

**Об утверждении Положения о Главном управлении по гидрометеорологии Республики Казахстан**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 13 мая 1996 г. N 590. Утратило силу - постановлением Правительства РК от 20 мая 1997 г. N 851 ~P970851.

      В соответствии с Указом Президента Республики Казахстан от 19 октября 1995 г. N 2541 U952541\_ "О совершенствовании структуры центральных исполнительных органов Республики Казахстан" Правительство Республики Казахстан постановляет:   
      1. Утвердить прилагаемое Положение о Главном управлении по гидрометеорологии Республики Казахстан.   
      2. Признать утратившими силу:   
      постановление Кабинета Министров Республики Казахстан от 10 марта 1992 г. N 206 "Вопросы Главного управления по гидрометеорологии при Кабинете Министров Республики Казахстан" (САПП Республики Казахстан, 1992 г. N 10, ст. 177);   
      постановление Кабинета Министров Республики Казахстан от 8 июня 1992 г. N 509 "Об утверждении Положения о Главном управлении по гидрометеорологии при Кабинете Министров Республики Казахстан" (САПП Республики Казахстан, 1992 г., N 23, ст. 362);   
      пункт 10 Изменений и дополнений, которые вносятся в решение Правительства Республики Казахстан, утвержденных постановлением Кабинета Министров Республики Казахстан от 6 февраля 1995 г. N 115 "О внесении изменений и дополнений в решения Правительства Республики Казахстан" (САПП Республики Казахстан, 1995 г., N 5, ст. 62).

     Премьер-Министр

   Республики Казахстан

                                           Утверждено

                                  постановлением Правительства

                                      Республики Казахстан

                                     от 13 мая 1996 г. N 590

   
                               Положение   
              о Главном управлении по гидрометеорологии   
                         Республики Казахстан   
   
      1. Главное управление по гидрометеорологии Республики Казахстан (Казгидромет) является центральным исполнительным органом государственного управления Республики Казахстан.   
      Казгидромет осуществляет государственное управление в области гидрометеорологического мониторинга и мониторинга природной среды, обеспечивает органы исполнительной власти, организации и население Республики Казахстан информацией о состоянии природной среды и климата, фактических и ожидаемых изменениях гидрометеорологических условий и состояния природной среды, причинах этих изменений, а также несет ответственность за дальнейшее развитие этой сферы.   
      Казгидромет, головные организации, территориальные органы, научно-исследовательские учреждения, наблюдательные станции и посты и другие подведомственные ему учреждения, предприятия составляют единую систему.   
      Перечень организаций, входящих в состав Казгидромета, прилагается.   
      Казгидромет содержится за счет государственного бюджета Республики Казахстан, является юридическим лицом, имеет круглую печать с изображением Государственного герба Республики Казахстан и со своим наименованием на казахском и русском языках, а также фирменные бланки.   
      2. Казгидромет в своей деятельности руководствуется Конституцией и законами Республики Казахстан, Указами Президента Республики Казахстан, постановлениями Правительства Республики Казахстан, настоящим Положением и обеспечивает правильное применение действующего законодательства на подведомственных предприятиях, учреждениях, организациях, обобщает практику применения законодательства по вопросам, относящимся к его компетенции, разрабатывает предложения по его совершенствованию и в установленном порядке вносит их в Правительство Республики Казахстан на рассмотрение.   
      3. Основными задачами Казгидромета являются:   
      проведение в республике единой научно-технической политики в области гидрометеорологического мониторинга и мониторинга природной среды;   
      предоставление гидрометеорологической информации и данных о состоянии природной среды органам исполнительной власти, правоохранительным органам, средствам массовой информации, организациям, предприятиям, учреждениям республики и другим потребителям на безвозмездной и договорной основе. Перечень и объем информации, безвозмездно предоставляемой республиканским организациям за счет бюджетного финансирования, определяется ежегодно по согласованию с Правительством Республики Казахстан;   
      содержание и развитие государственной гидрометеорологической сети и пунктов наблюдений за состоянием природной среды;   
      разработка и составление краткосрочных и долгосрочных метеорологических, гидрологических и агрометеорологических прогнозов, изучение гидрометеорологических явлений, изменений климата, радиационной обстановки на поверхности земли;   
      предупреждение о возникновении стихийных гидрометеорологических явлений;   
      организация работы по активному воздействию на гидрометеорологические процессы и явления в интересах организаций, предприятий, учреждений Республики Казахстан;   
      ведение Республиканского фонда по гидрометеорологии и состоянию природной среды;   
      проведение государственной экспертизы гидрометеорологических данных, полученных на территории Республики Казахстан другими организациями;   
      разработка проектов законодательных и подзаконных актов в пределах своей компетенции;   
      осуществление в установленном порядке сотрудничества в области гидрометеорологического мониторинга и мониторинга природной среды с другими государственными и международными организациями.   
      4. Казгидромет в соответствии с возложенными на него задачами осуществляет следующие функции:   
      обеспечивает на базе новейших достижений науки и техники надежное функционирование и дальнейшее развитие государственной системы наблюдения за состоянием природной среды;   
      проводит систематические наблюдения за состоянием атмосферы, поверхностных вод, сельскохозяйственных культур и пастбищ, радиационной обстановки на поверхности земли;   
      осуществляет анализ влияния различных природных факторов и производственной деятельности человека на состояние природной среды и климат, совершенствует методы прогнозов стихийных гидрометеорологических явлений, приводящих к чрезвычайным ситуациям и бедствиям;   
      осуществляет совместно со специально уполномоченными органами государственный учет вод по количественным и качественным показателем и их использование по единой для Республики Казахстан системе, а также ведение Государственного водного кадастра на договорных условиях;   
      совместно с заинтересованными министерствами, государственными комитетами, иными центральными исполнительными органами разрабатывает и утверждает нормы, правила по методам расчета гидрометеорологических характеристик для строительного проектирования, планы гидрометеорологического обслуживания отраслей хозяйства Республики Казахстан и обеспечивает их выполнение;   
      определяет номенклатуру приборов и оборудования для гидрометеорологических измерений и наблюдений за состоянием природной среды, разрабатывает технические требования на эти приборы и оборудование;   
      обеспечивает единство и сопоставимость результатов измерений в государственной системе наблюдений за состоянием природной среды, стандартизацию основных положений, правил и норм метрологического обеспечения деятельности предприятий, организаций и учреждений Казгидромета, осуществляет метрологический контроль, проверку и аттестацию метеорологических, гидрологических, актинометрических, морских гидрометеорологических, агрометеорологических приборов и устройств;   
      согласовывает организацию и ликвидацию гидрометеорологических станций и постов министерств, государственных комитетов, иных центральных исполнительных органов, предприятий, учреждений, организаций;   
      осуществляет централизованный учет, хранение и выдачу материалов гидрометеорологических, геофизических наблюдений, а также данных о состоянии природной среды;   
      осуществляет подготовку и издание научно-технической и научно-прикладной литературы о состоянии природной среды, о климатических, агроклиматических условиях и водных ресурсах на территории Республики Казахстан, о гидрометеорологическом режиме поверхностных вод;   
      организует подготовку, переподготовку и повышение квалификации руководящих, инженерно-технических и других работников предприятий, учреждений и организаций Казгидромета;   
      производит экспертизу всех видов гидрометеорологических данных, получаемых на территории Республики Казахстан другими организациями, а также любых проектов в части используемой в них гидрометеорологической информации;   
      осуществляет в установленном порядке связи и обмен информацией с другими государствами и международными организациями, заключает с ними договора по вопросам, относящимся к его компетенции, координирует участие министерств, государственных комитетов и иных центральных исполнительных органов в работе по вопросам гидрометеорологии и мониторинга природной среды.   
      5. Казгидромету для решения возложенных на него задач и осуществления функций предоставлено право:   
      разрабатывать и утверждать по согласованию с Государственным комитетом Республики Казахстан по ценовой и антимонопольной политике в установленном порядке прейскуранты цен на собственную и гидрометеорологическую продукцию;   
      утверждать в установленном порядке обязательные для всех министерств, государственных комитетов, иных центральных исполнительных органов, предприятий, учреждений, организаций правила, технические и методические указания по проведению работ в области гидрометеорологии и наблюдений за состоянием природной среды, а также формы и порядок представления Казгидромету результатов наблюдений и технической отчетности;   
      получать от министерств, государственных комитетов, иных центральных исполнительных органов, предприятий, учреждений, организаций материалы, необходимые для решения возложенных задач и оценки эффективности использования гидрометеорологической информации в отрасли в целом и производственной деятельности отдельного предприятия;   
      согласовывать с министерствами, государственными комитетами, иными центральными исполнительными органами и акимами областей порядок оповещения об ожидаемых стихийных гидрометеорологических явлениях и резких изменениях погоды;   
      участвовать совместно с министерствами, государственными комитетами, иными центральными исполнительными органами и акимами областей в расследовании последствий стихийных гидрометеорологических явлений и других изменений состояния природной среды, вызванных гидрометеорологическими факторами;   
      в установленном порядке создавать, ликвидировать и реорганизовывать подведомственные ему предприятия, организации и учреждения, утверждать положения (уставы) об этих предприятиях, организациях и учреждениях;   
      привлекать для консультаций, изучения и решения проблем в области гидрометеорологии и наблюдений за состоянием природной среды ученых, специалистов и экспертов;   
      проводить совещания, семинары, конференции и международные симпозиумы по вопросам, входящим в компетенцию Казгидромета.   
      6. Казгидромет решает возложенные на него задачи в сотрудничестве с заинтересованными министерствами, государственными комитетами, иными центральными исполнительными органами Республики Казахстан и акимами областей.   
      7. Казгидромет составляет и представляет в соответствующие центральные исполнительные органы периодическую и годовую сводную финансовую отчетность.   
      8. Казгидромет возглавляет Начальник, назначаемый Правительством Республики Казахстан.   
      Начальник Казгидромета имеет заместителя, назначаемого (освобождаемого) по его представлению Правительством Республики Казахстан.   
      9. Начальник Казгидромета несет в целом ответственность за выполнение возложенных на Казгидромет задач, устанавливает степень персональной ответственности заместителя и руководителей подразделений.   
      10. Начальник Казгидромета:   
      представляет интересы Казгидромета во всех государственных органах, организациях, заключает договора, открывает в банках бюджетные, расчетные и другие счета;   
      утверждает штатное расписание центрального аппарата Казгидромета в пределах утвержденной численности и фонда оплаты труда;   
      организует деятельность территориальных органов Казгидромета, координирует работу находящихся в ведении Казгидромета предприятий, учреждений, организаций, утверждает их структуру и положение;   
      назначает и освобождает от должности по согласованию с акимами областей руководителей территориальных органов по гидрометеорологии и мониторингу Казгидромета;   
      издает в пределах компетенции Казгидромета на основании и во исполнение действующего законодательства приказы, распоряжения и дает указания, обязательные для исполнения всеми работниками отрасли, подведомственными предприятиями, организациями и учреждениями.   
      11. В Казгидромете для определения генеральной линии развития и решения производственных задач отрасли образуется коллегия в составе Начальника Казгидромета (председатель коллегии), его заместителя по должности и руководителей ведущих подразделений Казгидромета. Состав коллегии и положение, в соответствии с которым осуществляется ее деятельность, утверждаются Начальником Казгидромета.   
      Решения коллегии проводятся в жизнь приказами начальника Казгидромета.   
      12. Для рассмотрения основных вопросов методологии гидрометеорологических наблюдений и работ, наблюдений за состоянием природной среды, планов и результатов научно-исследовательских работ, обобщение и издание режимных справочников, обзоров и других изданий, связанных с проблемами отрасли, при Казгидромете создается

научно-технический совет. Председателем совета является Начальник

Казгидромета.

     Состав научно-технического совета и положение о нем

утверждаются Начальником Казгидромета.

     13. Казгидромет за счет внебюджетных средств издает журнал

"Гидрометеорология и экология" по проблемам гидрометеорологии,

мониторинга природной среды.

                              Перечень

         организаций, входящих в состав Главного управления

             по гидрометеорологии Республики Казахстан

              Головные организации Главного управления

             по гидрометеорологии Республики Казахстан

     Бюро погоды, г. Алматы

     Центр мониторинга, г. Алматы

     Центр по сбору и обработке информации, г. Алматы

     Служба средств измерений, г. Алматы

     Объединенный специализированный центр, г. Алматы

     Управление метеорологического обеспечения авиации, г. Алматы

     Республиканский фонд по гидрометеорологии и загрязнению

природной среды, г. Алматы

     Казахский научно-исследовательский институт мониторинга

окружающей среды и климата, г. Алматы

     Эксперментальное ремонтно-производственное предприятие,

г. Алматы

     Автохозяйство, г. Алматы

             Областные организации Главного управления

             по гидрометеорологии Республики Казахстан

     Акмолинский областной центр по гидрометеорологии и

мониторингу, г. Акмола

     Актюбинский областной центр по гидрометеорологии и

мониторингу, г. Актюбинск

     Атырауский областной центр по гидрометеорологии и

мониторингу, г. Атырау

     Восточно-Казахстанский областной центр по гидрометеорологии и

мониторингу, г. Усть-Каменогорск

     Жамбылский областной центр по гидрометеорологии и

мониторингу, г. Жамбыл

     Жезказганский областной центр по гидрометеорологии и

мониторингу, г. Жезказган

     Западно-Казахстанский областной центр по гидрометеорологии и

мониторингу, г. Уральск

     Карагандинский областной центр по гидрометеорологии и

мониторингу, г. Караганда

     Кокшетауский областной центр по гидрометеорологии и

мониторингу, г. Кокшетау

     Кустанайский областной центр по гидрометеорологии и

мониторингу, г. Кустанай

     Кзыл-Ординский областной центр по гидрометеорологии и

мониторингу, г. Кзыл-Орда

     Мангистауский областной центр по гидрометеорологии и

мониторингу, г. Актау

     Павлодарский областной центр по гидрометеорологии и

мониторингу, г. Павлодар

     Северо-Казахстанский областной центр по гидрометеорологии и

мониторингу, г. Петропавловск

     Семипалатинский областной центр по гидрометеорологии и

мониторингу, г. Семипалатинск

     Талдыкорганский областной центр по гидрометеорологии и

мониторингу, г. Талдыкорган

     Тургайский областной центр по гидрометеорологии и

мониторингу, г. Аркалык

     Южно-Казахстанский областной центр по гидрометеорологии и

мониторингу, г. Шымкент

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан