



O‘ZBEKISTON RESPUBLIKASI PREZIDENTINING QARORI

2023 yil « 1 » апреля

№ ПП–107

О неотложных мерах по повышению эффективности использования водных ресурсов

В стране осуществляются системные меры по обеспечению эффективного использования водных ресурсов, широкому внедрению водосберегающих технологий в выращивание сельскохозяйственных культур и их государственной поддержке, а также улучшению мелиоративного состояния орошаемых земель.

В результате этих мероприятий на сегодняшний день площадь, охваченная водосберегающими технологиями, на сегодняшний день составляет **около 25 процентов орошаемых площадей**, и за счет этого в 2022 году **экономлено 3 млрд кубометров воды**, которая использована для полива **830 тысяч гектаров** площадей повторных посевов.

По прогнозам, в вегетационный период 2023 года ожидается уменьшение объема водных ресурсов в **бассейне реки Сырдарья на 10–15 процентов** и в **бассейне реки Амударья – на 15–20 процентов** от многолетней нормы.

В целях стабильного обеспечения водой сельскохозяйственных посевных площадей и отраслей экономики в условиях ожидаемого маловодья в летний оросительный сезон 2023 года, а также эффективного использования имеющихся водных ресурсов:

1. Определить **основными направлениями** повышения эффективности использования имеющихся водных ресурсов в 2023 году:

использование имеющихся водных ресурсов **со строгим распределением** между водопотребителями;

совершенствование государственной поддержки внедрения **водосберегающих технологий;**

уменьшение потерь воды в ирригационных системах;

повышение прозрачности оплаты путем **оптимизации расходов** на доставку водных ресурсов до поля фермера;

внедрение современных **информационно-коммуникационных технологий** в управление водными ресурсами.

2. Согласиться с предложением Министерства водного хозяйства об **установлении лимитов водозабора** на орошение сельскохозяйственных культур в регионах исходя из степени водности источников воды в 2023 году **согласно приложению № 1.**

Министерству водного хозяйства (Назаров А.С.) совместно с Председателем Совета Министров Республики Каракалпакстан и хокимами областей в **двухнедельный срок** разработать **лимиты водозабора** на орошение сельскохозяйственных культур в районах на 2023 год в **разрезе водопотребителей.**

3. Установить с 1 апреля 2023 года порядок государственной поддержки внедрения водосберегающих технологий при выращивании сельскохозяйственной продукции, в соответствии с которым:

до 50 процентов залогового обеспечения кредитов коммерческих банков, но в размере, не превышающем 2,5 миллиарда сумов, **обеспечивается на основе поручительства** Государственного фонда поддержки предпринимательской деятельности;

на покрытие части процентной ставки, превышающей основную ставку, но не превышающей 30-процентов основной ставки по кредитам, выделяемым коммерческими банками в национальной валюте, процентная ставка которых не превышает 1,5-кратного размера основной ставки Центрального банка **предоставляется компенсация** за счет Государственного фонда поддержки предпринимательской деятельности.

При этом сохраняется порядок поддержки внедрения водосберегающих технологий, установленный постановлением Президента Республики Узбекистан от 1 марта 2022 года № ПП–144 «О мерах по дальнейшему совершенствованию внедрения водосберегающих технологий в сельском хозяйстве».

4. Утвердить прогнозные показатели внедрения цифровых устройств на водохозяйственных объектах в 2023 году **согласно приложению № 2.**

Председателю Совета Министров Республики Каракалпакстан и хокимам областей совместно с Министерством водного хозяйства (Назаров А.С.) и Министерством цифровых технологий (Пекось О.А.) обеспечить реализацию мероприятий, предусмотренных в приложении № 2, **за счет местных бюджетов.**

5. Налоговому комитету при Министерстве экономики и финансов (Мирзаев М.М.) совместно с Министерством водного хозяйства (Назаров А.С.), Министерством сельского хозяйства (Юлдашев К.А.) и хокимиятом Кашкадарьинской области (Азимов М.Б.):

реализовать **до 1 марта 2024 года** в Касбинском районе Кашкадарьинской области **пилотный проект по цифровизации управления всеми точками забора воды и доставке воды пользователям** (далее – Проект);

в месячный срок внести в Кабинет Министров проект постановления Правительства, направленный на организацию мероприятий, предусмотренных настоящим пунктом.

При этом **предусмотреть** образование Группы реализации проекта при Налоговом комитете при Министерстве экономики и финансов, осуществление ее финансирование за счет средств Фонда материального развития налоговых органов, создание системы точного учета использованных водных ресурсов в разрезе потребителей, а также **другие необходимые меры.**

6. Министерство экономики и финансов (Кудбиев Ш.Д.) совместно с Министерством водного хозяйства (Хамраев Ш.Р.), Советом фермерских, дехканских хозяйств и владельцев приусадебных земель Узбекистана (Хаитов А.А.), а также Советом Министров Республики Каракалпакстан и хокимиятами областей в срок до 1 октября 2023 года внести в Администрацию Президента Республики Узбекистан проект соответствующего решения по повышению прозрачности оплаты путем **оптимизации расходов** на доставку водных ресурсов до полей фермеров.

При этом, предусмотреть:

оптимизацию платежей сельхозпроизводителей за доставку воды;
пересмотр **налоговой ставки** за пользование водными ресурсами в сельском хозяйстве;

совершенствование системы финансирования специальных служб в водном хозяйстве.

7. Министерству водного хозяйства (Назаров А.С.) совместно с Министерством цифровых технологий (Пекось О.А.) и Налоговым комитетом при Министерстве экономики и финансов (Мирзаев М.М.) создать **информационную систему «Suv hisobi»** (далее – ИС «Suv hisobi»), предоставляющую возможность заполнения в электронной форме **по итогам каждого месяца** и подтверждения электронной цифровой подписью оформленных актов между водоснабжающими организациями и водопотребителями.

8. Установить порядок, в соответствии с которым с **1 января 2025 года** внедряются:

ИС «Suv hisobi» во всех регионах республики;

практика автоматического формирования налоговой отчетности налоговыми органами на основании данных, представленных посредством ИС «Suv hisobi», – при расчете налогов за использование водных ресурсов в орошении земель сельскохозяйственного назначения.

9. Обеспечить внесение в ИС «Suv hisobi» нижеследующих сведений в разрезе сельскохозяйственных предприятий и дехканских хозяйств:

Министерством сельского хозяйства **ежегодно до 10 мая** – о видах культур (хлопок, зерновые, бахчевые, овощи, рис и другие), подлежащих посеву на основных площадях, **ежегодно до 15 июля** – о видах культур, подлежащих посеву на повторных площадях;

Министерством водного хозяйства **ежегодно до 1 августа 2023 года** – об установленных нормативах водопотребления и лимитах водозабора по видам культур, посаженных в текущем году.

10. Министерству экономики и финансов (Кудбиев Ш.Д.):

внести **до 1 сентября 2023 года** в Кабинет Министров предложение **о применении** с 2024 года к налоговым ставкам за использование водных ресурсов для сельскохозяйственных водопотребителей **понижающих коэффициентов** – при использовании современных технологий учета и управления водой, **повышающих коэффициентов** – при неустановке вышеуказанных технологий;

принять меры по **поэтапной унификации налоговых ставок** за пользование водными ресурсами при разработке Государственного бюджета Республики Узбекистан на следующий год.

11. Министерству водного хозяйства (Каршиев Р.Ж.) совместно с Министерством сельского хозяйства (Хайдаров А.Я.), Советом фермерских, дехканских хозяйств и владельцев приусадебных земель Узбекистана (Саттаров Т.А.) в срок **до августа 2023 года** обеспечить выделение сельхозпроизводителям, внедрившим водосберегающие технологии и получившим **50 процентов** средств субсидии в 2022 году, **оставшихся 50 процентов средств субсидии**, определенной в зависимости от использования систем, – **на основании заключения рабочих групп районов.**

12. Министерству экономики и финансов (Султанов Д.Ш.) совместно с Министерством водного хозяйства (Назаров А.С.) в срок до 1 сентября 2023 года внести в Администрацию Президента Республики Узбекистан предложения по обеспечению ежемесячного перечисления средств, необходимых для **финансирования заработной платы работников специальных служб в водном хозяйстве**, на отдельный расчетный счет Министерства водного хозяйства на основании его расчетов.

13. Инспекции по контролю за агропромышленным комплексом при Министерстве сельского хозяйства (Вахабов А.Д.) совместно с Министерством водного хозяйства (Ирисбоев З.А.) в срок **до 1 мая 2023 года** внести предложение об усилении ответственности за **неэффективное использование водных ресурсов и незаконную эксплуатацию гидротехнических сооружений** водохозяйственных объектов.

14. Министерству экономики и финансов (Султанов Д.Ш.):

в трехмесячный срок исходя из настоящего постановления разработать и внести в Кабинет Министров проект закона, предусматривающий внесение изменений и дополнений в Закон Республики Узбекистан «О Государственном бюджете Республики Узбекистан на 2023 год»;

обеспечить выделение необходимых средств исходя из требований настоящего постановления до принятия закона, предусматривающего внесение изменений и дополнений в Закон Республики Узбекистан «О Государственном бюджете Республики Узбекистан на 2023 год».

15. Внести изменения и дополнения в некоторые решения Президента Республики Узбекистан и Правительства Республики Узбекистан согласно **приложению № 3.**

16. Признать утратившими силу некоторые постановления Президента Республики Узбекистан согласно **приложению № 4.**

17. Возложить на министра водного хозяйства Хамраева Ш.Р. и министра экономики и финансов Кудбиева Ш.Д. персональную ответственность за эффективную организацию исполнения настоящего постановления.

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

**Президент
Республики Узбекистан**



Ш. Мирзиёев

город Ташкент

ЛИМИТЫ ВОДОЗАБОРА
на орошение сельскохозяйственных культур в 2023 году

| Наименование регионов | Лимит водозабора млн кубометров | в том числе по месяцам | | | | | |
|------------------------------|---------------------------------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь |
| Республика Каракалпакстан | 3 856,6 | 460,5 | 609,6 | 794,9 | 837,5 | 664,3 | 489,9 |
| Андижанская область | 1 702,0 | 197,8 | 200,3 | 278,1 | 476,9 | 306,1 | 242,7 |
| Бухарская область | 2 077,3 | 199,4 | 208,5 | 374,6 | 721,8 | 458,2 | 114,8 |
| Джизакская область | 1 870,3 | 240,7 | 299,3 | 352,6 | 450,8 | 319,9 | 207,0 |
| Кашкадарьинская область | 2 998,0 | 465,6 | 374,8 | 570,6 | 848,5 | 495,7 | 242,9 |
| Навоийская область | 869,0 | 125,7 | 143,8 | 151,4 | 161,5 | 150,1 | 136,5 |
| Наманганская область | 1 709,7 | 194,5 | 273,4 | 316,5 | 427,7 | 349,0 | 148,6 |
| Самаркандская область | 2 290,5 | 213,0 | 324,9 | 417,2 | 542,5 | 359,0 | 433,9 |
| Сурхандарьинская область | 2 361,7 | 276,5 | 376,0 | 435,8 | 494,9 | 376,8 | 401,7 |
| Сырдарьинская область | 1 647,3 | 150,0 | 214,4 | 350,1 | 468,4 | 321,3 | 143,1 |
| Ташкентская область | 2 395,1 | 331,0 | 402,3 | 440,9 | 573,6 | 438,2 | 209,1 |
| Ферганская область | 2 086,4 | 262,8 | 337,5 | 373,5 | 419,7 | 362,5 | 330,4 |
| Хорезмская область | 2 588,8 | 255,6 | 415,3 | 535,2 | 602,8 | 526,4 | 253,7 |
| Всего | 28 452,6 | 3 373,1 | 4 179,9 | 5 391,4 | 7 026,6 | 5 127,4 | 3 354,3 |

Примечание: в зависимости от фактического количества воды в источниках и погодных условий Министерством водного хозяйства могут быть внесены соответствующие изменения в лимиты водозабора.

**ПРОГНОЗНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
внедрения цифровых устройств на водохозяйственных объектах в 2023 году**

| Наименование регионов | Всего требуемых средств (млрд сум) | в том числе | | | | | |
|---------------------------|---|----------------------|---------------------|------------------|---------------------|---|---------------------|
| | | приборы «Умная вода» | | приборы «Дайвер» | | автоматизация водохозяйственных объектов | |
| | | приборы (шт.) | сумма (млрд сум) | приборы (шт.) | сумма (млрд сум) | объекты (шт.) | сумма (млрд сум) |
| Республика Каракалпакстан | 29,4 | 733 | 21,9 | 262 | 6,5 | 2 | 1,0 |
| Андижанская область | 49,1 | 1 503 | 45,1 | 141 | 3,5 | 1 | 0,5 |
| Бухарская область | 30,2 | 752 | 22,5 | 242 | 6,2 | 3 | 1,5 |
| Джизакская область | 15,8 | 362 | 10,9 | 174 | 4,4 | 1 | 0,5 |
| Кашкадарьинская область | 32,8 | 846 | 25,4 | 276 | 6,9 | 1 | 0,5 |
| Навоийская область | 8,5 | 183 | 5,5 | 102 | 2,5 | 1 | 0,5 |
| Наманганская область | 44,6 | 1 360 | 40,8 | 113 | 2,8 | 2 | 1,0 |
| Самаркандская область | 23,8 | 708 | 21,2 | 66 | 1,6 | 2 | 1,0 |
| Сурхандарьинская область | 20,1 | 560 | 16,8 | 113 | 2,8 | 1 | 0,5 |
| Сырдарьинская область | 30 | 848 | 25,4 | 165 | 4,1 | 1 | 0,5 |
| Ташкентская область | 46,1 | 1 416 | 42,5 | 104 | 2,6 | 2 | 1,0 |
| Ферганская область | 50,2 | 1 479 | 44,5 | 187 | 4,7 | 2 | 1,0 |
| Хорезмская область | 10 | 187 | 5,6 | 155 | 3,9 | 1 | 0,5 |
| Всего | 390,6 | 10 937 | 328,1 | 2 100 | 52,5 | 20 | 10 |

Приложение № 3
к постановлению Президента Республики Узбекистан
от 1 апреля 2023 года № ПП–107

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

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

а) пункт 4 дополнить абзацем следующего содержания:

«Правило, предусмотренное абзацами четвертым, пятым, шестым и седьмым настоящего пункта, не распространяется на проекты создания фруктовых садов и виноградников. При этом при обращении претендентов, создавших фруктовые сады и виноградники, им будет выделено 100 процентов средств субсидии»;

б) абзац второй пункта 5 изложить в следующей редакции:

«с 1 апреля 2023 года средства субсидии, предусмотренные пунктом 4 настоящего постановления, направляются в первую очередь на погашение кредитов, выделенных производителям сельскохозяйственной продукции, путем открытия специальных счетов (23210)»;

в) абзац восьмой пункта 9 исключить;

г) в разделе III приложения № 2:

таблицу в пункте 2 изложить в следующей редакции:

«

тысяч сумов

| Вид водосберегающей системы орошения | Хлопок | Зерновые культуры | Овощные культуры и картофель | Бахчевые культуры | Кормовые, масличные, бобовые и лекарственные растения | Плодовые культуры | Виноград |
|--------------------------------------|--------|-------------------|------------------------------|-------------------|---|-------------------|----------|
| Капельное орошение | 8 000* | х | 8 000 | 1 300 | 2 500*** | 6 000 | 8 000 |
| Широкозахватное и мобильное орошение | х | 8 000** | 8 000 | х | 2 500*** | х | х |
| Система «спринклер» | х | 8 000** | 8 000 | х | 2 000*** | х | х |
| Дискретное орошение | 4 000 | х | х | х | х | х | х |

* На технологии капельного орошения, внедренные на площадях хлопчатника в Республике Каракалпакстан и Хорезмской области, устанавливается в размере 12 000 тысяч сумов.

** На системы широкозахватного орошения и системы «спринклер», внедренные на площадях выращивания зерновых культур в Республике Каракалпакстан и Хорезмской области, устанавливается в размере 9 000 тысяч сумов.

*** На технологии капельного орошения, широкозахватного и мобильного орошения и системы «спринклер», внедренные животноводческими хозяйствами на кормовых полях, устанавливается в размере 8 000 тысяч сумов»;

в таблице 3.1 в пункте 3:

в позиции 3.1 слова «гидроциклонный, песчаный гидравлический автомат-фильтр с автоматизированной очисткой и приспособление для внесения удобрений» заменить словами «гидроциклонный, песчаный, дисковый или сетчатый фильтр с автоматизированной очисткой и приспособление для внесения удобрений»;

в позиции 3.2 слова «гидроциклонный, песчаный, дисковый или сетчатый фильтр с автоматизированной очисткой и приспособление для внесения удобрений» заменить словами «дисковый или сетчатый песчаный фильтр с автоматизированной очисткой и приспособление для внесения удобрений»;

д) в таблице в приложении № 3:

раздел «Хлопок*» изложить в следующей редакции:

«

| Хлопок* | |
|---------------------|---|
| Капельное орошение | По кредитам коммерческих банков, выделяемым в национальной валюте, процентная ставка которых не превышает 1,5-кратного размера основной ставки Центрального банка, – в размере, превышающем основную ставку, но не более 30 процентов основной ставки, независимо от количества проектов, в части, не превышающей 25 миллионов сумов за 1 гектар посевной площади |
| Дискретное орошение | На условиях, предусмотренных в Положении о Государственном фонде поддержки предпринимательской деятельности |

»;

раздел «Зерновые культуры*» изложить в следующей редакции:

«

| Зерновые культуры* | |
|--------------------------------------|---|
| Широкозахватное и мобильное орошение | По кредитам коммерческих банков, выделяемым в национальной валюте, процентная ставка которых не превышает 1,5-кратного размера основной ставки Центрального банка, – в размере, превышающем основную ставку, но не более 30 процентов основной ставки, независимо от количества проектов, в части, не превышающей 25 миллионов сумов за 1 гектар посевной площади |
| Система «спринклер» | |

».

2. В тексте на государственном языке приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 23 февраля 2021 года № 95 «О мерах по возмещению части затрат сельскохозяйственных производителей на внедрение водосберегающих технологий орошения»:

а) в пункте 19 слова «худудий ишчи гуруҳга» заменить словами «тегишли вазирлик ва идораларга»;

б) пункт 21 признать утратившим силу.

3. Позиции 142¹ и 143¹ Перечня технологического оборудования, аналоги которого не производятся в республике, освобождаемого при импорте на территорию Республики Узбекистан от уплаты таможенной пошлины и налога на добавленную стоимость, утвержденного постановлением Кабинета Министров от 4 июня 2021 года № 352, исключить.

4. Пункты 2 и 3 приложения № 3 к постановлению Кабинета Министров от 14 июля 2021 года № 441 «О дополнительных мерах по внедрению современных водосберегающих технологий в сельском хозяйстве» признать утратившими силу.

Приложение № 4
к постановлению Президента Республики Узбекистан
от 1 апреля 2023 года № ПП–107

ПЕРЕЧЕНЬ
некоторых постановлений Президента Республики Узбекистан,
признаваемых утратившими силу

1. Постановление Президента Республики Узбекистан от 27 декабря 2018 года № ПП–4087 «О неотложных мерах по созданию благоприятных условий для широкого использования технологий капельного орошения при производстве хлопка-сырца».

2. Пункт 11 и приложение № 2 к постановлению Президента Республики Узбекистан от 25 октября 2019 года № ПП–4499 «О мерах по расширению механизмов стимулирования внедрения водосберегающих технологий в сельском хозяйстве».

