

**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАCЫНЫҢ РАДИОЭЛЕКТРОНИКА МЕН БАЙЛАНЫС ЖӨНIНДЕГI ҰЛТТЫҚ ОРТАЛЫҒЫНЫҢ ҚЫЗМЕТIН ҚАМТАМАСЫЗ ЕТУ ШАРАЛАРЫ ТУРАЛЫ**

***Күшін жойған***

Қазақстан Республикасы Министрлер Кабинетiнiң ҚАУЛЫСЫ 1994 жылғы 4 қаңтар N 8. Күшi жойылды - Қазақстан Республикасы Үкіметінің 1998.12.18. N 1299 қаулысымен. ~P981299

      "Республиканың ғылымды ұйымдастыруды жетiлдiру мен
ғылыми-техникалық әлеуетiн дамыту жөнiндегi шаралар туралы"
Қазақстан Республикасы Президентiнiң 1993 жылғы 21 қаңтардағы
N 1090
U931090\_
Жарлығын (Қазақстан Республикасының ПҮАЖ, 1993 ж.,
N 1, 12-бап) орындау үшiн Қазақстан Республикасының Министрлер
Кабинетi қаулы етедi:
  
      1. Қазақстан Республикасының радиоэлектроника мен байланыс
жөнiндегi Ұлттық орталығы (бұдан әрi - Ұлттық орталық) Қазақстан
Республикасының Ғылым министрлiгi - Ғылым академиясына ведомстволық
бағынысты кешендi ғылыми-техникалық бiрлестiк болып табылады деп
белгiленсiн.
<\*>
  
      Қазақстан Республикасы Ғылым министрi-Ғылым академиясының
президентi тағайындайтын бас директор басқаратын бас дирекция Ұлттық
орталыққа басшылық етедi.
<\*>
  
      ЕСКЕРТУ. 1-тармаққа өзгерiстер енгiзiлдi - ҚРҮ-нiң 1996.12.28.
  
               N 1668 қаулысымен.
P961668\_
  
      2. Ұлттық орталыққа:
  
      радиоэлектроника мен байланыс саласында iргелi және қолданбалы
зерттеулер жүргiзу және оларды үйлестiру;
  
      радиоэлектроника мен байланысты дамытудың мемлекеттiк
басымдықтары бойынша ұсыныстар әзiрлеу;
  
      радиоэлектроника мен байланысты дамытудың басым бағыттары
бойынша республикалық нысаналы ғылыми-техникалық бағдарламалардың
жобаларын әзiрлеу;
  
      радиоэлектроника өнеркәсiбiне арналған материалдар мен
элементтiк база өндiрiсiнiң технологияларын әзiрлеу және игеру;
  
      ғылымға сүйенетiн әрi импортты алмастыратын өндiрiстер құру;
  
      бәсекелесе алатын өнiмдер өндiрудi әзiрлеу және ұйымдастыру
есебiнен республиканың экспорттық әлеуетiн арттыру;
  
      республиканың әскери-өнеркәсiп кешенiнiң жаңа технологияларын
радиоэлектроника өнеркәсiбiмен сабақтастыруды қамтамасыз ету;
  
      радиоэлектроника мен байланыс саласында ғылыми және
ғылыми-техникалық кадрлар даярлау және олардың бiлiктiлiгiн
көтеру iсiн ұйымдастыру;
  
      халықаралық ғылыми-техникалық ынтымақтастықты жүзеге асыру
жүктелсiн.
  
      3. Қазақстан Республикасы Ғылым және жаңа технологиялар
министрлiгiнiң Алматыдағы "Гранит" өндiрiстiк-техникалық кәсiпорны
негiзiнде Ғылым және жаңа технологиялар министрлiгiнiң
Радиоэлектроникалық ғылыми-зерттеу институтын және тәжiрибелiк
өндiрiсi бар арнаулы конструкторлық-технологиялық бюро құру
туралы Қазақстан Республикасы Ғылым және жаңа технологиялар
министрлiгiнiң ұсынысы қабылдансын.
  
      4. Радиоэлектроника ғылыми-зерттеу институты қызметiнiң негiзгi
бағыттары:
  
      радиоэлектроника саласында iргелi және қолданбалы зерттеулер
жүргiзу;
  
      радиоэлектрониканы дамытудың басым бағыттары бойынша
республикалық нысаналы ғылыми-техникалық бағдарламалардың жобаларын
әзiрлеуге және оларды жүзеге асыруға қатысу;
  
      энергия мен ресурстар үнемдеушi және экологиялық таза
технологиялар, радиоэлектроника өнiмдерiнiң ғылымға сүйенетiн әрi
импортты алмастырушы өндiрiстерiн құрып, игеру мақсатында зерттеулер
жүргiзу деп белгiленсiн.
  
      5. Тәжiрибелiк өндiрiсi бар арнаулы конструкторлық-технологиялық

бюро қызметiнiң негiзгi бағыттары:
радиоэлектроника техникасы мен байланыс құралдарын жасау жөнiнде
тәжiрибелiк-конструкторлық жұмыстар жүргiзу;
республиканың халық шаруашылығына қажеттi радиоэлектроника
құрылғыларының жаңа түрлерiн әзiрлеп, оларды шығаруды игеру;
бәсекелесе алатын радиоэлектроника аппараттарын әзiрлеу
есебiнен республиканың экспорттық әлеуетiн арттыру деп анықталсын.
6. Ұлттық орталықтың құрамына заңды ұйымдар құқықтарымен:
радиоэлектроника ғылыми-зерттеу институты;
тәжiрибелiк өндiрiсi бар арнаулы конструкторлық-технологиялық
бюро;
"Қорғау" ұлттық акционерлiк компаниясының "Алатау" өндiрiс
бiрлестiгi енгiзiлсiн.
(7-тармақ)
<\*>
(8-тармақ)
<\*>
ЕСКЕРТУ. 8-тармақ күшiн жойды - ҚРҮ-нiң 1997.06.20. N 1002
қаулысымен.
P971002\_

      9. Ұлттық орталық пен арнаулы конструкторлық-технологиялық
бюроның бас дирекциясының орналасатын жерi Алматы қаласында,
радиоэлектроника ғылыми-зерттеу институтының орналасатын жерi -
Приозерск қаласында белгiленсiн.
<\*>
  
      ЕСКЕРТУ. 9-тармаққа өзгерiс енгiзiлдi - ҚРҮ-нiң 1996.12.28.
  
               N 1668 қаулысымен.
P961668\_
  
  
      10. Қазақстан Республикасының Ғылым және жаңа технологиялар
министрлiгi екi апталық мерзiмде Алматыдағы "Гранит"
өндiрiстiк-техникалық кәсiпорынының негiзгi қорларын, айналмалы
құрал-жабдығын, материалдық ресурстарын, штат санын Радиоэлектроника
ғылыми-зерттеу институты мен тәжiрибелiк өндiрiсi бар арнаулы
конструкторлық-технологиялық бюроға бөлiп берсiн.
  
      11. Ұлттық орталықты қаржыландыру мемлекеттiк бюджет,
Қазақстан Республикасы Ұлттық банкiнiң кредиттерi,орталықтың
қызметiне мүдделi бiрлестiктердiң, кәсiпорындар мен ұйымдардың
қаржысынан, сондай-ақ өз әзiрлемелерiн сатудан алынған қаражат
есебiнен жүзеге асырылады деп белгiленсiн. Радиоэлектроника

ғылыми-зерттеу институты мен тәжiрибелiк өндiрiсi бар арнаулы
конструкторлық-технологиялық бюроның қызметi шаруашылық есеп және
өзiн-өзi қаржыландыру негiзiнде жүзеге асырылады.
12.
<\*>
ЕСКЕРТУ. 12-тармақтың күшi жойылды - ҚРҮ-нiң 1996.12.28.
N 1668 қаулысымен.
(13-тармақ)
<\*>
.
Ескерту. 13-тармақ күшiн жойған - ҚРМК-нiң 23.12.1994 ж.
N 1451 қаулысымен.
P941451\_
14. Қазақстан Республикасының Ғылым және жаңа технологиялар
министрлiгi бiр айлық мерзiмде Қазақстан Республикасының
Радиоэлектроника мен байланыс жөнiндегi ұлттық орталығы туралы
Ереженi бекiтсiн.
(15-тармақ)
<\*>
Ескерту. Осы қаулының 7, 15 тармақтарының күшi жойылды деп
танылсын (ҚРМК 28 сәуiр 1994 ж. N 446 қаулысы) және
1996.10.02. N 1208 қаулысымен.
P961208\_
,
Р940446\_
Қазақстан Республикасының
Премьер-министрi

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК