

## УНИФИЦИРОВАННАЯ

Международная стратиграфическая шкала, 2004				Общая стратиграфическая шкала (Стратиграфич. кодекс., 2006)		Региональные стратиграфические подразделения		Палеонтологическая характеристика		Корреляция местных стратиграфических разрезов		Стратиграфические схемы смежных регионов																						
Система	Серия	Ярус	Возраст, млн лет (Graden et al., 2004)	Система	Отдел	Ярус	Горизонт	Характерные комплексы органических остатков		I. Юго-западный район (Подляско-Брестская впадина)		II. Северо-западный район (вост.склон Балтийской синеклизы)		Юго-восточная Польша (Lendzion, 1983)	Восточная Литва (Jankauskas, 2002)	Балтийская синеклиза (Jankauskas, 2002)	Вольнь (Кириянов, 1993)	Московская синеклиза (Решение..., 1986)	Скандинавия (Martinson, 1974; Bergström, 1981)															
														зона	зона	зона	горизонт																	
							лона	комплекс	лона	комплекс	O <sub>1</sub>		O <sub>1</sub>		O <sub>1</sub>		O <sub>1</sub>		O <sub>1</sub>		O <sub>1</sub>													
К е м б р и й с к а я	Ф у р о н г с к а я	П а м б с к и й	488,3	К е м б р и й с к а я	В е р х н и й	Б а т ы р - б а й с к и й																												
																					А к с а й с к и й	П е с т о в с к а я с в и т а	Acerocare											
																								Peltura scarabaeoides										
																								Peltura minor										
																								Protepteltura praecursor										
																								Leptoplastus										
	С а к с к и й	Н и к о л ь с к а я с в и т а	Parabolina spinulosa																															
					Homagnostus obesus																													
					Aagnostus pisiformis																													
					А р с о н а н - с к и й	Т о л б у х и н с к а я с в и т а	Paradoxides forchhammeri																											
								С м о л ь с к а я с в и т а	Starovyjevskaya svita	Urdomska svita	Eccaparadoxides oelandicus																							
												П а н е р ь я с к а я с в и т а	Веселовский	Дейменский	Ореховская свита	Protolenus	Holmia kjerulfi	Schmidtellus mickwitzii																
П а н е р ь я с к и й	В е с е л о в с к и й	Д е й м е н с к и й	О р е х о в с к а я с в и т а	С в и т ь я з ь с к а я с в и т а															Л ю б о м л ь с к а я с в и т а	П л а т ы с о л е н и т е с														
																					П а н е р ь я с к а я с в и т а	В е с е л о в с к и й	Д е й м е н с к и й	О р е х о в с к а я с в и т а	С в и т ь я з ь с к а я с в и т а	Л ю б о м л ь с к а я с в и т а	П л а т ы с о л е н и т е с							
																												П а н е р ь я с к а я с в и т а	В е с е л о в с к и й	Д е й м е н с к и й	О р е х о в с к а я с в и т а	С в и т ь я з ь с к а я с в и т а	Л ю б о м л ь с к а я с в и т а	П л а т ы с о л е н и т е с
					П а н е р ь я с к а я с в и т а	В е с е л о в с к и й	Д е й м е н с к и й																											
								П а н е р ь я с к а я с в и т а	В е с е л о в с к и й	Д е й м е н с к и й	О р е х о в с к а я с в и т а																							
												П а н е р ь я с к а я с в и т а	В е с е л о в с к и й	Д е й м е н с к и й	О р е х о в с к а я с в и т а	С в и т ь я з ь с к а я с в и т а	Л ю б о м л ь с к а я с в и т а	П л а т ы с о л е н и т е с																
П а н е р ь я с к а я с в и т а	В е с е л о в с к и й	Д е й м е н с к и й	О р е х о в с к а я с в и т а	С в и т ь я з ь с к а я с в и т а															Л ю б о м л ь с к а я с в и т а	П л а т ы с о л е н и т е с														
																					П а н е р ь я с к а я с в и т а	В е с е л о в с к и й	Д е й м е н с к и й	О р е х о в с к а я с в и т а	С в и т ь я з ь с к а я с в и т а	Л ю б о м л ь с к а я с в и т а	П л а т ы с о л е н и т е с							
																												П а н е р ь я с к а я с в и т а	В е с е л о в с к и й	Д е й м е н с к и й	О р е х о в с к а я с в и т а	С в и т ь я з ь с к а я с в и т а	Л ю б о м л ь с к а я с в и т а	П л а т ы с о л е н и т е с
					П а н е р ь я с к а я с в и т а	В е с е л о в с к и й	Д е й м е н с к и й																											
								П а н е р ь я с к а я с в и т а	В е с е л о в с к и й	Д е й м е н с к и й	О р е х о в с к а я с в и т а																							
												П а н е р ь я с к а я с в и т а	В е с е л о в с к и й	Д е й м е н с к и й	О р е х о в с к а я с в и т а	С в и т ь я з ь с к а я с в и т а	Л ю б о м л ь с к а я с в и т а	П л а т ы с о л е н и т е с																
П а н е р ь я с к а я с в и т а	В е с е л о в с к и й	Д е й м е н с к и й	О р е х о в с к а я с в и т а	С в и т ь я з ь с к а я с в и т а															Л ю б о м л ь с к а я с в и т а	П л а т ы с о л е н и т е с														
																					П а н е р ь я с к а я с в и т а	В е с е л о в с к и й	Д е й м е н с к и й	О р е х о в с к а я с в и т а	С в и т ь я з ь с к а я с в и т а	Л ю б о м л ь с к а я с в и т а	П л а т ы с о л е н и т е с							
																												П а н е р ь я с к а я с в и т а	В е с е л о в с к и й	Д е й м е н с к и й	О р е х о в с к а я с в и т а	С в и т ь я з ь с к а я с в и т а	Л ю б о м л ь с к а я с в и т а	П л а т ы с о л е н и т е с
					П а н е р ь я с к а я с в и т а	В е с е л о в с к и й	Д е й м е н с к и й																											
								П а н е р ь я с к а я с в и т а	В е с е л о в с к и й	Д е й м е н с к и й	О р е х о в с к а я с в и т а																							

2010 г.)

\*Глобальная граница подразделения, утвержденная в стратотипическом разрезе.