

и лиственницы. После Вел. Отеч. войны в доме размещалась амбулатория. Ныне используется как жилое помещение, часть к-рого отдана под музей нар. ремёсел и быта. Парк, сформированный во 2-й пол. 19 в., расположен на живописном возвышенном участке пл. более 4 га. В дендрологическом составе редкие экземпляры растений: пирамидальные дубы, плакучие ясени, каштан восьмитычинковый, посаженный в 19 в. Действовала оранжерея. За усадебным домом парк сменялся фруктовым садом. Сохранились усадебный дом, храм, построенный Раецкими, фрагменты парка, мельница, каменная колонна с гербом Раецких «Лебедь».

РАКОВИЧ Александр Гаврилович (28.11.1926, д. Лесок Кореличского р-на — 22.2.2000), белорусский учёный в области технич. кибернетики и информатики. Доктор технич. наук (1986), проф. (1987). Окончил Бел. политехнич. ин-т (1963). С 1957 на Минском подшипниковом з-де. С 1963 в Ин-те математики и вычислительной техники АН Беларуси, с 1965 в Объединённом ин-те проблем информатики АН Беларуси (в 1968—94 зав. лабораторией). В 1993—94 академик-секретарь Бел. отделения Междунар. АН информатики, информационных процессов и технологий. Науч. работы по основам алгоритмического синтеза технич. объектов и процессов, методам, моделям и программному обеспечению автоматизированного проектирования и изготовления оснастки в машино- и приборостроении. Один из авторов 2-томного справочника «Стандартные приспособления» (1984), «Словаря типа INSITU белорусского языка...» (2003), учебников для вузов. Гос. премия Беларуси 1978 за комплекс работ по теории автоматизации проектирования в машиностроении.

Соч.: Основы автоматизации проектирования технологических приспособлений. Минск, 1985; Автоматизация проектирования технологических процессов и средств оснащения. Минск, 1997 (в соавт.).

Н. П. Савик.

РАКОВИЧСКАЯ ЦЕРКОВЬ РОЖДЕСТВА БОГОРОДИЦЫ, памятник архитектуры ретроспективно-русского стиля в д. Раковичи Щучинского р-на. Построена в 1876 из кирпича. К квадратному в плане осн. объёму под 4-скатной крышей примыкают притвор-колокольня с луковичной главкой и трапезная. В интерьере чудотворная икона «Божия Матерь Раковичская» (19 в.). Церковь действует.



Рандиловщинский костёл Сердца Иисуса

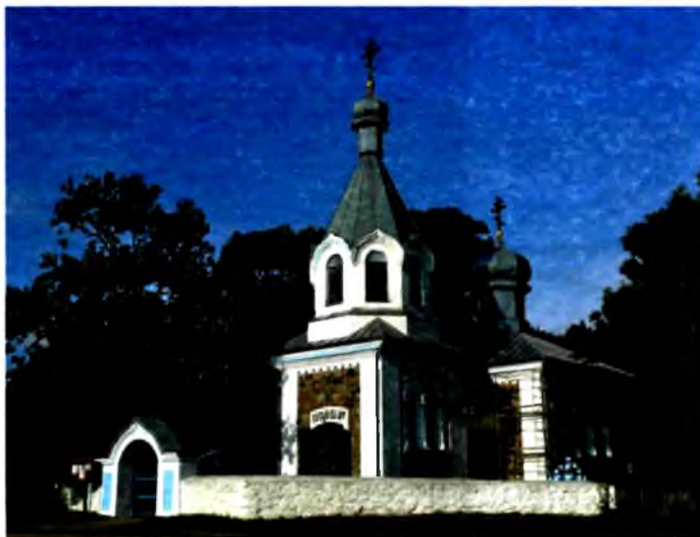
РАНДИЛОВЩИНСКИЙ КОСТЁЛ СЕРДЦА ИИСУСА, памятник архитектуры классицизма в д. Рандиловщина Дятловского р-на. Построен в 1822 из кирпича. К прямоугольному в плане осн. объёму под вальмовой крышей присоединены апсида с сакристией, 3-ярусная 4-гранная шатровая колокольня. Плоскостные боковые фасады прорезаны 2 парами арочных оконных проёмов, опоясаны профилированным карнизом. Фасад крепован угловыми колоннами. Рядом поставлена каменная 2-ярусная 4-гранная колокольня. Костёл действует.



А. Г. Ракович

РАППОПОРТ Павел Александрович (29.6.1913, г. Санкт-Петербург — 11.9.1988), российский археолог, историк архитектуры. Доктор ист. наук (1965). Окончил Ленинградский инженерно-строительный ин-т (1937). В 1939—88 работал в Ленинградском отделении Ин-та археологии АН СССР. Одновременно преподавал историю архитектуры в Ин-те живописи, скульптуры и архитектуры. Исследовал проблемы истории и археологии монументальной архитектуры.

Раковичская церковь Рождества Богородицы



ментальной архитектуры Киевской Руси и Московского государства. Внёс значительный вклад в историю исследований полоцкой и гродненской архит. школ 12 в. Изучал Каменецкую башню (Брестская обл.) и Борисоглебскую церковь (г. Новогрудок). Исследовал Нижнюю церковь (совм. с Н.Н. Ворониным, 1949), княжеские палаты, Коложскую церковь и оборонительную стену 12 в. (совм. с экспедицией Спец. науч.-производственных реставрационных мастерских Мин-ва культуры Беларуси, 1981, 1985) в Гродно; Волковысский храм (1959) и др. Дал классификацию по типам расположения на местности и археологически изучил конструкцию более 10 городищ на терр. Беларуси, в т.ч. древнего Волковыска, Новогрудка, городища Турецкая гора около Слонима и Радогаша Новогрудского р-на.

О.А. Трусов.

РАПЬЁВСКАЯ УСАДЬБА, памятник усадебно-парковой архитектуры в д. Рапьево Кореличского р-на. Заложена во 2-й пол. 19 в. Первоначально принадлежала Ходкевичам, затем Микульским. Включала усадебный дом, флигели, хоз. постройки (коровники, конюшни), амбар и др. Въездная аллея (из чёрной ольхи, позже липы) разделяла усадьбу на парадную и хоз. части и подходила к жилым флигелям рабочих, расположенным на сев. окраине. Усадебный деревянный дом (20 · 8 м) имел мансарду, опирающуюся на 2 колонны (сохранились руины фундамента). Перед ним находился открытый газон с крутом и фонтаном в центре, к-рый подпитывался бьющими здесь ключами (после Вел. Отеч. войны на месте партера построена конюшня). С парадного двора открывается вид на водоём (в последнее время расширен), оживлённый тракт и часть въездной аллеи. Дом с водоёмом связывала вымощенная бутом дорожка. В планировке и жизни усадьбы немаловажную роль играли родники (нек-рые были оформлены как колодцы). Они питали небольшой водо-ток, водами к-рого заполнялись 2 водоё-

ма (в одном из них зимовала рыба). Между водоёмами располагался парк (сохранился частично). Из хоз. построек сохранился небольшой перестроенный амбар. На месте коровника (содержалось до 40 голов) и конюшни (имелось до 10 голов) построена водонапорная башня.

Лит.: Фелорук А.Т. Старинные усадьбы Беларуси. Кореличский район. Минск, 2013.

РАСТЕНИЕВОДСТВО, отрасль сельского хоз-ва по выращиванию культурных растений для обеспечения населения продуктами питания, животноводства кормами и ряда отраслей пром-сти сырьём (произво- пищевых продуктов, включая напитки, и табака, текстильного и кожевенного произ-в, лекарственных средств). Одна из важнейших отраслей сельского хоз-ва Гродненской обл. (доля в 2013 в валовой продукции отрасли 46,1%). Развитие Р. в регионе направлено на повышение плодородия почв, оптимизацию структуры посевных площадей, увеличение урожайности с.-х. культур, борьбу с эрозией почв и др. Р. региона занимается выращиванием зерновых, технич. и кормовых культур, картофеля и овощей, плодов и ягод, элитных семян и лекарственных трав. На начало 2014 пл. с.-х. земель Гродненской обл. составила 1243 тыс. га (49,5% терр. региона), из них пахотные — 841,6 тыс. га (67,7% с.-х. угодий). В 2013 посевные пл. с.-х. культур равнялись 813,6 тыс. га, из них зерновые и зернобобовые занимали 391,4 тыс. га (48,1% посевных площадей), рапс — 53,7 тыс. га (6,6%), сахарная свёкла — 36,8 тыс. га (4,5%), лён — 9 тыс. га (1%), картофель и овощи — 46,5 тыс. га (5,7%), овощи — 7,5 тыс. га (0,7%), кормовые культуры — 265,8 тыс. га (32,7%). В 2013 на душу населения в области произведено 1344 кг зерна и 955 кг картофеля. Осн. зерновыми культурами являются тритикале, озимая рожь, ячмень, пшеница. Урожайность зерновых и зернобобовых в 2013 составила 36,9 ц/га, в т.ч. в с.-х. орг-циях — 37 ц/га, крестьянских (фермерских) хоз-вах — 34,3 ц/га, хозяйствах населения — 32,6 ц/га. Наибольшая урожайность зерновых и зернобобовых отмечена в с.-х. орг-циях Гродненского, Берестовицкого, Мостовского, Кореличского и Щучинского р-нов. Валовой сбор зерновых и зернобобовых в 2013 составил 1417,8 тыс. т, из них в с.-х. орг-циях — 1387 тыс. т. Под технич. культурами в 2013 занято 99,5 тыс. га (12,2% всех посевных площадей). Осн. технич. культуры — рапс (54% посевных площадей технич. культур) и сахарная свёкла (37%). Во всех районах региона выращивается озимый и яровой

Водоём в Рапьевской усадьбе

