

Təsdiq edirəm:
 Biznes mühiti və beynəlxalq
 reytinglər üzrə Komissiyanın sədri,
 Azərbaycan Respublikası Baş nazirinin
 birinci müavini Yaqub Eyyubov

12.01.2021-ci il

**Biznes mühiti və beynəlxalq reytinglər üzrə Komissiyanın Elektrik təchizatı şəbəkələrinə qoşulma işi qrupunun
 2021-ci il üçün Fəaliyyət Planı**

Sıra №-si	İndikatorlar	Mövcud vəziyyət (2020-ci il üzrə)	Metodologiya	Görüləcək tədbirlər	Son icra müddəti	İcra orqanları	Məsul şəxslər
“Doing Business” Hesabatı							
1.	Elektrikə qoşulma	80-ci yer, 77,3 bal	Elektrik təchizatı şəbəkələrinə qoşulma indikatoru obyekt üçün daimi elektrik bağlantısı və təchizatı əldə olunması ilə bağlı tələb olunan bütün prosedurları qiymətləndirir. Bu prosedurlara ərizələr, elektrik enerjisi müəssisələri ilə müqavilələr, elektrik paylayıcı şirkətlər və digər agentliklər tərəfindən bütün zəruri yoxlamalar və icazələr, habelə xarici və yekun qoşulma işləri daxildir. Sorğuda elektrik təchizatına qoşulma prosesi ayrı-ayrı prosedurlara bölünür və hər bir	Aşağıdakı istiqamətlərdə aidiyyəti qurumlar tərəfindən müvafiq işlərin görülməsi və bu sahədə işçi qrupu tərəfindən onlara zəruri dəstəyin göstərilməsi:			
				1. 2019-2020-ci illər ərzində “Elektrik şəbəkəsinə qoşulma üzrə yeni rəqəmsal elektron sistemin (bundan sonra – e-sistem) tətbiqi nəticələrinin təhlili, elektrik şəbəkəsinə ümumi qoşulan sahibkarlıq subyektlərinə münasibətdə rəqəmsal qoşulanların xüsusi çəkisinin və bu sahədə mövcud vəziyyətin qiymətləndirilməsi, nəticələri üzrə müqayisəli arayış hazırlayaraq, elektron qoşulanların sayının artırılması üzrə təkliflərin həmin arayışla birlikdə Komissiyaya təqdim edilməsi	01.03.2021	“Azərişiq” ASC, Energetika Nazirliyi, İqtisadiyyat Nazirliyi (Kiçik və Orta Biznesin İnkişafı Agentliyi (KOBİA)), Vətəndaşlara Xidmət və Sosial İnnovasiyalar üzrə Dövlət Agentliyi (VXSİDA)	Fərid Əmirov, Vüqar Həşimov, Səbuhi Əfəndizadə, Vüsal Rüstəmov
			2. E-sistemin funksionallığının və aidiyyəti qurumlarla inteqrasiyası vəziyyətinin diaqnostikasının aparılması, aşkar olunan çatışmazlıqların aradan qaldırılması və qarşıda duran məsələlər barədə hazırlanmış təkliflərin, aparılmış diaqnostikanın nəticələri əks olunmuş hesabatla birlikdə Komissiyaya təqdim olunması	01.04.2021	“Azərişiq” ASC, VXSİDA	Fərid Əmirov, Vüsal Rüstəmov	

		<p>prosedurun tamamlanmasına sərf olunan vaxt və xərcləri hesablamaq üçün lazımı məlumatlar müəyyən edilir. Elektrik təchizati şəbəkələrinə qoşulma indikatoru 4 əsas alt-indikatorun qiymətləndirilməsi nəticəsində müəyyən edilir:</p> <p>1. <i>Elektrik təchizati şəbəkələrinə qoşulma üçün tələb olunan prosedurlar (sayı);</i></p> <p>2. <i>Hər bir prosedurun tamamlanması üçün sərf edilən vaxt (təqvim günləri);</i></p> <p>3. <i>Hər bir prosedurun tamamlanması üçün sərf edilən xərclər (adambaşına düşən gəlirə nisbətə faizlə);</i></p> <p>4. <i>Təchizatın etibarlılığı və tariflərin şəffaflığı indeksi (0 (aşağı) - 8 (yüksək) bal arasında hesablanır).</i></p> <p>Elektrik təchizati şəbəkələrinə qoşulma ilə bağlı ümumi ölkə reytingi hər bir alt-indikator üzrə toplanmış balların ədədi ortasının hesablanması əsasında müəyyənləşdirilir.</p>	<p>3. “Doing Business 2020” hesabatının “Elektrikə qoşulma” indikatorunun 2-ci, 3-cü və 4-cü prosedurlarının hesabata daxil edilmə səbəblərinin ayrı-ayrılıqda geniş təhlil olunması və qeyd olunan prosedurların aradan qaldırılması ilə əlaqədar əsaslandırılmış təkliflərin (zəruri olduqda normativ hüquqi akt layihələrinin) aidiyyəti üzrə təqdim olunması</p>	01.07.2021	<p>“Azərişiq” ASC, Energetika Nazirliyi, İqtisadiyyat Nazirliyi (KOBİA), VXSİDA</p>	<p>Fərid Əmirov, Vüqar Həşimov, Səbuhi Əfəndizadə, Vüsal Rüstəmov</p>
			<p>4. Elektron Müraciətlərin İdarə Olunması Sistemi (EMİOS) vasitəsilə müraciətlərin qəbulu və onlara baxılması barədə qısa video-çarxlar hazırlanaraq KİV-də yayımlanması və sosial şəbəkələrdə yerləşdirilməsi</p>	01.03.2021	<p>“Azərişiq” ASC, Energetika Nazirliyi, İqtisadiyyat Nazirliyi (KOBİA), VXSİDA</p>	<p>Fərid Əmirov, Vüqar Həşimov, Səbuhi Əfəndizadə, Vüsal Rüstəmov</p>
			<p>5. Elektrik təchizati şəbəkələrinə qoşulmanın düzgün və səmərəli şəkildə təşkili barədə Texniki Şura üzvləri üçün treninqlərin keçirilməsi və mövcud vəziyyətin müzakirəsi</p>	Hər rübdə ən azı bir dəfə	<p>“Azərişiq” ASC, VXSİDA, Energetika Nazirliyi</p>	<p>Fərid Əmirov, Vüsal Rüstəmov, Vüqar Həşimov</p>
			<p>6. Tələb olunan gücü 150 kVt-dan aşağı olan mövcud və ya inşa ediləcək tikinti obyektlərinin mənsub olduğu sahibkarlıq subyektləri üçün e-sistemin tətbiqi, müvafiq indikator üzrə prosedur və günlərin sayının azalması barədə məlumatların verilməsi, eləcə də bu sahədə mövcud problemlər və təkmilləşmə imkanlarının müzakirəsi məqsədilə sahibkarlıq subyektləri və aidiyyəti ekspertlərlə görüşlərin keçirilməsi</p>	Hər ayda bir dəfə	<p>“Azərişiq” ASC, Energetika Nazirliyi, VXSİDA, İqtisadiyyat Nazirliyi (KOBİA)</p>	<p>Fərid Əmirov, Vüsal Rüstəmov, Vüqar Həşimov</p>
			<p>7. Müəyyən edilmiş ictimai birliklər/biznes assosiasiyalarının nümayəndələri ilə görüşlərin keçirilməsi, aparılmış islahatların üstünlükləri, habelə tələb olunan gücü 150 kVt-dan aşağı olan mövcud və ya inşa ediləcək tikinti obyektlərinin mənsub olduğu sahibkarlıq subyektləri üçün e-sistemin tətbiqi, müvafiq indikator üzrə prosedur və günlərin sayının azalması barədə məlumatların verilməsi, eləcə də bu sahədə mövcud problemlər və təkmilləşmə imkanlarının müzakirəsi</p>	Hər rübdə bir dəfə	<p>“Azərişiq” ASC, İqtisadiyyat Nazirliyi (KOBİA), VXSİDA</p>	<p>Fərid Əmirov, Səbuhi Əfəndizadə, Vüsal Rüstəmov</p>

				<p>8. Aparıcı hüquq/konsaltinq şirkətlərinin nümayəndələri ilə görüşlərin keçirilməsi, aparılmış islahatların üstünlükləri, habelə tələb olunan gücü 150 kVt-dan aşağı olan mövcud və ya inşa ediləcək tikinti obyektlərinin mənsub olduğu sahibkarlıq subyektləri üçün e-sistemin tətbiqi, müvafiq indikator üzrə prosedur və günlərin sayının azalması barədə məlumatların verilməsi, eləcə də bu sahədə mövcud problemlər və təkmilləşmə imkanlarının müzakirəsi</p>	<p>16.02.2021 16.03.2021 16.09.2021 16.11.2021</p>	<p>“Azərişiq” ASC, Energetika Nazirliyi, VXSİDA, İqtisadiyyat Nazirliyi (KOBİA)</p>	<p>Fərid Əmirov, Səbuhi Əfəndizadə, Vüsal Rüstəmov</p>
				<p>9. Elektrik təchizatı şəbəkələrinə qoşulma üçün müraciət edən sahibkarlardan tələb olunan sənədlərin optimallaşdırılması ilə əlaqədar mövcud vəziyyətin təhlili və müvafiq inteqrasiya nəticəsində əldə oluna bilən sənədlərin tələb olunması hallarının aradan qaldırılması, bu sahədə inzibatçılığın təkmilləşdirilməsi</p>	<p>31.03.2021</p>	<p>“Azərişiq” ASC, Energetika Nazirliyi, VXSİDA</p>	<p>Fərid Əmirov, Vüqar Həşimov, Vüsal Rüstəmov</p>
				<p>10. Elektrik təchizatı şəbəkələrinə qoşulma həyata keçirildikdən sonra (müvafiq həddən yuxarı qoşulmalar üçün) texniki şərt sənədlərinin, həmçinin qoşulma aktı və alqı-satqı müqaviləsinin sahibkarlara elektron qaydada təqdim edilməsinin təmin edilməsi</p>	<p>31.05.2021</p>	<p>“Azərişiq” ASC, Energetika Nazirliyi, VXSİDA</p>	<p>Fərid Əmirov, Vüqar Həşimov, Vüsal Rüstəmov</p>
				<p>11. Ölkə üzrə 3D mobil xəritə sisteminin yaradılması ilə əlaqədar müvafiq təhlillərin aparılması və bununla bağlı hazırlıq işlərinin görülməsi</p>	<p>30.11.2021</p>	<p>“Azərişiq” ASC, VXSİDA</p>	<p>Fərid Əmirov, Vüsal Rüstəmov</p>
				<p>12. Elektrik təchizatı şəbəkəsinə qoşulma üçün ödənişlərin həyata keçirilməsi məqsədilə EMİOS-la müvafiq bankların ödəniş sistemləri arasında inteqrasiyanın həyata keçirilməsi</p>	<p>01.09.2021</p>	<p>“Azərişiq” ASC</p>	<p>Fərid Əmirov</p>
				<p>13. Elektrik təchizatı şəbəkəsinə qoşulma üçün etibarnamə ilə müraciətin asanlaşdırılması məqsədilə Azərbaycan Respublikasının Ədliyyə Nazirliyi və “Azərişiq” ASC-nin müvafiq sistemləri arasında məlumat mübadiləsinin (inteqrasiyanın) təmin edilməsi</p>	<p>30.06.2021</p>	<p>“Azərişiq” ASC, VXSİDA, Ədliyyə Nazirliyi, Energetika Nazirliyi</p>	<p>Fərid Əmirov, Vüsal Rüstəmov, Vüqar Həşimov</p>

				<p>14. Tələb olunan gücü 150 kVt-dan yuxarı olan mövcud və ya inşa ediləcək tikinti obyektlərinə elektrik enerjisi (gücü) alınması üçün enerji təchizatı şəbəkəsinə qoşulmanın həyata keçirilməsi məqsədilə sahibkarlıq subyektlərinin müraciətlərinin elektronlaşdırılması imkanlarının nəzərdən keçirilməsi</p>	30.08.2021	Energetika Nazirliyi, “Azərişiq” ASC, “Azərenerji” ASC, VXSİDA	Mürvət Babayev, Vüqar Həşimov, Fərid Əmirov, Fəmil İsgəndərov, Vüsal Rüstəmov
				<p>15. Elektrik təchizatı şəbəkəsinə qoşulma sahəsində aparılmış islahatlara dair sahibkarlar arasında sorğuların aparılması və nəticələrinin təhlil edilərək Komissiyaya təqdim edilməsi</p>	Hər rübdə bir dəfə	İqtisadiyyat Nazirliyi (KOBİA), “Azərişiq” ASC, Energetika Nazirliyi	Səbuhi Əfəndizadə, Fərid Əmirov, Vüqar Həşimov
				<p>16. Elektrik təchizatı şəbəkəsinə qoşulma sahəsində normativ hüquqi aktların e-sistemin tələblərinə uyğunlaşdırılması və bu sahədə qanunvericiliyin daha da təkmilləşdirilməsi üçün təkliflərin aidiyyəti üzrə təqdim olunması</p>	15.03.2021	Energetika Nazirliyi, “Azərişiq” ASC, VXSİDA	Mürvət Babayev, Vüqar Həşimov, Fərid Əmirov, Vüsal Rüstəmov
				<p>17. E-sistemin tətbiqi ilə tanışlıq məqsədilə press-turun keçirilməsi</p>	Hər rübdə bir dəfə	“Azərişiq” ASC, VXSİDA	Fərid Əmirov, Vüsal Rüstəmov
“Global Rəqəbətlik” Hesabatı							
2.	1.24. Enerji səmərəliliyinin tənzimlənməsi	87-ci yer, 27,5 bal	Bu göstərici enerji səmərəliliyini təşviq etmək üçün ölkənin siyasət və tənzimləmələrini qiymətləndirir. Qiymət 0-100 bal arasında dəyişir.	Avropa İttifaqının İqlim və Enerji üzrə Merlər Razılaşması təşəbbüsünə qoşulmuş 7 rayon (inzibati ərazi vahidi) (Şəki, Gəncə, Yevlax, Qazax, Şamaxı, Xaçmaz və Binəqədi) üzrə Dayanıqlı Enerji və İqlim üzrə Fəaliyyət Planının işlənilməsi hazırlanması istiqamətində icraçı qurum tərəfindən müvafiq işlərin görülməsi və bu sahədə işçi qrupu tərəfindən həmin quruma zəruri dəstəyin göstərilməsi	01.09.2021	Energetika Nazirliyi	Rauf İsmayılov

3.	1.25. Bərpa olunan enerjiden istifadənin tənzimlənməsi	94-cü yer, 31,3 bal	Bu göstərici bərpa olunan enerji istehsalını inkişaf etdirmək üçün ölkənin siyasət və tənzimləmələrini qiymətləndirir. Qiymət 0-100 bal arasında dəyişir.	Aşağıdakı istiqamətlərdə icraçı qurum tərəfindən müvafiq işlərin görülməsi və bu sahədə işçi qrupu tərəfindən həmin quruma zəruri dəstəyin göstərilməsi:	01.06.2021	Energetika Nazirliyi (Bərpa Olunan Enerji Mənbələri Dövlət Agentliyi)	Cəbrayıl Əliyev
				1. Bərpa olunan enerji mənbələri potensialına malik ərazilər üzrə ilk hərracın keçirilməsinə hazırlıq;	01.09.2021	Energetika Nazirliyi (Bərpa Olunan Enerji Mənbələri Dövlət Agentliyi)	Cəbrayıl Əliyev
				2. Elektrik enerjisi istehsalında bərpa olunan enerji mənbələrindən istifadə sahəsində hüquqi bazanın formalaşdırılması;	01.06.2021	Energetika Nazirliyi (Bərpa Olunan Enerji Mənbələri Dövlət Agentliyi)	Cəbrayıl Əliyev
				3. Bərpa olunan enerji mənbələrindən (külək və günəş) istifadə potensialı mövcud olan yeni torpaq ərazilərinin və su sahələrinin müəyyənləşdirilməsi;	01.06.2021	Energetika Nazirliyi (Bərpa Olunan Enerji Mənbələri Dövlət Agentliyi)	Cəbrayıl Əliyev
4.	2.09. Enerjiyə əlçatanlıq	2-ci yer, 100 bal	Enerjiyə əlçatanlıq, əsas enerji xidmətləri (minimum bir neçə işıq lampası, iş masasının işıqlandırılması, telefon və s.) üçün ev təsərrüfatının yetərli səviyyədə elektrik enerjisinə ilkin əlçatanlığını qiymətləndirir. Qiymət 0-100 bal arasında dəyişir.	4. Bərpa olunan enerji sahəsinə özəl sektorun cəlb edilməsi üçün müvafiq tədbirlərin görülməsi.	01.06.2021	Energetika Nazirliyi (Bərpa Olunan Enerji Mənbələri Dövlət Agentliyi)	Cəbrayıl Əliyev
				Aşağıdakı istiqamətlərdə aidiyyəti qurumlar tərəfindən müvafiq işlərin görülməsi və bu sahədə işçi qrupu tərəfindən onlara zəruri dəstəyin göstərilməsi:	01.09.2021	Energetika Nazirliyi, "Azərişiq" ASC	Rauf İsmayılov, Fərid Əmirov
				1. Əhalinin keyfiyyətli və fasiləsiz elektrik enerjisi ilə təchiz edilmə vəziyyətinin mütəmadi olaraq araşdırılması və bu istiqamətdə müvafiq tədbirlərin həyata keçirilməsi;	01.11.2021	Energetika Nazirliyi, "Azərişiq" ASC	Rauf İsmayılov, Fərid Əmirov
				2. Aşağı gərginlikli şəbəkənin dayanıqlığını və etibarlılığını təmin etmək məqsədilə optimallaşdırma tədbirlərinin həyata keçirilməsi;			
				3. Elektrik enerjisindən qənaətlə istifadə barədə ev təsərrüfatlarının maarifləndirilməsi məqsədilə KİV vasitəsilə qənaət tədbirləri haqqında məlumatların verilməsi.	Hər rübdə bir dəfə	Energetika Nazirliyi, "Azərişiq" ASC	Rauf İsmayılov, Fərid Əmirov

Yerli və beynəlxalq qurumlarla əməkdaşlığın gücləndirilməsi

5.	Bütün aidiyyəti indikatorlar	-	-	Beynəlxalq reytinglər üzrə sorğularda iştirak edən şirkətlərlə (rezident və qeyri-rezident) müvafiq sahədə mütəmadi əməkdaşlığın təmin olunması	İl ərzində	Bütün aidiyyəti qurumlar	İşçi qrupun bütün üzvləri
6.	Bütün aidiyyəti indikatorlar	-	-	Hesabatı hazırlayan ekspert və ya qiymətləndirmə qrupu ilə əməkdaşlığın qurulması və ölkədəki mövcud göstərici və ya qanunvericilik tələbi barədə dəqiq məlumatların Biznes mühiti və beynəlxalq reytinglər üzrə Komissiyanın Katibliyi ilə razılaşdırmaqla onlara çatdırılması	İl ərzində	Bütün aidiyyəti qurumlar	İşçi qrupun bütün üzvləri