

У 2015

175 к

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ БІЛІМ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМ МИНИСТРЛІГІ

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҰЛТТЫҚ АКАДЕМИЯСЫ

Ғылым туралы ұлттық баяндама

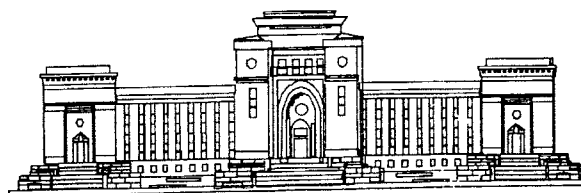
Астана-Алматы, 2014

9/2015/175к

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ БІЛІМ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМ МИНИСТРЛІГІ

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҰЛТТЫҚ ҒЫЛЫМ АКАДЕМИЯСЫ

Ғылым туралы ұлттық баяндама



АСТАНА–АЛМАТЫ, 2014

МАЗМҰНЫ

1. КІРІСПЕ	3
2. ҚАЗАҚСТАН ҒЫЛЫМЫНЫҢ ЖАЛПЫ СИПАТТАМАСЫ. (Ғылым өлшемдік талдау)	9
3. ҒЫЛЫМИ ӘЛЕУЕТТІҢ ЖАҒДАЙЫН ТАЛДАУ. (Ғылыммен айналысатын ғылыми ұйымдардың ЖОО, автономдық білім беру ұйымдарының сапалық құрамы, отандық ғылыми кадрларды даярлаудың сапасы, шетелдік ғалымдарды тарту, сондай-ақ Қазақстанда ғылыми зерттеу жүргізу үшін инфрақұрылым (инженерлік бағыттағы зертханалар, ұжымдық пайдаланымдағы ұлттық ғылыми зертханалар, ғылыми-зерттеу институттары және тағы басқа ғылыми ұйымдарды қоса алғандағы)	19
4. МЕМЛЕКЕТТІК БЮДЖЕТ ЕСЕБІНЕН ЖӘНЕ ЖЕКЕ СЕКТОРДАН ҒЫЛЫМҒА ҚАРЖЫ ТARTU ІСІНДЕ ҒЫЛЫМИ ЗЕРТТЕМЕЛЕР МЕН ӨЗІРЛЕМЕЛЕРДІ ҚАРЖЫЛАНДЫРУ САРАПТАМА	29
5. ҒЫЛЫМНЫҢ БАСЫМ БАҒЫТТАРЫН НЕГІЗДЕУ. (Қазақстан Республикасы үкіметі жанындағы жоғары ғылыми-техникалық комиссиясы мен бекітілген)	37
6. ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ҮКІМЕТІ ЖАНЫНДАҒЫ ЖОҒАРЫ ҒЫЛЫМИ-ТЕХНИКАЛЫҚ КОМИССИЯ АНЫҚТАҒАН ҒЫЛЫМ БАҒЫТТАРЫ БОЙЫНША БАСЫМ ІРГЕЛІ ЖӘНЕ ҚОЛДАНБАЛЫ ЗЕРТТЕУЛЕРДІҢ ЖҮЗЕГЕ АСЫРЫЛУЫН ТАЛДАУ	43
7. ҚАЗАҚСТАН ҒЫЛЫМЫ ЖЕТІСТІКТЕРІНІҢ ТАЛДАУЫ. (Ғылыми және ғылыми-техникалық салалардағы маңызды нәтижелер, енгізілген зерттемелер), ғалымдар зерттеулерінің белсенді көрсеткіші (сілтеме индексі, жарияланым саны, ғалымдардың мақала жарияланған журналдардың импакт-факторы, мақаладағы сілтеме саны, патенттік белсенділік)	133
8. ҒЫЛЫМНЫҢ ДАМУЫНДАҒЫ ӘЛЕМДІК ҮРДІСТЕР. (Қазақстан ғылыми кеңістігіндегі жаңалықтар мен жетістіктер, ғылыми-техникалық саласы бойынша сырт елдердің және халықаралық ұйымдарымен арадағы байланыстың қорытындысы)	149
9. ҰЛТТЫҚ ИННОВАЦИЯЛЫҚ ЖҮЙЕНІҢ ДАМУЫН ТАЛДАУ. (Технологиялар мен ғылыми және/немесе ғылыми-техникалық қызмет нәтижелерін коммерцияландыру механизмдері, ғылым, өндірі және бизнес-қауымдастық интеграциясы, ғылымның ел экономикасының дамуына қосатын үлесі мен ғылыми және/немесе ғылыми-техникалық қызмет нәтижелерінің ішкі жалпы өнім өсіміне әсері негізінде)	153
10. ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМИ-ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТТІ БАСҚАРУ ЖӨНІНДЕГІ САЛАЛЫҚ УӘКІЛЕТТІ ОРГАНДАРДЫҢ ҚЫЗМЕТІН ТАЛДАУ	161
11. ҰЛТТЫҚ ҒЫЛЫМИ ЖҮЙЕНІ БУДАН ӘРІ ДАМУЫ БОЙЫНША ҚОРЫТЫНДЫЛАР МЕН ҰСЫНЫСТАР	204
12. ӘДЕБИЕТ	209
13. ГЛОССАРИЙ	215