

Azərbaycan Respublikasının ərazisində coğrafi koordinatları müəyyən edilmiş torpaq sürüşməsi təhlükəsi olan sahələrin xəritələrinin təsdiq edilməsi və bu sahələrdə tikinti işlərinin qadağan edilməsi haqqında

AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI NAZİRLƏR KABİNETİNİN QƏRARI

Azərbaycan Respublikası Konstitusiyasının 119-cu maddəsinin səkkizinci abzasını rəhbər tutaraq Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti **qərara alır**:

1. Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin [2015-ci il 5 mart tarixli 56 nömrəli](#) qərarının 6-cı hissəsinin icrasını təmin etmək məqsədi ilə Azərbaycan Respublikasının Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyi tərəfindən aparılan tədqiqatlar nəticəsində müəyyən edilən torpaq sürüşməsi təhlükəsi olan sahələrin coğrafi koordinatları əks olunan xəritələr kağız və elektron variantda təsdiq edilsin (əlavə olunur).

2. Torpaq sahəsinin mənsubiyyətindən asılı olmayaraq, bu qərarın 1-ci hissəsi ilə təsdiq edilmiş xəritələrdə göstərilən torpaq sürüşməsi təhlükəsi olan sahələrdə sürüşməyə qarşı tədbirlər istisna olmaqla, tikinti işlərinin aparılması qadağan edilsin.

3. Bu qərarın icrasına nəzarət Azərbaycan Respublikasının Fövqəladə Hallar Nazirliyinə və Azərbaycan Respublikasının Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinə həvalə edilsin.

Azərbaycan Respublikasının Baş naziri Artur Rasi-zadə

Bakı şəhəri, 18 yanvar 2016-cı il

**AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI
EKOLOGİYA VƏ TƏBİİ SƏRVƏTLƏR NAZİRLİYİ
MİLLİ GEOLOJİ KƏŞFİYYAT XİDMƏTİ
GEOLOJİ PLANALMA EKSPEDİSİYASI**

«TƏSDİQ EDİRƏM»
Milli Geoloji Kəşfiyyat
Xidmətinin rəisi
_____ Ş. Safarov
«__» _____ 2015-ci il

**AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI ƏRAZİSİNDƏ
(ABŞERON YARIMADASI İSTİSNA OLMAQLA)
TƏHLÜKƏLİ SÜRÜŞMƏ SAHƏLƏRİNİN
XƏRİTƏLƏRİ**

Miqyas 1:5000

Geoloji Planalma
Ekspedisiyasının rəisi

Əziz Qaralov

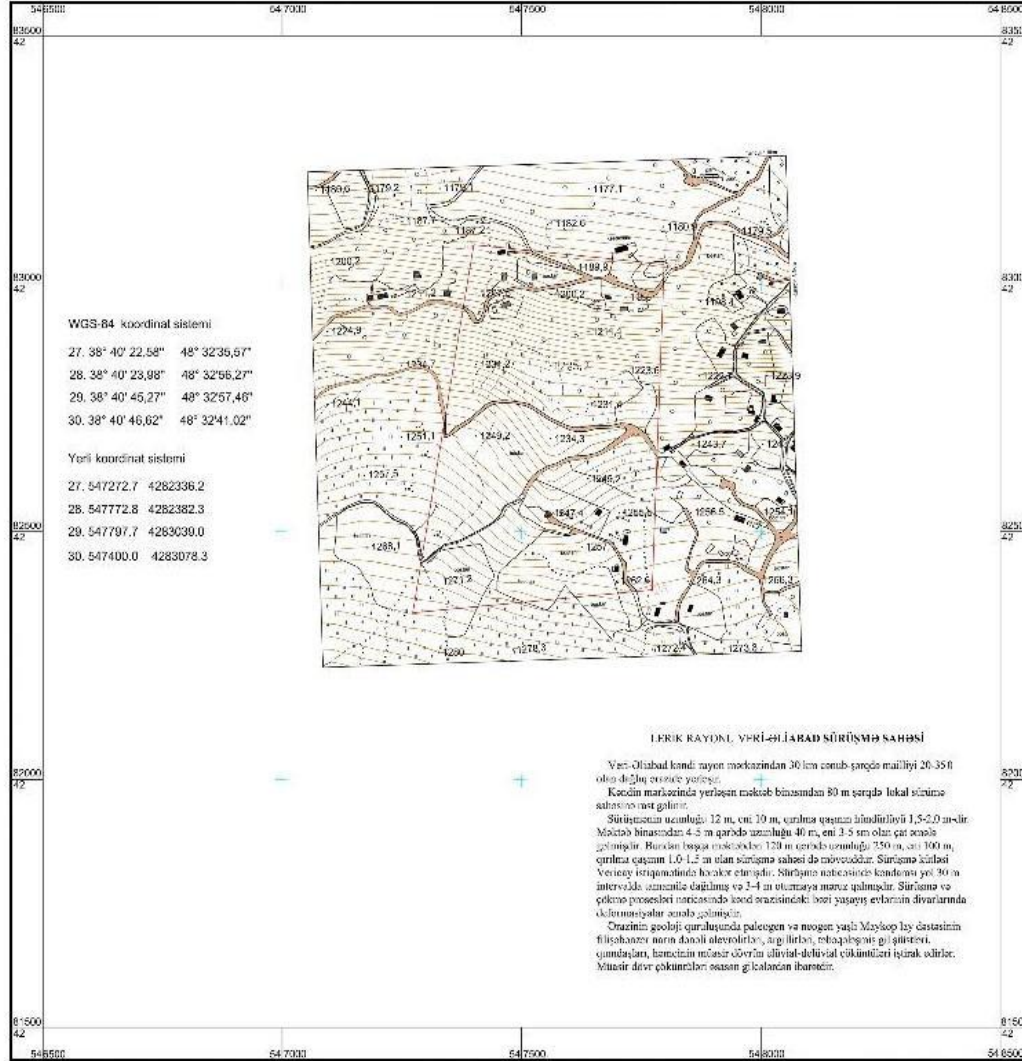
Geoloji Planalma
Ekspedisiyasının baş geoloqu

Ələmdar Piriyev

Hidrogeoloji, mühəndis-geoloji
və ekzogen geoloji proseslərin
öyrənilməsi partiyasının rəisi

Sadiq Əmiraslanov

BAKİ-2015



1:5000

1:5000 ölçüdə 50 metr
Bütün horizontalalar 2 metrlik bir çəkilişdir
Bütük yüksəklik nöqtəsi2014 ildə planlaşdırılmışdır
Dövlət Aeroqoodeziya Mərkəzi