

**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