

Лав. фотографический Бюро №13

# ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ. ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА КРЫМА

Составленная в 1910 г.  
по материалам Н.И. Андрусова, А.А. Борисяка, К.К. Фохта и др.  
под общей редакцией К.К. Фохта

Ленинград  
1926



## COMITÉ GÉOLOGIQUE. CARTE GÉOLOGIQUE DE LA CRIMÉE

Dressée en 1910.

d'après les travaux de N. Androusov, A. Borissiak, C. Vogdt et autres.

SOUS LA RÉDACTION GÉNÉRALE DE C. VOGDT.

Leningrad.

Echelle: 1: 420.000.

### ОБЪЯСНЕНИЕ КРАСОК. LÉGENDE.

Q <sup>1</sup> Восточные отложения альпийского периода Basses et hautes Alpes alpiques, dunes	Q <sup>2</sup> Морские террасы и рачушечники Terrasses et radures marines	Q <sup>3</sup> Галька Гивина и Тарханкута Targhankuta	Q <sup>4</sup> Песчаные рачушки, ракушечные пески, Миски, Чапка и др. Sables bigarrés, coquilles de Targhankuta, etc.	Q <sup>5</sup> Полигонный и киммерийский архипелаг Poligon et Kimmerien	Q <sup>6</sup> Мелитинский архипелаг Melitien	Q <sup>7</sup> Сирматский архипелаг Sirmatien	Q <sup>8</sup> Сопка с Sphinctoides Marmorata, Миски, Чапка и др. Sphinctoides a Sphinctoides Marmorata, etc.	Q <sup>9</sup> Олигоцен Oligocene	Q <sup>10</sup> Верхний эоцен Eocene supérieur	Q <sup>11</sup> Средний эоцен Eocene moyen	Q <sup>12</sup> Палеоцен Paléocène	Q <sup>13</sup> Датский архипелаг Danien	Q <sup>14</sup> Сенон Senonien	Q <sup>15</sup> Сенон и турон Senonien et Turonien	Q <sup>16</sup> Нижний мел Crétacé inférieur	Q <sup>17</sup> Восточная порфиристая фашия (Неофаллоидовая фашия) Marmorata, Sphinctoides, Sphinctoides, Sphinctoides, Sphinctoides	Q <sup>18</sup> Восточная порфиристая фашия (Неофаллоидовая фашия) Marmorata, Sphinctoides, Sphinctoides, Sphinctoides	Q <sup>19</sup> Нижний мел Порфиристая фашия Средний эоцен Фашия порфиристая	Q <sup>20</sup> Турон Порфиристая фашия Палеоцен Фашия порфиристая	Q <sup>21</sup> Турон Порфиристая фашия Палеоцен Фашия порфиристая	Q <sup>22</sup> Киммерийский бассейн Kimmerien	Q <sup>23</sup> Оксфорд Oxfordien	Q <sup>24</sup> Восточная порфиристая фашия Фашия порфиристая	Q <sup>25</sup> Лотас и доггер Lias et dogger	Q <sup>26</sup> Таврические слои Couches tauriques	Q <sup>27</sup> Верхний триас Trias supérieur	Q <sup>28</sup> Кварциты Тессылы, Курчи-Завы и др. Quartzites de Tessaly, Kourchi-Zavy, etc.	Q <sup>29</sup> Пермский карбонифер Permien carbonifère	Q <sup>30</sup> Андезитовые туфы Tufts andésitiques	Q <sup>31</sup> Андезиты Andésites	Q <sup>32</sup> Порфиристые и диабазовые туфы Tufts porphyriques et diabasiques	Q <sup>33</sup> Диабазы и порфиристы Diabases et porphyrites	Q <sup>34</sup> Диориты Diorites	Q <sup>35</sup> Порфиристые туфы Tufts porphyriques	Q <sup>36</sup> Порфиры и периторфиты Porphyres et peritorphites	Q <sup>37</sup> Галька пермского карбонифера и кристаллическая галька Grauwacke et de schistes cristallins	Q <sup>38</sup> Спринг Puits	Q <sup>39</sup> Артезианские и обычные колодези Puits artésiens et ordinaires	Q <sup>40</sup> Промысловые каналы Salses
--	--	--	--	---	--	--	--	--------------------------------------	---	---	---------------------------------------	---	-----------------------------------	---	---	--	--	---	---	---	--	--------------------------------------	---	--	---	--	---	--	--	---------------------------------------	--	---	-------------------------------------	--	---	---	---------------------------------	--	--