

**"Dövlət standartlarına uyğun olaraq, I və II məsuliyyət səviyyəli bina və qurğuların mühəndis-axtarış işlərinin Siyahısı"nın, "Dövlət standartlarına uyğun olaraq, I və II məsuliyyət səviyyəli bina və qurğuların layihələndirilməsi üzrə işlərin Siyahısı"nın və "Dövlət standartlarına uyğun olaraq I və II məsuliyyət səviyyəli bina və qurğuların tikinti-quraşdırma işlərinin Siyahısı"nın təsdiq edilməsi haqqında**

## **AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASININ NAZİRLƏR KABİNETİNİN QƏRARI**

Bəzi fəaliyyət növlərinə xüsusi razılıq (lisenziya) verilməsi qaydalarının təkmilləşdirilməsi haqqında" Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2002-ci il 2 sentyabr tarixli 782 nömrəli Fərmanına əlavələr və dəyişikliklər edilməsi barədə" Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2007-ci il 13 noyabr tarixli 650 nömrəli Fərmanının 2.3-cü yarımbəndinin icrasını təmin etmək məqsədi ilə Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti **qərara alır:**

1. "Dövlət standartlarına uyğun olaraq, I və II məsuliyyət səviyyəli bina və qurğuların mühəndis-axtarış işlərinin Siyahısı", "Dövlət standartlarına uyğun olaraq, I və II məsuliyyət səviyyəli bina və qurğuların layihələndirilməsi üzrə işlərin Siyahısı" və "Dövlət standartlarına uyğun olaraq, I və II məsuliyyət səviyyəli bina və qurğuların tikinti-quraşdırma işlərinin Siyahısı" təsdiq edilsin(1-3 nömrəli əlavələr).

2. Bu qərar imzalandığı gündən qüvvəyə minir.

**Azərbaycan Respublikasının Baş naziri A. RASİZADƏ**

Bakı şəhəri, 27 fevral 2009-cu il

Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin

2009-cu il 27 fevral tarixli 34 nömrəli qərarı ilə

TƏSDİQ EDİLMİŞDİR

1 nömrəli əlavə

**Dövlət standartlarına uyğun olaraq I və II məsuliyyət səviyyəli bina və qurğuların mühəndis-axtarış işlərinin**

### S İ Y A H I S I

<b>Sıra №-si</b>	<b>İşlərin və xidmətlərin adı</b>
1.	Mühəndis-geodeziya işləri
2.	Mühəndis-geoloji axtarış işləri
3.	Mühəndis-hidrogeoloji axtarış işləri
4.	Geofiziki işlər
5.	Qruntların laboratoriya tədqiqatı

TƏSDİQ EDİLMİŞDİR

2 nömrəli əlavə

**Dövlət standartlarına uyğun olaraq I və II məsuliyyət səviyyəli bina və qurğuların  
layihələndirilməsi üzrə işlərin**

**S İ Y A H İ S İ**

Sıra №-si	İşlərin və xidmətlərin adı
<b>1.</b>	<b>Şəhərsalma sənədlərinin işlənilməsi:</b>
1.1.	rayon planlaşdırma sxemləri və şəhərlərin baş planlarının layihələndirilməsi
1.2.	yaşayış məhəllələrinin və əsas magistral küçə və yollarının tikinti-planlaşdırma layihələndirilməsi
1.3.	ərazilərin şaquli planlaşdırılması və abadlaşdırılmasının layihələndirilməsi
<b>2.</b>	<b>Obyektlərin memarlıq layihələndirilməsi:</b>
2.1.	bina və qurğuların memarlıq layihələndirilməsi
2.2.	memarlıq abidələrinin bərpası
<b>3.</b>	<b>İnşaat konstruksiyalarının layihələndirilməsi</b>
<b>4.</b>	<b>Nəqliyyat qurğularının layihələndirilməsi:</b>
4.1.	dəmiryolları
4.2.	avtomobil yolları
4.3.	aerodromların uçuş-enmə zolaqları
4.4.	körpülər və yolötürücüləri
4.5.	dəmiryolu tunellərinin, metro stansiyaları və tunellərinin layihələndirilməsi
4.6.	magistral boru kəmərləri
4.7.	rezervuarlar
<b>5.</b>	<b>Hidrotexniki və meliorasiya qurğularının layihələndirilməsi</b>

<b>6.</b>	<b>Mühəndis sistemlərinin, şəbəkələrin və qurğuların layihələndirilməsi:</b>
6.1.	elektrik stansiyaları
6.2.	yüksək gərginlikli elektrik enerjisinin ötürücü xətləri və qurğuları
6.3.	elektrik təchizatı sistemləri
6.4.	istilik təchizatı sistemləri
6.5.	su təchizatı və kanalizasiya sistemləri
6.6.	qaz təchizatı sistemləri
6.7.	rabitə, radio və televiziya şəbəkələri və sistemləri
6.8.	ventilyasiya və kondisionerləşdirmə sistemləri
6.9.	soyuqluq təchizatı sistemləri
6.10.	avtomatlaşdırma və nəzarət-ölçü cihazları
6.11.	yanğın-mühafizə siqnalizasiyası və avtomatlaşdırılmış yanğınsöndürmə sistemləri
<b>7.</b>	<b>Layihələrin xüsusi bölmələrinin işlənməsi:</b>
7.1.	korroziyaya qarşı mühafizə tədbirlərinin layihələndirilməsi
7.2.	tikintinin təşkilinin layihələndirilməsi
7.3.	smetaların tərtib edilməsi
<b>8.</b>	<b>Bina və qurğuların texniki vəziyyətinin müayinəsi:</b>
8.1.	bina və qurğuların müayinəsi
8.2.	mühəndis şəbəkələrinin və sistemlərinin müayinəsi
<b>9.</b>	<b>Baş layihəçi funksiyasının həyata keçirilməsi (fəaliyyət sahələri üzrə)</b>

TƏSDİQ EDİLMİŞDİR

3 nömrəli əlavə

**Dövlət standartlarına uyğun olaraq I və II məsuliyyət səviyyəli bina və qurğuların tikinti-quraşdırma işlərinin**

**S İ Y A H İ S İ**

<b>Sıra №-si</b>	<b>İşlərin və xidmətlərin adı</b>
<b>1.</b>	<b>Torpaq işləri</b>
<b>2.</b>	<b>Xüsusi torpaq işləri:</b>
2.1.	suyun səviyyəsinin aşağı salınması
2.2.	torpağın möhkəmləndirilməsi (qruntun süni dondurulması, silikatlama, qatranlama, sementləmə)
2.3.	ankerlərin torpağa bərkidilməsi və binaların "torpaqda divar" üsulu ilə tikilməsi
2.4.	enmə quyularının və kessonların qurulması
2.5.	qazma-partlayış işləri və qaya torpaqlarının çıxarılması
<b>3.</b>	<b>Daş-hörgü işləri</b>
<b>4.</b>	<b>Monolit beton və dəmir-beton konstruksiyaların qurulması, yığma beton və dəmir-beton konstruksiyaların quraşdırılması</b>
<b>5.</b>	<b>Metal konstruksiyaların yerində hazırlanması və quraşdırılması</b>
<b>6.</b>	<b>Ağac konstruksiyaların yerində hazırlanması və quraşdırılması</b>
<b>7.</b>	<b>Dirək (svay) işləri:</b>
7.1.	dirəyin, dirək-qabığın və şpuntların vurulması
7.2.	qazılmaqla doldurma dirəklərin qurulması
<b>8.</b>	<b>Dam örtük işləri:</b>
8.1.	rulon materiallardan dam örtükləri

8.2.	polimer və bitum-emulsiya tərkibli dam örtükləri
8.3.	ədədi materiallardan dam örtükləri
8.4.	metal lövhə detallardan dam örtükləri
<b>9.</b>	<b>Yüngül qoruyucu konstruksiyaların quraşdırılması:</b>
9.1.	metal konstruksiyalar
9.2.	ekstruzion panel və lövhələrdən qoruyucu konstruksiyalar
<b>10.</b>	<b>Bəzək tamamlama işləri:</b>
10.1.	fasad və dekorativ bəzək işləri
10.2.	üzlük işləri
<b>11.</b>	<b>Bayır mühəndis-kommunikasiya və şəbəkələrinin qurulması işləri (su, kanalizasiya və istilik xətləri)</b>
<b>12.</b>	<b>Daxili mühəndis sistem və avadanlıqlarının quraşdırılması işləri:</b>
12.1.	mərkəzləşdirilmiş istilik və ventilyasiya, kondisioner, pnevmotransport və aspirasiya sistemlərinin quraşdırılması
12.2.	texnoloji boru, su və kanalizasiya xətlərinin, avadanlıqların, uçot və nəzarət cihazlarının quraşdırılması
12.3.	elektrik təchizatı sisteminin quraşdırılması
12.4.	alçaq gərginlikli xətlərin və avtomatik yanğınsöndürmə sistemlərinin quraşdırılması
<b>13.</b>	<b>Texnoloji avadanlıqların, boru kəmərlərinin və konstruksiyaların qorunması:</b>
13.1.	ağac konstruksiyaların çürümədən və yanğından qorunması (antiseptik və yanğınadavamlı örtüklərin çəkilməsi)
13.2.	korroziyadan qorunma (antikorroziya örtüklərinin çəkilməsi)
13.3.	boru kəmərlərinin, dəmir-beton və metal konstruksiyaların elektrokimyəvi qorunması
13.4.	istismar səs-küyü və vibrasiyalardan akustik müdafiə
<b>14.</b>	<b>Açıq və qapalı akvatoriyalarda dəniz və çay hidrotexniki qurğularının tikintisində hidrotexniki işlər:</b>
14.1.	sualtı-texniki işlər
14.2.	suyun dibinin dərinləşdirilməsi və yuyub təmizləmə işləri
14.3.	dirəklər və qabıq dirəklər üzərində qurğuların tikintisi
14.4.	dambaların (torpaq bəndlərin) tikintisi
14.5.	limanların tikintisi
14.6.	pirslərin tikintisi
14.7.	hidrotexniki qurğular və onların kompleksləri
<b>15.</b>	<b>Nəqliyyat tikintisi:</b>
15.1.	I və II dərəcəli avtomobil yolları
15.2.	III, IV və V dərəcəli avtomobil yolları
15.3.	elektrik sərnişin nəqliyyatı (tramvay, trolleybus və hava-kanat xətləri) yolları
15.4.	şəhərlərin magistral yollarının və küçələrin tikintisi
15.5.	nəqliyyat tunelləri və metropolitenlər
15.6.	magistral dəmiryol xətləri
15.7.	dəmiryolun yerli ayırma xətləri
15.8.	körpülər, estakadalar və yol ötürücüləri :
15.8.1.	dəmir-beton konstruksiyalı:

15.8.1.1.	aşırımı 12 metrədək
15.8.1.2.	aşırımı 12 metr və daha çox
15.8.2.	metal konstruksiyalı:
15.8.2.1.	aşırımı 18 metrədək
15.8.2.2.	aşırımı 18 metr və daha çox
15.9.	aerodromların uçuş-enmə zolaqları və dönmə yolları
<b>16.</b>	<b>Sənaye, mülki və ictimai obyektlərin tikintisi:</b>
16.1.	aşırımı 24 metrədək
16.2.	aşırımı 24 metr və daha çox
16.3.	tribunalı açıq idman qurğuları:
16.3.1.	tutumu 5 min nəfərədək
16.3.2.	tutumu 5 min nəfər və daha çox
16.4.	unikal konstruksiyalı bina və qurğular
<b>17.</b>	<b>Xüsusi qurğuların tikintisi və quraşdırılması:</b>
17.1.	radiator, radio və televiziya qurğuları və qüllələr
17.2.	su anbarları və texnoloji çənlər
17.3.	rezervuarlar və qazholderlər (qaz anbarları)
17.4.	sənaye sobaları, üstü boruları, silos quyuları, su qüllələri, qradirnilər
17.5.	vant konstruksiyaları
17.6.	bina və qurğuların polad konstruksiyaları
17.7.	boru kəmərləri:
17.7.1.	magistral
17.7.2.	yerli əhəmiyyətli
17.8.	elektrik ötürücü xətləri:
17.8.1.	35 kV-a qədər
17.8.2.	35 kV-dan artıq
<b>18.</b>	<b>Texnoloji avadanlıqların quraşdırılması:</b>
18.1.	yanacaq doldurma stansiyaları
18.2.	su və istilik elektrik stansiyaları
18.3.	modul elektrik stansiyaları
18.4.	çirkab suların təmizləmə qurğuları
18.5.	irriqasiya və meliorasiya sistemləri
<b>19.</b>	<b>Baş podratçı funksiyasının yerinə yetirilməsi (fəaliyyət sahələri üzrə)</b>

**Qeyd.** Bu Siyahı fərdi və digər yaşayış evlərində, mənzillərdə, bağ evlərində aparılan təmir işlərinə şamil olunmur.