

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ПО  
ПРОГНОЗИРОВАНИЮ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЙ**

*(Собрание законодательства Республики Узбекистан, 2007 г., № 14, ст. 144)*

В целях повышения эффективности проводимых работ в сфере предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций:

1. Утвердить:

Государственную программу по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций (далее — Государственная программа) согласно приложению № 1;

состав Республиканской комиссии по координации работы органов государственного и хозяйственного управления, исполнительной власти на местах по реализации Государственной программы согласно приложению № 2.

2. Определить основными целями Государственной программы решение следующих приоритетных задач:

прогноз возможных чрезвычайных ситуаций;

своевременное предупреждение и смягчение последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий;

обеспечение должного уровня защиты населения и повышение устойчивости опасных производственных объектов экономики;

совершенствование научно-методических основ и развитие механизмов координации управления в сфере снижения рисков чрезвычайных ситуаций, повышения безопасности населения и защищенности категорированных объектов от угроз природного и техногенного характера;

создание комплексной системы информирования и оповещения населения, реализацию научно-методических основ безопасности жизнедеятельности на базе применения современных информационно-телекоммуникационных технологий и технических средств массовой информации;

прогноз рисков чрезвычайных ситуаций на категорированных объектах и разработку основных элементов комплекса мер по обеспечению необходимого уровня их защищенности;

развитие и совершенствование системы мониторинга опасных явлений;

совершенствование методов управления и экстренного реагирования в чрезвычайных ситуациях;

совершенствование системы подготовки руководящего состава и населения в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

концентрацию организационно-технических, финансовых, материальных и информационных ресурсов при решении проблемы снижения рисков чрезвычайных ситуаций.

3. Руководителям министерств и ведомств, хозяйственных объединений, Совета Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятов областей и г. Ташкента, предприятий, учреждений и организаций, независимо от форм собственности, обеспечить:

разработку целевых программ, предусмотренных в приложении 1 к Государственной программе;

контроль и постоянный мониторинг за ходом выполнения целевых программ;

реализацию в установленные сроки основных мероприятий, предусмотренных целевыми программами, включенными в приложение 2 к Государственной программе.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Н.М. Ханова.

## **Премьер-министр Республики Узбекистан Ш. МИРЗИЯЕВ**

г. Ташкент,  
3 апреля 2007 г.,  
№ 71

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к постановлению Кабинета Министров  
от 3 апреля 2007 года № 71

### **Государственная программа по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций**

#### **I. Общие положения**

На протяжении последних десяти лет в Республике Узбекистан защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций осуществляется силами и средствами Государственной системы предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях (ГСЧС), созданной по инициативе Президента Республики Узбекистан Каримова И.А.

Для осуществления государственной политики в области обеспечения жизненно важных интересов личности, общества и государства действует законодательная база, регулирующая деятельность государственных органов власти, предприятий и организаций, а также органов самоуправления граждан в области гражданской защиты. Приняты законы Республики Узбекистан «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и «О гражданской защите», а также ряд постановлений Кабинета Министров Республики Узбекистан.

Реальная работа по укреплению сил и средств формирований гражданской защиты, подготовке органов управления и обучению населения позволили за последние годы снизить число жертв при возникновении чрезвычайных ситуаций. Однако, несмотря на значительные усилия и финансовые затраты, направляемые хокимиятами, министерствами и ведомствами на борьбу с авариями, катастрофами и стихийными бедствиями, материальные потери от их воздействия не снижаются. В значительной степени это связано с тем, что, как правило, работы велись по ликвидации уже проявивших себя чрезвычайных ситуаций.

Мировая практика показывает, что своевременная профилактика возникновения опасных природных и техногенных угроз, приоритетная реализация мер по предупреждению и снижению их негативных воздействий намного экономичнее и эффективнее, чем ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций.

В целях реализации этих задач Министерством по чрезвычайным ситуациям совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами Республики Узбекистан, Советом Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятами областей и г. Ташкента разработана Государственная программа по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций (далее — Государственная программа).

В основу Государственной программы вошли материалы целевых программ, разработанные специалистами ряда министерств, ведомств и организаций в

соответствии с Планом работы экспертной группы по разработке Концепции и Государственной программы.

## **II. Актуальность Государственной программы**

На территории Республики Узбекистан сохраняется высокий уровень угрозы чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее — чрезвычайные ситуации), тенденция роста их количества и масштабов последствий, что заставляет искать новые решения проблемы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, предвидеть будущие угрозы, риски и опасности, развивать методы их прогноза и предупреждения.

В связи с этим, в последнее время уделялось серьезное внимание вопросам защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Завершен начальный этап создания Государственной системы предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях. На этом этапе, в основном, решались задачи спасения населения, пострадавшего от аварий, катастроф и стихийных бедствий. Однако, современное состояние ГСЧС и уровень развития ее подсистем таковы, что они еще не в полной мере обеспечивают комплексное решение проблемы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Главной задачей следующего этапа развития Государственной системы предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях является заблаговременное осуществление комплекса мер, направленных на предупреждение и максимально возможное уменьшение рисков возникновения чрезвычайных ситуаций, а также на сохранение здоровья людей, снижение материальных потерь и размеров ущерба окружающей природной среде.

Целью государственной политики на этом этапе, согласно настоящей Государственной программе, является обеспечение гарантированного уровня защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, снижение рисков и смягчение последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий в республике с учетом достижений отечественной науки и техники, а также мирового опыта в данной области.

Проблема носит межведомственный и межрегиональный характер и требует комплексного подхода на государственном уровне, повышения ответственности органов государственной власти, органов самоуправления граждан, предприятий, учреждений, организаций и их руководителей за своевременное проведение мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций, а в случае их возникновения — за организованную ликвидацию последствий чрезвычайных ситуаций.

Наиболее оптимальным механизмом практической реализации основных положений государственной политики в области предупреждения чрезвычайных ситуаций и уменьшения их последствий является выполнение мероприятий по ряду целевых программ.

## **III. Целевые программы и основные мероприятия, выполняемые в рамках Государственной программы**

Реализация Государственной программы предусматривает выполнение мероприятий по обеспечению защиты населения и объектов, которым угрожают наиболее крупномасштабные чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера.

В рамках Государственной программы предусматривается выполнение одиннадцати целевых программ согласно приложению № 1.

Реализация Государственной программы, координируемой в рамках ГСЧС, позволит обеспечить переход к единой системе целевого управления в области снижения рисков чрезвычайных ситуаций.

Снижение рисков чрезвычайных ситуаций всех типов и масштабов их негативных последствий будет обеспечено путем реализации основных мероприятий по выполнению целевых программ к Государственной программе, предусмотренных в приложении № 2.

#### **IV. Ресурсное обеспечение Государственной программы**

Финансирование целевых программ в рамках Государственной программы по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечению устойчивости функционирования отраслей и объектов осуществляется на каждом уровне за счет соответствующих бюджетов (республиканского и местного), средств министерств, ведомств и организаций в пределах выделяемых бюджетных ассигнований и внебюджетных средств.

При недостаточности указанных средств организациям функциональных и территориальных подсистем ГСЧС Правительством могут быть выделены средства из резервного фонда Кабинета Министров Республики Узбекистан.

#### **V. Ожидаемые результаты**

В рамках реализации Государственной программы предусматривается осуществлять мониторинг опасных природно-техногенных процессов и прогнозирование чрезвычайных ситуаций, с полной охвата опасных процессов до 70 процентов и достоверностью не менее 0,75 — 0,80.

Результаты реализации Государственной программы должны быть глубоко проанализированы, а также даны конкретные количественные и качественные оценки по каждому направлению. При этом под результатами реализации понимаются:

снижение рисков и смягчение возможных последствий чрезвычайных ситуаций или их ликвидация;

повышение уровня безопасности населения и защищенности наиболее важных объектов от угроз природного и техногенного характера;

готовность сил и средств формирований гражданской защиты к ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

Реализация основных программных мероприятий позволит:

создать более оптимальную и эффективную организационную структуру органов управления, сил и средств, специально предназначенных и привлекаемых для решения проблем и задач защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, а также обеспечить более эффективное государственное регулирование их деятельности;

обеспечить необходимый уровень безопасности населения и защищенности наиболее важных объектов;

повысить эффективность деятельности сил и средств для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций, а также контроля обстановки в зонах возможных чрезвычайных ситуаций;

обеспечить эффективное управление силами и средствами ликвидации чрезвычайных ситуаций;

повысить уровень информационной безопасности при осуществлении деятельности в области снижения рисков чрезвычайных ситуаций.

В целом, в результате реализации Государственной программы предусматривается существенно снизить риски чрезвычайных ситуаций, обеспечить

безопасность населения и защищенность категорированных объектов от угроз природного и техногенного характера.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**

к Государственной программе по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций

**Целевые программы к Государственной программе по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций**

<b>Наименование</b>	<b>Разработчики</b>
<b>По предупреждению чрезвычайных ситуаций природного характера</b>	
1. Программа снижения последствий землетрясения	Академия наук, Госархитектстрой, Госкомземгеодезкадастр, МЧС
2. Программа по предупреждению наводнений, паводков, селевых и снеголавинных угроз и оползневых явлений	Минсельводхоз, Госводхознадзор, Узгидромет, Госкомгеологии, Академия наук, МЧС
3. Программа по предупреждению эпидемий, эпизоотий, эпифитотии	Минздрав, Минсельводхоз, Академия наук, МЧС
<b>По предупреждению чрезвычайных ситуаций техногенного характера</b>	
4. Программа по предупреждению аварий на химически опасных объектах	ГАК «Узкимёсаноат», Госкомприроды, ГИ «Саноатконтехназорат», МЧС
5. Программа по предупреждению аварий на взрыво- и пожароопасных объектах	НХК «Узбекнефтегаз», ГАК «Узкимёсаноат», ГАК «Узбекэнерго», АК «Уздонмахсулот», МВД, Узгоснефтегазинспекция, ГИ «Саноатконтехназорат», МЧС
6. Программа по предупреждению аварий на объектах и сетях энергетики	ГАК «Узбекэнерго», ГИ «Саноатконтехназорат», МЧС
7. Программа предупреждения аварий и катастроф на транспорте (автотранспорт, железная дорога, авиация, метрополитен)	МВД, Узбекское агентство автомобильного и речного транспорта, ГАЖК «Узбекистон темир йуллари», НАК «Узбекистон хаво йуллари», Ташметрополитен, МЧС
8. Программа по предупреждению аварий на гидротехнических сооружениях	Минсельводхоз, Госводхознадзор, МЧС
<b>По оповещению населения о чрезвычайных ситуациях</b>	
9. Программа по созданию территориальных и локальных систем связи и оповещения при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций	МЧС, УзАСИ, Минсельводхоз, ГАК «Узкимёсаноат», ГАК «Узбекэнерго», НХК «Узбекнефтегаз», Агентство «Узкоммунхизмат», ГАЖК «Узбекистон темир йуллари», НАК «Узбекистон хаво йуллари», АК «Уздонмахсулот», Минэкономики, Минфин, СМ РК, хокимияты областей и г. Ташкента
<b>По реагированию на чрезвычайные ситуации</b>	
10. Программа по оснащению современной аварийно-спасательной техникой, оборудованию, снаряжением и строительству учебных объектов Центра подготовки и повышения квалификации спасателей МЧС	МЧС, Минэкономики, Минфин
<b>По обучению населения, руководящего состава к действиям в чрезвычайных ситуациях</b>	
11. Целевая программа по обучению всех категорий населения	Минобразования, Минвуз, Минздрав, МЧС

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Государственной программе по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций

**Основные мероприятия по выполнению целевых программ к Государственной программе по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций**

№ п/п	Наименование целевой программы	Основные мероприятия и исполнители	Сроки выполнения (по годам), гг.	Объемы финансирования (млн. сум. / тыс. долл. США)	Источники финансирования	Ожидаемые результаты	
<b>I. По предупреждению чрезвычайных ситуаций природного характера</b>							
1.	Программа снижения последствий землетрясений	<b>1. Академия наук:</b>	2007—2011	1362,0 / 515,2	В пределах выделяемых бюджетных ассигнований и привлеченных внебюджетных средств Академии наук	Более обоснованное районирование зон возможного строительства объектов экономики	
		1.1. Завершение и внедрение нормативной карты общего сейсмического районирования Узбекистана	2007-2008				
		1.2. Сейсмическое районирование городов, расположенных в зонах повышенной сейсмичности	2007—2011				Обеспечение научно обоснованного подхода к строительству жилых и промышленных объектов в городской черте
		1.3. Совершенствование методики поэтапного прогнозирования землетрясений. Разработка методики дистанционной диагностики предвестников сильных землетрясений	2007—2011				Повышение точности прогноза с целью своевременного оповещения населения о возможных угрозах сейсмического характера
		1.4. Расширение и переоснащение сети станций и создание информационно-аналитического центра мониторинга	2007—2011				Повышение надежности и полноты прогнозных данных
		<b>2. Госархитектстрой:</b>	2007—2011				60,0 / -
2.1. Разработка мероприятий по снижению ущерба от землетрясений с учетом конструктивных особенностей зданий и природно-							

№ п/п	Наименование целевой программы	Основные мероприятия и исполнители	Сроки выполнения (по годам), гг.	Объемы финансирования (млн. сум. / тыс. долл. США)	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
		климатических условий городов Узбекистана				
		2.2. Разработка эффективных методов антисейсмического усиления зданий и сооружений	2007—2011			Определение допустимого риска поврежденности зданий и сооружений
		<b>3. Госкомземгеодезкадастр:</b> 3.1. Совершенствование технологии GPS и геодезических измерений	2007—2011	385,0 / -	В пределах выделяемых бюджетных ассигнований и привлеченных внебюджетных средств Госкомземгеодезкадастра	Повышение точности проводимых замеров
		3.2. Режимные измерения на геодинамических полигонах	2007—2011			Проведение измерений с целью повышения точности проводимых исследований
2.	<b>Программа по предупреждению наводнений, паводков, селевых и снеголавинных угроз и оползневых явлений</b>	<b>1. Минсельводхоз:</b> 1.1. Обследование паводкоопасных зон	2007—2011 2007—2010	8246,0 / -	В пределах выделяемых бюджетных ассигнований и привлеченных внебюджетных средств Минсельводхоза	Позволит разработать мероприятия по регулированию и безопасному пропуску паводковых вод
		1.2. Обследование существующих противоселевых и противопаводковых сооружений	2007 — 2010			Позволит разработать мероприятия по реконструкции и ремонтным работам и проводить контроль состояния противоселевой и противопаводковой защиты
		1.3. Проведение берегоукрепительных и других защитных работ	2007—2011			Позволит повысить степень защиты населения и территорий от селевых угроз и паводковых потоков
		<b>2. Узгидромет:</b> 2.1. Обследование селеопасных и снеголавиноопасных зон	2007—2011	381,0 / -	В пределах выделяемых бюджетных ассигнований и привлеченных внебюджетных средств Узгидромета	Предупреждение селевой и снеголавинной угрозы населению и территориям. Своевременное информирование об опасных гидрометеорологических



№ п/п	Наименование целевой программы	Основные мероприятия и исполнители	Сроки выполнения (по годам), гг.	Объемы финансирования (млн. сум. / тыс. долл. США)	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
						явлениях. Контроль состояния противоснеголавинной защиты
		2.2. Отслеживание ситуации в зоне высокогорных прорывоопасных озер	2007—2011			Обеспечение мониторинга состояния снежного покрова, ряда прорывоопасных озер на территории Узбекистана и в трансграничных зонах сопредельных государств
		<b>3. Госкомгеологии:</b> 3.1. Обследование оползнеопасных зон	2007—2011	3914,0 / -	В пределах выделяемых бюджетных ассигнований и привлеченных внебюджетных средств Госкомгеологии	Своевременное предупреждение населения об угрозах оползней и обеспечение контроля за складывающейся ситуацией
		3.2. Проведение научно-исследовательских работ	2007—2011			Выработка критериев определения опасных зон, составление карт опасности и риска
		<b>4. СМ Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и г. Ташкента:</b> 4.1. Участие в обследовании паводкоопасных зон, определение участков и объемов необходимых защитных работ	2007—2011	5906,0 / -	В пределах выделяемых бюджетных ассигнований и привлеченных внебюджетных средств СМ Республики Каракалпакстан, хокимиятов	Определение степени реальных угроз и разработка мероприятий по проведению защитных работ
		4.2. Проведение берегоукрепительных и других защитных работ	2007—2011			Позволит снизить степень риска угроз и обеспечит защиту населения и территорий от паводковых угроз
3.	<b>Программа по предупреждению</b>	<b>Минздрав:</b> I. Эпидемии	2007—2011	32292,3 / -	В пределах выделяемых бюджетных ассигнований и	Комплексное изучение очагов, прогнозирование и

№ п/п	Наименование целевой программы	Основные мероприятия и исполнители	Сроки выполнения (по годам), гг.	Объемы финансирования (млн. сум. / тыс. долл. США)	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
	<b>эпидемий, эпизоотий, эпифитотий</b>	1.1. Мероприятия по природноочаговым вирусным инфекциям	2007—2011		привлеченных внебюджетных средств Минздрава	профилактика заболеваний
		1.2. Мероприятия по борьбе с гриппом (в т. ч. — с птичьим гриппом)	2007—2011			Изучение пандемии гриппа и профилактика заболеваний
		1.3. Мероприятия по борьбе с острокишечными заболеваниями и холерой	2007—2011			Лечебно-профилактические мероприятия и контроль воды
		1.4. Мероприятия по борьбе с малярией	2007—2011			Лечебно-профилактические мероприятия
		1.5. Мероприятия по противодействию ВИЧ/СПИДу	2007—2011			Тестирование крови, пропаганда и профилактика на базе лечебно-профилактических учреждений
		<b>Минсельводхоз:</b> II. Эпизоотии 2.1. Мероприятия по обеспечению ветеринарного благополучия в республике	2007—2011	44321,0 / -	В пределах выделяемых бюджетных ассигнований и привлеченных внебюджетных средств Минсельводхоза	Своевременное проведение профилактических и противоэпизоотических мероприятий
		III. Эпифитотии 3.1. Мероприятия по обеспечению эпифитотиического благополучия в республике	2007—2011			Создание эффективной мониторинговой сети наблюдения
<b>II. По предупреждению чрезвычайных ситуаций техногенного характера</b>						
4.	<b>Программа по предупреждению аварий на химически опасных объектах</b>	<b>ГАК «Узкимесаноат»:</b> 1. ОАО «Навоiazот» — 5 мероприятий	2007—2011	3359,0 / 4800,0	Собственные средства	Внедрение энергосберегающих технологий
		2. ОАО «Ферганаазот» — 3 мероприятия	2007—2009			Реконструкция производства
		3. ОАО «Электрокимесаноат» — 7	2007—2009			

№ п/п	Наименование целевой программы	Основные мероприятия и исполнители	Сроки выполнения (по годам), гг.	Объемы финансирования (млн. сум. / тыс. долл. США)	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
		мероприятий				
		4. ОАО «Аммофос» — 4 мероприятия	2007—2009			Реконструкция производства
		5. ОАО «Кокандский суперфосфатный завод» —	2007—2009			Техническое перевооружение
		6. ОАО «Самаркандкимё» — 4 мероприятия	2007—2009			Расширение производства
5.	<b>Программа по предупреждению аварий на взрыво- и пожароопасных объектах</b>	<b>1. НКК «Узбекнефтегаз»:</b> 1.1 АК «Узтрансгаз» Строительство СПХГ в г. Алимкенте	2007—2011 2007—2011	492496,2 / 3330000,9	Собственные средства	Безаварийная работа агрегатов магистрального газопровода в периоды максимального газопотребления
		Обеспечение системы управления и технологической связи	2007—2011			Обеспечение оперативного управления системой связи и органов управления отрасли при угрозе или возникновении чрезвычайной ситуации
		Диагностика труб магистральных газопроводов с L = 13 тыс. км	2007—2011			Предупреждение ЧС, связанных с разрывом магистральных трубопроводов
		Расширение магистральных газопроводов	2007—2011			Разгрузка магистральной и агрегатов при подаче газа
		Строительство компрессорной станции «Сарымай» на 159 км магистральной Газли — Нукус	2007—2011			Разгрузка ранее действовавших компрессорных станций на магистральной и агрегатов при подаче газа
		Строительство дожимной компрессорной станции (ДКС) по перекачке газа Газлийского УМГ в	2007—2011			Повышение устойчивости работы цеха транспортировки газа, предупреждение аварий,

№ п/п	Наименование целевой программы	Основные мероприятия и исполнители	Сроки выполнения (по годам), гг.	Объемы финансирования (млн. сум. / тыс. долл. США)	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
		замен КС-№1, 2, 3, 4 на головных сооружениях				обеспечение бесперебойной подачи газа по магистрали на север
		1.2. АК «Узгеобурнефтегаздобыча» Строительство ДС на месторождении «Сардоб» с участком подготовки нефти	2007—2011			Разгрузка действующих КС, профилактика аварий и разрывов трубопроводов
		Обустройство ГКМ «Кокдумалак»	2007—2011			Увеличение добычи нефти и газоконденсата, обеспечение безопасной работы ГКМ
		1.3. АК «Узтрансгаз» и АК «Узгеобурнефтегаздобыча» (совместно с СМ Республики Каракалпакстан, хокимиятами областей) Организация сноса несанкционированно построенных строений в охранных зонах магистральных газопроводов	2007—2011			Защита населения от ЧС техногенного характера и обеспечение безопасной эксплуатации газопроводов
		1.4. АК «Узнефтемахсулот» Реконструкция системы противопожарного водопровода Ферганского НПЗ	2007—2011			Бесперебойная работа системы автоматического пожаротушения и обеспечение водой противопожарных нужд
		Строительство подводящего коллектора к Бухарскому НПЗ	2007—2011			Обеспечение потребности противопожарных мероприятий и хозяйственно-питьевого водоснабжения
		Предпроектное обследование терминалов «Ангрен» и «Пап» с целью создания (строительство) локальной системы оповещения	2007—2011			Своевременное оповещение населения, проживающего в поселках (L=1,5-2км), расположенных в зонах терминалов, об угрозах

№ п/п	Наименование целевой программы	Основные мероприятия и исполнители	Сроки выполнения (по годам), гг.	Объемы финансирования (млн. сум. / тыс. долл. США)	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
						чрезвычайной ситуации
		1.5. Шуртанский ГХК Капитальный ремонт сооружений и реконструкция системы противопожарного водопровода Шуртанского газохимического комплекса	2007—2011			Устойчивая работа объекта и системы автоматического пожаротушения, а также обеспечение водой противопожарных нужд
		<b>2. ГАК «Узкимёсаноат»:</b> 2.1. Реконструкция действующего производства: ОАО «Электрокимёсаноат», ОАО «Аммофос», ОАО «Кокандский суперфосфатный завод», ОАО «Самаркандкимё»	2007—2011	3359,0 / -	Собственные средства	Повышение устойчивости объектов и предупреждение взрыво- и пожароопасных угроз
		2.2. Внедрение энергосберегающих технологий: ОАО «Навоизот», ОАО «Ферганаазот»	2007—2009			Повышение эффективности производства
		<b>3. ГАК «Узбекэнерго»:</b> 3.1. Выполнение капитальных и средних ремонтов энергооборудования ТЭС, ТЭЦ, ГЭС	2007—2011		Собственные средства	Повышение надежности работы энергооборудования и предупреждение взрыво- и пожароопасных угроз
		3.2. Выполнение капитальных ремонтов в сетях высоковольтных линий	2007—2011			Повышение надежности энергоснабжения потребителей
		3.3. Дальнейшее развитие энергообъектов республики	2007—2011			Повышение устойчивости энергосистемы
		<b>4. АК «Уздонмахсулот»:</b> 4.1. Проведение капитального ремонта основного оборудования	2007—2011	1696,5 / -	Собственные средства	Предупреждение взрыво- и пожароопасных угроз
		4.2. Реконструкция действующего производства	2007—2011			Более эффективная защита от возможных чрезвычайных

№ п/п	Наименование целевой программы	Основные мероприятия и исполнители	Сроки выполнения (по годам), гг.	Объемы финансирования (млн. сум. / тыс. долл. США)	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
						ситуаций и повышение устойчивости объектов
		4.3. Усиление несущих строительных конструкций элеваторов	2007—2011			Повышение сейсмостойкости объектов
6.	<b>Программа по предупреждению аварий на объектах и сетях энергетики</b>	<b>ГЭК «Узбекэнерго»:</b> 1. Выполнение капитальных и средних ремонтов энергооборудования ТЭС, ТЭЦ и ГЭС	2007—2011 2007—2011	631242,8 / -	Собственные средства	
		1.1. Ремонт котлоагрегатов — всего 102 ремонта	2007—2011			Повышение надежности и производительности котлоагрегатов
		1.2. Ремонт энергоблоков: 160 МВт-27 рем 200 МВт-7 рем 300 МВт-39 рем 800 МВт-2 рем				Продление срока службы, повышение надежности и производительности энергоблоков
		1.3. Ремонт турбоагрегатов — всего 23 ремонта	2007—2011			Повышение надежности, производительности и устойчивости
		1.4. Ремонт гидроагрегатов — всего 84 ремонта	2007—2011			Повышение надежности, производительности и устойчивости
		2. Выполнение капитальных ремонтов в сетях ВЛ6-500 кВ: 2.1. ВЛ - 500 кВ - 700 км 2.2. ВЛ - 220 кВ - 2550 км 2.3. ВЛ - 110 кВ - 6035 км 2.4. ВЛ -35 кВ - 5350 км 2.5. ВЛ - 6-10 кВ -36285 км	2007—2011			Повышение надежности энергоснабжения потребителей
		3. Новые проектные разработки по реконструкции объектов	2007			Проектно-сметная документация на



№ п/п	Наименование целевой программы	Основные мероприятия и исполнители	Сроки выполнения (по годам), гг.	Объемы финансирования (млн. сум. / тыс. долл. США)	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
		<p>автопредприятиях, занимающихся перевозкой пассажиров и грузов, в том числе:</p> <p>использование автотранспортных средств и их оборудование;</p> <p>усиление контроля за перевозчиками по выполнению ими требований и условий лицензионного соглашения. При этом особое внимание обратить на пассажирские перевозки, а также выполнение требований постановления Кабинета Министров от 4.11.2003 г. № 482 «Об утверждении правил перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом и требований по обеспечению безопасности автобусных перевозок в Республике Узбекистан»</p>				
		<p><b>2. ГАЖК «Узбекистон темир йуллари»:</b></p> <p>2.1. В целях предотвращения аварий и катастроф на объектах железнодорожного транспорта, организовать и регулярно проводить комплексные профилактические рейды, направленные на обеспечение безопасности эксплуатации, проверку технической готовности, а также на соответствие установленным стандартам ж/д путей, локомотивов, пассажирских и грузовых вагонов,</p>	2007 и далее ежегодно	49152,0 /-	Собственные средства	Предупреждение возможных аварийных ситуаций



№ п/п	Наименование целевой программы	Основные мероприятия и исполнители	Сроки выполнения (по годам), гг.	Объемы финансирования (млн. сум. / тыс. долл. США)	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
		вагонов-цистерн и контейнеров, находящихся как на стоянке, так и в пути следования и при проведении погрузочно-разгрузочных работ				
		2.2. В целях предотвращения чрезвычайных ситуаций, аварий и катастроф на ж/д транспорте (в т. ч. и по источникам природного характера), организация и проведение мероприятий по техническому дооснащению и укреплению существующей системы железнодорожных путей; монтаж цифровой защиты на фидерах контактной сети	2007—2011			Техническое переоснащение объектов железнодорожного хозяйства
		2.3. В целях обеспечения безопасности технологического процесса грузовых и пассажирских перевозок, устойчивости функционирования систем железнодорожного транспорта организация и проведение мероприятий по внедрению систем контроля и видеонаблюдения, совершенствование оборудования отдельных тяговых подстанций	2007—2011			Повышение безопасности железнодорожного транспорта
		<b>3. НАК «Узбекистон хаво йуллари»:</b> 3.1. В целях предотвращения аварий (катастроф, поломок) при взлете и посадке воздушных судов, проведение мероприятий по ремонту (реконструкции) искусственных взлетно-посадочных	2007—2011	45968,9 /-	Собственные средства	Обеспечение безопасности полетов на аэродроме

№ п/п	Наименование целевой программы	Основные мероприятия и исполнители	Сроки выполнения (по годам), гг.	Объемы финансирования (млн. сум. / тыс. долл. США)	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
		полос отдельных аэропортов для увеличения максимально допустимых нагрузок				
		3.2. В целях повышения устойчивости работы системы управления и связи, радиотехнического обеспечения полетов и управления воздушным движением в повседневной деятельности и в экстремальных ситуациях, приобретение и монтаж необходимого аэронавигационного оборудования	2007—2011			Повышение устойчивости системы управления и связи
		3.3. В целях должного проведения ремонтных и регламентных работ воздушных судов, обеспечения устойчивого функционирования предприятия «УАТ» (Авиаремонтное предприятие № 243) организация модернизации существующей ремонтной базы и создание необходимых условий труда в штатных и нештатных режимах	2007—2011			Модернизация действующей ремонтной базы
		3.4. В целях обеспечения режимно-охранной, авиационной и пожарной безопасности приобретение необходимого оборудования и специальной техники	2007—2011			Повышение пожарной безопасности и надежности охраны
		<b>4. МВД:</b> 4.1. В целях выявления случаев, связанных с кражами и повреждениями средств связи,	2007—2011		В пределах выделяемых бюджетных ассигнований и привлеченных внебюджетных средств	Совместно с ГАЖК «Узбекистон темир йуллари» обеспечение сохранности оборудования и материалов

№ п/п	Наименование целевой программы	Основные мероприятия и исполнители	Сроки выполнения (по годам), гг.	Объемы финансирования (млн. сум. / тыс. долл. США)	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
		автоматики, сигнализации и коммуникаций, обеспечивающих безопасность движения грузовых и пассажирских поездов, создание совместных групп по профилактике преступлений на объектах железнодорожного транспорта			МВД	
		4.2. Организация и проведение на постоянной основе разъяснительно-профилактической работы среди сотрудников ГАЖК, пассажиров, должностных лиц, граждан, проживающих в населенных пунктах, расположенных в так называемой «полосе отчуждения» (вдоль железнодорожного полотна)	2007—2011			Пропаганда знаний в целях обеспечения безопасности
		<b>5. Ташкентский метрополитен:</b> 5.1. Внедрение на объектах современных систем видеонаблюдения и инженерно-технические средства охраны	2007—2011	8682,0 / -	Собственные средства	Повышение уровня защищенности объектов от чрезвычайных ситуаций
		5.2. Разработка комплексной программы поэтапной замены и модернизации технического оснащения	2007—2011			Повышение надежности работы объектов и их техническое переоснащение
		5.3. Проектирование и оснащение мобильной двухсторонней радиосвязи на станциях и в тоннелях с возможностью выхода в наземные объекты	2007—2011			Обеспечение оперативного управления при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций
8.	<b>Программа по предупреждению аварий на</b>	<b>Минсельводхоз:</b> 1. Предупреждение аварий на водохранилищах — 28 объектов	2007—2011 2007—2011	112422,0 / -	В пределах выделяемых бюджетных ассигнований и привлеченных	Повышение устойчивости и снижение рисков аварий

№ п/п	Наименование целевой программы	Основные мероприятия и исполнители	Сроки выполнения (по годам), гг.	Объемы финансирования (млн. сум. / тыс. долл. США)	Источники финансирования	Ожидаемые результаты	
	<b>гидротехнических сооружениях</b>	2. Предупреждение аварий на насосных станциях — 10 объектов	2007—2009		внебюджетных средств Минсельводхоза	Увеличение мощности и снижение энергоемкости работ	
		3. Предупреждение аварий на гидроузлах — 2 объекта	2007—2009			Эффективное распределение водных потоков	
		4. Предупреждение аварий на магистральных каналах — 11 объектов	2007—2011			Увеличение пропускной способности	
		5. Предупреждение аварий на магистральных коллекторах — 11 объектов	2008 — 2011			Увеличение пропускной способности сбрасываемых вод	
		6. Научно-исследовательские работы	2007-2008			Повышение эффективности работы гидротехнических сооружений	
9.	<b>Программа по созданию территориальных и локальных систем связи и оповещению при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций</b>	<b>1. Минсельводхоз:</b> 1. Проектирование и строительство локальных систем связи и оповещения водохранилищ	2007—2011 2007—2011	7310,0 / -	В пределах выделяемых бюджетных ассигнований и привлеченных внебюджетных средств Минсельводхоза	Обеспечение оперативного оповещения населения и территорий, находящихся в зоне возможного затопления, о возможных угрозах чрезвычайных ситуаций на водохранилищах	
		1.1. Пачкамарское, Туямуюнское, Зааминское водохранилища	2007-2008				Строительство локальных систем оповещения
		1.2. Южно-Сурханское, Каркидонское, Касансайское, Кургантепинское водохранилища	2009				
		1.3. Куюмазарское, Джизакское, Учкизилское, Караултепинское водохранилища	2010				
		1.4. Тупалангское водохранилище	2011				
		<b>2. ГАК «Узкимёсаноат»:</b>	2007—2011				

№ п/п	Наименование целевой программы	Основные мероприятия и исполнители	Сроки выполнения (по годам), гг.	Объемы финансирования (млн. сум. / тыс. долл. США)	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
		2. Проектирование и строительство локальных систем оповещения объектов				Обеспечение оперативного оповещения населения и территорий, находящихся в зоне возможного химического заражения об угрозах чрезвычайных ситуаций на химически опасных объектах
		2.1. ОАО «Навоиазот»	2007—2009			Строительство локальной системы оповещения
		2.2. ОАО «Ферганаазот»	2007—2009			
		2.3. ОАО «Электрохимсаноат»	2007—2009			
		2.4. ОАО «Аммофос»	2007—2009			
		2.5. ОАО «Кокандский суперфосфатный завод»	2007—2009			Строительство локальной системы оповещения
		2.6. ОАО «Самаркандкимё»	2007—2009			ГАК «Узбекэнерго»
		3. Создание локальной системы оповещения в зоне Чарвакская ГЭС	2007 — 2010			Обеспечение оперативного оповещения населения и территорий при возникновении чрезвычайной ситуации на Чарвакской ГЭС
		4. Предпроектное обследование Папского и Ангренского терминалов с целью определения необходимости строительства локальных систем оповещения на этих объектах	2007-2008			Определение необходимости строительства локальных систем оповещения терминалов Пап и Ангрен
		5. Проектирование и строительство территориальных систем оповещения с целью создания единой автоматизированной системы управления и	2007—2011			Обеспечение оперативного оповещения населения и территорий об угрозах возможных чрезвычайных ситуациях на территории

№ п/п	Наименование целевой программы	Основные мероприятия и исполнители	Сроки выполнения (по годам), гг.	Объемы финансирования (млн. сум. / тыс. долл. США)	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
		информационного обеспечения				республики, а также в трансграничных зонах
		5.1. Сурхандарьинская, Бухарская, Хорезмская области и Республика Каракалпакстан	2008			Строительство территориальных систем оповещения
		5.2. Андижанская, Наманганская, Ферганская области и г. Ташкент	2009			
		5.3. Джизакская, Кашкадарьинская, Самаркандская и Ташкентская области	2010			
		5.4. Навоийская и Сырдарьинская области	2011			
10.	Программа по оснащению современной аварийно-спасательной техникой, оборудованием, снаряжением и строительству учебных объектов Центра подготовки и повышения квалификации спасателей Министерства по чрезвычайным ситуациям	<b>МЧС:</b> 1. Оснащение Центра подготовки и повышения квалификации спасателей: 1.1. Современной аварийно-спасательной техникой 1.2. Современным оборудованием и снаряжением 2. Строительство учебных объектов Центра подготовки и повышения квалификации спасателей	2007—2011	4980,5 / -	В пределах выделяемых бюджетных ассигнований и привлеченных внебюджетных средств МЧС	Повышение технической оснащенности спасателей Эффективные действия спасателей при проведении аварийно-спасательных работ в зоне чрезвычайных ситуаций Создание учебно-тренировочной базы для подготовки и повышения квалификации спасателей
<b>V. По обучению населения, руководящего состава к действию в чрезвычайных ситуациях</b>						
11.	Программа по обучению всех категорий населения	1. <b>Минобразования:</b> 1.1. Создание и внедрение учебной программы «Основы жизнедеятельности и безопасности» для дошкольных учреждений и учащихся	2007—2011 2007-2008	2341,0 / -	В пределах выделяемых бюджетных ассигнований и привлеченных внебюджетных средств Минобразования	Создание интегрированного учебника с целью обучения действиям в условиях возможных чрезвычайных

№ п/п	Наименование целевой программы	Основные мероприятия и исполнители	Сроки выполнения (по годам), гг.	Объемы финансирования (млн. сум. / тыс. долл. США)	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
		общеобразовательных школ				ситуаций
		1.2. Создание методических пособий с использованием современных информационно-коммуникационных технологий	2007—2011			Создание наглядных пособий (фильмов) для обучения учащихся
		1.3. Расширение круга необходимых знаний и навыков учащихся и воспитанников, развитие способности к самостоятельным действиям в жизненно опасных ситуациях	2007—2011			Организация и проведение конкурсов, олимпиад по программе «Основы жизнедеятельности и безопасности»
		1.4. Повышение знаний родителей и повышение квалификации руководителей и педагогов образовательных учреждений	2007—2011			Повышение квалификации и качества обучения
		<b>2. Минвуз:</b> 2.1. Создание и внедрение учебной программы «Безопасность жизнедеятельности» для студентов, колледжей и лицеев	2007—2009	155,0 / -	В пределах выделяемых бюджетных ассигнований и привлеченных внебюджетных средств Минвуза	Подготовка учебника «Безопасность жизнедеятельности» для студентов ВУЗов, колледжей и лицеев
		2.2. Целевая система подготовки и повышения квалификации руководителей и преподавателей колледжей и лицеев	2007—2011			Повышение квалификации и качества обучения
		<b>3. Минздрав:</b> 3.1. Создание учебника по курсу «Медицинская служба гражданской защиты» для студентов ВУЗов	2007-2008	512,0 / -	В пределах выделяемых бюджетных ассигнований и привлеченных внебюджетных средств Минздрава	Подготовка учебника «Медицинская служба гражданской защиты» для студентов ВУЗов
		3.2. Подготовка учебных и наглядных пособий, оформление специальных классов	2007—2011			Повышение качества обучения и освоения знаний в области гражданской защиты

№ п/п	Наименование целевой программы	Основные мероприятия и исполнители	Сроки выполнения (по годам), гг.	Объемы финансирования (млн. сум. / тыс. долл. США)	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
		3.3. Создание учебника «Медицина чрезвычайных ситуаций» для учащихся медицинских колледжей	2007-2008			Подготовка учебника «Медицина чрезвычайных ситуаций» для учащихся медицинских колледжей
		3.4. Повышение квалификации преподавателей медицинских ВУЗов и колледжей	2007—2011			Повышение качества обучения учащихся и студентов
		<b>4. МЧС:</b> 4.1. Обучение руководящего состава министерств, ведомств и организаций (в т. ч. хокимиятов)	2007—2011		В пределах выделяемых бюджетных ассигнований и привлеченных внебюджетных средств МЧС	Специальная подготовка по вопросам гражданской защиты, принятие решений в области гражданской защиты
		4.2. Обучение и переподготовка руководителей и актива махаллинских комитетов	2007—2011			Пропаганда знаний и обучение руководителей и актива махаллинских комитетов самозащите и действиям в условиях чрезвычайных ситуаций
		4.3. Подготовка и обучение населения, не занятого в сферах производства и обслуживания	2007—2011			Обучение населения самозащите и действиям в условиях чрезвычайных ситуаций

**Всего:**

1463461,8 /  
3335316,1  
в том числе:  
224287,8 / 515,2  
1239174,0 /  
3334800,9

В пределах выделяемых бюджетных ассигнований и привлеченных внебюджетных средств министерств и ведомств  
Собственные средства министерств и ведомств

Примечание. Бюджетные учреждения финансирование мероприятий, предусмотренных Государственной программой, осуществляют в пределах ежегодно утверждаемых бюджетных и внебюджетных ассигнований.



## СОСТАВ

### Республиканской комиссии по координации реализации Государственной программы по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций

Мирзияев Ш.М. — Премьер-министр Республики Узбекистан, председатель Комиссии;

Ханов Н.М. — заместитель Премьер-министра Республики Узбекистан, заместитель председателя Комиссии;

Бердиев К.Р. — министр по чрезвычайным ситуациям, заместитель председателя Комиссии.

#### Члены комиссии:

Ходжаев Б.А. — министр экономики;

Ашрафханов Б.Б. — заместитель министра финансов;

Хамраев Ш.Р. — заместитель министра сельского и водного хозяйства;

Парпиев А. — первый заместитель министра высшего и среднего специального образования;

Жураев Т.И. — министр народного образования;

Назиров Ф.Г. — министр здравоохранения;

Махмудов В.В. — первый заместитель министра обороны;

Кулдашев А.Х. — заместитель министра внутренних дел

Отахонов Ф.Х. — министр юстиции;

Алиханов Б.Б. — председатель Госкомприроды;

Мавлонов Н.Г. — председатель Госкомгеологии;

Тохтаев А.Р. — председатель Госархитектстроя;

Абдуазизов А.А. — председатель Узгосземгеодезкадастра;

Салихов Ш.И. — президент Академии наук;

Алимов Б.Ш. — генеральный директор Узбекского агентства по печати и информации;

Избосаров А.Г. — первый заместитель генерального директора Узбекского агентства связи и информатизации;

Холмухамедов У.О. — генеральный директор Агентства «Узкоммунхизмат»;

Абдувалиев А.А. — начальник Узбекского агентства автомобильного и речного транспорта;

Аманбаев А.Э. — председатель Узкомгосрезерва;

Чуб В.Е. — генеральный директор Узгидромета;

Камалов Т.К. — председатель Госводхознадзора;

Халматов И.М. — начальник Государственной инспекции «Саноатконтехназорат»;

Тешабаев Б.М. — председатель ГАК «Узбекэнерго»;

Ибрагимов Г.И. — председатель ГАК «Узкимёсаноат»;

Абдуллаев М.А. — председатель ГАК «Узавтойул»;

Ходжаев А.Д. — председатель Национальной телерадиокомпании Узбекистана;

Тян В.Н. — генеральный директор НАК «Узбекистон хаво йуллари»;

Раматов А.Ж. — председатель ГАЖК «Узбекистон темир йуллари»;

Ахмедов Н.А. — председатель НК «Узбекнефтегаз»;  
Адылов М.А. — начальник Ташметрополитена;  
по должности — Председатель Совета Министров Республики, Каракалпакстан,  
хокимы областей и г.Ташкента.

Примечание. При переходе членов Комиссии на другую работу в ее состав включаются лица,  
вновь назначенные на их должности.