30 процентов затрат на электрическую энергию насосных станций путем модернизации и перевода насосных станций на альтернативную энергию.</p>
14.	Передача 52 водохозяйственных объектов в управление частным секторам, обладающим высоким финансовым потенциалом, на основе условий государственно-частного партнерства.	На основании ведомственного графика	Министерство водного хозяйства, Министерство экономики и финансов, Совет Министров Республики Каракалпакстан и хокимияты областей	<p>За счет внесения инвестиций частными партнерами водохозяйственные объекты, то есть старые насосные агрегаты будут заменены на новые современные энергосберегающие агрегаты, а также модернизированы объекты ирригации и мелиорации.</p> <p>В результате коэффициент полезного действия каналов увеличится, мелиоративное состояние орошаемых земельных площадей улучшится, земли, вышедшие из оборота, будут заново освоены, установлены новые современные энергосберегающие насосные агрегаты, достигнуты экономия электроэнергии и средств Государственного бюджета.</p>

№	Наименование мер	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Конечные результаты выполненных работ
15.	Установка в 2023 году солнечных электрических панелей мощностью 131,1 кВт и солнечных водонагревательных установок мощностью 16 350 литров на административные здания организаций системы Министерства за счет внедрения возобновляемых источников энергии в целях экономии энергоресурсов.	На основе плана-графика 2023 года	Министерство водного хозяйства, Министерство экономики и финансов, Министерство энергетики	В результате установки на административные здания солнечных электрических панелей и водонагревательных установок будет достигнута экономия в среднем в год <b>1,2 млн кВт/с</b> электроэнергии, снижение излишней нагрузки на энергосистему, ускорение реформ «зеленой энергетики», проводимых в республике, в каждой сфере. Также нефтепродукты, расходуемые на производство энергоресурсов, будут сэкономлены, снизится уровень загрязненности воздуха.
16.	Обновление 174 насосных агрегатов и устаревших 234 электродвигателей.	В течение 2023 года <i>(на основании плана-графика)</i>	Министерство водного хозяйства, Министерство экономики и финансов, Совет Министров Республики Каракалпакстан и хокимияты областей	В результате установки на насосных станциях 174 насосных агрегатов и 234 электродвигателей, закупленных управлениями насосных станций и энергетики, будет сэкономлено в среднем в год 15,3 млн кВт/с электроэнергии, улучшено водоснабжение посевных площадей, прикрепленных к насосным станциям.

**V. Использование водосберегающих технологий в выращивании сельскохозяйственных культур, улучшение мелиоративного состояния и обеспечение устойчивости орошаемых земель**

17.	Сокращение на 43,9 процента засоленных орошаемых земельных	Декабрь 2023 года	Министерство водного	На 14 511 км коллекторных сетей будут проведены ремонтно-восстановительные
-----	--	-------------------	----------------------	--

№	Наименование мер	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Конечные результаты выполненных работ
	площадей.		хозяйства, Министерство экономики и финансов, Совет Министров Республики Каракалпакстан и хокимияты областей	работы, будут построены и реконструированы 386 км коллекторно-дренажных сетей и 24 гидротехнических сооружения. В результате проведенных мероприятий будет достигнуто улучшение мелиоративного состояния 105 тысяч гектаров орошаемых площадей.
<b>VI. Строительство и реконструкция водохозяйственных объектов</b>				
18.	В рамках проектов строительства и реконструкции водохозяйственных объектов освоение 116 млн долларов США – за счет иностранных инвестиций, 9,3 млн долларов США – за счет Фонда реконструкции и развития, 208 млрд сумов – за счет средств Государственного бюджета.	В течение 2023 года	Министерство водного хозяйства, Министерство инвестиций, промышленности и торговли, Министерство экономики и финансов	Будут реконструированы 324,5 км каналов, 665 гидротехнических сооружений, модернизированы 5 насосных станций, установлены автоматизированные системы на 140 объектах. Будет создан фундамент для подписания соглашений по проектам «Закупка 23 земснарядов для расчистки русел рек и очистки каналов в целях повышения эффективности водоснабжения» и «Реконструкция канала «Суенли» в Республике Каракалпакстан» с предварительной суммой кредитов 137,8 млн долларов США.
19.	Восстановление системы каналов Хазарбог-Оккапчигай в рамках проекта «Улучшение управления водными ресурсами в Сурхандарьинской	Декабрь 2023 года	Министерство водного хозяйства, Министерство	Улучшится водоснабжение в общей сложности на 103,4 тыс. гектаров площади территории реализации Проекта. За счет остановки работы 2 агрегатов

№	Наименование мер	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Конечные результаты выполненных работ
	области», реализуемого с участием Исламского банка развития.		инвестиций, промышленности и торговли, Министерство экономики и финансов	насосной станции «Шерабад», насосных станций «Бандихан-2» и «Дустлик» 38,5 тыс. гектаров орошаемых земельных площадей Шерабадского района будут обеспечены самотечной водой. Также в среднем в год будет сэкономлено 62,1 млн кВт электроэнергии.

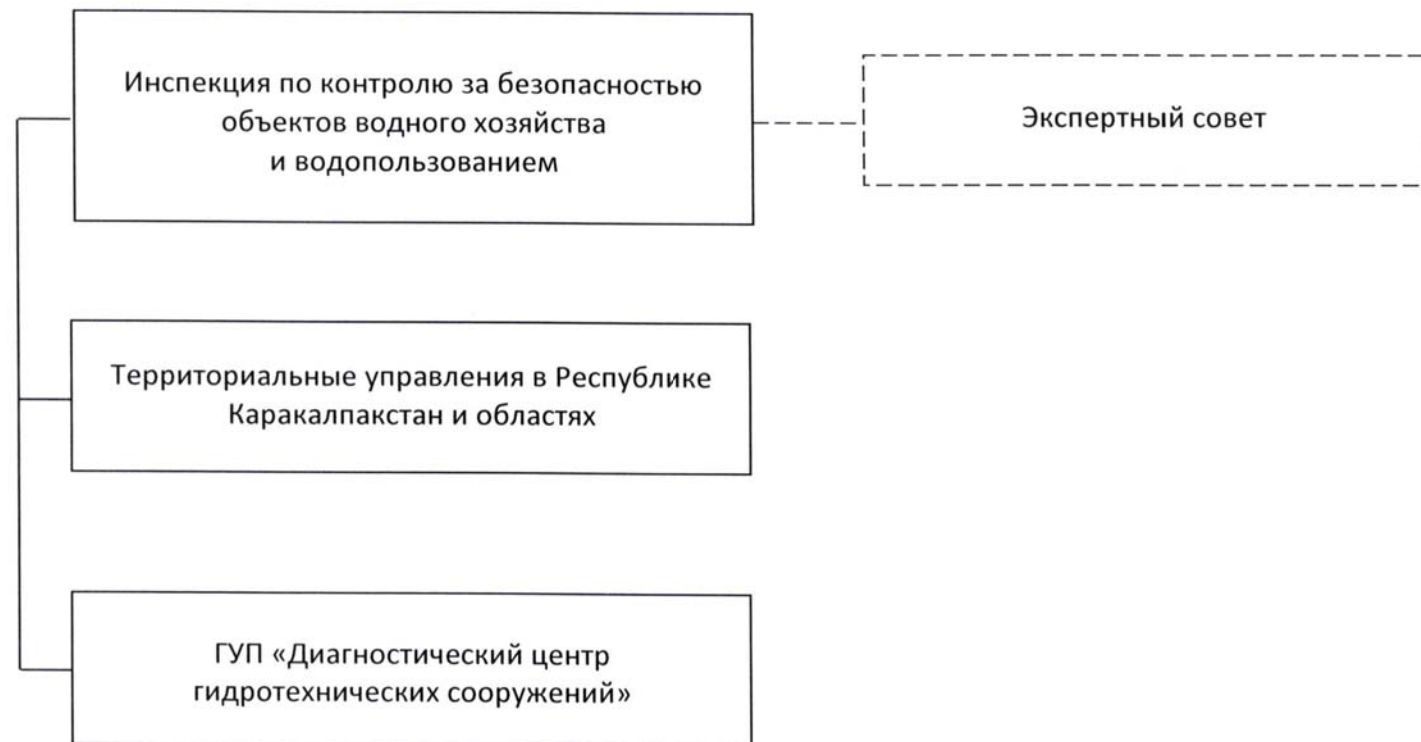
**VII. Изучение причин и условий развития, искоренение коррупционных факторов в сферах с высоким уровнем коррупции в разрезе Министерства и организаций его системы**

20.	Утверждение ведомственной Программы по совершенствованию механизмов противодействия коррупции в сфере на 2023 год по согласованию с Национальным советом по противодействию коррупции Республики Узбекистан.	Июль 2023 года	Министерство водного хозяйства, Агентство по противодействию коррупции, Генеральная прокуратура, Верховный суд, Министерство внутренних дел и другие заинтересованные ведомства	Будет разработана ведомственная программа по совершенствованию механизмов противодействия коррупции на 2023 год. В результате будет достигнуто предупреждение коррупции и регулирование механизмов противодействия конфликту интересов в сфере водного хозяйства на системной основе.
	Обсуждение в Национальном совете по противодействию коррупции состояния исполнения данной программы и искоренения коррупционных факторов в сфере водного хозяйства.	1 декабря 2023 года	Национальный совет по противодействию коррупции	

№	Наименование мер	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Конечные результаты выполненных работ
<b>VII. Социальная поддержка работников Министерства и организаций его системы</b>				
21.	<p>Привлечение частного инвестора (генеральной подрядной организации) к строительству «под ключ» многоэтажных жилых домов для работников системы Министерства водного хозяйства на 1,2 гектара пустующей земельной площади, закрепленной за Научно-исследовательским институтом ирригации и водных проблем Министерства водного хозяйства, находящейся по адресу: город Ташкент, Мирзо-Улугбекский район, Карасу-4, дом 11, финансируемому за счет его собственных средств.</p> <p>Организация работ по сдаче в эксплуатацию жилых объектов.</p>	<p>Июнь 2023 года</p> <p>Декабрь 2024 года</p>	Министерство водного хозяйства	Будет достигнута социальная поддержка работников Министерства водного хозяйства.

Приложение № 4  
к Указу Президента Республики Узбекистан  
от 20 июня 2023 года № УП-101

**Организационная структура  
Инспекции по контролю за безопасностью объектов водного хозяйства и водопользованием**



Приложение № 5  
к Указу Президента Республики Узбекистан  
от 20 июня 2023 года № УП–101

**Изменения и дополнения, вносимые  
в некоторые акты Президента Республики Узбекистан  
и Правительства Республики Узбекистан**

1. В приложении № 1 к Указу Президента Республики Узбекистан от 25 января 2023 года № УП–14 «О первоочередных организационных мерах по эффективному налаживанию деятельности республиканских органов исполнительной власти»:

а) в разделе «4. Министерство сельского хозяйства»:

позицию «Министерство сельского хозяйства» изложить в следующей редакции:

«		Министерство сельского хозяйства	2 153	1 133	1 020	»;
---	--	----------------------------------	-------	-------	-------	----

позицию «Инспекция по контролю за агропромышленным комплексом» изложить в следующей редакции:

«	5.	Инспекция по контролю за агропромышленным комплексом	308	303	5	»;
---	----	--	-----	-----	---	----

б) в разделе «5. Министерство водного хозяйства»:

позицию «Министерство водного хозяйства» изложить в следующей редакции:

«		Министерство водного хозяйства	1 316	1 316		»;
---	--	--------------------------------	-------	-------	--	----

позицию «Инспекция по контролю за безопасностью объектов водного хозяйства» изложить в следующей редакции:

«	1.	Инспекция по контролю за безопасностью объектов водного хозяйства и водопользованием	182	182		».
---	----	--	-----	-----	--	----

2. В абзаце третьем пункта 1 постановления Президента Республики Узбекистан от 21 ноября 2013 года № ПП–2073 «О первоочередных мерах по реализации проекта «Реабилитация Аму-Бухарской ирригационной системы» слова «10 лет (2014–2023 годы)» заменить словами «11 лет (2014–2024 годы)».

**3. В постановлении Президента Республики Узбекистан от 7 апреля 2015 года № ПП-2332 «О мерах по реализации проекта «Улучшение управления водными ресурсами в Сурхандарьинской области (реконструкция системы каналов Хазарбаг-Аккапчигай)» с участием Исламского банка развития»:**

а) в абзаце четвертом пункта 1 слова «8 лет (2015–2022 годы)» заменить словами «9 лет (2015–2023 годы)»;

б) в приложении № 1:

позицию 8 изложить в следующей редакции:

« 8.	Продолжительность инвестиционного периода	лет	9
------	---	-----	---

».

**4. В приложении № 1 к постановлению Президента Республики Узбекистан от 25 августа 2015 года № ПП-2396 «О дополнительных мерах по реализации проекта «Реабилитация Аму-Бухарской ирригационной системы»:**

а) абзац пятый позиции 2.1 изложить в следующей редакции:

«	– строительство трубопроводов для насосной станции «Кызылтепа-1»	тыс. долл. США	12 839,6				12 839,6
---	--	----------------	----------	--	--	--	----------

»;

б) позицию 2.4 изложить в следующей редакции:

« 2.4	физические непредвиденные расходы	тыс. долл. США	16 292,8				16 292,8
-------	-----------------------------------	----------------	----------	--	--	--	----------

»;

в) в позиции 8 слова «2014–2023 гг.» заменить словами «2014–2024 гг.».

**5. В постановлении Президента Республики Узбекистан от 6 апреля 2021 года № ПП-5055 «О мерах по дальнейшему совершенствованию деятельности Министерства водного хозяйства Республики Узбекистан»:**

а) пункты 1–4 признать утратившими силу;

б) в пункте 6:

абзацы второй и третий исключить;

абзацы четвертый – восьмой считать соответственно абзацами вторым – шестым;

в) пункт 8 изложить в следующей редакции:

«8. Министерству цифровых технологий Республики Узбекистан в соответствии с заявками Центра обеспечить его в установленном порядке необходимыми средствами связи, включая правительенную, а также подключение к высокоскоростной сети Интернет»;

г) приложения №№ 1–11 признать утратившими силу.

6. В пункте 8 постановления Президента Республики Узбекистан от 1 марта 2022 года № ПП–144 «О мерах по дальнейшему совершенствованию внедрения водосберегающих технологий в сельском хозяйстве»:

а) абзац второй изложить в следующей редакции:

«ввести должность главного инспектора группы внутреннего аудита, состоящей из одной штатной единицы (далее – главный инспектор группы внутреннего аудита) в структуре Министерства водного хозяйства Республики Каракалпакстан и бассейновых управлений ирригационных систем»;

б) в подпункте «а» слова «группы внутреннего аудита БУИС подчиняются» заменить словами «главный инспектор группы внутреннего аудита подчиняется»;

в) в подпункте «б» слова «групп внутреннего аудита БУИС» заменить словами «главного инспектора группы внутреннего аудита».

7. В абзаце первом пункта 5 постановления Президента Республики Узбекистан от 1 марта 2022 года № ПП–145 «О мерах по совершенствованию управления водными ресурсами и регулированию взаимоотношений между водопотребителями в низовом звене» слова «до конца 2023 года» заменить словами «до конца 2026 года».

8. Графу «Механизмы реализации» позиции 25 приложения № 4 к постановлению Президента Республики Узбекистан от 5 апреля 2023 года № ПП–113 «О дополнительных мерах по расширению и поддержке производства и переработки сельскохозяйственной продукции в 2023 году» изложить в следующей редакции:

«Снижение уровня засоленности земель. При этом:

осуществление ремонта 14,3 тысячи км коллекторно-дренажных сетей;

установка на 2,1 тысячи мелиоративных скважин устройств, осуществляющих онлайн-контроль минерализации подземных вод;

разработка карты засоленных площадей по Республике Каракалпакстан и областям».

**9.** В тексте на государственном языке постановления Кабинета Министров от 23 февраля 2021 года № 95 «О мерах по возмещению части затрат сельскохозяйственных производителей на внедрение водосберегающих технологий орошения»:

**а)** абзац четвертый пункта 2 изложить в следующей редакции:

«туман ишчи гурухлари томонидан сувни тежайдиган суғориш технологияларини жорий қилиш ишларини жойларда пухта ўрганиб, субсидия ажратилиши юзасидан тегишли ҳужжатларни ўз вақтида расмийлаштирилишини назорат қилиб боришга»;

**б)** приложение № 1 дополнить пунктом 21 следующего содержания:

«21. Пахта хом ашёсини етиштириш учун томчилатиб суғориш технологиясини жорий қилиш бўйича “Agro-subsidiya” ЯАТ орқали талабгорларга субсидия ажратиш тўғрисидаги хулосалар Сув хўжалиги вазирлигининг Ички аудит, комплаенс назорат ва коррупцияга қарши курашиш бошқармаси ҳамда Қорақалпоғистон Республикаси Сув хўжалиги вазирлиги ва ирригация тизимлари ҳавза бошқармалари ички аудит гуруҳи бош инспекторлари томонидан ўрганилади.

Сув хўжалиги вазирлигининг Ички аудит, комплаенс назорат ва коррупцияга қарши курашиш бошқармаси ҳамда Қорақалпоғистон Республикаси Сув хўжалиги вазирлиги ва ирригация тизимлари ҳавза бошқармалари ички аудит гуруҳи бош инспекторлари:

пахта майдонларида томчилатиб суғориш технологиясини жорий қилиш бўйича “Agro-subsidiya” ЯАТ орқали келиб тушган талабгорларга субсидия ажратиш тўғрисидаги хулосаларни ўн кунда таҳлил қиласди;

агар тақдим этилган ҳужжатларда келтирилган маълумотларда камчилик аниқланса, жойига чиқсан ҳолда технологиянинг ишлаш жараёнини ўрганади;

пахта хом ашёсини етиштириш учун томчилатиб суғориш технологияси жорий қилган талабгорларга субсидия ажратиш ёки

ажратмаслик түғрисидаги хulosаларни ҳар беш кунда Сув хўжалиги вазирлигининг Сувни тежайдиган, илмий ва инновацион технологияларни жорий қилиш бошқармасига тақдим қилиб боради»;

в) в Схеме возмещения части затрат по внедрению водосберегающих технологий для хлопчатника, зерновых, овощных культур и картофеля, бахчевых, кормовых, масличных, бобовых культур и лекарственных растений в приложении № 4 к Положению:

абзац пятый блока «Чора-тадбирлар» 2-го этапа изложить в следующей редакции:

«Талабгорларга субсидия ажратиш түғрисидаги хulosалар расмийлаштирилгандан сўнг “Agro-subsidiya” ЯАТ орқали тегишли вазирлик ва идораларга юборилади»;

3-й этап исключить;

в абзаце первом блока «Чора-тадбирлар» 4-го этапа слова «тақдим этилган талабгорлар рўйхатларини» заменить словами «Agro-subsidiya» ЯАТ орқали келиб тушган хulosаларни», в абзаце втором слово «рўйхатларга» заменить словом «хulosаларга»;

в абзаце первом блока «Чора-тадбирлар» 5-го этапа слова «талабгорлар рўйхатларини» заменить словом «хulosаларни», а также в абзаце втором слово «рўйхатларга» заменить словом «хulosаларга»;

из абзаца первого блока «Чора-тадбирлар» 5-го этапа слово «ва умумлаштиради» исключить.

Приложение № 6  
к Указу Президента Республики Узбекистан  
от 20 июня 2023 года № УП–101

**ПЕРЕЧЕНЬ  
некоторых актов Президента Республики Узбекистан,  
признаваемых утратившими силу**

**1.** Пункт 69 приложения № 1 к Указу Президента Республики Узбекистан от 1 августа 2018 года № УП–5497 «О внесении изменений и дополнений, а также признании утратившими силу некоторых актов Президента Республики Узбекистан».

**2.** Указ Президента Республики Узбекистан от 6 апреля 2021 года № УП–6200 «О мерах по дальнейшему совершенствованию системы государственного управления и контроля в сфере использования водных ресурсов, а также обеспечению безопасности объектов водного хозяйства».

**3.** Пункт 4 приложения № 1 к Указу Президента Республики Узбекистан от 8 июля 2022 года № УП–167 «О внесении изменений и дополнений, а также признании утратившими силу некоторых актов Президента Республики Узбекистан».

**4.** Постановление Президента Республики Узбекистан от 17 апреля 2018 года № ПП–3672 «О мерах по организации деятельности Министерства водного хозяйства Республики Узбекистан».

**5.** Пункт 8 приложения № 33 к постановлению Президента Республики Узбекистан от 26 декабря 2018 года № ПП–4086 «О прогнозе основных макроэкономических показателей и параметрах Государственного бюджета Республики Узбекистан на 2019 год и бюджетных ориентиров на 2020–2021 годы».

**6.** Постановление Президента Республики Узбекистан от 22 апреля 2021 года № ПП–5090 «О мерах по организации деятельности Государственной инспекции по контролю за безопасностью объектов водного хозяйства при Кабинете Министров Республики Узбекистан».

**7.** Пункт 13 постановления Президента Республики Узбекистан от 9 октября 2019 года № ПП–4486 «О мерах по дальнейшему совершенствованию системы управления водными ресурсами» и приложение № 7 к нему.

