

минава въ основата на първия въ ужълтъ и по-едрозърнестъ. Около с. Красенъ, изподъ тѣзи оолитни варовици, излиза компактниятъ варовикъ съ сѫщитѣ белези, както и около с. Бесарабовъ. Оолитниятъ варовикъ бива често и пѣсъчливъ, а на мѣста е изпълненъ съ кафявъ кремъкъ.

Върху стрѣмните стени, съставени отъ пѣсъчливъ мекъ орбитолински варовикъ, на много мѣста въ пролома на р. Ломъ, се забелязватъ особени издѣлбования въ видъ на чашки, които се образуватъ отъ атмосферните ерозии и наречени отъ Walther-a deflation, каквите явления не сѫ рѣдки въ египетските пустини. Въ твърдия обаче гжѣстъ варовикъ не се забелязватъ и затова границата между двета варовика е навсѣкжде ясна.

Понеже пластовете на всички тѣзи варовици, компактни или оолитни, които се измѣняватъ помежду си, съдѣржатъ сѫщите фосили, даже и при промѣната на уровените и ма-каръ тѣ да сѫ по-изобилни въ оолитните варовици, може да се заключи, че въ цѣлия този комплексъ отъ 40 до 80 м. дебелина, който афльорира въ хубавия каньонъ на р. Ломъ, не могатъ да се направятъ никакви подраздѣления и че и двета варовика заедно съставляватъ зоогенския или коралния фациесъ съ хамацей, нареченъ още ургонскиотъ Горния Баремъ.

Този твърде интересенъ фациесъ не е развитъ само на югъ отъ Русе; той може да се проследи къмъ западъ до р. Янтра, а на изтокъ въ Тутраканска, Балбунарска, Аккадѣн-ларска и Силистренска околии. Въ отворените каменоломни на аккадѣнларското плато излизатъ гжести, звонки, порцелановидни, шупливи, па и бѣли, захаровидни варовици, въ които се намиратъ *Monopleura aff. triloba d'Orb* sp., *Nerinea* sp., *Cardium* sp. и други. Тия рифообразни варовици, които вадятъ на западъ отъ Аккадѣнларъ, отъ с. Каракочъ, отъ Кечелеръ-Махала и пр. въ нищо не се различаватъ отъ русенски-тѣ, както и отъ ония, намѣрени между долината на Ломъ и Аккадѣнларъ.

Въ долината на изтокъ отъ Афлатларъ се отварятъ най-вече бѣли, ужълто захаровидни варовици, но между тѣхъ има и плѣтни съ порцеланенъ изгледъ. Както еднитѣ, така и другитѣ, се отварятъ въ дѣлбоките долини къмъ Силистра, дѣто образуватъ доста скалисти брѣгове, съдѣржащи и кремъкъ. При това фосилитѣ не сѫ рѣдки въ тѣхъ и тѣ носятъ