

из канала питаются отдельные рыбхозы (например, «Новоселки» в Дрогичинском районе, с наливными прудами емкостью 210 млн м³).

В конце 90-х годов начата и завершилась к настоящему времени реконструкция гидроузлов, которая позволила добиться оптимальных водно-энергетических условий. Только малые ГЭС гидроузлов «Кобрин» и «Залузье» обеспечивают годовую выработку электроэнергии около 2 млн кВт ч. Все судоходные шлюзы построены по высоким европейским стандартам, отвечают современным требованиям по эксплуатации речного водного транспорта.

В заключение следует отметить, что развитие Днепровско-Бугского канала сегодня не только обеспечивает высокий потенциал для обеспечения грузооборота, но и также развития водного туризма, рекреации, благоустройства близлежащей городской и сельской инфраструктуры.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Лукашик, П. И. История мелиорации земель Брестчины / П. И. Лукашик. – Брест : Облтипография, 1998. – 180 с.
2. Мешик, О. П. Мелиорация земель как фактор сохранения историко-культурного наследия Полесского региона / О. П. Мешик // Реставрация историко-культурных объектов в Брестской области как сохранение культурного наследия Республики Беларусь : сборник статей науч.-техн. семинара, УО «Брестский государственный технический университет», г. Брест, 25 сентября 2019 г. ; редкол. : Э. А. Тур [и др.]. – Брест : Издательство БрГТУ, 2019. – С. 48–50.
3. Мухавец. Энциклопедия малой реки : [монография] / Национальная академия наук Беларуси, Полесский аграрно-экологический институт ; А. А. Волчек [и др.]. – Брест : Академия, 2005. – 346 с.

УДК 930.(476)

В. С. МИСИЮК

Беларусь, Брест, БрГТУ

РОЛЬ БЮРО ПРОЕКТОВ МЕЛИОРАЦИИ ПОЛЕСЬЯ В КУЛЬТУРНОЙ ЖИЗНИ РЕГИОНА. ПРОЕКТ ЮЛИАНА ЁТКЕВИЧА

В центральной части Бреста есть архитектурный памятник межвоенного периода. Брестский архитектор-реставратор Николай Николаевич Власюк справедливо обратил внимание на оригинальные элементы планировки, которые могут говорить о причастности к его проектированию Николая Котовича [10, с. 97], занимавшего в 1928–1929 году должность городского архитектора. Как замечает Михал Пшчулковский [4, с. 19], в отличие от иных административных зданий по улице Ленина (бульвар Люблинской унии), строение расположено фасадом к улице Леваневского (Пулавского). Тем самым оно задает направление в сторону «квартала госслужащих» – района, возведенного в 20-е годы XX века. Общее проектирование данной части города было возложено на главного руководителя строительства инженера Александра Прухницкого. Дома так называемой “колонии Нарutowича” проектировались главным образом Юлианом Лисецким (1881-1944). Ему часто приписывают авторство всех построек по улице Леваневского (Пулавского) включительно с угловым

зданием. Следует отметить, что Лисецкий уже в 1924 году создал перспективный план административного квартала, на котором видно, что в начале улицы планировалось возвести здание публичного характера. Оно выделялось размерами, было выдержано в стилистике ретроспективного польского национального архитектурного стиля. Позднейший проект хотя и сохранил определенные стилистические черты, утратил угловую планировку, некоторые яркие декоративные элементы, такие как украшенная ордерной аркадой галерея, и стал значительно выше. Строение довольно гармонично сочетается с соседствующим жилым кварталом. Напоминает скорее отдельно стоящее жилое здание, которое объединяло административные и жилые функции. Объект был спроектирован в 1928 году для Бюро проектов мелиорации Полесья.

В фонде Министерства внутренних дел Архива новых актов в Варшаве сохранился “Проект строительства здания Бюро проектов мелиорации Полесья в Бресте над Бугом” [8], созданный архитектором Юлианом Ёткевичем (25.01.1882, Кельцы – 28.09.1944, Варшава). В 1908 году он окончил архитектурно-инженерный отдел Львовской политехники (1908). Выпускник Института гражданских инженеров в Санкт-Петербурге (1912). В 1914 году упоминается как инженер-архитектор в связи с экскурсией, организованной в Кельцах местным отделением краеведческого общества. В сентябре 1921 года уволился с должности старшего референта Министерства почт и телеграфов. По состоянию на 1922 год был сотрудником Волынской окружной дирекции публичных работ. Заведовал работами по восстановлению луцкой римо-католической кафедры. В течение десяти лет (1923–33 гг.) был сотрудником дирекции публичных работ в Бресте. С 1934 года работал в Министерстве вероисповеданий и публичного образования. Принимал участие в создании модернистского архитектурного облика улицы Бартосевича в Варшаве. До 1939 года являлся членом варшавского отдела Общества архитекторов Речи Посполитой (SARP). Погиб при бомбардировке во время варшавского восстания. Похоронен на Военном кладбище в Повонзках (Варшава) [6].

Здание Бюро проектов мелиорации Полесья сохранилось практически в первоначальном виде. На территории, включенной в состав БССР в 1939 году, не существовало ни одного высшего учебного заведения, единственным научным учреждением было Бюро проектов мелиорации Полесья. Решение о его создании было принято Президентом Речи Посполитой 15 февраля 1928 года. Свою деятельность учреждение начало в июне того же года. Бюро находилось в непосредственном подчинении Министерства публичных работ, а после ликвидации последнего – Министерства коммуникации. На протяжении всего существования Бюро возглавлял бывший министр публичных работ, мелиоратор Юзеф Прухник, переехавший в Брест весной 1927 года. Роман Грыглашевский был руководителем измерительного реферата. Теофил Ревковский – мелиоративного реферата, Казимир Число – гидрографический референт. В Бюро работало 60 технических и административных работников.

За время существования Бюро проектов мелиорации Полесья здесь были проведены значительные исследования в области естествознания, накоплен богатый опыт. С 1929 года учреждением под редакцией ботаника Дезидерия Шимкевича издавались “Prace Biura Meljoracji Polesia”. В 1933 году опубликовано коллективный труд “Postępy prac przy meljoracji Polesia”, в который вошли материалы Станислава Воллосовича, Ромуальда Рослонского, Юрия

Полянського, Богуміла Крыговського. За непродовжительное время співробітниками Бюро були підготовлені десяток фундаментальних наукових видань: Станіслава Кульчинського *“Torfowiska Polesia”* (1929), *“Pryba klasyfikacji błot południowego Polesia”* (1930), *“Stratygrafia torfowisk Polesia”* (1930), Станіслава Волоссовича *“Utwory dyluwjalne i morfologia wschodniego krańca t. zw. Półwyspu Pińskiego”* (1929), Броніслава Шафрана *“Torfowce Polesia”* (1930), Дезидерія Шимкевича *“Badania ekologiczne wykonane na torfowisku Czemerne”* (1931), Станіслава Толпы *“Torfowiska okolicy Sarn”* (1933), Володимира Кульматицького *“Interesy rybactwa a melioracja Polesia”* (1933), Тадеуша Зубжицького *“Rzut oka na stosunki odpływu Prypeci”* (1933), Марека Прушинського *“Szkic geologii miasta Brześcia nad Bugiem”* (1933). Результати крупного наукового проекту аерометрії були опубліковані земестителем директора Романом Григлашевським *“Zdjęcia sytuacyjne rzek Polesia metoda aerofotogrametryczna”* (1931). Руководитель учреждения Юзеф Прухник также активно публиковался, им были изданы *“Wissenschaftliche Untersuchungen Im Zusammenhang Mit Der Bearbeitung Eines Entwässerungsplans Der Sumpf Von Polesie in Polen”*, *“Postępy prac przy melioracji Polesia: referat (uzupełniony) wygłoszony na zebraniu tygodniowym P.T.P. w dniu 6. marca 1929 r”*, *“Odwodnienie Polesia”*, *“Postępy prac przy melioracji Polesia”*, результаты научных поездок *“Kultura torfow w krajach rybn. Europy: wycieczka naukowa do Estonji, Finlandji i Szwecji”*, *“Gospodarka wodna w Holandji: Roboty na Zuiderzee; Kultura torfow wysokich w Niemczech: sprawozdanie z podryży 1932”*, *“Szkice techniczne z Rosji, Ukrainy i Białorusi Sowietckiej: sprawozdanie z podryży 1931”*. О высоком профессиональном авторитете Юзефа Прухника говорит тот факт, что в 1931 году он был избран главою Международной почвенно-торфяной комиссии. Помимо выше названных ученых, сотрудничавших с Бюро, стоит назвать географа Станіслава Ленцевича, геолога Мечислава Лимановського, географа Станіслава Павловського, гидротехника Яна Лопушанського, почвоведов Тадеуша Мечинського и Яна Томашевського, ботаников Володимира Тымракевича и Рудольфа Вильчека.

Не случайно авторы популярной *“Истории мелиорации в Польше с XVII века”* пишут о том, что создание Бюро *“Было наилучшим периодом в организации водного хозяйства на протяжении всего межвоенного двадцатилетия”* [6]. В 1933 году инженер Анджей Корнелля писал о том, что учреждение *“развило необычайно энергичную деятельность”*, *“достигло неожиданно высоких результатов”* [1, с. 343].

Проект мелиорации был элементом внутренней колониальной политики Речи Посполитой. Он должен был охватить 5,800.000 гектаров на территории Полесского, Вольнского, Новогрудского и Белостокского воеводств. Перевлажненные территории, болота составляли около 5 миллионов гектаров. Два миллиона гектаров предполагалось ввести в сельскохозяйственный оборот, заселить колонистами из перенаселенных регионов страны.

В марте 1933 по запросу полесского воеводы Вацлава Костека-Бернацкого инспекторами Министерства коммуникации был осуществлен контроль деятельности учреждения. Формальной причиной ареста в апреле 1933 года директора учреждения и ликвидации в апреле 1934 года Бюро проектов мелиорации Полесья были неправомерные расходы, в т. ч. на командирование Юзефом

Прухником и двумя сотрудниками, а также случай кражи в учреждении в августе 1932 года из подручной кассы учреждения 1000 злотых, о котором не было сообщено в полицию. В 2020 году активный исследователь, краевед Александр Львович Ильин обратил внимание на то, что ликвидация Бюро проектов мелиорации Полесья, среди прочего, была связана с правительственной политикой в отношении национальных меньшинств. Его информацию подтверждают данные доктора технических наук Славомира Михаила Лотыша. “Директор Прухник столкнулся с преследованием за содействие национальным меньшинствам (поскольку принимал на работу в Бюро больше белорусов, украинцев и евреев, чем поляков) и за разглашение государственной тайны (поскольку публиковал результаты научных исследований геологического и гидрологического строения Полесья)” [2]. Действительно, среди сотрудников Бюро были активные представители национального движения. В частности, Юрий Полянский – будущий академик, ветеран Украинской Галицкой армии, длительное время был краевым комендантом подпольной Украинской войсковой организации. Аэросъемку осуществлял уроженец Венеции, имеющий германские корни Ян Рёдер. Определенное значение имели политические взгляды директора. С 1922 года Юзеф Прухник входил в состав исполкома Верховного совета Сельской Польской народной партии-Левицы (PSL Lewicy) – политической организации оппозиционной правящей элите. Членом отдела Главного совета ПСЛ-Левица мелиоратор был с 1914 года, когда польское государство не существовало. Так или иначе, в 1939 году Апелляционный суд вынес Прухнику оправдательный приговор, не найдя оснований для обвинений в разглашении государственной тайны.

После ликвидации Бюро в его здании разместился коммуникационно-строительный отдел Полесского воеводского управления. Оставшееся имущество было передано в Министерство сельского хозяйства и сельскохозяйственных реформ. Остатки организационных структур, занимавшихся тематикой Бюро проектов мелиорации Полесья, окончательно были упразднены в 1937 году.

Синхронно с ликвидацией Бюро была закрыта единственная на территории бывшей ранее в составе Российской империи украинская частная школы имени А. Стороженко в Бресте, последняя белорусская гимназия в Новогрудке. Упомянутые факты свидетельствуют о том, что в середине 30-х годов XX века в Польше имели место репрессии в отношении исследовательских организаций и учреждений образования. Преследования оказывали разрушительное воздействие как на индивидуального, так и социального характера. К примеру, директор украинской школы Павел Артемюк после выхода из ареста вынужден был прекратить педагогическую деятельность, стал священником. В свою очередь, заместитель директора Бюро проектов мелиорации Полесья Роман Григлашевский отказался от научной карьеры, связал свою жизнь с театром. Непосредственно на территории Бюро действовала первая гражданская метеорологическая станция, отчеты которой ежегодно публиковал Государственный метеорологический институт. После ликвидации Бюро работа станции прекратилась и была возобновлена на прежнем месте лишь в 1939 году. Созданная материальная база, научный коллектив Бюро проектов мелиорации Полесья не смогли стать основой непрерывного существования в регионе научных организаций.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Kornella, Andrzej Polesie. Studjum krytyczne do projektu melioracji Polesia//Czasopismo techniczne, N22, 1933. – s. 343–348.
2. Łotysz, Sławomir Michał „Druga Holandia” czy naturalna forteca? Kwestia osuszenia Polesia w II Rzeczypospolitej. – Режим доступа : <https://projekty.ncn.gov.pl/opisy/310572-pl.pdf>. – Дата обращения : 28.09.2021.
3. Łotysz, Sławomir Michał Pomędzy Lwą a Stwigą. Stanisław Kulczyński i jego projekt utworzenia poleskiego parku natury z 1932 roku. URL: <https://www.ejournals.eu/pliki/art/16984/pl>. – Дата обращения : 28.09.2021.
4. Pszczylkowski Michal, Architektura Brześcia nad Bugiem w latach II Rzeczypospolitej. – Режим доступа : <https://journals.pan.pl/Content/88176/mainfile.pdf>. – Дата обращения : 28.09.2021.
5. arch. Julian Jotkiewicz Режим доступа : http://www.inmemoriam.architektsarp.pl/pokaz/julian_jotkiewicz,17326. – Дата обращения : 28.09.2021.
6. Historia Melioracji w Polsce od XVII wieku. – Режим доступа : <https://sites.google.com/site/melioracjerolneilesne/home/melioracje-w-polsce>. – Дата обращения : 28.09.2021.
7. Patron TGW Jyzef Pruchnik//Szkola przy zaporze, №5, 2015 – s. 1. – Режим доступа : <https://docplayer.pl/14641771-Patron-tgw-jozef-pruchnik.html>. – Дата обращения : 28.09.2021.
8. Projekt budowy gmachu biura projektu melioracji Polesia w Brześciu n. Bugiem. Projektował Julian Jołtykiewicz. – Режим доступа : <https://www.szukajwarchiwach.gov.pl/de/jednostka/-jednostka/5282686>. – Дата обращения : 28.09.2021.
9. Wyrok Sądu Najwyższego z dnia 15 stycznia 1938 r. I K 780/37 Режим доступа : <https://sip.lex.pl/orzeczenia-i-pisma-urzedowe/orzeczenia-sadow/i-k-780-37-wyrok-sadu-najwyzszego-520449265>. – Дата обращения: 28.09.2021.
10. Власюк, Н. Н. Историческая топонимия Кобринского форштадта крепости Брест-Литовск XIX-XXI веков и нынешних городских земель / Н. Н. Власюк. – Брест : Издательство БрГТУ, 2020. – 180 с.: 197 илл.
11. Місіюк, Віктор. Академік який вивчав молюсків і архологічні пам'ятки. – Режим доступа : <http://prosvit.org/академік-який-вивчав-молюсків-і-архоло>.

УДК 728.3.03:728.83

О. П. НОСКО

Беларусь, Брест, БрГТУ

АРХИТЕКТУРА БАРОЧНОГО КЛАССИЦИЗМА XVIII В. НА ПРИМЕРЕ РЕВИТАЛИЗАЦИИ УСАДЕБНОГО КОМПЛЕКСА НОВИЦКИХ В Д. СОВЕЙКИ ЛЯХОВИЧСКОГО РАЙОНА БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ

Культурно-историческое наследие Брестской области охватывает весьма интересные объекты: усадебные комплексы. Они могли включать в свой состав парки и сады, пруды и озера, жилые и служебные постройки, иногда промышленные сооружения. Как правило, все это было связано с определенными планировочными решениями в соответствии с четкими стилевыми критериями эпохи. На формирование облика влияло, как и общеевропейская культура, так и географические, исторические, климатические и экономические особенности. Иногда облик усадьбы мог зависеть и от вкусов ее владельца.

Первые усадьбы на территории Беларуси по данным археологов появились примерно XI–XII вв. Происходила эволюция усадебных комплексов от простых