

“Azərbaycan Respublikası regionlarının 2009-2013-cü illərdə sosial-iqtisadi inkişafı Dövlət Proqramı”nın 2011-ci il ərzində icra vəziyyəti haqqında yekun

MƏLUMAT

Sıra №si	Tədbirin adı və həyata keçirildiyi yaşayış məntəqəsi (ərazi)	İcra müddəti	İşin həcmi (əd, km, pm və s.)		İşin dəyəri (min manatla)		Tədbirin icra vəziyyəti
			ümumi	o cümlədən icra edilmiş	ümumi	o cümlədən icra edilmiş	
1	2	3	4	5	6	7	8
4.1. Ölkə əhəmiyyətli tədbirlər							
1.	4.1.39. Ölkənin alternativ və bərpa olunan enerji mənbələri potensialının müəyyənləşdirilməsi istiqamətində elmi-tədqiqat və layihə axtarış işlərinin təşkili	2009-2013					<p>Sənaye və Energetika Nazirliyi Azərbaycan Mühəndislik Akademiyası və Beynəlxalq Ekoenergetika Akademiyası ilə “Azərbaycan Respublikası Quba rayonu Xınalıq kəndinin elektrik enerjisi və qaz təchizatı üçün alternativ enerji mənbələrindən istifadə etməklə Hibrid sistemin yaradılması” Layihəsi hazırlanmışdır. Layihədə yerli alternativ enerji mənbələrinin potensialı açıqlanmış və texniki istifadə məqsədilə ayrı-ayrı mənbələr üzrə araşdırmalar aparılmışdır.</p> <p>Sənaye və Energetika Nazirliyi Şəki, İsmayılı, Quba, Oğuz və s. İcra Hakimiyyətləri ilə birlikdə bəndsiz kiçik su elektrik stansiyalarının tikintisi üzrə effektiv su resurslarının təyin edilməsi, elektrik stansiyalarının güclərinin və onların yerlərinin müəyyən edilməsi üzrə intensiv şəkildə tədqiqat işləri aparır. Analoji işlər digər rayonlarda Avstriyanın məşhur</p>

						<p>“Methanco Energy”, Almaniyanın “Noblika”, “Azərbaycan Alyans Energy LLC” və s. şirkətləri cəlb edilməklə həyata keçirilir.</p> <p>“Qobustan Eksperimental Poliqonu və Tədris Mərkəzi”ndə 2,7 MVt gücündə Külək elektrik Stansiyası, 1,8 MVt gücündə Günəş Elektrik Stansiyasının, 0.6 MVt gücündə bioqaz stansiyasının quraşdırılmışdır.</p> <p>Qobustan Eksperimental Poliqonu və Tədris Mərkəzi”ndə 0.6 MVt gücündə bioqaz stansiyasının quraşdırılması məqsədilə araşdırmalar aparılmış və görülməli işlərin ilkin texniki iqtisadi əsaslandırılması hazırlanıb İqtisadi İnkişaf Nazirliyinə təqdim olunmuşdur.</p> <p>Qeyd etmək lazımdır ki, Sənaye və Energetika Nazirliyinin Alternativ və Bərpa Olunan Enerji Mənbələri üzrə Dövlət Agentliyi tərəfindən “Xarici İşlər Nazirliyinin Diplomatik Akademiyasının ərazisində istilik təchizatı sisteminin quraşdırılması metodologiyasının yaradılması üçün pilot layihəsi” həyata keçirilir.</p> <p>Layihə çərçivəsində Geoloji kəşfiyyat işləri aparılmış, qurut geotermik sınaqlardan keçirilmişdir. 3 quyudan ibarət stansiya qurulmuşdur. İstilik təchizatı sisteminin quraşdırılması metodologiyasının yaradılması üçün fəsilər üzrə statistik məlumatlar toplanır.</p> <p>“Azərbaycan Respublikasında Alternativ və bərpa olunan enerji sektorunun inkişafı – Abşeron rayonu ərazisində 105 mvt gücündə hibrid tipli elektrik stansiyalarının pilot layihəsi (80 MVt gücündə külək parkı, 25 MVt gücündə Günəş elektrik stansiyasının tikintisi üzrə texniki iqtisadi əsaslandırmanın hazırlanması</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>üzrə məsləhətçi xidmətlərin həyata keçirilməsi) istiqamətində Almaniyanın Kfw bankının qrantı hesabına Dövlət Agentliyinə ezam olunmuş ekspertlərlə müştərək tədqiqatlar və təhlillər aparılmış və ekspertlərə təşkilati və məlumat dəstəyi verilmişdir. Layihə başa çatmışdır. Layihənin nəticəsində Abşeron və Qobustan rayonlarında külək parkları üçün ərazilərin təhlili aparılmış, ilkin texniki iqtisadi araşdırmalar aparılmışdır. Layihə üzrə tender keçirilmiş və birinci mərhələ üzrə qaliblər müəyyən olunmuşdur.</p> <p>Respublikanın müxtəlif kənd rayonlarında gücü 50 və 100 kVt-lıq olan sənaye tipli elektrik və istilik bioqaz sistemlərinin yaradılması üçün layihə-smeta sənədlərinin hazırlanması, avadanlıqların alınması, tikinti quraşdırma işlərinin aparılması üzrə bir sıra işlər yerinə yetirilmişdir. 2012-ci il üçün ilkin mərhələdə Beyləqan rayonunda 100 kVt-luq, Siyəzən rayonunda 50 kVt-lıq bioqaz qurğusunun quraşdırılması nəzərdə tutulmuşdur. Bununla əlaqədar olaraq layihələrin texniki iqtisadi əsaslandırılması və müvafiq hesabat arayışlar İqtisadi İnkişaf Nazirliyinə təqdim olunmuşdur. Respublikanın müxtəlif regionlarında geofiziki Müşahidə-Nəzarət Stansiyalarının quraşdırılması üzrə layihə işləri tamamlanmış, avadanlıqların bir hissəsi artıq alınmış və hal-hazırda stansiyaların ərazilərdə yerləşdirilməsi üçün aidiyyəti dövlət qurumları ilə infrastruktur məsələləri həll olunur.</p> <p>Alternativ və bərpa olunan enerji mənbələri üzrə Məlumat Mərkəzinin yaradılmasının layihələndirmə işləri yekunlaşdırılmış, icraçı</p>
--	--	--	--	--	--	---

						şirkətlər müəyyən olunmuşdur və hazırda strukturlaşdırma üzrə işlər aparılır. Yunanıstan səfirliyi və Qara Dəniz ölkələrin İqtisadi əməkdaşlıq təşkilatı ilə birgə “Azərbaycanda inzibati binaların yaşıllaşdırılması: Enerji, səmərəli materialların və texnologiyaların tətbiqi” layihəsi həyata keçirilir. Layihənin məqsədi Azərbaycan Respublikasının Bakı şəhərində yerləşən 239 sayılı orta məktəbin və Bakı şəhərinin Türkan qəsəbəsində yerləşən danışiq qüsurlu uşaqlar üçün internat-məktəbin binalarının enerji təchizatını günəş qurğuları vasitəsilə təmin edilməsindən və enerjiyə qənaət edən işıqlandırma sistemlərinin quraşdırılmasından ibarətdir. Layihənin maliyyələşdirilməsi bağlı ilkin razılaşma əldə olunmuşdur. Layihənin həyata keçirilməsi istiqamətində müvafiq işlər aparılır.
2.	4.1.40. Ölkənin alternativ və bərpa olunan enerji mənbələrindən səmərəli istifadə məqsədilə müvafiq tədbirlərin keçirilməsi	2009-2013				Alternativ enerji mənbələrindən istifadənin stimullaşdırılması məqsədilə Sənaye və Energetika Nazirliyi tərəfindən mütəmadi olaraq tədbirlər, görüşlər və təqdimat mərasimləri keçirilir. Sənaye və Energetika Nazirliyi Azərbaycanda alternativ enerji mənbələrindən istifadənin inkişafı üçün xarici investorların cəlb olunması və xarici şirkətlərlə əməkdaşlıq sahəsində mühüm işlər yerinə yetirir. Azərbaycan Respublikası alternativ enerji mənbələrinin inkişafı və bu sahədə dünya ölkələri ilə yaxından əməkdaşlıq edilməsi üçün 10 iyun 2009-cu il tarixində Beynəlxalq Bərpa olunan Enerji Agentliyinə (IRENA) üzv olmuşdur.

						<p>Ölkənin alternativ və bərpa olunan enerji mənbələrindən səmərəli istifadə məqsədilə həyata keçirilən Avropa ittifaqının “SEMİSE”(Enerji bazarlarına inteqrasiya və davamlı inkişaf) layihəsi” üzrə ekspertlə birlikdə iş aparılmış və ilkin tövsiyələr hazırlanmışdır.</p> <p>BMT-nin İnkişaf Proqramının vasitəsi ilə və Avropa Birliyi və Norveç hökuməti tərəfindən maliyyələşdirilən “Azərbaycanda Dayanıqlı Enerjinin İnkişafına Dəstək” layihəsinin həyata keçirilməsinə dair bir sıra işlər yerinə yetirilmişdir. Belə ki, Layihənin Fəaliyyət Planı və Büdcəsi hazırlanmış və təstiqlənmiş, Layihənin İctimaiyyətə Prezantasiyası keçirilmiş, Layihə üzrə bir sıra texniki tapşırıqlar hazırlanmışdır. Layihənin əsas məsləhətçisinin seçimi üzrə tender keçirilmiş və əsas namizədlər qiymətləndirilmişdir.</p> <p>Yaponiya hökumətinin GGP qrant layihəsi üzrə Salyan rayonunda Günəş PV modulların istifadəsi ilə içməli suyun təmizlənməsi layihəsi təsdiqlənmiş və Salyan rayonunun Çuxanlı kəndində Günəş Fotovoltaik enerji çeviricilərindən alınmış enerji hesabına suyun təmizlənməsi və yerli əhalinin təmiz su ilə təmin edilməsi layihəsinin həyata keçirilməsinə dəstək göstərilmiş və iştirak edilmişdir.</p> <p>ETSN ilə Danimarkanın Ətraf Mühit Nazirliyi birgə Sumqayıt və Gəncə şəhərlərinin məişət tullantılarından bioqazın alınaraq kiçik elektrik stansiyanın qurulması üzrə Təmiz İnkişaf Mexanizmi layihələri hazırlanmışdır. 2011-ci ilin birinci yarısında Təmiz İnkişaf Mexanizmi layihələrinin tətbiqi üzrə</p>
--	--	--	--	--	--	---

							fəaliyyətlər davam etdirilmişdir. Samur-Yalama Milli Parkının yaradılması layihəsi çərçivəsində meşələrdə artan təzyiğin qarşısını almaq məqsədilə həmin ərazilərdə bioqaz qurğularının quraşdırılmasının həyata keçirilməsi istiqamətində işlər aparılır. Bu istiqamətdə tədbirlərin davam etdirilməsi məqsədi ilə təbliğat işləri aparılır.
--	--	--	--	--	--	--	---

4.2. Bakı şəhəri

Bakı şəhərinin rayon və qəsəbələrini əhatə edən tədbirlər

Sənaye və kənd təsərrüfatı istehsalının genişləndirilməsi tədbirləri

3.	4.2.2. Yüngül və yeyinti sənayesi müəssisələrinin fəaliyyətinin dəstəklənməsi	2009-2013					Azərbaycan Respublikası Prezidenti cənab İlham Əliyevin Bakı şəhərinin və qəsəbələrinin sosial-iqtisadi inkişafının sürətləndirilməsi məqsədi ilə yeni Dövlət Proqramının yaradılması tapşırığına əsasən “2011-2013-cü illər üzrə Bakı şəhərinin və qəsəbələrinin sosial-iqtisadi inkişafına dair Dövlət Proqramı”nda Bakı şəhərinin 11 rayonu üzrə tədbirlərin hazırlanması və Bakı şəhərinin Binəqədi, Xətai, Xəzər, Qaradağ, Nizami, Nəsimi, Nərimanov, Sabunçu, Səbayıl, Suraxanı, Yasamal rayonları üzrə prioritet istiqamətlərin müəyyən edilməsi məqsədi ilə Sənaye və Energetika Nazirliyi tərəfindən qeyd olunan rayonların icra hakimiyyətlərindən alınmış təkliflər təhlil edilmiş, ümumiləşdirilərək üçü yüngül və yeyinti sənayesi sahəsini əhatə etməklə 120 tədbir hazırlanaraq İqtisadi İnkişaf Nazirliyinə təqdim edilmişdir. Yüngül və yeyinti sənayesi müəssisələrinin fəaliyyətinin dəstəklənməsi ilə əlaqədar qeyd etmək istərdik ki, 2011-ci il ərzində Bakı
----	---	-----------	--	--	--	--	---

						<p>şəhərində MKT İK MMC-də emal gücü 7 min ton olan pambıq əyricilik və toxuculuq fabrikləri fəaliyyətini genişləndirmişdir, yeyinti sənayesi sahələrinin fəaliyyəti davam etdirilir.</p> <p>2011-ci il ərzində Bakı şəhərinin yüngül və yeyinti sənayesi müəssisələrində çalışan menecerlər üçün “Elektron ticarət və sahibkarlıq fəaliyyətinin inkişafında onun rolu” mövzusu üçün maarifləndirici treninqlər və “Azərbaycan korporativ idarəetmə standartları” mövzusunda bir sıra tədbirlər keçirilmişdir.</p> <p>Həmçinin “Bakı qəsəbələrində sahibkarlığın inkişafına dövlət dəstəyi” mövzusunda Bakı şəhərinin Xəzər, Sabunçu, Qaradağ, Suraxanı, Binəqədi, Səbail və Xətai rayonlarında keçirilmiş tədbirlərin nəticəsi olaraq sahibkarlıq subyeklərindən konkret investisiya layihələrinin qəbulu üçün kütləvi informasiya vasitələrində elanlar verilmiş və təşviqat tədbirləri həyata keçirilmişdir.</p> <p>Qeyd etmək lazımdır ki, 2011-ci il ərzində Azərbaycan Respublikası Sahibkarlığa Kömək Milli Fondunun vəsaiti hesabına Bakı şəhərinin müxtəlif rayon və qəsəbələrində 210 investisiya layihələrinin maliyyələşdirilməsinə 34.9 mln. manat güzəştli kredit vəsaiti ayrılmışdır.</p>
4.	4.2.3.Tikinti materialları istehsalının genişləndirilməsinin dəstəklənməsinin davam etdirilməsi	2009-2013				<p>Bakı şəhərinin və qəsəbələrinin sosial-iqtisadi inkişafının sürətləndirilməsi məqsədi ilə yeni Dövlət Proqramının yaradılması məqsədi ilə “2011-2013-cü illər üzrə Bakı şəhərinin və qəsəbələrinin sosial-iqtisadi inkişafına dair Dövlət Proqramı”nda Bakı şəhərinin 11 rayonu üzrə tədbirlərin hazırlanması və Bakı şəhərinin Binəqədi, Xətai, Xəzər, Qaradağ, Nizami, Nəsimi, Nərimanov, Sabunçu, Səbail,</p>

							<p>Suraxanı, Yasamal rayonlar üzrə prioritet istiqamətlərin müəyyən edilməsi üçün Sənaye və Energetika Nazirliyi tərəfindən qeyd olunan rayonların icra hakimiyyətlərinə müraciətlər edilmiş, təkliflər alınmış, əldə olunan təkliflər təhlil edildikdən sonra ümumiləşdirilərək üçü tikinti materialları istehsalı sahəsini əhatə etməklə 120 tədbir hazırlanaraq İqtisadi İnkişaf Nazirliyinə təqdim edilmişdir.</p> <p>Bakı şəhərində tikinti materialları istehsalının genişləndirilməsinin dəstəklənməsi məqsədi ilə Sənaye və Energetika Nazirliyi ildə 20 min ton müxtəlif çeşidli buraz istehsalını təşkil etmək üçün “Bakı Polad Burazları ASC-nin avadanlıqlar parkının yenidən qurulması” və “Şaroşkalı qazma baltalarının istehsalının təşkili” layihələri nəzərdən keçirmiş, təkliflər hazırlayaraq Dövlət İnvestisiya Proqramında nəzərə alınması üçün İqtisadi İnkişaf Nazirliyinə təqdim etmişdir.</p> <p>Qeyd etmək lazımdır ki, 2011-ci il ərzində Azərbaycan Respublikası Sahibkarlığa Kömək Milli Fondunun vəsaiti hesabına Bakı şəhərinin müxtəlif rayon və qəsəbələrində tikinti materiallarının istehsalı ilə bağlı 19 investisiya layihəsinin maliyyələşdirilməsinə 2.2 mln. manat güzəştli kredit vəsaiti ayrılmışdır.</p>
4.3. İqtisadi rayonlar üzrə həyata keçiriləcək tədbirlər							
4.3.1. Abşeron iqtisadi rayonu							
<i>Sənaye və kənd təsərrüfatı istehsalının genişləndirilməsi tədbirləri</i>							
5.	4.3.1.2. Yüngül və yeyinti sənayesinin inkişafının dəstəklənməsi	2009-2013					<p>Bu tədbir ilə əlaqədar olaraq Sənaye və Energetika Nazirliyi Abşeron iqtisadi rayon üzrə mütəmadi işlər həyata keçirir. 2011-ci ilin yekunu ilə əlaqədar yüngül və yeyinti</p>

						<p>sənayesinin inkişafının dəstəklənməsi məqsədi ilə Sənaye və Energetika Nazirliyi aidiyyəti nazirliklərlə araşdırmalar aparmış və bu istiqamətdə görülən işlər müəyyənləşdirilmişdir. Belə ki, Sumqayıt şəhərində MKT İK MMC və CTS AQRO MMC-nin iplik və toxuculuq müəssisələrinin qurulması davam etdirilir. “İnter Tekstil” Açıq Səhmdar Cəmiyyətində yenidənqurma işləri başa çatdırılmış, pambıq xammalı alınmış, 22 dekabr 2010-cu il tarixində avadanlıqlar işə salınmış və pambıq iplik istehsalına başlanılmışdır.</p> <p>Abşeronda qadınların işlə təmin edilməsi üçün Qaradağda və Yaşma qəsəbəsində müasir tipli tekstil kombinatların qurulması vacbdir. Bu müəssisələri yerli xammalla tam təmin etmək mümkündür.</p> <p>21 fevral 2011-ci ildə Abşeron rayonu ərazisində “M-Line” MMC mebel fabrikinin açılışı olmuşdur. Fabrik dövlətin güzəştli krediti və şirkətin vəsaiti hesabına inşa olunmuşdur.</p> <p>Eyni zamanda, 21 fevral 2011-ci ildə Abşeron rayonu ərazisində AZMDF zavodunun açılışı olmuşdur. Bu zavodun əsası 2006-cı ildə özəl investisiyalar əsasında yaradılmışdır. Zavodda quraşdırılmış avadanlıqlar Almaniyanın “Siemens” və Yaponiyanın “Mitsubishi” şirkətlərinin idarəetmə proqramları ilə təmin olunmuşdur. Zavodda 500 nəfər işçinin çalışacağı nəzərdə tutulmuşdur.</p> <p>Qeyd edək ki, 2011-ci il ərzində Azərbaycan Respublikası Sahibkarlığa Kömək Milli Fondunun vəsaiti hesabına Abşeron rayonunda yeyinti sənayesinin inkişafı ilə bağlı 9 investisiya layihəsinin maliyyələşdirilməsinə</p>
--	--	--	--	--	--	---

							9.5 mln. manat, yüngül sənayenin inkişafı ilə bağlı 6 investisiya layihəsinin maliyyələşdirilməsinə isə 11.3 mln. manat güzəştli kredit vəsaiti ayrılmışdır.
Sumqayıt şəhəri							
<i>Sənaye və kənd təsərrüfatı istehsalının genişləndirilməsi tədbirləri</i>							
6.	4.3.1.2. Yüngül sənayenin inkişafının dəstəklənməsi						<p>Sənaye və Energetika Nazirliyi Sumqayıt şəhəri üzrə 2011-ci ilin yekunu ilə əlaqədar yüngül sənayenin inkişafının dəstəklənməsi məqsədi ilə araşdırmalar aparmışdır və bu istiqamətdə nazirlik şəhərin müvafiq təşkilatları ilə mütəmadi işlər yerinə yetirir. Belə ki, müəyyən olunmuşdur ki, “İnter Tekstil” Açıq Səhmdar Cəmiyyətində yenidənqurma işləri başa çatdırılmış, pambıq xammalı alınmış, 22 dekabr 2010-cu il tarixində avadanlıqlar işə salınmış və pambıq iplik istehsalına başlanılmışdır.</p> <p>Sənaye və Energetika Nazirliyi tərəfindən hazırlanmış “Tələb olunan məlumat” anketi Sumqayıt şəhər İcra Hakimiyyətinə təqdim edilmişdir və bu istiqamətdə hal-hazırda işlər davam etdirilir.</p> <p>Qeyd edək ki, tikinti materiallarının istehsalını dəstəkləmək məqsədi ilə Sumqayıt şəhərində icrası nəzərdə tutulan “Şüşə zavodunun yenidən qurulması” və ildə 3.0 mln.ədəd müxtəlif çeşidli lampa istehsalına imkan verəcək “Respublikada enerjiqənaətlə, müasir tələblərə cavab verən və geniş çeşidli lüminesent lampa istehsalının təşkili” layihələrinə Sənaye və Energetika Nazirliyində baxılaraq müzakirə edilmiş və layihənin Dövlət Investisiya Proqramında nəzərə alınması üçün 03-13-514 sayılı, 07 sentyabr 2010-cu il tarixli məktubla İqtisadi</p>

						<p>İnkişaf Nazirliyinə təqdim edilmişdir. Eyni zamanda ölkəyə xaricdən gətirilən boruların daxildə istehsalını təşkil etmək məqsədi ilə hazırlanmış “Boru istehsalının yenidən qurulması” layihəsi Nazirliyin ayrı-ayrı qurumları tərəfindən nəzərdən keçirilmiş və qeyd olunan məktubla İqtisadi İnkişaf Nazirliyinə təqdim edilmişdir.</p> <p>Eyni zamanda bildirmək istərdik ki, Sumqayıt şəhərinin ətrafında Sənaye və Energetika Nazirliyi Alternativ və Bərpa Olunan Enerji Mənbələri üzrə Dövlət Agentliyinin dəstəyi və yerli şirkətlərin iştirakı ilə günəş panellərin və LED lampalarının istehsalı üçün zavodun tikinti-quraşdırma işləri aparılır.</p>
7.	4.3.1.9. Neft-kimya və metallurgiya sənayesinin müasir texnologiyalar əsasında inkişafının dəstəklənməsinin davam etdirilməsi	2009-2013				<p>Sənaye və Energetika Nazirliyi tərəfindən şəhərin neft-kimya və metallurgiya sənayesinin müasir texnologiyalar əsasında bərpası və inkişafının dəstəklənməsi istiqamətində aparılan işlər 2011-ci il ərzində davam etdirilmişdir. Belə ki, “Azərkimya” İB-nin “Mexaniki-təmir” zavodunda sutəmizləyici qurğuların istehsalı davam etdirilməkdədir. “Topas-75” tipli sutəmizləyici qurğusunun sənaye müəssisələrində və dəniz neft-qazçıxarma idarələrində tətbiqinə başlanılmışdır. Azərikimya İB-nin müəssisələrinin stabil işləməsinin və dinamik inkişafının təmin olunması məqsədi ilə bir sıra tədbirlər həyata keçirilmişdir. Belə ki, təmirdən sonra ilk dəfə olaraq etilen-propilen istehsalında (EP-300) məqsədli məhsulların çıxımı layihə normaları səviyyəsinə çatdırılmış, məhsuldarlıq artırılmış, itkilərin azaldılmasına nail olunmuşdur. Xammalın faktiki sərf norması 2.44 t/t təşkil</p>

						<p>edir ki, bu da təmirdən əvvəlki dövrlə müqayisədə hər bir ton məqsədli məhsul istehsalında 300-350 kq xammala qənaət deməkdir.</p> <p>“Etilen-polietylen” zavodunda texnoloji avadanlıqlar əsaslı təmir edilmiş, məhsul istehsalının həcmi genişləndirilmişdir.</p> <p>“Səthi Aktiv Maddələr” zavodunda yenidən qurma işlərinə başlanılmışdır.</p> <p>“Üzvi Sintez” zavodunda istehsal bərpa olunmuşdur ki, bu da ARDNŞ-in istehsalat sahələri üçün vacib olan bir sıra reagentlərin istehsalına imkan vermişdir.</p> <p>2011-ci ilin dekabr ayında Azot gübrəsi-Karbomid zavodunun təməli qoyulmuşdur.</p> <p>Sumqayıt Texnoparkının yaradılmasını neft-kimya və metallurgiya sənayesinin müasir texnologiyalar əsasında inkişafı istiqamətində görülmüş işlərin ilk mərhələsi kimi qeyd etmək olar. Qeyd etmək lazımdır ki, Sumqayıt Texnoparkının ərazisi 45 hektardır. Parkdakı zavod korpusunun ərazisi isə 140 min kvadratmetrdir. Hazırda texnoparkda 12 zavod fəaliyyət göstərir. 8 zavodun inşası isə davam etdirilir. Hazırda müəssisədə 1000-ə qədər işçi çalışır. Bütün zavodlar işə düşdükdən sonra isə işçi qüvvəsinin sayı 5500-ə çatdırılacaqdır. Texnoparkda ən müasir texnologiyalar əsasında ixrac yönümlü və maşınqayırma məhsulları istehsal olunur. 30 zavod və sexdən ibarət olacaq bu parkda müxtəlif çeşidli məhsulların - kəmərlər, transformatorlar, yüksək gərginlikli avadanlıqlar, hidroturbinlər, su nasosları, elektrik mühərrikləri, borular və s. istehsalı</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>genişləndiriləcəkdir. Regionun ən müasir avadanlıqlarla təchiz edilmiş kabel zavodu ildə hər biri 30 min ton olmaqla müxtəlif alüminium və mis kabellər istehsal etmək gücünə malikdir. Burada ölkədə ilk dəfə olaraq gərginliyi 110 kilovolta qədər olan kabel istehsalı texnologiyası mənimsənilmişdir.</p> <p>Plastik borular zavodunda ildə 100 min tona qədər yüksək standartlara cavab verən müxtəlif çeşidli borular istehsal olunur və bu məhsul ölkədaxili layihələrdə geniş istifadə edilir. Nadir texnologiyalar əsasında inşa edilən qaynar sinkləmə zavodu da ölkəmizdə bu təyinatlı ən iri müəssisədir. Zavodun məhsuldarlığı ildə 40 min ton təşkil edir və uzunluğu 15 metrə qədər polad məmulat, o cümlədən elektroenergetika sahəsində istifadə olunan metal konstruksiyalar qaynar qalvanikləşdirmə texnologiyaları əsasında sinklənilir. Bunun nəticəsində onların istifadə müddəti 100 ilə qədər uzanır. Mərhələli şəkildə reallaşdırılan istehsal prosesi avtomatik qaydada, nüsxə-tapşırıq proqramı ilə yerinə yetirilir. Sinkləmə sobasının məhsuldarlığı saatda 20 tondur. Sumqayıt Texnologiyalar Parkında metal və ya poladın ilk dəfə sinklənməsi ilə yanaşı, təkrar sinkləmə əməliyyatları da aparılır.</p> <p>Ağır maşınqayırma zavodunda isə artıq təməli qoyulmuş və tikilməkdə olan kiçik su elektrik stansiyaları üçün hissələr hazırda istehsal prosesindədir.</p> <p>Yüksək gərginlikli elektrik avadanlığı zavodunda yüksək gərginlik yuvaları, ayırıcılar, yarımstansiyalar üçün avadanlıq istehsal edilir. Müəssisədə, əsasən Finlandiya, Almaniya və</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>Türkiyənin əymə, lazer kəsmə dəzgahları istismar olunur. Yeni məhsulların sınağı isə ABŞ istehsalı olan xüsusi laboratoriyalarda aparılır. Bir neçə sexin fəaliyyət göstərdiyi zavodda yüksəkgərginlikli elektrik, smart-kart tipli saygac dolabları, 6 və 10 kilovoltluq elektrik avadanlığı istehsal edilir. Tezliklə müəssisədə 35 və 110 kilovoltluq elektrik avadanlığının və güc transformatorlarının istehsalı da nəzərdə tutulur.</p> <p>Zavodda buraxılan ventilyasiya borularına da respublikamızda və xarici bazarlarda yüksək tələbat vardır. Burada 100 millimetrdən 1250 millimetmə qədər ölçüdə alüminium və ya sinklənmiş polad borular istehsal olunur. İstehsal prosesi mükəmməlliyi ilə seçilir. Günəş kollektorları və istilik qazanlarının istehsalı sexində də ən son elmi-texniki yeniliklər tətbiq edilmişdir. Burada istehsal edilən günəş kollektorları suyu 80-100 dərəcəyə qədər qızdırır. Bu məhsulların daha bir özəlliyi ondan ibarətdir ki, hətta buludlu havada belə günəşin ultrabənövşəyi şüaları 95 faizə qədər səmərəli istifadə olunaraq istilik enerjisinə çevrilir. Nəhəng istehsal potensialına malik olan Sumqayıt Texnologiyalar Parkının bir sıra sahələrdə genişləndirilməsi planlaşdırılır.</p> <p>Şəhərdə tamamilə yeni olan bir sahə-kağız emalı zavodu istifadəyə verilmişdir. Bu müəssisədə gündəlik olaraq 50 ton kağız istehsalı nəzərdə tutulur. Eyni zamanda şəhər ərazisində “Azərsun Holding” tərəfindən gündəlik 170 tonluq istehsal gücünə malik karton və kağız emalı fabrikinin tikintisi davam etdirilir.</p>
--	--	--	--	--	--	---

							Qeyd edək ki, Sənaye və Energetika Nazirliyi tərəfindən regionlarda, o cümlədən Sumqayıt şəhərində Dövlət Enerji Nəzarət və Dövlət Qaz Nəzarəti İdarələrinin regional sektorları üçün inzibati-laboratoriya binaları tikilib istismara verilmişdir.
8.	4.3.1.10. Yeyinti sənayesinin inkişafının dəstəklənməsi	2009-2013					“Bismak” MMC-də istehsalın həcmnin genişləndirilməsi ilə yanaşı, “Bismak” qida sənaye kompleksində şokolad fabriki işə salınmış, məhsul istehsalına başlanılmışdır. Tutumu 4000 ton olan soyuducu anbar kompleksinin inşası yekunlaşmaq ərəfəsindədir. Gündəlik istehsal gücü 120 ton olan müasir çörək zavodunun və ümumi tutumu 5 min ton olan soyuducu anbar kompleksinin “Azərsun Holding” Şirkətlər Qrupu tərəfindən Yağ kombinatının inşası davam etdirilməkdədir.
4.3.2. Aran iqtisadi rayonu							
Mingəçevir şəhəri							
<i>Sənaye və kənd təsərrüfatı istehsalının genişləndirilməsi tədbirləri</i>							
9.	4.3.2.16. Sənaye müəssisələrinin inkişafının dəstəklənməsinin davam etdirilməsi	2009-2013					Sənaye və Energetika Nazirliyi Mingəçevir şəhəri üzrə 2011-ci ilin yekunu ilə əlaqədar sənaye müəssisələrinin inkişafının dəstəklənməsi məqsədi ilə araşdırmalar aparmışdır və bu istiqamətdə görülən işlər nəticəsində müəyyənləşdirilmişdir ki, 2011-ci il ərzində “Az.İES” MMC-nin 2 və 4 saylı enerji blokunda orta təmir işləri, 6-cı və 7-ci enerji bloklarında isə yenidənqurma işləri başa çatdırılmış və şəbəkəyə qoşulmuşdur. Tutumu 20000 m ³ olan 6 ədəd ehtiyat mazut çənlərinin tikintisi davam etdirilir. Belə ki, 2, 3, 4, 5-ci çənlərin yan və üst səthləri rənglənmişdir. 1-ci çəndə rəngləmə işləri davam

						<p>etdirilir. Çənlərin ərazisinin kənarına 640 metr hissədə hasar çəkilməmişdir və 254 metr məsafədə hasarın çəkmə işləri davam etdirilir. Çənətrafi drenaj xətlərinin çəkilişi əsasən başa çatdırılmışdır. Sel suların ötürücü kanallarının çəkilişi, torpaq bəndlərinin qurulması, köməkçi texnoloji avadanlıqların quraşdırılması, dağ yamacının yükünün azaldılması işləri davam etdirilir.</p> <p>2 sayılı tuneldə tikinti işləri davam etdirilir. Belə ki, qidalandırıcı kanalda torpaq işləri davam etdirilir, kipləndirmə və çınqıl qatının yayılması işləri aparılır, 2 ədəd 2 və 3 keçidli şlyüzün birləşdiyi yerdə geoloji kəşfiyyat işləri tamamlanmışdır və işlərin yerinə yetirilmə layihəsi hazırlanır. Kanalin çəkilişi ilə əlaqədar stansiya verilən 1-ci təbii qaz kəmərinin yerinin dəyişdirilməsi və 2-ci qaz kəmərinin qaldırılması üçün tədbirlər görülür.</p> <p>“Mingəçevir SES silsiləsi” MMC-yə daxil olan Mingəçevir SES üzrə 1 sayılı hidroaqrəqat tam sökülmüşdür. Hazırda yenidənqurma işləri üçün hazırlıq görülür. 3 sayılı hidroturbində quraşdırma işlərinə başlanılmışdır. 1 və 3 sayılı hidrogenatorun statorunun yerində yığılması işi aparılır. 110, 220 və 330 kv-luq açıq paylayıcı qurğular yenidənqurma ilə əlaqədar olaraq avadanlıqlar üçün əlavə torpaq sahəsi ayrılmış və tikinti işlərinə başlanılmışdır. Hazırda 110 kV-luq yarımstansiyada tikinti işləri başa çatmış, avadanlıqların quraşdırılmasına başlanılmışdır. 220/330 kV-luq yarımstansiyalarda isə tikinti işləri davam etdirilir. Suqəbuledicidə 2 ədəd, aşağı məcrada 1 ədəd kətilli kranlarda işçi mexanizmlər əsaslı</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>təmir olunmuş, elektrik avadanlıqları dəyişdirilmişdir. Baş idarəetmə binasında tikinti işləri aparılır. “Mingəçevir SES silsiləsi” MMC-yə daxil olan Varvara SES-in yenidənqurma işləri ilə əlaqədar tam sökülmüş, 1 saylı hidroturbində quraşdırılması üçün texniki işlər aparılır, 2 və 3 saylı hidroturbinlərdə quraşdırma işlərinə hazırlıq aparılır. 3 ədəd kətilli kranın işçi mexanizmləri əsaslı təmir olunmuş, elektrik avadanlıqları dəyişdirilmişdir. 35 kV-luq paylayıcı qurğunun yeni tikilməsi üçün avadanlıqların söküntüsünə başlanılıb. Aşağı məcrada sol sahilin bərkitmə işləri başa çatmaq üzrədir.</p> <p>Dövlət Proqramına əsasən son illər tikilmiş “İnterenerji” MMC-də, fəaliyyətlərini bərpa etmiş “Azyolneftemaş” və “Mingəçevir İzolit” ASC-lərdə istehsalın genişləndirilməsi istiqamətində də işlər davam etdirilir.</p> <p>Sənaye və Energetika Nazirliyi tərəfindən tədbirin icrası ilə əlaqədar təqdim olunmuş məlumat araşdırılmışdır, eyni zamanda yenidən qurulması və ya tikilməsi nəzərdə tutulan müəssisələr ilə əlaqədar təkliflərin hazırlanaraq aidiyyəti təşkilatlara verilməsi və həyata keçirilən işlər haqqında ətraflı məlumatların əldə edilməsi məqsədi ilə Nazirlik tərəfindən hazırlanmış “Tələb olunan məlumat” anketi Mingəçevir şəhər İcra Hakimiyyətinə təqdim edilmişdir. Əldə olunmuş məlumatlar nəticəsində 15 iyul 2011-ci il tarixində aşağıdakı təklifər İİN-ə təqdim edilmişdir:</p> <p>1. Rusiya, Ukrayna və s. ölkələrdən aldığı mal və xidmətlərdən istifadə edərək kabel və kabel məhsullarının istehsalı ilə məşğul olan</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>“Azərkabel” ASC maliyyə vəsaitinin çatışmaması, avadanlıqların köhnə olması və daxili bazarda sifarişinin olmaması səbəbindən fəaliyyətini dayandırmışdır. Bunları nəzərə alaraq dövlət sifarişinin olması məqsədmüvafiq olardı.</p> <p>2. İstehsal gücü 35 ton olan, 30 nəfər işçinin çalışdığı çörəkbişirmə müəssisəsi “Zeynalabdin” ATSC-nin maliyyə vəsaitinə və satışa yardımın göstərilməsinə ehtiyacı vardır. Qeyd edək ki, müəssisə hərbi hissələri çörək ilə təmin edir.</p> <p>3. Tam gücü 10-12 ton, lakin hazırki istehsal vəziyyəti 2-3 ton olan “Kür-çörək” SC-nin 500 min manat vəsaitə ehtiyacı vardır. Qeyd edək ki, müəssisədə hal-hazırda 25 nəfər çalışır və avadanlıqlar köhnəlmişdir.</p> <p>4. Formalı və formasız məhsulların istehsalı üçün rezin qarışığı istehsal edən və 50 nəfərin çalışdığı “Mingəçevir texniki rezin”ASC tam gücü ilə işləmir. Belə ki, istehsal olunan məhsula tələbat azdır, eyni zamanda məhsullar rəqabətqabiliyyətli deyil. Qeyd olunan çatışmazlıqları aradan qaldırmaq üçün 1 milyon vəsaitə ehtiyac vardır.</p> <p>Qeyd olunanlar ilə yanaşı bildirik ki, içməli suyun və çirkab suların təmizlənməsi üçün qurğuların istehsalının təşkili məqsədi ilə hazırlanmış, Mingəçevir və ya Bakı şəhərində keçirilməsi nəzərdə tutulan “Su təmizləyici qurğuların istehsalı” layihəsi Sənaye və Energetika Nazirliyində baxılaraq müzakirə edilmiş və bu layihə Dövlət İnvestisiya Programında nəzərə alınması üçün 03-13-514</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>saylı, 07 sentyabr 2010-cu il tarixli məktubla İqtisadi İnkişaf Nazirliyinə göndərilmişdir.</p> <p>Yenidən qurulması və ya tikilməsi nəzərdə tutulan müəssisələr ilə əlaqədar əlavə olaraq aşağıdakı təklifləri diqqətinizə təqdim edirik:</p> <p>1. Plastik borular, şüşəplastik borular, polietilen borular istehsal edən “Mingəçevir İzolit” ASC-nin hazırki vəziyyətinin normal olmasına baxmayaraq, gətirilən avadanlıqların rüsumdan azad olunmasına ehtiyac vardır.</p> <p>2. Kompüter və digər elektron avadanlıqları istehsal edən “Kür” Elektron avadanlıqları istehsalı MMC-nin xammal bazasının kifayət qədər olmaması, rəqabətə davam gətirməməsi və maliyyə vəziyyətinin aşağı olması səbəbindən kredit verilməsinə, gömrük rüsumunun aşağı salınmasına, vergidən azad olunmasına ehtiyac vardır.</p> <p>3. “Mingəçevir Toxucu” ASC-də pambıqdan parça istehsalı avadanlıqlarının köhnəlməsini, məhsulun keyfiyyətinin aşağı olmasını, satış bazarının olmamasını və maliyyə vəsaitinin çatışmamasını nəzərə alaraq investorların cəlb edilməsi və ya müəssisənin özəlləşdirilməsi məqsədmüvafiqdir.</p> <p>4. Satış bazarı əsasən “Azərenerji” ASC olan “Mingəçevir Şüşə lifi” MMC hazırda maliyyə vəziyyətinin qeyri-kafi olması və avadanlıqların köhnəlməsi səbəbindən fəaliyyətini dayandırmışdır. İstehsalın bərpa olunması üçün dövlətin maliyyə dəstəyinə ehtiyac vardır.</p> <p>5. Texniki rezin istehsalı ilə məşğul olan və 12</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>nəfərin çalışdığı “Mingəçevir Regenerat” ASC-də avadanlıqlar qismən yararlıdır, satış bazarının məhdud olması və maliyyə çamışmamazlığından dövlət dəstəyinə ehtiyac vardır.</p> <p>6. Maşınlarının təmiri, metal konstruksiyaların, metal qəliblərin, qeyri-standart maşın və mexanizmlərin istehsalı ilə məşğul olan “Mingəçevir maşın təmir” ATSC-də avadanlıqların köhnə olması, məhsulun keyfiyyətinin aşağı olması, maliyyə imkanlarının və dövlət sifarişlərinin olmaması səbəbindən investisiyaların cəlb olunmasına ehtiyac vardır.</p> <p>Qeyd olunan təkliflərin həyata keçirilməsi üçün maliyyə vəsaitinə böyük ehtiyac vardır. Bu məqsədlə yuxarıda göstərilən müəssisələr ilə birlikdə tədbirlərin keçirilməsi məqsədmüvafiqdir.</p>
Şirvan şəhəri						
10.	4.3.2.27. Yüngül və yeyinti sənayesinin inkişafının dəstəklənməsi	2009-2013				<p>Bu tədbirin icrasını təmin etmək məqsədi ilə Sənaye və Energetika Nazirliyi mütəmadi olaraq Şirvan şəhər İcra Hakimiyyətinin bu istiqamətdə fəaliyyətini araşdırmışdır. Aparılmış işlər nəticəsində müəyyən olunmuşdur ki, MKT İK MMC-nin Yağ Piy zavodu yenidən qurulmuş və hal-hazırda fəaliyyət göstərir. CTS AQRO MMC-nin pambıq emalı və yağ emalı və Orient şirkətinin pambıq emalı zavodları fəaliyyət göstərirlər.</p> <p>Sənaye və Energetika Nazirliyi tərəfindən hazırlanmış “Tələb olunan məlumat” anketi Şirvan şəhər İcra Hakimiyyətinə təqdim</p>

						<p>edilmişdir. Əldə olunmuş məlumatlar nəticəsində 15 iyul 2011-ci il tarixində aşağıdakı təklifər İİN-ə təqdim edilmişdir:</p> <p>1. Səhmlərinin 30%-i dövlətə məxsus olan, hal-hazırda fəaliyyətini dayandıran il ərzində 2000 ton qarğıdalı çubuğu və 1000 ton qəhvə istehsal gücünə malik olan “Anar” ATSC-nin yenidən tam gücü ilə fəaliyyət göstərməsi üçün əsaslı maliyyə vəsaitinə, müasir avadanlıqların qurulmasına tələb vardır. Bunun nəticəsində müəssisənin fəaliyyətinin genişlənməsi və 145 əlavə iş yerinin açılması gözlənilir.</p> <p>2. Səhmlərinin 30%-i dövlətə məxsus olan süni dəri məmulatlarının istehsalı üçün nəzərdə tutulan, lakin hal-hazırda fəaliyyətini dayandıran “Süni Dəri” ATSC-də avadanlıqlar tam mənəvi cəhətdən aşındığından müəssisənin fəaliyyətinin bərpaası üçün əsaslı maliyyə vəsaitinin cəlb olunması məqsədmüvafiqdir.</p> <p>3. Şəhərin Bayramlı qəsəbəsində Pambıqtəmizləmə zavodu və Toxuculuq fabrikinin tikilməsi məqsədmüvafiqdir. Belə ki, hal-hazırda qəsəbədə 600 nəfərə yaxın yüngül sənaye sahəsi üzrə ixtisaslaşmış mütəxəssis vardır.</p> <p>Yenidən qurulması və ya tikilməsi nəzərdə tutulan müəssisələr ilə əlaqədar əlavə olaraq aşağıdakı təklifləri diqqətinizə təqdim edirik:</p> <p>1. Tam istehsal gücü sutkada 45 ton çörək və 3 ton bulka məmulatı olan səhmlərinin 30%-i dövlətə məxsus olan “Roza Çörək” ATSC-nin fəaliyyəti vəsait çatışmamazlığı səbəbindən dayandırılmışdır. Mövcud avadanlıqların fiziki</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>və mənəvi aşındığını nəzərə alaraq müəssisənin yenidən fəaliyyət göstərməsi üçün əsaslı maliyyə vəsaiti qoyuluşuna ehtiyac vardır.</p> <p>2. Səhmlərinin 30%-i dövlətə məxsus olan, tam gücü ildə 10 min şərti banka, 2000 ton meyvə və tərəvəz emalı olan və təyinatı üzrə fəaliyyət göstərən “Şirvan Konserv” ATSC-də 153 növ müxtəlif təyinatlı avadanlıqların yerləşməsinə baxmayaraq, müəssisənin səmərəli fəaliyyət göstərməsi və fiziki cəhətdən aşınmış avadanlıqların yeniləşdirilməsi üçün əsaslı vəsait qoyuluşu tələb olunur.</p> <p>3. Səhmlərinin 100%-i dövlətə məxsus olan avtomobillərin təmiri ilə məşğul olan Avtomotoservis və ticarət müəssisəsində avadanlıqlar fiziki və mənəvi aşındığından tam gücü ilə işləmir. Əsaslı vəsait qoyuluşuna ehtiyac vardır. Belə ki, bu məqsədlə güzəştli kreditlərin verilməsi və kreditlərin faiz dərəcələrinin aşağı salınması təklif olunur.</p> <p>Qeyd olunan təkliflərin həyata keçirilməsi üçün maliyyə vəsaitinə böyük ehtiyac vardır. Bu məqsədlə yuxarıda göstərilən müəssisələr ilə birlikdə tədbirlərin keçirilməsi məqsədmüvafiqdir.</p>
--	--	--	--	--	--	---

Yevlax şəhəri

Sənaye və kənd təsərrüfatı istehsalının genişləndirilməsi tədbirləri

11.	4.3.2.38.Yüngül sənaye məhsulları istehsalının genişləndirilməsinin dəstəklənməsi	2009-2010				<p>Yevlax şəhərində 2011-ci ilin məhsulu üçün 14396 hektar payızlıq dənli bitkilər əkilmişdir. MKT İK MMC rayonda pambıqçılığın inkişafı üçün yeni suvarma sistemini qurmuş, “Azərtoxum”MMC tərəfindən toxumçuluq işləri genişləndirilmişdir.</p> <p>Rayonda toxuculuq və tikiş müəssisələrinin qurulması, yun emalı zavodunun bərpası vacibdir. Bu işlərə investisiyaların cəlb edilməsi məqsədəuyğundur. Qeyd edək ki, “Lalə-Tekstil” tikiş fabrikinin kostyum sexi üzrə işlər davam etdirilir. 720 m² sahəni əhatə edən sexdə 1510,0 min manat həcmində iş yerinə yetirilmişdir.</p>
-----	--	-----------	--	--	--	--

Ağcabədi rayonu

Sənaye və kənd təsərrüfatı istehsalının genişləndirilməsi tədbirləri

12.	4.3.2.53.Pambıqçılıq taxılçılıq və heyvandarlıq məhsullarının istehsalının və kiçik emal müəssisələrinin inkişafının dəstəklənməsi	2009-2013				<p>Sənaye və Energetika Nazirliyi Ağcabədi rayonu üzrə təqdim olunan məlumatlar üzrə araşdırmalar aparmış və bu istiqamətdə görülən işlər nəticəsində müəyyənləşdirilmişdir ki, 2011-ci ilin 9 ayı üzrə 20150 hektar sahədə payızlıq və yazlıq taxıl, 01.10 2011-ci il tarixinə 51752 ton taxıl istehsal olunmuşdur. 2010-cu illə müqayisədə hər hektardan 4.4 sentner çox taxıl istehsal olunmuşdur. Müqayisə üçün qeyd etmək istərdik ki, taxıl əkini sahələri 2009-cu ildə 27383 hektar, 2010-cu ildə 24844 hektar və 2011-ci ildə 20150 hektar olmuşdur. Hər hektardan məhsuldarlıq 2009-cu ildə 30.8 sentner, 2010-cu ildə 21.3 sentner və 2011-ci ildə isə 24.8 sentner olmuşdur.</p> <p>Ağabəyli kəndində 5000 tonluq taxıl</p>
-----	---	-----------	--	--	--	--

						<p>məhsullarının saxlanması və təmizlənməsi üzrə anbar kompleksi tikilib istifadəyə verilmişdir.</p> <p>2009-cu ildə 1769 hektar, 2010-cu ildə 2425 hektar, 2011-ci ildə isə 5544 hektar sahədə pambıq əkini aparılmışdır. Belə ki, 2010-cu ildə 2009-cu ilə nisbətən 656 hektar, 2011-ci ildə 2010-cu ilə nisbətən 3119 hektar çox pambıq əkini aparılmışdır. 2009-cu ildə 2645 ton, 2010-cu ildə 4148 ton məhsul istehsal edilmişdir. Hər hektardan məhsuldarlıq 2009-cu ildə 14.9 sentner, 2010-cu ildə isə 17.1 sentner olmuşdur.</p> <p>52 hektar dən üçün günəbaxan, 154 hektar dən üçün qarğıdalı, 780 hektar sahədə tərəvəz əkilmişdir. 2011-ci ilin 9 ayı ərzində 708 ton pambıq, 13086 ton şəkər çuğunduru, 885 ton qarğıdalı dənə, 85 ton günəbaxan, 1978 ton üzüm, 2575 ton kartof, 9660 ton tərəvəz və 8973 ton meyvə məhsulu yığılmışdır.</p> <p>Rayonda 1 özəl toxumçuluq təsərrüfatı yaradılmışdır. Fermerlərə güzəştli şərtlərlə 1540 ton mineral gübrələr satılmışdır.</p> <p>Ağcabədi rayonunda mal-qaranın cins tərkibinin yaxşılaşdırılması məqsədilə lazımi tədbirlər həyata keçirilir. Belə ki, 01 oktyabr 2011-ci il tarixinə rayonda fəaliyyət göstərən 10 nəfər süni mayalanma texniki tərəfindən 1226 baş inək, camış, düyü süni mayalandırılmış və 743 baş sağlam bala alınmışdır.</p> <p>Ağcabədi şəhərində sutkada 20 ton süd istehsal edən, rayonun Ağabəyli kəndində isə sutkada 250 ton süd emal edən zavod istifadəyə verilmişdir.</p> <p>Qeyd edək ki, rayonda M.Ə.Sabir adına "Elit" taxıl toxumçuluq kəndli fermer təsərrüfatı və 6 özəl toxumçuluq təsərrüfatı fəaliyyət göstərir.</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>Bu da rayonda taxıl toxumuna olan tələbatın ödənilməsinə müsbət təsir göstərir.</p> <p>Sutkalıq istehsal gücü 250 ton olan Ağabəyli kəndində yerləşən “Atena” Süd Məhsulları Kombinatı, sutkalıq istehsal gücü 20 ton olan Ağcabədi Süd Emalı zavodu tikilib. 26 yaşayış məntəqəsində hər iki müəssisənin süd qəbulu məntəqələri tikilmişdir.</p> <p>Rayonda mal-qaranın cins tərkibinin yaxşılaşdırılmasına və iri heyvandarlıq təsərrüfatlarının yaradılması, toxumçuluq təsərrüfatının genişləndirilməsinə ehtiyac vardır.</p>
13.	4.3.2.54.Tikinti materiallarının istehsalının dəstəklənməsi	2009-2013				<p>Rayon ərazisində xammal ehtiyatı olduğunu nəzərə alaraq iri tutumlu kərpic zavodunun tikintisi planlaşdırılır.</p> <p>Sənaye və Energetika Nazirliyi tərəfindən hazırlanmış “Tələb olunan məlumat” anketi Ağcabədi rayon İcra Hakimiyyətinə təqdim edilmişdir. Təqdim olunmuş məlumatlar əsasında müəyyən edilmişdir ki, Ağcabədi rayonu ərazisində kərpic istehsalı üçün tələb olunan xammal ehtiyatı vardır və bu xammaldan sutkada 20000 ədəd kərpic istehsal edən zavodun tikintisi məqsədmüvafiqdir.</p> <p>Kərpic istehsalı zavodunun inşa edilməsi, avadanlıqların alınmasına və ya yenidən qurulmasına dövlət tərəfindən güzəştlər edilməsi (xaricdən gətirilən avadanlıqların rüsum və vergilərdən azad olunması), müəssisənin fəaliyyətinin dəstəklənməsi və müəyyən dövr ərzində güzəştlərin edilməsi (vergi və rüsum güzəştləri, maliyyə kreditlərinin güzəştli şərtlərlə verilməsi, investisiya cəlbinə köməklik göstərilməsi və s.) çox vacib olub</p>

						<p>həyata keçirilməsi məqsədmüvafiqdir.</p> <p>Eyni zamanda rayonun Qala-təpə adlanan ərazisində də kərpic istehsalı üçün xammalın olduğu mütəxəssislər tərəfindən müəyyən olmuşdur. Kərpic istehsalını təşkil etmək məqsədilə 1 350 000 manat dəyərində kərpic zavodunun tikilməsinə ehtiyac vardır.</p>
Bərdə rayonu						
<i>Sənaye və kənd təsərrüfatı istehsalının genişləndirilməsi tədbirləri</i>						
14.	4.3.2.100.Pambıqçılıq, taxılçılıq, ipəkçilik, heyvandarlıq və quşçuluq məhsullarının istehsalının və emalının inkişafının dəstəklənməsi	2009-2013				<p>Sənaye və Energetika Nazirliyi Bərdə rayonu üzrə pambıqçılıq, taxılçılıq, ipəkçilik, heyvandarlıq və quşçuluq məhsullarının istehsalının və emalının inkişafının dəstəklənməsi məqsədi ilə araşdırmalar aparmışdır və bu istiqamətdə görülən işlər nəticəsində müəyyənləşdirilmişdir ki, 2011-ci ilin 9 ayı ərzində 14725 hektar sahədə payızlıq və yazlıq taxıl əkilmiş, 01.10.2011-ci il tarixə 43806 ton məhsul istehsal olunmuşdur. Ötən il ilə müqayisədə hər hektardan 3.5 sentner çox taxıl istehsal olunmuşdur. 2158 hektarda pambıq, 384 hektarda dən üçün günəbaxan, 460 hektarda şəkər çuğunduru, 2905 hektarda tərəvəz, 2415 hektarda ərzaq məqsədilə bostan bitkiləri əkilmişdir.</p> <p>Rayonda 1043 ton pambıq, 13800 ton şəkər çuğunduru, 2355 ton kartof, 580 ton günəbaxan, 26695 ton tərəvəz, 31185 ton bostan, 5421 ton meyvə, 1406 ton üzüm məhsulu yığılmışdır.</p> <p>Bərdə rayonunda 3 özəl toxumçuluq təsərrüfatı yaradılmışdır. Güzəştli şərtlərlə rayonun fermerlərinə 301 ton mineral gübrələr satılmışdır.</p>

						<p>İllik gücü 6800 ton olan çörək zavodu, 1000 tonluq taxıl saxlama müəssisəsi istifadəyə verilmişdir.</p> <p>Bərdə rayonunda heyvandarlığın daha da inkişaf etdirilməsi ilə bağlı lazımi tədbirlər həyata keçirilir. Mal-qaranın cins tərkibinin yaxşılaşdırılması istiqamətində işlər müvəffəqiyyətlə davam etdirilir.</p> <p>Bildiririk ki, süni mayalamanın tətbiq olunması nəticəsində heyvanların cins tərkibi xeyli yaxşılaşır, son nəticədə ət və süd istehsalı nəzərə çarpacaq dərəcədə artır və yoluxucu xəstəliklərin yayılmasının qarşısı alınır. Süni mayalama tədbirlərinin yaxşılaşdırılması üçün Kənd Təsərrüfatı Nazirliyi tərəfindən süni mayalama texniklərinə lazımi şərait yaradılmışdır. Hər bir süni mayalama texnikinə dəyəri ödənilmədən yedəkləli motosiklet, süni mayalama avadanlığı, maye azot, heyvan toxumu verilmişdir. Onlar bir il əmək haqqı ilə təmin edilmişlər. Hazırda rayonda 14 nəfər süni mayalama texniki fəaliyyət göstərir.</p> <p>01 oktyabr 2011-ci il tarixə süni mayalanma texnikləri tərəfindən 1140 baş inək, camış, düyü süni mayalandırılmış və 514 baş bala alınmışdır. Rayonda heyvandarlıqla məşğul olan sahibkarlara lizinq yolu ilə güzəştli qiymətlə 33 baş şvis, simmetal və qara-ala cinsindən olan damazlıq heyvan satılmışdır. Hazırda həmin inəklərdən sutkada 26-30 kq süd sağılır.</p> <p>2011-ci il ərzində Bərdənin Gərənə kəndi ərazisində 528 min başlıq Broyler-quşçuluq fabrikinin yenidən qurulması, Lək kəndində "Aqrolizinq" yolu ilə 2 tonluq soyuducu anbarın, Bərdə şəhərində rayon baytarlıq</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>idarəsinin inzabi binasının, Mehdili kəndində gündəlik gücü 15 ton olan soyuduculu ətkəsmə müəssisəsinin tikintisi davam etdirilmişdir.</p> <p>Eyni zamanda bildirmək istərdik ki, Bərdə Pambıq Səhmdar Cəmiyyətinin 1N-li zavodunun bazasında toxuculuq müəssisəsinin qurulması təklif olunur.</p>
4.3.3. Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu							
<i>Elektrik enerjisi, istilik və qaz təchizatı</i>							
15.	4.3.3.3.Sənaye, kənd təsərrüfatı və məişət tullantılarından bio maddələrin istehsalı və tətbiqi üzrə müasir texnologiyaların işlənməsi və tətbiqi	2009-2013					<p>Kənd təsərrüfatı tullantılarından sənaye, məişət və iaşə təyinatlı bioloji yanacaq qazlarının alınması və bu qazla işləyən kiçik elektrik stansiyalarının yaradılması və tətbiqi üzrə elmi-tədqiqat işlərinin aparılması planlaşdırılır. Aparılan təcrübələrdə temperatur 30-35°C hədlərində təyin olunmuşdur. Temperaturun bu həddən çox və ya az saxlanması bioqazın çıxımını xeyli azaldır. Bioqaz hasil edən qurğularda istifadə olunan biokütlənin qalığının çox keyfiyyətli və zərərsiz gübrə kimi istifadə edilməsi təklif olunmuşdur. Alınmış nəticələr əsasında fərdi və sənaye əhəmiyyətli bioqaz istehsal edən qurğuların texnoloji reqlamentləri və layihə sənədləri, onların montajı üçün cizgilər işlənilib hazırlanmışdır.</p>
4.3.3.Şamaxı rayonu							
<i>Sənaye və kənd təsərrüfatı istehsalının genişləndirilməsi tədbirləri</i>							
16.	4.3.3.58.Sənaye istehsalı sahələrinin genişləndirilməsinin dəstəklənməsi	2009-2013					<p>Sənaye və Energetika Nazirliyi tərəfindən tədbirin icrası ilə əlaqədar təqdim olunmuş məlumat araşdırılmışdır, rayonda üzüm emalı, süd emalı müəssisəsinin, gücü 10 ton olan çörək, konserv zavodunun, süfrə üzümünün saxlanması üçün 100 tonluq soyuducu anbarın</p>

							<p>tikilməsi, eyni zamanda yenidən qurulması və ya tikilməsi nəzərdə tutulan müəssisələr ilə əlaqədar təkliflərin hazırlanaraq aidiyyəti təşkilatlara verilməsi və həyata keçirilən işlər haqqında ətraflı məlumatların əldə edilməsi üçün Nazirlik tərəfindən hazırlanmış xüsusi “Tələb olunan məlumat” anketi Şamaxı rayon İcra Hakimiyyətinə təqdim edilmişdir. Əldə olunmuş məlumatlar nəticəsində aşağıdakı təklifəri diqqətinizə təqdim edirik:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rayonda istehsal olunan süd və ət məhsulunu emal etmək məqsədilə üzüm emalı müəssisələrinin yaradılması; 2. Rayonda istehsal olunan süd və ət məhsulunu emal etmək məqsədilə süd emalı müəssisəsinin yaradılması; 3. Əhalinin çörək məhsullarına olan tələbatını ödəmək məqsədilə gücü 10 ton olan çörək zavodunun tikilməsi; 4. Konserv zavodunun tikilməsi; 5. Süfrə üzümünün saxlanması üçün 100 tonluq soyuducu anbarın tikilməsi.
4.3.4. Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu							
<i>Sənaye və kənd təsərrüfatı istehsalının genişləndirilməsi tədbirləri</i>							
17.	4.3.4.2.Sənaye istehsalı sahələrinin genişləndirilməsinin dəstəklənməsi	2009-2013					<p>Sənaye və Energetika Nazirliyi tərəfindən regionlarda, o cümlədən Tovuz rayonu və Gəncə şəhərində Dövlət Enerji Nəzarət və Dövlət Qaz Nəzarəti İdarələrinin regional sektorları üçün inzibati-laboratoriya binaları tikilib istismara verilmişdir.</p> <p>Yüngül və yeyinti sənayesinin elmi-tədqiqat müəssisələri fəaliyyət göstərir. 10 fevral 2011-ci ildə Samuxda “NAA Aqrotara” MMC-nin</p>

							<p>meyvə qurudulması və emalı müəssisəsinin açılışı olmuşdur. Müəssisədə 12 ton meyvə və tərəvəz, o cümlədən göyərti qurutmaq mümkündür. Hələ ki, burada alma qurudulur və standartlara uyğun olaraq paketlərdə qablaşdırılır. 25 min ton tutumu olan soyuducu anbarlarda müasir avadanlıqlar quraşdırılmışdır. Müəssisədə sanitariya qaydaları da tam beynəlxalq standartlara uyğundur.</p> <p>İqtisadi rayonda fəaliyyət göstərən müxtəlif təyinatlı müəssisələrin elektrik və qaz təminatını səmərəli təşkil etmək üçün Sənaye və Energetika Nazirliyi tərəfindən regionlarda, o cümlədən Tovuz rayonu və Gəncə şəhərində Dövlət Enerji Nəzarət və Dövlət Qaz Nəzarəti İdarələrinin regional sektorları üçün inzibati-laboratoriya binaları tikilib istismara verilmişdir.</p>
Gəncə şəhəri							
<i>Sənaye və kənd təsərrüfatı istehsalının genişləndirilməsi tədbirləri</i>							
18.	4.3.4.9. Maşınqayırma, metallurgiya, cihazqayırma, yüngül və yeyinti sənaye sahələrinin inkişafının dəstəklənməsinin davam etdirilməsi	2009-2013					<p>Bu tədbirin icrasını təmin etmək məqsədi ilə Sənaye və Energetika Nazirliyi mütəmadi olaraq Gəncə şəhər İcra Hakimiyyətinin bu istiqamətdə fəaliyyətini daimi araşdırmışdır. Bu istiqamətdə aparılan işlərin nəticəsində şəhərdə fəaliyyət göstərən müəssisələr haqqında 2011-ci ilin 9 ayı ərzində aşağıdakı məlumatlar əldə olunmuşdur:</p> <p>“Gəncə Şərab – 2” ASC</p> <ul style="list-style-type: none"> - üzüm qəbulu emalı və emal sexi üçün avadanlıqların alınması quraşdırılması - yeni üzüm bağı salmaq - şərab emalı sexi üçün avadanlığın alınması
			2 komp	1 komp	977.6	977.6	
			50 hek	17 hek	234.0	80.0	
			1 komp	-	32.9	-	

							quraşdırılması
			20 ədəd tam	16 ədəd Qismən	650.0 220.0	560.0 200.0	Gəncə-Qənnadı” ASC <ul style="list-style-type: none"> - avadanlıqların yeniləşdirilməsi - istehsalat və köməkçi binaların təmiri
			25 ədəd	18 ədəd	200.0	150.0	“Jardin-Royal” MMC <ul style="list-style-type: none"> - qənd sexinin təşkili və avadanlıqların quraşdırılması, sazlanması və istifadəyə verilməsi
			1 komp	Qismən	800.0	320.0	“Əlvən-Metal Emalı” ASC <ul style="list-style-type: none"> - mis məmulatlarının təzyiqli üsulu ilə istehsal avadanlığı - alüminium məmulatlarının təzyiqli üsulu ilə istehsal avadanlığı
			1 komp	Qismən	600.0	240.0	
			8 ədəd	9 ədəd	20.0	110.1	Gəncə Avtomobil zavodu <ul style="list-style-type: none"> - mövcud avadanlıqların istismara verilməsi - yeni avadanlıqların alınması - mövcud avadanlıqların yenisi ilə əvəzləşdirilməsi - istehsalat binalarında təmir işləri
			14 ədəd	8 ədəd	240.0	122.2	
			6 ədəd	-	110.0	-	
			1 korpus	2 korpus	240.0	1328.2	
			13 min m ²	-	1500.0	-	Gəncə Maşınqayırma zavodu <ul style="list-style-type: none"> - inzibati binanın və istehsalat sahələrinin

			15 ədəd	-	3000.0	-	təmiri - yeni avadanlıqların quraşdırılması və müasir texnologiyaların tətbiqi
			2600,0 m ²	2600,0 m ²	22,5	22,4	“Gəncə-Dəyirman” ASC - elevatorun dam örtüyünün əsaslı təmiri - dəmir yolunun təmiri - un anbarı və tərəzi binasının əsaslı təmiri - un dəyirmanı istehsal sahəsinin əsaslı təmiri - un dəyirmanlarının taxıl təmizləmə istehsal sahəsinin təmiri - un dəyirmanlarının taxıl təmizləmə sahəsinin təmiri
			2,9 km	2,9 km	5,0	4,9	
			120,0 m ²	120,0 m ²	5,0	5,1	
			Ümumi	-	50,0	50.2	
			Ümumi	-	50,0	50.0	
			Ümumi	-	50,0	51.1	
			10000	1000	5500,0	502,0	“Billur Elektroniks” ASC - Rəngli televizorlar - Kompüterlər - Nəzarət-kassa aparatları
			3000	-	1500,0	-	
			2000	400	342,0	68,3	
			7 komp	7 komp	1000,0	1000,0	“NEON” firması - Yeni avadanlıqların istismara verilməsi - Yeni avadanlıqların alınması - Mövcud avadanlıqların yenisi ilə əvəzləşdirilməsi (Sənədləşmə işi gedir) - İstehsalat binalarında təmir işləri
			1 komp	1 komp	1650,0	1650,0	
			1 xətt		1100.0	-	
			1 bina və fasad	500 km	370.0	185.0	
							Sənaye və Energetika Nazirliyinin təşəbbüsü ilə Belarus Respublikasının РУП “Белорусский металлургический” zavod rəhbərliyi ilə

						<p>Sumqayıt şəhərində yerləşən “Azərboru” ASC-nin rəhbərliyi arasında boru və metal məmulatlarının birgə istehsalı barədə Protokol imzalanmış və hal-hazırda bu əməkdaşlıq davam etdirilir. İstehsal olunan borular Rusiya, Qazaxstan və Türkmənistan dövlətlərinə ixrac olunur.</p> <p>Gəncə avtomobil zavodu ilə Çin Xalq Respublikasının “Lifan” şirkəti arasında imzalanmış müqaviləyə əsasən 12.01.2010-cu ildən “Naxçıvan avtomobil zavodun” da 4 adda: Lifan-320, Lifan-520 sedan, Lifan-520 Xetçək, Lifan-620 avtomobillərin istehsalına başlanılıb. Artıq 2010-cu ildə 475 avtomobil istehsal olunub.</p> <p>Sənaye və Energetika Nazirliyinin təşəbbüsü ilə qənaətli lampalar istehsal etmək məqsədi ilə Gəncə şəhərində yerləşən “Billur Elektroniks” ASC istehsal sahəsində “Nanotexnologiyalar əsasında LED-işıqlandırma texnikası qurğularının yeni sinfinin kütləvi istehsalı” layihəsinin təqdimatı keçirilmiş və müvafiq qurumlarla bu istiqamətdə işlər aparılır.</p> <p>Sənaye və Energetika Nazirliyi regionlarda, o cümlədən Gəncə şəhərində Dövlət Enerji Nəzarət və Dövlət Qaz Nəzarəti İdarələrinin regional sektorları üçün inzibati-laboratoriya binaları tikib istismara vermişdir.</p> <p>Nazirlik tərəfindən hazırlanmış “Tələb olunan məlumat” anketinə müvafiq olaraq Gəncə şəhər İcra Hakimiyyətinin təqdim etdiyi məlumatlar təhlil edilmiş, hazırlanmış aşağıdakı təkliflər 15 iyul 2011-ci il tarixində İİN-ə təqdim edilmişdir:</p> <p>1. Un, makaron və çörək istehsalı, taxıl</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>tədarükü və satışı ilə məşğul olan Neon firmasında un dəyirmanının fəaliyyəti Rusiyadan idxal olunan unların qiyməti ilə rəqabətə davam gətirmədiyindən qismən fəaliyyəti dayanmışdır. Firmanın daha rentabelli fəaliyyət göstərməsi üçün çörək peçi və avadanlıqlarının idxalı zamanı gömrük rüsumuna güzəştlərin edilməsi, investisiya qoyuluşu zamanı yeni tikilmiş və ya yenidən qurulmuş istehsal sahələrini bir neçə il müddətinə güzəştli vergilərin tətbiq olunması zəruridir.</p> <p>2. Tam gücü 35 ton ət, 150 ton süd olan, ət və ət məhsullarının istehsalı, emalı və satışı ilə məşğul olan Gəncə “Ət-süd” ASC-də binaların təmiri, avadanlıqların yeniləşdirilməsi məqsədilə investisiyaların cəlb edilməsində dövlət dəstəyinə ehtiyac vardır.</p> <p>3. Un istehsalı ilə məşğul olan “Gəncə-Dəyirman”ATSC-də avadanlıqlar istehsal üçün yararlı olmasına baxmayaraq müəssosənin fəaliyyət göstərməsi üçün maliyyə vəsaitinin ayrılması məqsədmüvafiqdir.</p> <p>4. Plastik boru və aksesuarların istehsalı, əlvan və qara metalların emalı, tədarükü ilə məşğul olan “Sem-San” şirkətində avadanlıqlar istehsala yararlıdır, satış və xammal bazarında alıcılar vardır. Qeyd etmək lazımdır ki, müəssisə tam gücü ilə işləyərsə istehsal olunan malların ixrac imkanları vardır. Lakin Gömrük Komitəsi tərəfindən heç bir səbəb olmadan məhsulun ixracına icazə verilmir. Qeyd olunan problemin həll olunmasına və maliyyə vəziyyətinin qənaətbəxş olmaması səbəbindən maliyyə vəsaitinə ehtiyac vardır.</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>5. Təsərrüfat sabunu, saflaşdırılmış pambıq yağı, cecə və çiyid qabığı istehsal edən “Gəncə Yağ-piy” ASC maliyyə imkanlarının olmaması, avadanlıqların köhnəlməsi səbəbindən 2008-ci ildə fəaliyyətini dayandırmışdır, dövlət tərəfindən maliyyə dəstəyinə ehtiyac vardır.</p> <p>Yenidən qurulması və ya tikilməsi nəzərdə tutulan müəssisələr ilə əlaqədar əlavə olaraq aşağıdakı təklifləri diqqətinizə təqdim edirik:</p> <p>1. Məişət radio-elektronika cihazlarını istehsal edən “Billur elektroniks” ASC-nin maliyyə vəsaiti çatışmamazlığından maliyyə vəsaitinə ehtiyacı vardır.</p> <p>2. Mülki və müdafiə təyinatlı məhsulların istehsalı üçün nəzərdə tutulmuş Gəncə Maşınqayırma zavodunun tikintisi yarımçıq qaldığından sex və sahələrin dam örtükləri tam sıradan çıxmış, avadanlıqlar və dəzgahlar həm fiziki, həm də mənəvi cəhətdən aşınmışdır. Dövlət dəstəyinə ehtiyac vardır.</p> <p>3. Əlvan metal qırıntılarının tədarükü və istehsalı ilə məşğul olan, tam gücü 40000 kq olan “Asmet” LTD MMC-nin fəaliyyətinin genişləndirilməsi, yeni avadanlıqların alınması, güzəştli kreditlərin verilməsi üzrə dövlət tərəfindən köməklik edilməsinə ehtiyac vardır.</p> <p>4. Tam gücü 400 min ton gil torpaq istehsalı olan “Azəralüminum” ASC-nin Gəncə Gil-Torpaq İS-də avadanlıqlar saz vəziyyətdədir, istehsal edilən məhsul dünya standartlarına cavab verir və rəqabətə davamlıdır, lakin maliyyə vəziyyəti qeyri-qənaətbəxş olduğundan müəssisənin modernləşdirilməsi üçün maliyyə</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>vəsaitinə ehtiyac vardır. Boksit filizi kimi müəssisəyə daxil olan digər materialların da ƏDV-dən azad edilməsi, GGTİS-yə idxal və ixrac edilən bütün məhsulların ƏDV-dən azad edilməsinə köməklik edilməsi, müəssisəyə dəmiryol nəqliyyatı daşımalarında və investisiya cəlb edilməsinə dövlətin dəstəyinin göstərilməsi təklif olunur. Müəssisənin modernləşdirilməsi, ekoloji mühitin qorunması məqsədi ilə yeni kilkə hovuzlarının inşasına kapital qoyuluşunun həyata keçirilməsi məqsədəuyğundur.</p> <p>5. Saxsı məmulatın istehsalı nəzərdə tutulmuş Gəncə Çini Qablar ASC-də maliyyə vəziyyəti ağırdır, işçi qüvvəsi yoxdur, avadanlıqlar yararsızdır, müəssisə istehsalatına başlanılması üçün yararsız olduğundan məhsul satışının təşkil olunmasında, xammal ehtiyatlarının əldə edilməsində dövlət dəstəyinə ehtiyac vardır.</p> <p>6. Toxuculuq məmulatlarının istehsalı üçün nəzərdə tutulmuş “Gəncə-Tekstil” ASC-də avadanlıqların tam yeni olmasına, işçi qüvvəsinin olmasına baxmayaraq, maliyyə vəziyyətinin ağır olması səbəbindən hal-hazırda müəssisə fəaliyyət göstərmir. Qeyd edək ki, məhsulun satışının təşkil olunması və xammal alınmasına dövlət tərəfindən köməklik göstərilməsi, vergi güzəştləri, maliyyə kreditlərinin güzəştli şəkildə verilməsi təklif olunur.</p> <p>7. Latun, mis və alüminium boruları, alüminium xəlitələr, latun, mis və alüminiumdan hazırlanmış xalq istehlak malları istehsal edən “Gəncə Əlvan Metal Emalı” ASC-də avadanlıqlar istismar müddətinin bitməsinə</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>baxmayaraq işlək vəziyyətdədir, işçi qüvvəsi yetərlidir və müəssisə istehsala başlaması üçün yararlıdır. Məhsulun satış bazarının olmamasından Dövlət Neft Şirkətindən sifarişlərin alınması, məhsul satışının təşkil olunması istiqamətində dövlət tərəfindən köməklik göstərilməsi təklif olunur.</p> <p>8. Şokolad məhsulları, marmelad, vafli və qənd istehsal edən, tam istehsal gücü 30000 ton olan “Jardin-Royal” MMC istehsala tam yararlı olmasına və avadanlıqların saz vəziyyətdə olmasına baxmayaraq, maliyyə vəziyyətinin aşağı olması səbəbindən məhsul istehsalı minimuma enmiş, işçilərin sayı 100 nəfərdən 40 nəfərədək azalmışdır. Eyni zamanda, vergi auditori departamenti tərəfindən uzun müddətli yoxlamalar və yersiz müdaxilələr də müəssisənin fəaliyyətinə mənfi təsir göstərir. Yeni çeşiddə məhsulların istehsalı, şəkər çuğundurunun emalı və alınan şirənin istehsala tətbiq olunması məqsədi ilə maliyyə kreditlərinin güzəştli şərtlərlə verilməsi təklif olunur.</p> <p>Qeyd olunan təkliflərin həyata keçirilməsi üçün maliyyə vəsaitinə böyük ehtiyac vardır. Bu məqsədlə yuxarıda göstərilən müəssisələr ilə birlikdə tədbirlərin keçirilməsi məqsədmüvafiqdir.</p> <p>Həmçinin qeyd etmək istərdik ki, 2011-ci il ərzində Azərbaycan Respublikası Sahibkarlığa Kömək Milli Fondunun vəsaiti hesabına Gəncə şəhərində yeyinti sənayesinin inkişafı ilə bağlı 3 investisiya layihəsinin maliyyələşdirilməsinə 2.3 mln. manat, yüngül sənayenin inkişafı ilə bağlı 3 investisiya layihəsinin</p>
--	--	--	--	--	--	---

	fəaliyyətinin genişləndirilməsinin və yeni müəssisələrin yaradılmasının dəstəklənməsi						9 ayı ərzində “Rizvan Mərmər karxanası” MMC-də 303 ton mərmər lövhəsi və 72 ton mərmər qırıntısı; “Pirsultan” kiçik müəssisəsində 421 ton mərmər lövhəsi və 171 ton mərmər qırıntısı; “Mehman” firmasında 783 ton mərmər lövhəsi və 2686 ton mərmər qırıntısı istehsal olunmuşdur. Çovdar qızıl yatağının istismarı üzrə hazırlıq işləri görülür. 1997-ci ildə fəaliyyəti dayandırılmış “Alunit” istehsalat sahəsinin investisiya qoyuluşu ilə fəaliyyətinin bərpası məqsəduyğundur.
Şəmkir rayonu							
<i>Sənaye və kənd təsərrüfatı istehsalının genişləndirilməsi tədbirləri</i>							
21.	4.3.4.141. Emal müəssisələrinin fəaliyyətinin genişləndirilməsinin dəstəklənməsi	2009-2013					Tədbirin icrası ilə əlaqədar təqdim olunmuş məlumat Sənaye və Energetika Nazirliyi tərəfindən araşdırılmışdır. Hal-hazırda “Şərq Ulduzu” MMC və ayrı-ayrı sahibkarlar üzümçülüüyü inkişaf etdirərək üzüm bağlarının sahəsini 420 hektara çatdırmışdır. “Şərq Ulduzu” MMC 110 hektar üzüm bağı salmaqla həmin ərazidə istehsal gücü 2000 ton olan, alman texnologiyası əsasında üzüm emalı zavodu tikmişdir. Zavodda 9 növ şərab məhsulları istehsal edilir. Zavodun emal gücünün artırılması məqsədilə 2009-cu ildə şərab məhsulundan konyak spirtinin çəkilməsi üçün yeni sex işə salınmışdır. Çınarlı qəsəbəsində 2 nömrəli şərab emalı zavodu fəaliyyət göstərir. Gələcəkdə emal müəssisələrinin fəaliyyətinin genişləndirilməsi nəzərdə tutulur. Yenikənd ərazisində yerləşən Şəmkir Quşçuluq fabrikində rekonstruksiya aparılması üçün hazırlıq işləri davam etdirilir.

							<p>Sənaye istehsalı sahələrinin genişləndirilməsinin dəstəklənməsinə aid olan Şəmkir və Yenikənd Su Elektrik Stansiyaları ilə yanaşı Şəmkirçay üzərində elektrik enerjisi istehsal etmək üçün 6 aqrebat quraşdırılacaq və il ərzində 56 milyon kilovat saat elektrik enerjisi istehsal ediləcəkdir. Şəmkir çayı məcrasında tikilməkdə olan su anbarının ümumi su tutumu 160 milyon m³, su səthinin sahəsi 504 ha, maksimum dərinlik isə 122 metr olacaqdır. Su anbarı ətrafında yeni infrastruktur layihələrinin həyata keçirilməsi məqsəduyğundur.</p> <p>Eyni zamanda qeyd etmək lazımdır ki, Şəmkir rayonunda kartof və yun məhsullarının kifayət qədər olmasına baxmayaraq, emal müəssisələri tikilməmişdir. Kartof və yun emalı müəssisələrinin yaradılmasına zərurət vardır. Həmçinin əmək ehtiyatlarının mövcud olmasını nəzərə alaraq Zəyəm qəsəbəsində toxuculuq müəssisəsinin yaradılması təklif olunur.</p>
4.3.5. Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu							
<i>Sənaye və kənd təsərrüfatı istehsalının genişləndirilməsi tədbirləri</i>							
22.	4.3.5.2. Yüngül və yeyinti sənayesi sahələrinin inkişafının dəstəklənməsi	2009-2013					<p>Sənaye və Energetika Nazirliyi tərəfindən regionlarda, o cümlədən Xaçmaz rayonunda Dövlət Enerji Nəzarət və Dövlət Qaz Nəzarəti İdarələrinin regional sektorları üçün inzibati-laboratoriya binaları tikilib istismara verilmişdir.</p> <p>Qeyd edək ki, Xaçmazda “Qafqaz” konserv zavodu və Şərab ASC, Qubada Vladimirovka, II Nüvədi, Hacı Hüseyinli kəndlərində emal sexləri, “Quba-Saf” emal müəssisəsi fəaliyyət göstərir. Bölgədə emal müəssisələrinin genişləndirilməsi vacibdir.</p>

Elektrik enerjisi, istilik və qaz təchizatı							
23.	4.3.5.7. Sənaye, kənd təsərrüfatı və məişət tullantılarından bio maddələrin istehsalı və tətbiqi üzrə müasir texnologiyaların işlənməsi və tətbiqi	2009-2013					<p>Kənd təsərrüfatı tullantılarından sənaye, məişət və iaşə təyinatlı bioloji yanacaq qazlarının alınması istiqamətində aparılan təcrübələrdə temperatur 30-35°C hədlərində təyin olunmuşdur. Temperaturun bu həddən çox və ya az saxlanması bioqazın çıxımını xeyli azaldır. Bioqaz hasil edən qurğularda istifadə olunan biokütlənin qalığının çox keyfiyyətli və zərərsiz gübrə kimi istifadə edilməsi təklif olunmuşdur. Alınmış nəticələr əsasında fərdi və sənaye əhəmiyyətli bioqaz istehsal edən qurğuların texnoloji rəqlamentləri və layihə sənədləri işlənilib hazırlanmışdır və onların montajı üçün cizgilər hazırlanıb.</p> <p>Alternativ enerji qurğuları sahəsi üzrə ixtisaslaşmış ALTEN Group şirkəti (əvvəlki adı "Sun Universe" MMC) 2009-cu ilin mart ayından Bioqaz sahəsi üzrə tədqiqatlara başlamışdır. 2009-cu il iyun-iyul aylarında xarici mütəxəssislərlə birgə ilk pilot layihəsi hazırlanmış və avqust ayında həmin layihə Quba rayonunun Digah kəndində həyata keçirilmişdir. Layihənin həcmi 5 m³ olan bioreaktora malik inək peyini əsasında bioqaz istehsal edən qurğudan ibarətdir.</p> <p>Bioqaz qurğusunun qiyməti nisbətən yüksək olduğundan ölkəmizdə əhali qurğunu nağd pulla ala bilmir. Qurğunun müxtəlif kredit təşkilatları vasitəsilə alınması üçün uyğunluq sertifikatı və digər sənədlər tələb olunur. Hazırda bu istiqamətdə işlər görülür. İndiyədək 10 ədəd 5 m³ həcmli bioqaz qurğusu istehsal edilmiş və 12 m³ həcmli bioqaz qurğusunun layihəsi</p>

							hazırlanmışdır. Tədqiqat və sınaq işləri üçün dövlət tərəfindən dəstək (maliyyə, texniki, texnoloji, hüquqi, mütəxəssis və s.) göstərilməsi vacibdir.
Masallı rayonu							
<i>Sənaye və kənd təsərrüfatı istehsalının genişləndirilməsi tədbirləri</i>							
24.	4.3.6.69. Tikinti materialları istehsalı və ağac emalı müəssisələrinin fəaliyyətinin genişləndirilməsinin dəstəklənməsi						<p>Bu tədbirin icrasını təmin etmək məqsədi ilə Sənaye və Energetika Nazirliyi mütəmadi olaraq Masallı rayon İcra Hakimiyyətinin bu istiqamətdə fəaliyyətini daimi araşdırmışdır və aparılan işlər nəticəsində 2011-ci il ərzində aşağıdakı məlumatlar əldə olunmuşdur:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kərpic istehsalı - m³ - Mebel istehsalı - ədəd - Beton istehsalı - m³ - Çınqıl - m³ - Metlax - m² <p>Qeyd edək ki, Sənaye və Energetika Nazirliyi tərəfindən hazırlanmış “Tələb olunan məlumat” anketi Masallı rayon İcra Hakimiyyətinə təqdim edilmişdir və bu istiqamətdə hal-hazırda qarşılıqlı işlər həyata keçirilir. Sənaye və Energetika Nazirliyinə təqdim olunmuş məlumatlar əsasında müəyyən olunmuşdur ki, Kərpic istehsalı ilə məşğul olan və tam istehsal gücü 800 min şərti kərpic olan “Masallı Kərpic” ASC hal-hazırda 30% gücü ilə fəaliyyət göstərir və müəssisədəki avadanlıqlar köhnələrək istismar müddətini başa vurmuşdur. Eyni zamanda müəssisənin maliyyə vəziyyətinin orta ağır olmasını nəzərə alaraq xaricdən gətirilən avadanlıqlara vergi</p>
		2009-2013		8955 49434 5497 2510 2000		347.3 21483.8 424.9 34.2 6.0	

							güzəştlərinin edilməsi və güzəştli şərtlərlə maliyyə kreditlərinin verilməsi təklif olunur.
Qax rayonu							
<i>Sənaye və kənd təsərrüfatı istehsalının genişləndirilməsi tədbirləri</i>							
25.	4.3.8.25. Tikinti materialları istehsalının genişləndirilməsinin dəstəklənməsi						<p>Bu tədbirin icrasını təmin etmək məqsədi ilə Sənaye və Energetika Nazirliyi mütəmadi olaraq Qax rayon İcra Hakimiyyətinin bu istiqamətdə fəaliyyətini daimi araşdırmışdır. Aparılan işlər nəticəsində 2011-ci il üzrə aşağıdakı yekun məlumatlar əldə olunmuşdur:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Asfalt istehsalı (Əmbərçay kəndi ərazisində) 585.8 -Qum istehsalı (Əmbərçay kəndi ərazisində) 30.1 -Qırmadaş istehsalı (Əmbərçay kəndi ərazisində) 49.76 - Çınqıl istehsalı (Əmbərçay kəndi ərazisində) 101.8 - Kömür istehsalı (Qax şəhəri) 11.5 - Pilləkan istehsalı (Qax şəhəri) 35.0 - Ağac emalı (Qax şəhəri) 7.2 - Plastik pəncərə və qapılar(Qax şəhəri) 47.0 -Taxta lambir 9.6 - Parket 31.5 <p>Qax rayonunun kərpic, əhəng və yerli materiallarından (çay daşından) üzlük daşlarının hazırlanması üçün müəssisələrin yaradılması məqsəduyğundur.</p>
		2009-2013		15595 ton 7525 m ³ 12440 m ³ 33936 m ³ 23 ton - 90 m ³ 940 m ² 800 m ² 2100 m ²			
Şəki şəhəri							
<i>Sənaye və kənd təsərrüfatı istehsalının genişləndirilməsi tədbirləri</i>							

26.	4.3.8.71.Yüngül sənaye sahəsinin inkişafının dəstəklənməsi	2009-2013		<p>2011-ci il üzrə: 8.5 ton xam ipək, 9 ton ipək tullantısı, 20.5 ton burulmuş ipək sap, 672.6 min m² ipək parça, 51.7 min m² pambıq parça, 105.9 m² ipək xalçalar, 255753 ədəd bişmiş kəlağayı, 853 ədəd müxtəlif kəlağayı, 3836 ədəd saçaqlı şərf, 1098.2 ton pambıq ipliği, 14.3 min m² güllü parça, 501 ədəd kreşsal, 6000 ədəd xaral, 4000 ədəd önlük istehsal edilmişdir.</p>		<p>2011-ci il üzrə: 4639.4 min manatlıq məhsul istehsal olunmuş, 3974.4 min manatlıq məhsul satılmışdır</p>	<p>Sənaye və Energetika Nazirliyi mütəmadi olaraq Şəki şəhər İcra Hakimiyyətinin yüngül sənaye sahəsinin inkişafının dəstəklənməsi istiqamətdə fəaliyyətini daimi araşdırmışdır. Belə ki, Sənaye və Energetika Nazirliyi tərəfindən hazırlanmış xüsusi “Tələb olunan məlumat” anketi Şəki şəhər İcra Hakimiyyətinə təqdim edilmişdir. Əldə edilmiş məlumatlar nəticəsində hazırlanmış təklifləri diqqətinizə təqdim edirik: Kəlağayı istehsal edən və tam istehsal gücü 240 min ədəd kəlağayı olan “Şəki-Toxucu İstehsal” ASC hal-hazırda istehsala başlamaq üçün qismən yararlı olmasına baxmayaraq, yeni avadanlıqlara və mövcud avadanlıqların əsaslı təmirinə, maliyyə vəsaitinə ehtiyac vardır. Qeyd etmək lazımdır ki, müəssisənin tam gücü ilə işlədiyi dövrdə istehsal üçün xammal olan təbii ipək daxili bazardan əldə edilmiş, əsasən Şəki şəhərində ipək sap istehsal edən müəssisələrdən hazır məhsul daxili bazarda ölkə və xarici vətəndaşlara satılmışdır. Qeyd olunanları nəzərə alaraq investisiyaların cəlb edilməsinə ehtiyac vardır. Eyni zamanda, Şəki şəhər əhalisinin tikış sənayesi üzrə iş təcrübəsi nəzərə alınaraq, hərbi sənayenin və qapalı təşkilatların sifarişində tikış və toxuculuq müəssisələrinin yaradılması; yunun tədarükü və emalı, yun sapın istehsalı, rənglənməsi və sonda yun sapdan parçaların və xalçaların istehsalı üzrə kompleks müəssisənin yaradılması; şimal-qərb regionunda mövcud olmayan çap-poliqrafiya məhsulları istehsal edən mətbəənin yaradılması;</p>
-----	--	-----------	--	---	--	---	--

						<p>gön-dəri məmulatları istehsal edən fabrikin yaradılması təklif olunur.</p> <p>Qeyd olunan təkliflərin həyata keçirilməsi üçün maliyyə vəsaitinə böyük ehtiyac vardır. Bu məqsədlə yuxarıda göstərilən müəssisələr ilə birlikdə tədbirlərin keçirilməsi məqsədmüvafiqdir.</p> <p>Bildirmək istərdik ki, şəhərdə Aqroinvestkom MMC-nin Şərab zavodu, konserv müəssisələri, fındıq emalı zavodu, Şəki-İpək ASC fəaliyyət göstərirlər.</p>
--	--	--	--	--	--	--