

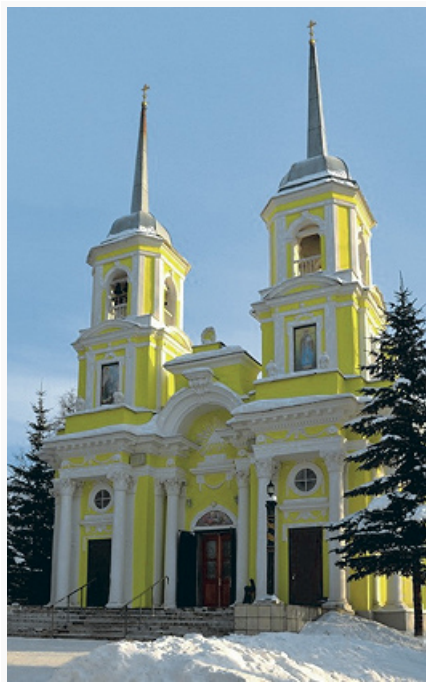


ТРОИЦКОЕ-КАЙНАРДЖИ́

ТРОИЦКОЕ-КАЙНАРДЖИ́, усадебный комплекс в России, в дер. Павлино гор. окр. Балашиха Моск. обл.

Расположен на левом берегу р. Пехорка. Впервые упоминается в 1570/71 как с. Троицкое Почернева стана Моск. уезда. Находилось во владении рода Сукиных до 1680-х гг. Затем отдано в качестве приданого за А. И. Сукиной (1672–1738), вышедшей замуж за кн. А. Б. Голицына (1671–1713), до 1775 принадлежало их потомкам.

28.8(8.9).1775 приобретено гр. П. А. [Румянцевым-Задунайским](#) у кн. М. С. Голицыной, переименовано в Т.-К. в честь [Кючук-Кайнарджийского мира 1774](#). 28.10(8.11).1775 усадьбу посетила имп. Екатерина II. При Румянцеве-Задунайском создан новый усадебный комплекс. В 1799–1826 во владении гр. Н. П. [Румянцева](#), в 1826–38 – гр. С. П. Румянцева. Т.-К. сильно пострадало во время Отеч. войны 1812. После смерти гр. С. П. Румянцева отошло его внебрачной дочери – В. С. Кагульской (в замужестве кн. Голицыной) (1791–1875), потомкам которой принадлежало до 1917.



Троицкое-Кайнарджи. Троицкая церковь. 1778–84. Архитектор К.И. Бланк.

В центре усадьбы располагался дворец в стиле [неоготики](#) (1775–76, арх. К. И. [Бланк](#); не сохр.). К югу от него сохранился церковный комплекс, окружённый оградой кон. 18 – 19 вв. В его центре – крестообразная в плане кирпичная Троицкая ц. в стиле раннего [классицизма](#) (1778–84, Бланк; иконостас и лепнина 18 в.; росписи кон. 19 в.) с 2 колокольнями зап. фасада (возможно, под влиянием проектов Ж. Б. [Валлен-Деламота](#)). В составе комплекса также: мавзолей С. П. Румянцева в стиле [ампир](#) (1838), Воскресенская ц. в [русском стиле](#) (1867). На берегу р. Пехорка сохранился обширный пейзажный парк (с 18 в.) с прудами (большинство спущено).

Литература

Лит.: Валявин Д. К. П. А. Румянцев-Задунайский и его усадьба Троицкое-Кайнарджи // Русская усадьба. М., 1999. Вып. 5(21); Тихомиров Е. Н. Подмосковная усадьба Троицкое-Кайнарджи, ее владельцы, некрополь. М., 2005; Артемьев Н. И. Румянцевы и их усадьба Троицкое-Кайнарджи. М., 2007.