

УДК 930.2:[903.5:726.8:003.071](476.7-22)

**СЕЛЬСКИЙ НЕКРОПОЛЬ ПОЛЕСЬЯ:
БОРИСОВСКОЕ КЛАДБИЩЕ
(Кобринский р-н Брестской обл. Республики Беларусь)**

Иван СИНЧУК

Национальный художественный музей Республики Беларусь,
ул. Ленина 20, Минск, 220030, Республика Беларусь

Дослідження проведено на одному з сільських цвинтарів, які не охоплені увагою дослідників. У 1996 р. було обстежено православний цвинтар у селі Борисово Кобринського р-ну Брестської обл. Республіки Білорусь із повним описанням всього масиву поховань за низкою ознак. Із можливих напрямків аналізу отриманого матеріалу для демонстрації можливостей джерела вибрані деякі аспекти, а саме: типологія поховань, епіграфіка, формальна характеристика пам'ятників, ономастика, фундаторські написи, демографія. Одним із найзначиміших результатів дослідження є встановлення залежності народжуваності від періоду Великого посту, яка відрізняється від звичайної сезонності народжуваності. Встановлено, що зміна річної динаміки дітонародження з'явилась разом із ліквідацією уніатської (греко-католицької) церкви і запровадженням православ'я.

Ключові слова: допоміжні історичні дисципліни, хронологія, антропоніміка, епіграфіка, демографія, геополітика, квантитативні методи, некрополь, комплексні дослідження, мікроісторія.

1. Вступление

В последние полвека оживился интерес к современным кладбищам, как к объектам изучения, прежде всего в соседней с Беларусью Польше. В первую очередь было обращено внимание на городские кладбища и на выдающиеся скульптурно-архитектурные композиции. В отличие от работ предшественников данное исследование проводилось на сельском кладбище.

Деревня Борисово располагается неподалеку от г. Кобрин, в настоящее время непосредственно за новой шоссейной дорогой Москва-Варшава (трасса Москва-Брест М-1/Е 30), являющейся фактической границей районного центра и южной границей д. Борисово. С северо-востока д. Борисово ограничивает река Кобринка, с юго-запада – магистральное шоссе М-10 Гомель-Кобрин.

Кладбище д. Борисово расположено на юго-западе населенного пункта у шоссе М-10 Гомель-Кобрин, рядом с проселочной грунтовой дорогой, ведущей из деревни к упомянутой трассе, центр некрополя имеет координаты GPS N 52°10'39.1" E 24°22'43.3".



Рис. 1. Деревня Борисово Кобринского района (к югу от магистрали М-1/Е 30); кладбище д. Борисово. Кроны лиственных деревьев маркируют старую часть кладбища, трава – недавно прирезанную территорию. *Google Globe 2012.*

Кладбище д. Борисово ныне имеет вид неправильного четырехугольника с длиной северной линии ограждения (вдоль полевой дороги деревни к трассе М-10 вдоль кладбища) 130 м, западной (параллельно трассе М-10) – 105 м, восточной (сторона к деревне) и южной (параллельно полевой дороге) около 90 м. Общая площадь составляет 1,2 га.

Кладбище обслуживает д. Борисово и рядом расположенную пригородную д. Магдалин, образующих сельскую миниагломерацию размером 1х3 км. В д. Борисово в 1999 г. было 179 хозяйств, проживало 460 человек; площадь населенного пункта составляла 129 га, в д. Магдалин – 220 хозяйств, проживало 580 человек, площадь – 412 га¹. Ближайшие сельские кладбища к юго-востоку от г. Кобрин находятся в соседних деревнях Киселевцы, Плоское, Хидры на удалении 4–6 км от д. Борисово, они удовлетворяют потребности жителей этих населенных пунктов.

По состоянию на весну 1996 г. на кладбище д. Борисово было зафиксировано 511 погребений. “Книга государственного учета участков для захоронения, мест в колумбарии, склепов” кладбища д. Борисово Киселевецкого сельского совета Кобринского р-на по состоянию на 1.05.2018 г. фиксирует 872 погребения.

¹ Решение Кобринского районного совета депутатов, 30 июня 2012 г., №124 “Об установлении границ сельских населенных пунктов Кобринского района,” предоставление доступа 18 июля 2012, http://kodeksy-by.com/norm_akt/source-Кобринский%20райсовет/type-Решение/124-30.06.2012.htm.



Рис. 2. Современный вид кладбища д. Борисово без деревьев на территории некрополя. Вид с северо-запада, состояние на 1.05.2018 г.

ния. По мнению работников сельсовета столь значительное увеличение захоронений – на $\frac{2}{5}$ – менее чем за четверть века вызвано захоронениями живших в г. Кобрине уроженцев д. Борисово и д. Магдалин, а также их родственников.

Общим собранием жителей д. Борисово и д. Магдалин в 2005 г. было принято решение о благоустройстве Борисовского кладбища. В 2005–2006 гг. установлена новая ограда. В 2016–2017 гг. было произведено удаление всех старых деревьев, как представляющих угрозу надмогильным памятникам. Территория места погребения была разделена на сектора, которые разбиты на ряды для участков захоронения, что соответствует положениям ныне действующих “Правил содержания и благоустройства мест погребения” 2016 г.² В настоящее время выделено свыше 1200 нумерованных мест для погребений вне территории старых захоронений. Присвоение номеров при технической инвентаризации существующим местам захоронения, ранее не имевшим такой нумерации, не осуществлялось.

Выбор для исследования населенного пункта и связанного с ним некрополя определен личным многолетним знакомством автора с семьями, проживающими ныне в деревне, что помогает интерпретации статистики полевых наблюдений.

² Правила содержания и благоустройства мест погребения (Утверждено: Постановление Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь 10 июня 2016 г. №17, предоставление доступа 28 июля 2016, http://kodeksy-by.com/norm_akt/source-Мин%20ЖКХ%20РБ/type-Постановление/17-10.06.2016.htm).

Об использовании эпитафий сельских некрополей в качестве источника по этнической истории писалось ранее на примере Борисовского кладбища³. Из ряда возможных направлений анализа полученного материала для демонстрации возможностей источника выбраны некоторые аспекты, а именно: топография захоронений, эпиграфика, формальная характеристика памятников, ономастика, фундаторские надписи, демография.

2. Демография

2.1. Пол погребенного и представительность выборки

Количество надписей с определенным полом погребенного составляет 384, причем большинство из них принадлежит мужским захоронениям – 207 случаев, а меньшинство относится к женским – 177 случаев. Это отвечает традиционной половой структуре рождаемости, причем т. н. вторичное соотношение полов является фундаментальной биологической константой – мальчиков в человеческой популяции рождается больше девочек приблизительно в отношении 100 к 105–106. Также известен эффект уменьшения доли мальчиков с возрастом матери и порядковым номером рождения⁴, что в обществах с большими семьями приведет к уменьшению доли мальчиков, а в обществах с малодетными семьями – к увеличению доли мальчиков относительно средних показателей. В Беларуси суммарный коэффициент рождаемости упал ниже 2 с 1990 г., мальчиков рождается больше на 6–7%⁵.

Судя по надписям, на Борисовском некрополе мужчин больше среди покойников на 4%. Поскольку в данной выборке известная по другим исследованиям характеристика генеральной совокупности присутствует, то предполагается, что выборка является типичной и в достаточной степени представительной (для характеристик, представленных достаточным количеством наблюдений признака).

2.2. Возрастные характеристики

Лишь 35 памятников или 9% от эпитафий имеют точные даты и рождения и смерти (т. е. обе даты в формате день-месяц-год), что затрудняет точное определение возраста. Начинают список точных дат даты жизни двух младенцев (30 и 124 дня), а завершает дата жизни одного из долгожителей (30407 дней или 83 года).

³ Иван Синчук, “Сельское кладбище под Кобрином как источник по этнической истории,” *Исторические, социокультурные и экономические аспекты воссоединения белорусского народа: Материалы межвузовской научно-практической конференции преподавателей, аспирантов и студентов, посвященной 60-летию воссоединения Западной Беларуси с БССР, 26–27 октября 1999 г.* (Брест, 2000), 62–64.

⁴ *Народонаселение: Энциклопедический словарь*, отв. ред. Геннадий Меликьян. (Москва: Большая Российская энциклопедия, 1994), 273, 461.

⁵ *Демографический ежегодник Республики Беларусь: Статистический сборник = Demographic Yearbook of the Republic of Belarus: Statistical book.* (Минск, 2017), 149, 273.

Следует отметить, что часто родственники не посчитали нужным поставить в эпитафии дату смерти, ограничившись лишь датой рождения, иногда наоборот – указывается лишь точная дата смерти. Встречены 80 точных “непарных” дат смерти и 46 точных таких же “непарных” дат рождения.

В 67 случаях в обеих датах указаны только годы, в 105 случаях – дата рождения обозначена только годом, дата смерти – точным числом (как правило, для 1800-х – 1930-х гг. рождения), в 198 случаях – точные даты рождения и смерти. В сумме можно узнать с точностью до года продолжительность жизни 370 человек.

Наличие захоронений 1919 г. показывает, что массовая эвакуация 1915 г. д. Борисово не была всеобщей или же часть населения вернулась еще в 1918 г. (Грицук Павел Кондратьевич, 1900–23.02.1919).

2.3. Средняя продолжительность жизни

Средняя продолжительность жизни по декадам рождений по выявленным захоронениям демонстрирует два периода: стабильный в интервале рождений 1830–1920 гг. (79–69 лет) и систематически уменьшающийся в интервале 1921–1980 гг. (от 47 до 10 лет)⁶. Для первого периода характерно отсутствие датированных могил младенцев и явное возрастание числа жителей поселения в 1891–1910 гг. Для второго – воздействие миграции в города 18–25-летних уроженцев поселения, наличие датированных могил младенцев, нахождение в пределах средней продолжительности жизни большинства жителей поселения на момент исследования. На высокие показатели (долголетие) первого периода влияет и время смерти, приходящееся после войны, когда стал доступен долговечный бетон в качестве материала памятников на сельском кладбище – часть довоенных могил не уцелела или депаспортизировалась.

Следует учитывать, что покоящиеся на Борисовском некрополе уже закончили свой жизненный путь, поэтому их средние показатели в сравнении аналогичными данными жителей любого поселения, которые зафиксированы охватывающей все возраста переписью, будет отличаться из-за разной природы источников. Однако очевидно, что моделированием по данным источника одной природы можно получить сопоставимые данные для источника другого происхождения.

⁶ Предваряя возможные замечания о среднеарифметических и интервальных оценках (см., например: Светлана Смирнова, “Рец. на кн.: Вячеслав Леонидович Носевич. Традиционная белорусская деревня в европейской перспективе. Минск: “Тэхналогія”, 2004. 350,” *Ab Imperio: Исследования по новой имперской истории и национализму в постсоветском пространстве* 2. Политика языка и языки политики в империи и нации. (2005): 538–542), отмечаю, что приемы исследования должны соответствовать поставленной задаче и цифровые характеристики вполне имеют право быть лишь инструментом, а не целью исследования. Короткий путь – лучший путь. Первичные не сгруппированные данные приводятся в приложении, что позволяет при необходимости обращаться к ним напрямую.

Срок жизни долгожителей, родившихся в 1830–1920 гг., превышает на два десятилетия этот показатель обитателей среднего белорусского села конца XXVIII в., родившихся за 100 лет до них⁷.

Статистика средней продолжительности жизни погребенных по декадам рождений в зависимости от пола демонстрирует несколько большую среднюю продолжительность жизни женщин 1861–1940 гг. рождений по сравнению с мужчинами в пригодных для сравнения декадах. Феномен повсеместного относительного долгожительства женщин (больше на несколько лет) не нашел до сих пор приемлемого объяснения. Очевидно, что одним из факторов является уменьшение фертильной нагрузки на женщин во второй пол XX в. В настоящее время количество мужчин в популяции обычно превышает количество женщин моложе трудоспособного возраста и в трудоспособном возрасте, для пенсионного возраста характерно преобладание женщин.

Таблиця 1

Средняя продолжительность жизни погребенных по декадам рождений

Десятилетия	Все погребенные		Мужчины		Женщины	
	Лет жизни (среднее)	Количество	Лет жизни (среднее)	Количество	Лет жизни (среднее)	Количество
1830–1860	83	3	86	2	77	1
1861–1870	74	20	73	10	76	10
1871–1880	69	15	70	11	67	4
1881–1890	78	25	77	10	78	15
1891–1900	74	53	70	25	77	28
1901–1910	73	82	69	36	77	46
1911–1920	70	35	70	20	69	15
1921–1930	47	44	45	22	49	22
1931–1940	42	35	41	21	43	14
1941–1950	34	21	32	15	41	6
1951–1960	27	11	27	10	0	1
1961–1970	21	13	22	10	21	3
1971–1980	9	12	15	6	3	6
1981–1990	0	2	0	2	0	0

Статистика средней продолжительности жизни погребенных по декадам наступления смерти имеет менее парадоксальный вид, но также требует пояснения. Всплеск количества смертей в 1971–1995 гг. (Табл. 2) обусловлен пиком рождаемости в 1891–1910 гг. (Табл. 1), меньший средний показатель лет жизни – лучшей фиксацией неизбежной “фоновой” младенческой и детской

⁷ Иван Синчук, “«Опись фольварку Иозефову с деревнями Серебренцем и Башицею в Рогачевском повете лежащем» 1799 года,” *Беларускі археаграфічны штогоднік* 10. (Мінск, 2009): 258–273.

смертності⁸. Очевидно вплив на смертність неблагоприятних умов життя в 1921–1950 гг., що дало низкі показники середньої тривалості життя по декадам настання смерті по порівнянню з післявоєнним часом 1951–1995 гг.

Населений пункт Борисово відомий з 1563 г. як село Борисовичи, де жили зем'яни Борисовці⁹, однак наземних слідів захоронень раніше рубежа XIX–XX в. знайти не вдалося.

Таблиця 2

**Середня тривалість життя похованих
по декадам настання смерті**

Десятиліття	Всі поховані		Чоловіки		Жінки	
	Лет життя (середнє)	Кількість	Лет життя (середнє)	Кількість	Лет життя (середнє)	Кількість
1901–1910	76	1	76	1	0	0
1911–1920	33	4	26	3	55	1
1921–1930	27	10	32	7	16	3
1931–1940	38	13	30	9	54	4
1941–1950	48	41	49	22	46	19
1951–1960	67	21	64	9	68	12
1961–1970	62	38	54	19	69	19
1971–1980	64	68	62	38	66	30
1981–1990	63	113	59	56	67	57
1991–1996	62	62	56	36	71	26

Звертає на себе увагу, що військові 1941–1944 роки не відзначилися суттєвими збільшеннями захоронень на некрополі. Книга «Пам'ять» Кобринського району повідомляє про розстріл трьох чоловіків родини Грициків з д. Борисово в Кобринській тюрмі в 1942 г. і 1944 г.¹⁰ На Борисовському кладовищі вони поховані не були. Можливо, безпосередня близькість міста до значущого німецького гарнізону (деякий час в 1943 г. – мадярським) рятувала жителів від повсюдних сутичок радянських партизанів з відділами ОУН-УПА місцевого формування і миротворчих рейдів радянського Пінського партизанського з'єднання, в результаті яких загинули мирні жителі і спалили деревні повсюдно на пінсько-брестському Поліссі¹¹, рівно

⁸ *Human Development Report 2005*. (U.N. N.Y., 2005), 250–253.

⁹ *Пам'ять: Кобринський район. Історико-документальні хроніки гарадоў і райнаў Беларусі*. (Мінськ: Белта, 2002), 556–557; «Барысава,» *Гарады і вёскі Беларусі: Энцыклапедыя*, т. 4, кн. 2. (Мінськ: БелЭн, 2007), 122.

¹⁰ *Пам'ять: Кобринський район*, 324.

¹¹ *ОУН-УПА в Беларусі. 1939–1953 гг.: документи і матеріали*; ред. Владимир Адамушко і др., 2-е изд. (Мінськ: Вышэйшая школа, 2012).

как и от немецких акций возмездия за партизанские диверсии (как правило, около транспортных артерий)¹². Подобное отношение к гражданскому населению отмечалось на всей территории оккупированной БССР¹³. Надо отметить, что уже предпринимались попытки наново оценить количество белорусов, погибших во время оккупации 1941–1944 гг., и разоблачить идеологический миф 1960-х годов “каждый четвертый-третий-второй”, причем назывались в несколько раз меньшие цифры по сравнению с официально принятыми¹⁴.

2.4. Сезонность рождаемости

2.4.1. Рождаемость по месяцам

В выборке учтены данные 204 эпитафий надмогильных памятников, по которым можно проследить рождаемость по месяцам. Сезонность рождаемости достаточно известное явление¹⁵. По полученным данным Борисовского некрополя можно определенно говорить о наблюдаемой сезонности рождаемости во вт. пол. XIX–XX в. Пик рождений приходится на март (12%), минимальные значения – на август, ноябрь, декабрь (6%).

Таблиця 3

Рождаемость по месяцам (заливкой колонок отмечены ожидаемые из-за постов месяцы снижения рождаемости)

Месяц	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Всего
Количество рождений	21	15	24	17	18	21	16	12	19	17	12	12	204
Проценты	10	7	12	8	9	10	8	6	9	8	6	6	99
Помесячный индекс	124	88	141	100	106	124	94	71	112	100	71	71	1200

¹² *Памяць: Кобрынскі раён*, 315—316, 327–329.

¹³ Богдан Мусял, *Савецкія партызаны ў 1941-1944 гг. Міфы і рэчаіснасць*, пераклад з нямецкай мовы Ул. Папковіча. (Смаленск : Інбелкульт, 2018), 348–354, 443–453.

¹⁴ Евгений Розенблат, *Нацистская политика геноцида в отношении еврейского населения Западных областей Беларуси, 1941–1944 гг.*: автореф. дисс. на соискание ученой степени канд. ист. наук. (Минск, 1999); Вадим Деружинский, *Тайны белорусской истории*. (Минск: ФУАинформ, 2009), 503–517. О подобном порядке цифр по своим подсчётам сообщал автору белорусский историк, археолог 52-го отдельного специализированного поискового батальона Министерства обороны Республики Беларусь, ныне ушедший из жизни канд. ист. наук В. Ф. Исаенко.

¹⁵ Cezary Kuklo, *Demografia Rzeczypospolitej przedrozbiorowej*. (Warszawa: DiG, 2009), 314, 531–533.

Таблиця 4

**Влияние Великого поста на рождаемость в 19-летнем периоде 1861–1879 гг.
(дней воздержания в месяце за период)**

Месяц	Пасхальные дни	Максимум дней	% пасхальных дней
Ноябрь	122	570	21,40351
Декабрь	500	589	84,88964
Январь	244	589	41,42615
Всего	866	1748	49,54233

Исходя из того, что кладбище православное и 80% данных относятся к людям, рожденным в 1862–1950 гг., до массового распространения атеизма, разумно предположить влияние постов на снижение количества рождений.

В Церкви издавна существует в качестве рекомендательной норма воздержания от супружеского сожителства во время постов, основанная на расширительно толкуемых словах апостола Павла, причем упоминание о посте присутствует лишь в русском переводе Нового завета (1 Кор. 7, 1-7). Действительно, учитывая раннюю историю становления Литургии, когда Церковь ориентировалась скорее на совместные трапезы членов общины разного достатка, чем на воздержание прихожан от пищи, трудно ожидать встретить в апостольском Послании Коринфянам призыв к посту.

2.4.2. Посты и Пасха

Интерес для исследования представляют многодневные посты, приведенные здесь с датами на 2018 г.: Великий Пост с 19 февраля по 7 апреля (продолжительность 48 дней), летний Петров (Апостольский) пост с 4 июня по 11 июля (от 6 недель до 8 дней – в зависимости от того, как рано или поздно бывает Пасха), Успенский пост с 14 августа по 27 августа (две недели), зимний Рождественский (Филиппов) пост с 28 ноября по 6 января (Четырнадцатидневный – 40-дневный).

Детали реальной практики постов во вт. пол. XIX – п. п XX в. в Западной Беларуси (Кресах Восточных) достоверно не известны. Можно отметить, что в “Заповедях” русского рукописного XVI–XVII вв. “Номаканона” (“Кормчей книги” – систематического канонического сборника церковных законов и постановлений) при Большом Требнике содержится правило для мирян и клириков: “*А в петров пост и в филиппов невозбранно с женами своими пребывати разве понедельника и среды и пятка и суботы и недели и памяти святых*”. Эта рукописная “Кормчая книга”, тем не менее, однозначно рекомендует по мере возможности придерживаться воздержания на Великий пост, хотя реко-

мендация относится к категории апокрифических правил. Собственно “Каноны” многочисленных типографских изданий XVII в. не содержат запретов либо разрешений на супружеские отношения в многодневные посты¹⁶.

Для понимания сложности ситуации с прогнозом воздействия постов необходим небольшой экскурс в историческую хронологию и историю пасхалии (методики расчёта дня Пасхи). Упрощенно излагая, методика заключается в моделировании практики времяисчисления древних иудеев с целью определения дня ветхозаветной Пасхи в датах солнечного календаря и нахождения следующего за этим днём воскресенья как дня христианской Пасхи на основе 19-летнего Метонова цикла продолжительностью 235 синодических месяцев.

Великий пост – самый длительный пост в православии, он состоит из Великой Четыредесятницы, Лазаревой субботы, Вербного воскресения и шести дней Страстной седмицы, длится 48 дней и начинается за 48 дней до Пасхи (празднования Воскресения Христова). В настоящее время дата Пасхи в поместных православных церквях Русской, Грузинской, Иерусалимской, Сербской и афонских монастырях исчисляется отдельно для каждого церковного года (начинается 1 сентября старого или 14 сентября нового стиля) юлианского календаря, что делает Пасху переходящим праздником.

В соответствии с решениями Константинопольского конгресса 1923 г. в Элладской и в остальных поместных церквях используется чрезвычайно точный новоюлианский календарь сербского астронома Милутина Миланковича, причем до 2800 г. совпадающий с григорианским календарем. Попытка перехода РПЦ в октябре 1923 г. на новоюлианский календарь была неудачной, менее чем через месяц Патриаршая церковь вернулась к юлианскому календарю.

Однако для определения даты Пасхи практически во всех поместных православных церквях используется старый юлианский календарь. Формула определения даты была установлена на Первом Никейском Вселенском соборе 325 г., согласно которой Праздник Воскресения Христова отмечается в первое воскресенье после расчетного первого полнолуния (т. н. “день 14-й Луны”), которое наступает не ранее весеннего равноденствия для северного полушария (в пасхалии заложена единая “официальная” дата 21 марта нового

¹⁶ Алексей Павлов, проф., *Номаканон при Большом Требнике: Его история и тексты, греческий и славянский, с объяснительными и критическими примечаниями. Опыт научного разрешения вопросов об этом сборнике, возникавших в прошлом столетии в Святейшем Правительствующем Синоде. Новое, от начала до конца переработанное издание.* (Москва: Типография Г. Лисснера и А. Гешеля, 1897); Никодим (Милаш), епископ Далматинско-Истрийский. *Правила (KANONES) Православной Церкви с толкованиями: в 2 т.* (Санкт-Петербург: Изд. С.-Петербургской духовной академии, 1911–1912); “Материалы для истории древнерусской покаянной дисциплины,” Сергей Смирнов, проф. *Древнерусский духовник: Исследование по истории церковного быта.* (Москва: Имп. о-во ист. и древност. рос. при Моск. ун-те, [1914]), 43, 67 (Приложение, отдельная пагинация); Андрей Кураев, протодиакон. *Женские вопросы к церкви.* (Москва: Изд-во “Проспект”, 2017), сноска 472; Кураев Андрей, диакон. “Постового устава супружеских отношений не существует,” предоставление доступа 28 марта 2018, <https://diak-kuraev.livejournal.com/14764.html>.

стиля – “12 день до апрельских календ”). Необходимость сложных расчетов, совмещающих лунный иудейский и солнечный юлианский календарь, вызвана формальным требованием отмечать христианскую Пасху после иудейской ветхозаветной Пасхи (Песах, Пейсах), день которой вычисляется по лунному календарю¹⁷. Все дело, собственно, заключается в том, что еврейский Песах каждый год меняет дату своего празднования. Привязывают Песах к фазам Луны – его начало рассчитывают по первому полнолунию после весеннего равноденствия, он начинается с заходом солнца 14-го дня весеннего месяца нисан (иудейский календарный день начинается не в полночь либо утром, а определяется по заходу солнца). В Израиле Песах длится семь дней, первый и последний являются праздничными, остальные считаются “праздничными буднями”, а в регионах диаспоры – восемь (т. н. Еврейские Кучки), из них праздничными являются первые два дня и заключительные два дня. Поскольку Тайная вечеря Христа с учениками вечером 14-го нисана и была празднованием Песаха, после которой последовали известные по Новому завету трагические события, то было бы нелогично праздновать воскресение Христа до седера Песаха, его ареста и распятия – именно этой точки зрения придерживаются православные церкви (за исключением принявшей григорианский календарь поместной автономной Финской) и большинство греко-католиков.

Дата Пасхи подвижная, поэтому в соответствии с ней Великий пост приходится на большой временной интервал 15 февраля – 7 мая нового стиля, причем дни в период с 21 марта по 3 апреля оказываются всегда приходящимися на Великий пост, т. е. из восьми десятков возможных календарных дней поста лишь две недели всегда приходятся на Великий пост.

2.4.3. Календари

Надо уточнить, что практически нет возможности точно выяснить, к юлианскому или григорианскому календарю относятся даты рождений надмогильных надписей периода 1862–1917 гг. (т. е. приведены по старому или новому стилю). Исходя из даты смерти можно решительно утверждать, что трое фигурантов перечня имеют в эпитафии даты старого стиля – трое мужчин 1906, 1911 и 1912 гг. погребения, что, впрочем, практически никак не скажется на итоговой точности. Нельзя исключить, что в ряде случаев мог

¹⁷ Иоанн Яковкин, *Пасхалия арифметическая и ручная, или Руководство к познанию способа для определения дня Св. Пасхи и зависящих от нее праздников и постов, посредством арифметических вычислений и ручных выкладок, и вообще к надлежащему разумению времяисчисления, употребляемого православной церковью, с изложением о Пасхалии Западной Церкви составлена*, изд. 2-е, совершенно переделанное. (Санкт-Петербург: В тип. Эдуарда Веймара, 1862); Дмитрий Огицкий, “Канонические нормы православной пасхалии и проблема датировки Пасхи в условиях нашего времени,” *Богословские труды* 7. (1971): 204–211; Юрий Нестеренко, “Церковные календари и пасхалия (математический подход),” *Богословские труды* 42. (2009): 318–362; Юрий Нестеренко, “Диофантовы приближения, церковные календари и пасхалия,” *Историко-астрономические исследования* 35. (Москва: Физматлит, 2010): 217–288.

быть использован пролептический (если исходит из локальной точки зрения) принцип передачи даты – дата рождения по юлианскому календарю могла быть пересчитана в дату григорианского календаря, т. е. использован т. н. пролептический григорианский календарь. Разница для XIX – начала XX в. составляет весьма заметную величину: 12 дней для периода 1 марта 1800 г. – 29 февраля 1900 г., 13 дней для периода 1 марта 1900 г. – 29 февраля 2100 г.

Юлианский календарь православной церкви был создан александрийским астрономом Созигеном, введен 1 января 46 года до н. э. императором Юлием Цезарем. Григорианский календарь проекта итальянского астронома Луиджи Лилио введен папой Григорием XIII в 1582 г.¹⁸, вскоре он был предан анафеме определением православного Константинопольского Церковного Собора 1583 г.

Поликонфессиональная Речь Посполитая перешла на григорианский календарь с 4 октября по старому или 15 октября 1582 г. по новому стилю, что, однако вызвало некоторые проблемы с подданными “греческой веры”, которые некоторое время придерживались с королевского разрешения 1585 г. старого календаря, после подтверждения акта 1595 г. о присоединении к Римско-католической церкви на Брестском церковном соборе 1596 г. была создана Русская Униатская Церковь (поместная католическая церковь греческого обряда). К концу XVIII в. эта восточнокатолическая церковь византийской литургической традиции объединяла свыше $\frac{4}{5}$ верующих на территории современной Беларуси. Униаты придерживались в богослужении православного месящелова¹⁹. Архаичный юлианский календарь на территории “вновь приобретенного” Западного края Российской империи в качестве гражданского вводился взамен более точного григорианского по мере присоединения новых территорий в результате разделов Речи Посполитой. Для Кобринского уезда Слонимской губернии старый календарь стал актуальным после последнего третьего раздела Речи Посполитой 1795 г. Российской империей, Прусским королевством и Австрийской империей.

В годы Первой мировой войны Кобринский уезд был занят союзными войсками Германской империи и Австро-Венгерской империи (август 1915 – февраль 1919 г.), государственным календарем которых был григорианский.

Вхождение Кобринского повета в состав Польской Республики (создана 11 ноября 1918 г.) не привело к смене календаря – ее государственным календарем был григорианский. После переговоров с немецким командованием вос-

¹⁸ Никита Горбачевский, *Краткие таблицы, необходимые для истории, хронологии, вообще для всякого рода археологических исследований и в частности для разбора древних актов и грамот западного края России и Царства Польского*. (Вильна: В тип. Губернского правления, 1867); Наум Идельсон, “История календаря,” *Этюды по истории небесной механики*. (Москва: Наука, 1975), 339–342, 356–362; Семен Селешников, *История календаря и хронология*. (Москва: Наука, 1972), 53–74; Иван Климишин, *Календарь и хронология*. (Москва: Наука, 1985), 195–226.

¹⁹ Аляксандра Верашчэгіна, *Хрысціянскія святы на Беларусі: дапам. для настаўнікаў гісторыі і выкладчыкаў курса “Рэлігіязнаўства”*. (Мінск: Беларуская навука, 2005), 60–61, 189.

точного фронта утром 12 февраля 1919 г. в г. Кобрин вошли два уланских полка Польской Республики. 30 июля 1920 г. в ходе советско-польской войны 1919–1921 гг. Кобринский повет, оставленный отступившими без боя польскими войсками, был временно занят войсками советской Рабоче-Крестьянской Красной Армии, которая, правда, уже пользовалась календарем нового стиля. 31 июля 1920 г. городе был создан Военно-революционный комитет, который осуществлял руководство гражданской жизнью повета. В ходе развития наступления польских частей после “Чуда на Висле” был осуществлен захват Кобрина в ночь с 11 на 12 сентября оперативной группой генерала Ф. Краевского; 11 сентября – 24 сентября 1920 г. произошла двухнедельная битва за Кобрин, итогом которой стала победа войск Польской Республики. Захват Кобрина и продвижение польских войск в Полесье далее на восток создали угрозу выхода их с севера в тыл советской 12-й армии, которая вела бои на Волыни. Достигнутые в Кобринской битве успехи имели огромное оперативно-тактическое значение²⁰.

Формально часть Брестчины по Брестскому миру являлась территорией Украинской Народной Республики. В УНР на основании “Закона о заведении на Украине исчисления времени по новому стилю и переводе часов на средне-европейское время” от 12 февраля 1918 г. перешли на новое (григорианское) исчисление времени с 16 февраля 1918 г. по старому или 1 марта 1918 г. по новому стилю.

В Советской России также произошел перевод делопроизводства на общеевропейский григорианский календарь (с 1 февраля по старому или 14 февраля 1918 г. по новому стилю), что коснулось кобринских беженцев-выселенцев 1915 г.²¹ Часть из них увеличила свои семьи при эвакуации в районы водворения внутренних губерний Российской империи (с сентября 1917 г. Российская Республика). С февраля 1918 г. в Российской Советской Республике (с июля 1918 г. Российская Социалистическая Федеративная Советская Республика) их дети регистрировались в книгах записей рождений в отделах записей браков и рождений при городской (районной, уездной или волостной земской) управе с датами нового стиля на основании декрета “О гражданском браке, о детях и о ведении книг актов состояния” №160 от 18 декабря 1917 г.²²

²⁰ Сергей Каменев, “Борьба с белой Польшей,” *Военный вестник* 12. (1922): 7–17; Анатолий Грицкевич, *Западный фронт РСФСР 1918–1920: Борьба между Россией и Польшей за Белоруссию*. (Минск: Харвест, 2010). (Серия “Неизвестные войны”), 129, 268, 336–338.

²¹ Александр Курцев, “Беженство,” *Россия и Первая мировая война. Материалы международного научного colloquiuma*. (Санкт-Петербург: Дмитрий Буланин, 1999), 129–146; Наталья Суржикова, Николай Михалев и Степан Пьянков, “Российское беженство 1914–1922 годов в контекстах новейших отечественной и зарубежной историографий,” *Вестник Пермского университета. Серия История* 3(20). (2012): 140–152.

²² Полагают, что Брестский мир 3 марта 1918 г. открыл беженцам 1915 г. дорогу домой. Только из Гродненской губернии в 1915 г. было эвакуировано около 750 тыс. человек, общее количество беженцев достигло 5–7 млн человек. 23 апреля 1918 г. был подписан декрет Совета Народных Комиссаров “Об учреждении Центральной коллегии по делам пленных и беженцев”, 25 мая 1919 г. декрет “Об

	ЯНВАРЬ					ФЕВРАЛЬ		
ПОНЕДЕЛЬНИК	1	8	15	22	29	18	25	
ВТОРНИК	2	9	16	23	30	19	26	
СРЕДА	3	10	17	24	31	20	27	
ЧЕТВЕРГ	4	11	18	25		14	21	28
ПЯТНИЦА	5	12	19	26		15	22	
СУББОТА	6	13	20	27		16	23	
ВОСКРЕСЕНЬЕ	7	14	21	28		17	24	

Рис. 3. Календарная реформа 1918 г. в Российской Советской Республике (после 31 января наступило 14 февраля)

Люди, оказавшиеся на занятых белогвардейскими войсками и правительствами территориях по-прежнему продолжали жить по юлианскому календарю до окончания гражданской войны в России (за исключением правительства Северной области).

2.4.4. Великий пост и рождаемость

Зачатия, свершившиеся во время Великого поста, должны были разрешиться родами в ноябре-декабре, в которых действительно по материалам некрополя наблюдается минимальное число рождений, в два раза меньше пикового значения. Однако нельзя не отметить, что 20% данных за “атеистические” 1951–1989 гг. при их опасной немногочисленности также показывают рекордно низкую рождаемость в декабре, а пик рождаемости приходится со смещением на один месяц – на апрель. Не исключено, что имеет место просто случайное совпадение и следует искать другую причину сезонности рождаемости, или же мы имеем дело с совпадением векторов действия нескольких причин разной природы.

изменении и дополнении Положения о Центральной Коллегии по делам пленных и беженцев”. Деятельность Коллегии по возвращению домой 2 млн. пленных вылилась в грандиозную трагедию советской республики: восстание 73-тысячного бывшего российского чехословацкого корпуса, который после “безобидных” требований Г. Чичерина и Л. Троцкого полностью разоружиться, вооружился и с оружием в руках два года пробивался на родину через Дальний Восток уже как чехословацкий легион под эгидой Франции, парализовав всякую жизнь страны за Уралом (17 мая 1918 г. – 7 февраля 1920 г.). Дед автора по отцу (из числа беженцев-возвращенцев), боец 25-й стрелковой чапаевской дивизии, некоторое время строил железную дорогу в Поволжье в рядах “Второй революционной армии труда”, которая была сформирована и действовала в 1920 г. Скорее всего, массовое возвращение беженцев стало возможным после Рижского мирного договора 18 марта 1921 г. Дед автора по матери (также из числа беженцев-возвращенцев) хранил дома в д. Борисово мелкие серебряные монеты РСФСР и СССР, которые появились на основании постановления ЦИК и СНК Союза ССР “О чеканке и выпуске в обращение серебряной и медной монет советского образца” от 22 февраля 1924 г., причем они менялись на медно-никелевые с 27 февраля 1932 г. и вскоре полностью исчезли из обращения (т. е. не могли быть отложены после 1939 г.).

В любом случае, исходя из имеющихся данных, можно утверждать, что в рассматриваемом случае через девять месяцев после каждого из четырех многодневных постов следует период пониженной рождаемости – в четырех соответствующих месяцах наблюдается рождаемость ниже средней арифметической (февраль, август, ноябрь, декабрь), в одном месяце равная этому показателю (апрель соответствует самому короткому из многодневных постов).

Представляется плодотворной мысль, что большое количество эпитафий с дореволюционными датами рождений имеют лишь год рождения по причине неуверенности родственников в точности даты – т. е. надо ее было переводить на новый стиль или она уже была дана в документах по григорианскому календарю. Вероятно, об этом же говорят иногда встречающиеся надписи с указанием месяца и года, но без дня рождения.

Произведенные выкладки (Табл. 4), если относиться к ним как к своеобразному методу упрощенного статистического вычисления, достаточны для пилотажного исследования и его целей. Полученные результаты позволяют уточнять задачи и пути их решения.

Разные дни поста имеют разную вероятность влияния на рождаемость в зависимости от частоты попадания в 48 дневный период (для Великого поста).

Возможные пути расчета влияния на рождаемость:

1) На основе Метонова 19-летнего цикла рассчитать вероятность воздействия на рождаемость каждого возможного дня Великого поста за большой отрезок времени и использовать полученный коэффициент для оценки воздействия на протяжении трех календарных месяцев к сгруппированному данным.

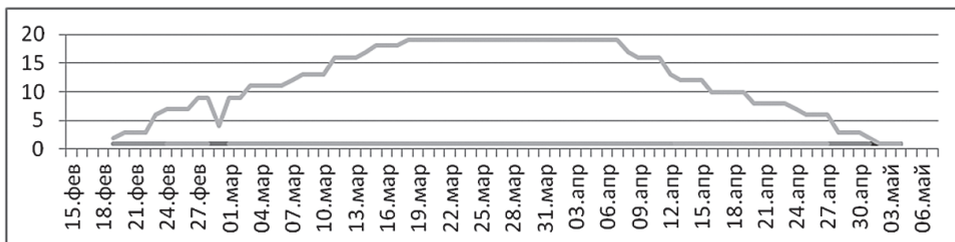


Рис. 4. Дни Великого Поста и календарные дни за 1861–1879 гг. (зубец “провала” – день 29 февраля високосных годов)

2) Определить вхождение или не вхождение даты дня рождения во временной интервал Великого поста соответствующего года для каждого конкретного случая и с учетом этой информации обрабатывать данные²³.

Второй путь представляется предпочтительным; он дал следующие результаты.

²³ Использован алгоритм расчета Великого поста Центра Православной Культуры г. Тамбова (Православное Литургическое Содружество).

Среднее время беременности, по современным оценкам, составляет 268 дней (38 недель и два дня) от овуляции, со стандартным отклонением 10 дней или коэффициентом вариации 3,7%²⁴. Ряд факторов могут влиять на этот срок, поэтому дата рождения в каждом конкретном случае варьирует в некоем временном интервале относительно точечной расчетной даты (см. Рис.5).

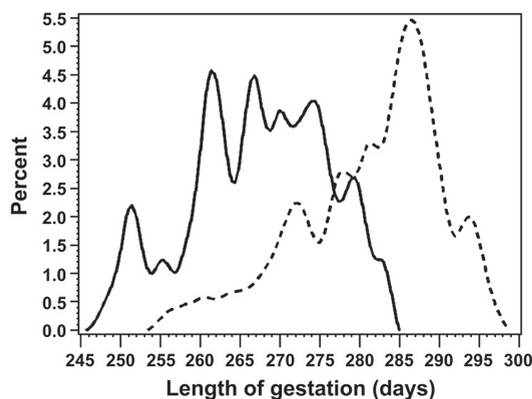


Рис. 5. Сглаженное распределение продолжительности беременности (США, Северная Каролина, 1982–1985 гг.). Сплошная линия – длина гестации на основе овуляции, пунктирная линия – длина гестации на основе LMP (по Jukic A.M. etc., 2013).

Проверка с индивидуальным учетом совпадения с днями Великого поста показала 12 совпадений, или в условном месяце Великого поста менее 4%, причем более половины таких случаев (точно – 8) приходится на послевоенную когорту, а некоторые “довоенные” случаи относятся к граничным (речь идет об одном-двух днях разницы). Следует также помнить, что по статистике в среднем 6% беременностей являются переносными либо пролонгированными (разрешаются родами позже на 10–14 дней)²⁵.

Однозначно можно говорить о “строгом” соблюдении в “доатеистическое” время Великого поста жителями привязанных к некрополю населенных пунктов, поскольку рождаемость в условном месяце Великого поста в сравнении со средним месячным значением по совокупности ниже в 6–7 раз.

В обстоятельно изученных белорусским историком В. Л. Носевичем по архивным материалам 1762–1850 гг. деревнях Кореньского микрорегиона (Борисовский уезд Минской губ., позже – Гайненский сельсовет Логойского р-на Минской обл. Республики Беларусь) не наблюдается “великопостного” снижения рождений в выборке 1762–1794 гг., в выборке 1795–1825 гг. снижение рождаемости наблюдается только в декабре, в выборке 1826–1850 гг.

²⁴ Anne Marie Jukic, Donna Baird, Clarice Weinberg, Robert McConaughy and Allen Wilcox, “Length of human pregnancy and contributors to its natural variation,” *Human reproduction* 28(10) (Oxford, England) [Journal], 2013, October: 2848–55. Published online 2013 August, 6.

²⁵ Марина Сурмач, “Беременность,” *Современная сексология: энциклопедия*, под общ. ред. Владимира Доморацкого. (Минск: Беларуская Энцыклапедыя імя Петруся Броўкі, 2008), 37.

наблюдается уже в ноябре-декабре²⁶. Можно высказать предположение, что наблюдаемое устойчивое демографическое явление появилось в результате влияния Русской православной церкви на верующих Кореньщины²⁷.

Уместно вспомнить, что существуют и другие многодневные посты, которые связаны с Пасхальным (Триодным) годичным кругом событий с установленными твёрдо датами. Например, Апостольский (Петров) пост всегда начинается во второй понедельник после праздника Святой Троицы, которая приходится на 50-й день после Пасхи. Завершается этот пост всегда 12 июля – в день памяти святых апостолов Петра и Павла. В нашем случае пилотажного исследования они не рассматриваются, но при более детальных исследованиях следует выявлять их влияние на рождаемость.

3. Фундаторы: аспект демографии и менталитета

3.1. Фундаторские эпитафии

Памятников без надписей и могил без памятников 127 или 25% от всех могил, соответственно погребений с эпитафиями 384. В приводимой статистике (Табл. 5) взаимоисключающими являются только пара муж-жена, остальные фигуранты могут встречаться одновременно.

Таблица 5

Фигуранты фундаторской части эпитафии (по 384 погребениям с эпитафиями)

	Дети	Сын	Дочь	Жена	Муж	Сестра	Брат	Мать	Отец	Внук	Правнук	Зять	Остальные
1	-	12	27	85	31	15	13	40	27	1	0	16	1
2	123	4	3	-	-	11	5	-	-	83	9	1	14
3	42	1	1	-	-	8	5	10	10	13	1	1	4
Всего	165	17	31	85	31	34	23	50	37	106	10	18	18

²⁶ Вячеслав Носевич, *Традиционная белорусская деревня в европейской перспективе*. (Минск: Тэхналогія, 2004), 135.

²⁷ По мнению В. Носевича, микрорегион является католическим, однако можно подозревать, что большая часть верующих во вт. пол. XIX в. относилась к православной конфессии. По переписи 1917 г. – ¾ жителей Кореньщины назвали себя белорусами, остальные – поляками (Носевич, *Традиционная белорусская деревня в европейской перспективе*, 267). Можно также увидеть некоторые хронологические совпадения – в результате второго раздела Речи Посполитой в 1793 г. Логойщина оказалась в составе Российской империи, в 1827 г. появляется “Записка” униатского епископа Иосиф Семашко с проектом ликвидации уни, униатские епархии Беларуси были присоединены к РПЦ в результате Полоцкого собора униатских Белорусской и Литовской епархий в Российской империи 1839 г., в 1843 г. земли Кореньской плембании отошли к государственному имению Гайки, в Гайках в 1846 г. была выстроена новая православная деревянная Свято-Михайловская церковь, в 1867 г. гайковский Успенский католический храм был передан православным.

Общее количество супругов-фигурантов фундаторских надписей 116, причем в 73% случаев фундатором выступает жена, что соответствует данным о большей средней продолжительности жизни женщин в XX в.

3.1. Дети

В качестве фундаторов в фундаментальной части эпитафии дети обычно выступают во множественном числе, т. е. совокупно, без дифференциации. Всего дети выступают в надписях 213 раз или 42% от количества могил (но не памятников и не надписей) и 55% от всего количества эпитафий (но не фундаментальных надписей). В $\frac{3}{4}$ случаев дети выступают совокупно, в форме “дети”, без конкретного указания на личность и даже пол (“дочка” или “сын”).

3.2. Внуки и правнуки

В надписях часто отмечаются обычно на последнем месте представители третьего и четвертого поколения – внуки и правнуки. Внуки выступают в качестве фундаторов в 106 случаях, правнуки – значительно реже (в десять раз) – в 10 случаях. Правнуки фигурируют в надписях с упоминанием внуков, следует говорить об абсолютной корреляции записи правнуков с записью внуков. Можно заключить, что посчитали нужным из имеющих детей представителей второго поколения упомянуть своих детей половина фундаторов-детей. Кажется достаточно очевидным включение в фундаментальный список внуков не в качестве заказчиков либо исполнителей работы, ибо они еще в большинстве случаев несамостоятельны, но как обозначение верности пути прожитой усопшим земной жизни. Таким образом, упоминание внуков в фундаторских надписях свидетельствует об иерархии жизненных ценностей сельского населения – жить, родить детей, воспитать их так, чтобы они обеспечили продолжение рода. В одинаковой степени это относится как к мужчинам, так и к женщинам.

3.3. Супруги

Супруги в фундаторских надписях выступают достаточно часто, таких надписей выявлено 116. В соответствии с выявленными демографами большей продолжительности жизни женщин по сравнению с мужчинами в XX в. женщины упоминаются чаще и здесь – 85 раз, а мужчины реже почти в три раза – 31 раз.

3.4. Родители

Родители в фундаторских надписях выступают нечасто, что логично – родители не должны переживать своих детей. Однако частота упоминания их в надписях приближается к частоте упоминания внуков и составляет около сотни. Большинство из этих надписей упоминает мать – 40 случаев, отца – 27 случаев, в 10 случаях они выступают вместе.

Вероятно, совместное выступление обоих родителей в надписи указывает на раннюю либо трагическую смерть. Большое количество матерей (на $\frac{1}{3}$) объясняется большей средней продолжительностью жизни женщин.

3.5. Братья и сестры

Неожиданно редко в надписях упоминаются братья и сестры – всего 57 случаев. Демографическому объяснению этот факт не поддается, следует его объяснение искать в ментальности. Очевидно, у большинства из умерших были здравствующие к моменту смерти братья и сестры – это следует из больших размеров семьи – для рожденных до 1939 г. можно предполагать наличие 4–6 взрослых братьев и сестер. Такая частота показывает, что связи между взрослыми братьями и сестрами менее значимы, чем связи между родителями и детьми, а также между супругами. Количество переживших друг друга супругов должно быть в 4–5 раз меньше количества их братьев и сестер, однако в надписях супруги выступают в два раза чаще, чем братья и сестры. Вероятно, большую долю упоминаний братьев и сестер дает смерть в младенчестве, когда родители включают в фундаторский список маленьких детей или же трагические смерти в молодом возрасте, когда связи между братьями и сестрами не порвались.

3.6. Родственники по брачному партнеру (“зятья”)

Количество некровных родственников “по браку” исчезающе мало – их всего 18, в основном это зятья, в отдельных случаях – шурины, тещи. Поскольку памятник на сельском кладбище устанавливается обычно своими силами, без помощи наемных рабочих, то в случае, если ближайшим родственником усопшего осталась только дочь, все заботы по возведению памятника и ограды падали на ее мужа – зятя усопшей (обычно усопшей, т. к. женщины живут дольше и могут сами инициировать возведение памятника на могиле мужа). Вероятно, в связи с этим реальным участием у зятьев появлялся шанс попасть в фундационный перечень при отсутствии более значимых фигур.

3.7. Остальные

В категорию “остальных” фундаторов попали 18 случаев. Среди них нетипичные случаи: бабушки и дедушки, племянники и племянницы, крестные дети, друзья. Бабушки и дедушки по очевидным причинам не должны фигурировать в надписях – они не должны переживать даже своих детей, а здесь речь идет о внуках. Племянники и племянницы являются достаточно далекими родственниками, поэтому не должны фигурировать в фундаторских надписях. Можно предполагать их вероятное появление в эпитафиях на могилах одиноких на протяжении всей жизни (безбрачных) теток и дядьев. Небольшое количество крестных детей показывает, что, несмотря на традиционно сильное христианство в Западной Белоруссии, поддерживаемый церковью инсти-

тут крестных отцов и матерей, имеет существенные ограничения в практике семейственности – при всеобщем формальном признании его населением в пограничной ситуации выбора он исчезает. В то же время иной церковный институт, узы брака, как показано выше, играет определяющую роль в формировании фундаторских надписей. Имеется ввиду, что экстремальная ситуация заставляет высказаться коротко и однозначно – и крестным родственникам места в фундаторских надписях не находится. Столь же мало значимы перед лицом смерти оказываются дружеские связи – пример столь редкой надписи относится к эпитафии молодой незамужней девушки и собственно ее следовало бы определять не как упоминание друга, но как запись жениха либо потенциального жениха (т. е. следует учесть в категории “супруги”).

4. Эпиграфика числовых значений –“римская” дата

Дат рождения и смерти на надписях имеется 371. Обычно дата передается арабскими цифрами, в единичных случаях месяц пишется словом. Дат с римскими цифрами месяца – 183, дат с колончатым расположением дня и месяца – 97.

По форме передачи “римские” даты (с передачей римскими цифрами месяца) можно разделить на пять групп (во всех пяти парах для иллюстрации использована условная дата 12.05.1972):

1. $19 \frac{12}{V} 72 - 19 \frac{12}{V} 72$
2. $\frac{12}{V} 1972 - 1972 \frac{12}{V}$
3. $1972 \frac{12}{V} - \frac{12}{V} 1972$
4. $\frac{12}{V} 1972 - \frac{12}{V} 1972$
5. $1972 \frac{12}{V} - 1972 \frac{12}{V}$

Даты в форме 1 встречаются с датировками 1976–1995 гг. (33% от всех римских дат, что составляет или 65% от римских дат с колончатым расположением дня–месяца или 17% от надписей с датой смерти).

Даты в форме 2 встречаются с датировками 1966–1995 гг.

Даты в форме 3 встречаются с датировками 1985–1993 гг.

Даты в форме 4 встречаются с датировками 1984–1995 гг.

Даты в форме 5 встречаются с датировками 1981 г.

Можно сделать заключение, что форма 2 (с датами “день-месяц” в начале и в конце) первичная, форма 1 (с датами “день-месяц” в середине года – вторичная, а формы 3–5 – производные от форм 1–2.

По разделителям (разрыву между числами) в явной и неявной форме статистика следующая: в 1975–95 гг. встречаются “римские” даты с вертикальной черточкой посередине, в 1949–79 гг. с наклонной чертой в строке, в 1966–1979 гг. – без черты при расположении цифр для горизонтального деления. Отсюда вывод – первичная наклонная вправо черта, от которой произошла горизонтальная черточка. Преимущество осложнено в 1966–79 гг. отсутствием черты при вертикальном расположении цифр дня-месяца. Первоначально отсутствие черты – указание на расположение в колонку цифр дня-месяца в отличие от расположения в одну строку с наклонной делящей чертой. С исчезновением традиции передачи даты с помощью строчной комбинации арабских и римских цифр с делящей наклонной вправо чертой черта переходит к надписи с расположением арабских и римских цифр дня-месяца в колонку.

5. Памятник: форма, материал, изображение

5.1. Назначение памятника

Могильный холмик не может являться достаточным ориентиром на местности в долговременной перспективе – неминуемо его зарастание высокой травой, а позднее и проседание с течением времени. Поэтому вначале ставится деревянный крест, который не является стойким, срок его максимальной службы не может превышать 20–25 лет, он через несколько лет после установки меняется на крест из более прочных материалов. Через несколько больший срок произошла замена крестов конца 1940–1950-х гг. – судя по отдельным надписям они заменялись массово в 1960–1970-х гг., с появлением доступных по цене бетонных памятников.

5.2. Эволюция формы

Широко известные пирамидки советского времени красного крашеного дерева с красной же жестяной звездой сверху восходят к традиционной форме простого надмогильного памятника дореволюционного времени – красного камня обелискам-постаментам, которые венчались железным крестом. После Второй мировой войны пришло время цельнобетонного армированного креста с плоским постаментом, плоскость которого совпадает с плоскостью креста. С 1985 г. появляются надмогильные памятники в форме стелы либо паруса с выбитым в верхнем углу крестом, но преобладают более дешевые и привычные кресты на бетонной основе.

Высота трехъярусных “цементных” памятников-крестов на постаменте приблизительно соответствует высоте человеческого роста, что соответствует действующим правилам 2016 г.: “Суммарная высота выполненных по инди-

видуальным заказам стыкуемых элементов надмогильных сооружений, устанавливаемых на участках для захоронения, не должна превышать 1,8 м²⁸.

Цельнобетонные армированные кресты лились родственниками в передаваемую из рук в руки железную форму, ими же осуществлялся набор текста имеющимися пунсонами. Именно таким образом дед автора (вместе с автором) во второй пол. 1960-х годов изготавливал кресты для установки на могилах родственников на Борисовском кладбище.

Форму бетонного памятника определяла имеющаяся для его изготовления форма.

5.3. Материал и время

Камень – привычный материал постоянного памятника дореволюционного и довоенного времени. В военные годы ему на смену приходит бетон, который приблизительно с 1970 г. модифицируется в бетон с наполнителем – мраморной крошкой. С середины 1980-х годов появляются единичные дорогие памятники из благородных пород привозного камня (происходящие из месторождений украинского кристаллического щита базальт, лабрадорит и т. д.).

Судя по датировкам большинства существующих деревянных крестов их функция временная, поскольку почти все они имеют даты 1993–1995 гг. Их назначение – показывать место погребения до усадки земли в могиле, когда можно будет соорудить тяжелый постоянный памятник.

5.4. Окраска памятника

Некоторое количество послевоенных памятников на Борисовском кладбище окрашены в светло-синий цвет, несколько – в темный травянисто-зеленый. Вероятно, цвет неба выбран под влиянием окраски деревянных православных церквей в Беларуси в спокойный синий цвет; в пользу предположения говорит тот факт, что во второй пол. XX в. рамы окон домов снаружи в регионе в большинстве случаев окрашены в белый цвет в отличие от синего цвета окон Восточной Беларуси. Время возникновения обычая окраски памятников установить не удалось, автору довелось красить памятники на Борисовском кладбище приблизительно в середине 1960-х годов. Предположительно идея использования красок появилась под воздействием практики побелки памятников и элементов ограды могильных холмиков из кирпича “уголком”. Ориентировочное время бытования обычая красить памятник – 1960-е–1970-е гг., впоследствии лишь поновлялись ранее окрашенные.

²⁸ Правила содержания и благоустройства мест погребения (Утверждено: Постановление Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь 10 июня 2016 г. №17, предоставление доступа 28 июля 2016, http://kodeksy-by.com/norm_akt/source-Мин%20ЖКХ%20РБ/type-Постановление/17-10.06.2016.htm).

5.5. Фотографії

Не мають фотоізображень 315 пам'ятників, більша частина з них – старі захоронення. Мають металлокерамічну фотовставку 191 пам'ятник (1970–1990-е гг.), в двох випадках пластинка вставлена пізніше погребення в оновлений пам'ятник (1946 г., 1966 г.), в 23 випадках пам'ятник виготовлений із натурального каменя з гравірованим портретом або має таку ж гравіровану по полірованому каменю вставку (1980–1990-е гг.).

5.6. Портретні зображення на пам'ятнику

Масово керамічні фотопортрети з'являються з 1970 г., т. є. з початку використання в декоративних цілях мармурової крошки. З 1985 г. починають використовуватися портретні вставки з природного каменя в появившийся тоді ж “парус”, а з 1990 г. – все частіше портрет робиться гравіруванням безпосередньо на пам'ятнику-парусі або стелі.

6. Топографія: сімейні некрополі

6.1. Утворення сімейних некрополів

Розташування могил на площині – геометричне вираження відносин сімейних зв'язків і кровного родства прямої лінії. Можливо два рішення збереження резервного місця – або поховати зі значущим відхиленням від останньої могили з метою утворити сімейну територію, або поховати одразу за останнім в новому ряду погребенням і територію сімейного некрополя утворити шляхом встановлення тимчасової огорожі, котра потім трансформуватиметься в постійну металеву.

6.2. Неслучайне сусідство

Захоронення на кладбищі організовані рядами могил (21 умовний ряд, нумерація починається з північно-сходу, хронологічна послідовність рядів іноді порушена, з однієї з боків хронологія відрізняється від розширення території кладбища в цю сторону). Показово розміщення захоронень в кінці різних рядів в 1995 г.: 3 ряд – 26.08.1995, 6 ряд – 05.03.1995, 6 ряд – 05.03.1995, 6 ряд – 17.03.1995, 8 ряд – 16.10.1995, 8 ряд – 16.10.1995, 10 ряд – 12.01.1995, 12 ряд – 20.01.1995, 13 ряд – 08.08.1995, 16 ряд – 30.11.1995, 17 ряд – 28.12.1995, 17 ряд – 05.11.1995 (розширення, ймовірно, відбулося в 1993–1994 гг.).

Серед захоронень без огорожі п. п. ХХ в. виявляються в одному ряду могили з збігаючими прізвищами, іноді і з іменами, відповідними іменам. Крім того, в таких випадках помітно порушення хронології захоронень в одному ряду. Очевидно, що мали місце захоронення на зарезервованих площах поруч з уже існуючою могилою або могилами. Відзначено один випадок захоронення родичів “гніздом” в трьох

разных рядах, причем участок принял неправильную многоугольную форму, четко обозначенную оградой начала 1970-х гг. и примыкающей к ней оградой начала 1990-х гг. (семейно-родовое захоронение образовано семейством Андрейчуков трех поколений: двое малолетних сыновей, мать, малолетний внук, отец, зять, незамужняя дочка, оставленный участок по соседству с могилой зятя для другой дочки, проживающей в д. Магдалин²⁹).



Рис. 6. Семейно-родовое захоронение семейства Андрейчуков в трех рядах, вид с юго-востока, 2018 г. (9 захоронений)

В двадцати случаях были встречены парные захоронения близких родственников – обычно пара муж и жена, в трех случаях братья и сестры младенческого и подросткового возраста, в двух – отец и сын, взрослые сестры (с разными фамилиями). Обычно захоронения находятся в одном ряду, лишь в одном случае рядом, но в двух соседних рядах. Иногда фамилия второго супруга не указывается – в случае общего памятника.

6.4. Ограда

Ограды начали появляться с 1970 г., т. е. со времени начала использования в декоративных целях мраморной крошки и керамического портрета. Одну из первых металлических оград кладбища в начале 1970-х сделал мой отец на могилу моего деда Андрейчука Александра Филиповича, умершего весной 1969 г. В 1996 г. ограды имеет почти половина сохранившихся погребений кладбища, фиксируемых с конца XIX в.

²⁹ Позже были погребены рядом внук Долومانюк С. П. (2003) и дочь Долومانюк С. А. (2009) (в девичестве Андрейчук) и через некоторое время могилы семейства Долومانюков были выделены в отдельную группу.

Даты епитафий не позволяют определить время сооружения оград, поскольку они могли создаваться на несколько десятилетий позже. Обычно ограда сооружается через несколько лет после погребения. Не имеет оград $\frac{1}{3}$ могил 1970–1990-х гг. против $\frac{2}{3}$ могил этого времени с оградами. С погребениями периода 1900–1960-х гг. картина иная: не имеет оград $\frac{2}{3}$ могил против $\frac{1}{3}$ могил этого времени с оградами.

“Правила” 2016 г. допускают возможность сооружения металлических оградок, но высотой не более 40 см³⁰, ограды последней четверти XX в. превосходят рекомендуемую высоту раза в два-три, и иногда содержат острые элементы в верхней части.

Появление вместо надмогильных цветников, обложенных белеными кирпичами “на угол”, первых бетонных рам-цветников 1980-х гг., а затем первых надмогильных плит в 1990-х гг., сделало оградки лишними, лишив их функциональности – их общее назначение, как и архаичных дубовых колод полесских кладбищ 1930-х гг., предохранить могильный холмик от разрушения, явно обозначив его границы.

6.5. Отведенные места

Около $\frac{1}{8}$ могил имеют соседствующие с ними пустые участки, отведенные для еще живого члена семьи. Фиксируются уверенно резервные участки с момента массового появления увлечения оградами, т. е. можно говорить о 1970 г. как о времени однозначного проявления традиции отведения мест под будущие захоронения в семейной группе. Очевидно, поскольку более ранние погребения временами образуют локальные семейные группы, некий механизм закрепления территории существовал и до того. Поскольку захоронения на кладбище ведутся справа налево, с традиционным для христиан размещением покойного головой на запад и ногами на восток с могильным памятником в головах, то, вероятно, это в сочетании с оградами обусловило преобладание отведенных мест слева: 35 случаев размещения их слева против 21 размещения справа. Еще 4 случая приходятся на размещение резервных мест с двух сторон от первого погребения. Можно сказать, что отведение семейной территории происходило преимущественно по варианту отрезания ее оградой. Более $\frac{4}{5}$ “семейных некрополей” имеют пустующее место, предусмотренное для одного захоронения, $\frac{1}{9}$ – для двух захоронений, в двух случаях – для трех, и в одном – для пяти.

³⁰ Правила содержания и благоустройства мест погребения (Утверждено: Постановление Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь 10 июня 2016 г. №17, предоставление доступа 28 июля 2016, http://kodeksy-by.com/norm_akt/source-Мин%20ЖКХ%20РБ/type-Постановление/17-10.06.2016.htm).



Рис. 7. Могильные памятники с размещением легенды на тыльной стороне в старой части кладбища, вид с запада (на переднем плане)

Ныне действующие “Правила” 2016 г. допускают обустройство семейных (родовых) захоронений, в порядке, установленном частью седьмой статьи 35 Закона Республики Беларусь “О погребении и похоронном деле”, на которых разрешается резервирование участка для захоронения сверх участка для захоронения, предоставляемого на безвозмездной основе³¹. Другими словами, сложившаяся практика обустройство семейных (родовых) захоронений была узаконена.

7. Социолингвистика и некоторые аспекты этнической истории региона

7.1. Фамилии

Из зафиксированных по состоянию на 1996 г. 511 захоронений 381 погребение с читаемыми эпитафиями дает список в 137 фамилий (Табл. 6). Лишь $\frac{1}{5}$ фамилий эпитафий встречена один раз (87 случаев), в то же время только 14 “топ”фамилий списка составляют половину количества захороненных (из числа имеющих эпитафии). При небольшом общем количестве захоронений такое распределение явно можно интерпретировать как свидетельствующее о наличии родственных связей.

³¹Закон Республики Беларусь “О погребении и похоронном деле” 11.01.2015, предоставление доступа 28 июля 2016, http://kodeksy-by.com/zakon_rb_o_pogrebenii_i_pohoronnom_dele.htm; Правила содержания и благоустройства мест погребения (Утверждено: Постановление Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь 10 июня 2016 г. №17, предоставление доступа 28 июля 2016, http://kodeksy-by.com/norm_akt/source-Мин%20ЖКХ%20РБ/type-Постановление/17-10.06.2016.htm).

Таблиця 6

**Распределение фамилий захороненных на Борисовском кладбище
(без унификации особенностей написания)**

Фамилии	Кол-во	Процент			
Дорофеев	2	0,52			
Грицук	37	9,71	Казак	2	0,52
Коляда	34	8,92	Калинюк	2	0,52
Бура	18	4,72	Кирилюк	2	0,52
Деревнюк	14	3,67	Клачкович	2	0,52
Омельянюк	12	3,15	Кочурко	2	0,52
Сацук	12	3,15	Лукашевич	2	0,52
Кондратюк	11	2,89	Микитюк	2	0,52
Романюк	8	2,10	Питручик	2	0,52
Петрукович	7	1,84	Сахарук	2	0,52
Савчук	7	1,84	Станкевич	2	0,52
Андрейчук	6	1,57	Хурсин	2	0,52
Гаврилюк	6	1,57	Цапко	2	0,52
Гержа	6	1,57	Шимчук	2	0,52
Мазовец	6	1,57	Шпендик	2	0,52
Демидюк	5	1,31	Шумский	2	0,52
Дмитрук	5	1,31	Ничипорук	1	0,26
Зинкович	5	1,31	Андреюк	1	0,26
Кривоблоцкий	5	1,31	Авецук	1	0,26
Микулик	5	1,31	Арсений	1	0,26
Остапук	5	1,31	Балландин	1	0,26
Самцевич	5	1,31	Баранчук	1	0,26
Доломанюк	4	1,05	Богданович	1	0,26
Дубчук	4	1,05	Бойко	1	0,26
Литвин	4	1,05	Бречко	1	0,26
Мурин	4	1,05	Вакулич	1	0,26
Федорук	4	1,05	Васнев	1	0,26
Федосюк	4	1,05	Василюк	1	0,26
Андросюк	3	0,79	Васюкевич	1	0,26
Борисюк	3	0,79	Владысюк	1	0,26
Замушинский	3	0,79	Ворон	1	0,26
Левый	3	0,79	Галашко	1	0,26
Стуляк	3	0,79	Гателюк	1	0,26
Антонович	2	0,52	Гиль	1	0,26
Букач	2	0,52			

Голенчук	1	0,26	Оахацкий	1	0,26
Гордиевич	1	0,26	Олесюк	1	0,26
Гулюк	1	0,26	Остромук	1	0,26
Демедюк	1	0,26	Панасюк	1	0,26
Джейгало	1	0,26	Павлиха	1	0,26
Димидюк	1	0,26	Павлов	1	0,26
Дорошук	1	0,26	Петросюк	1	0,26
Дремук	1	0,26	Петручик	1	0,26
Дулько	1	0,26	Покалюк	1	0,26
Жвалевиц	1	0,26	Прокопчук	1	0,26
Залевский	1	0,26	Радзивинович	1	0,26
Зарецкий	1	0,26	Радывонюк	1	0,26
Калюта	1	0,26	Рудчук	1	0,26
Кириевский	1	0,26	Сапешко	1	0,26
Кирилов	1	0,26	Свидунович	1	0,26
Китель	1	0,26	Сенчук	1	0,26
Кичман	1	0,26	Селюк	1	0,26
Концевич	1	0,26	Середович	1	0,26
Ковалевич	1	0,26	Сидорук	1	0,26
Кольц	1	0,26	Сладковский	1	0,26
Копылов	1	0,26	Соболев	1	0,26
Криволь	1	0,26	Собчук	1	0,26
Кулич	1	0,26	Совпель	1	0,26
Курашин	1	0,26	Солович	1	0,26
Кутень	1	0,26	Суета	1	0,26
Кучинский	1	0,26	Тарасевич	1	0,26
Лазарчук	1	0,26	Тарасюк	1	0,26
Лебедь	1	0,26	Филип	1	0,26
Леонюк	1	0,26	Хведосюк	1	0,26
Лесняк	1	0,26	Хвисюк	1	0,26
Лукьянюк	1	0,26	Чаквин	1	0,26
Люлькович	1	0,26	Черников	1	0,26
Манько	1	0,26	Шемчук	1	0,26
Мазур	1	0,26	Шикеля	1	0,26
Морозов	1	0,26	<i>Всього</i>	<i>381</i>	<i>100</i>

7.1. Форманти

Известно, что юго-запад Брестской области Беларуси является зоной автохтонного распространения фамилий с суффиксом -УК/ЮК, самого массового автохтонного форманта этого региона³², неразрывный ареал форманта размещается на территории юго-запада Беларуси и северо-запада Украины³³. По данным автора ныне в городе Кобрине доля фамилий с этим формантом составляет 30–31% (в зависимости от выборки), в сельской местности в Кобринском районе доля фамилий на -УК/ЮК составляет около 40% (к востоку от Давид Городка доля фамилий с этим формантом в рамках района уменьшается естественным образом). Такое соотношение между городом и расположенным рядом сельским поселением предполагает оживленные миграционные процессы, затронувшие город. Действительно, в Кобрине-2 (военном городке), месте сосредоточения мигрантов, судя по базе данных “Приватизация” 1995 г. снижается до 19%, а по списку владельцев телефонов 1996 г. доля автохтонных фамилий на -УК/ЮК – до 12%, но зато в несколько раз возрастает доля формантов, явно принадлежащих мигрантам³⁴.

Проверка по сельскому кладбищу с захоронениями начала XX – конца XX в., дала отчетливую картину преобладания захоронений носителей фамилий с самым популярным местным формантом на -УК/ЮК – их оказалось 50% (Табл. 7).

Полученный показатель позволяет заключить, что доля местного населения послевоенного времени в районном центре имеет непропорциональное представительство, причем, скорее всего, за счет выходцев из “восточной” Беларуси и из-за пределов республики (миграция из юго-западной части Брестской области не повлияла бы на распределение формантов, а миграция в пределах области не повлияла бы столь существенно, поскольку в районных центрах к востоку от Кобрина проживает довольно значительное число носителей фамилий с этим формантом).

Отличительной особенностью фамилий Борисовского некрополя является доля фамилий на – А, превосходящая в 5 раз этот показатель в близрасположенном г. Кобрине (16% против 3%).

³² Николай Бірыла, *Беларускія антрапанімічныя назвы ў іх адносінах да назваў іншых славянскіх моў (рускай, украінскай, польскай)*. (Мінск: Навука і тэхніка, 1969), 40.

³³ Владимиров Никонов, “Проблемы ономастических ареалов,” *Проблемы картографирования в языкознании и этнографии*. (Ленинград: Наука, 1974), 286. «

³⁴ Sintchouk I. “New Belorussians”: *The new rich in Belarus (an onomastic cross-sectional study)*. (Minsk, 1996), 50–53, 193–198. Research Support Scheme of the OSI/HESP, grant No 32/1996.

Таблиця 7

**Распределение захороненных на Борисовском кладбище
носителей фамилий по окончаниям
(в соответствии с унифицированной программой обработки данных)**

Окончание	Количество	Проценты
-ОВ/ЕВ	9	2,36
-УК/ЮК	192	50,39
-ИК	10	2,62
-НЯ	–	-
-ОВИЧ/ЕВИЧ	37	9,71
-ИЧ	2	0,52
-МАН/МАНН	1	0,26
-БЕРГ	–	-
-ФЕЛЬД	–	-
-ЦЕР	–	-
-БАХ	–	-
-ПЕР	–	-
-ШТЕЙН	–	-
Евреи	1	0,26
Грузины	–	-
-ЯН	–	-
-АН	–	-
-ИЙ/ЫЙ	4	1,05
-КИЙ	16	4,20
-КО	10	2,62
-АК/ЯК	6	1,57
-ОК	–	-
-АЧ	2	0,52
-ЕЦ	6	1,57
-ИС	–	-
-УН/ЮН	–	-
-АШ/АС/ОШ/ИШ	–	-
-ЛО/ЛЛО	1	0,26
-ИН/ЫН	13	3,41
-ЛЬ	1	1,05
-СЬ	–	-
-ЕНЬ	1	0,26
-Ь	1	0,26
-ЕЙ/АЙ	–	-
-А	61	16,01
-0	–	-
Остальные	5	1,31
Всего	381	100,00

Следует признать, что на протяжении ста лет, с середины XIX до середины XX в. в результате геополитических игр власть предрержащих полешуки без их собственного ведома несколько раз официально “меняли” национальность:

ятвяги – українці – “тутейшие” – белорусы. Суффиксы фамилий субъективно воспринимаются как индикаторы национальности, но в случае Брестского Полесья, этническое население которого имело и в значительной степени имеет отрицательное этническое самосознание (в системе свой-чужой опознается только второй элемент) и фиксируемую еще в наши дни этнолингвистическую непрерывность, политоним “белорус” не отличается населением от этнонима “белорус”, пользоваться формантами как этноопределяющими признаками было бы неправильно³⁵.

7.2. Имена собственные

Определенный интерес представляет распределение имен собственных местного населения в конце XIX – начале XX в. По данным эпитафий Борисовского кладбища распределение имен характерно для периода соотношения имени со святыми, т. е. с именами ИВАН и МАРЬЯ на первых местах списка³⁶. Ниже приводятся списки из 62 мужских и 61 женского имени (Табл. 8).

Таблица 8

Распределение личных имен

Мужчины			Женщины		
Имя	Колич.	Проценты	Имя	Колич.	Проценты
Иван	21	33,87	Мария	18	29,51
Василий	18	29,03	Ольга	15	24,59
Николай	14	22,58	Анна	14	22,95
Федор	11	17,74	Александра	8	13,11
Александр	10	16,13	Анастасия	7	11,48
Петр	10	16,13	Вера	7	11,48
Степан	10	16,13	Елена	6	9,84
Павел	9	14,52	Прасковья	6	9,84
Владимир	8	12,90	Татьяна	6	9,84

³⁵ Иван Синчук, “Восприятие этнической окраски фамилий,” *Информационный бюллетень Ассоциации “История и компьютер”* 21. Специальный выпуск бюллетеня. Тезисы докладов и сообщений V конференции Ассоциации “История и компьютер”. Звенигород, 28–30 марта 1997 г. (Минск, 1997): 114–116; Иван Синчук, “Паляшукі, тутэйшыя, мясцовыя ды іншыя,” *Віюлетын Гісторыі Пграніца* 5. (2004): 159–167; Иван Синчук, “Об этническом обосновании присоединения новых земель к БССР в 1939 г.,” *Проблемы совершенствования политической системы Беларуси на рубеже XX–XXI веков: Материалы научно-практической конференции 6–7 июня 2001 года*. (Брест, 2001), 224–229.

³⁶ Иван Синчук, “Иван да Марья, Ян и Мария,” *Загароддзе-3: Матэрыялы навукова-краязнаўчай канферэнцыі “Палессе ў XX стагоддзі”*. 1–4 чэрвеня 2000 г., Беласток. (Мінск, 2001), 36–44.

Михаил	8	12,90	Пелагея	5	8,20
Григорий	6	9,68	Варвара	4	6,56
Яков	6	9,68	Екатерина	4	6,56
Алексей	5	8,06	Наталья	4	6,56
Сергей	5	8,06	Нина	4	6,56
Анатолий	4	6,45	Ульяна	4	6,56
Андрей	3	4,84	Валентина	3	4,92
Антон	3	4,84	Ева	3	4,92
Виктор	3	4,84	Евдокия	3	4,92
Борис	2	3,23	Ксения	3	4,92
Валерий	2	3,23	Марина	3	4,92
Евгений	2	3,23	Надежда	3	4,92
Игнатий	2	3,23	Степанида	3	4,92
Иосиф	2	3,23	Зиновия	2	3,28
Константин	2	3,23	Парасковья	2	3,28
Максим	2	3,23	Соломея	2	3,28
Семен	2	3,23	Стефанида	2	3,28
Адам	1	1,61	Христина	2	3,28
Аким	1	1,61	Агафья	1	1,64
Артем	1	1,61	Акулина	1	1,64
Артемий	1	1,61	Анисия	1	1,64
Афанасий	1	1,61	Антонина	1	1,64
Виталий	1	1,61	Галина	1	1,64
Геннадий	1	1,61	Дария	1	1,64
Герасим	1	1,61	Дарья	1	1,64
Дмитрий	1	1,61	Дина	1	1,64
Ефим	1	1,61	Евгения	1	1,64
Игнат	1	1,61	Елизавета	1	1,64
Игорь	1	1,61	Ефимия	1	1,64
Илья	1	1,61	Зинаида	1	1,64
Карп	1	1,61	Инна	1	1,64

Кирилл	1	1,61	Ирина	1	1,64
Клим	1	1,61	Клавдия	1	1,64
Климентий	1	1,61	Лида	1	1,64
Кондрат	1	1,61	Лидия	1	1,64
Кондратий	1	1,61	Магдалена	1	1,64
Лаврентий	1	1,61	Марфа	1	1,64
Лев	1	1,61	Марфия	1	1,64
Леонид	1	1,61	Магрона	1	1,64
Леонтий	1	1,61	Мелания	1	1,64
Марко	1	1,61	Наталия	1	1,64
Матвей	1	1,61	Павлина	1	1,64
Пантелей	1	1,61	Саломея	1	1,64
Парфений	1	1,61	Софья	1	1,64
Роман	1	1,61	Тамара	1	1,64
Серафим	1	1,61	Устина	1	1,64
Сидор	1	1,61	Устинья	1	1,64
Сильвестр	1	1,61	Феврония	1	1,64
Станислав	1	1,61	Феодора	1	1,64
Устин	1	1,61	Феодосия	1	1,64
Феодосий	1	1,61	Харита	1	1,64
Филипп	1	1,61	Янина	1	1,64
Фома	1	1,61			

Приблизительно такое распределение мужских имен можно реконструировать по отчествам родившихся в 1921–1930 гг. жителей расположенного в 4 км от изученного сельского некрополя д. Борисово соседнего г. Кобрина для периода 1890–1900 гг. – с именем ИВАН на первом месте, но с большим отрывом (почти в два раза) от идущих в такой же последовательности имен ВАСИЛИЙ, НИКОЛАЙ и ФЕДОР.

Имена изначально несли некую идеологическую нагрузку, поскольку носящий имя соответствующего святого находился под его патронатом с одной стороны, с другой, должен был соответствовать как маркированный данной общиной принятым в данном сообществе нормам поведения (христианские

заповіді). До сьогоднішнього дня не исчез обычай праздновать дни святых сопадающих с носимым человеком именем.

Однако следует усматривать уже в начале XX в. и вкладывание в даваемые церковные календарные имена светской идеологической нагрузки – например, для г. Кобрин в десятилетие 1911–1920 характерно взрывное увеличение статуса мужского имени НИКОЛАЙ – оно неожиданно перешло с шестого места на первое в частотном списке мужских имен. Высокий статус имени НИКОЛАЙ имеется и в выборке по Борисовскому кладбищу, даже безотносительно времени рождения захороненного. Имя НИКОЛАЙ совпадало с именем правящего царя Николая II, что и обусловило его популярность в рамках святцев.

Послевоенное время принесло новые тенденции в развитии личных имен, в Западной Беларуси, также как и в Восточной Беларуси имена личные эволюционируют из церковных календарных в имена светские, достаточно согласованно меняется статус личных имен. В отличие от фамилий имена собственные не позволяют уверенно говорить о миграциях населения, поскольку они менее устойчивы и у православных не передаются в роду. Однако, имена собственные позволяют “подсмотреть” идеологические процессы, происходившие на протяжении последнего столетия³⁷.

8. Заключение

Некрополи являются доступным открытым источником, позволяющим делать при использовании определенных приемов достаточно интересные наблюдения.

Хронологический интервал сельского некрополя по датам рождений предсказуем – полтора-два столетия, по датам погребения – около полутора столетий. Количество и доля признаков экстраполируются по результатам пилотажного исследования. Планировать объем выборки в случае полевого исследования практически невозможно. Очевидно, что до начала работ на некрополе количество единиц наблюдения оценить весьма сложно – как само количество погребений, так и количество эпитафий с датами. Единственный способ, который видится – приблизительная оценка по площади некрополя. Очевидный способ увеличить объем выборки – использовать сводные данные нескольких рядом расположенных некрополей.

В отношении Борисовского сельского кладбища была предпринята попытка комплексного подхода как к историческому источнику. Показаны возможности некрополя в изучении вопросов демографии, ономастики, социальных отношений, эпиграфики, мемориальной пластики. Например, наблюдения за ономастикой по эпитафиям позволили говорить об изменении состава городского на-

³⁷ Иван Синчук, “Эволюция набора личных имен в XX в. (на примере студентов и преподавателей минских вузов),” *Onomastica* 43. (Kraków, 1998): 223–247.

селения в соседнем районном центре в послевоенное время и о происходящих идеологических процессах. Остались вне обсуждения собственно этнографические детали погребальной обрядности (наличие венков, ручников-наметов).

Огромным достоинством некрополей является их доступность в отличие от архивных данных органов регистрации актов гражданского состояния, практически выведенных из научного оборота существующими правилами доступа.

Приложение 1.

Упрощенное описание погребений Борисовского некрополя по состоянию на 1996 г.

Условные обозначения:

Монумент: 0 – без памятника, 1 – крест, 2 – парус, 3 – обелиск, 4 – камень, 5 – коробка;

Материал: 0 – без памятника, 1 – крошка; 2 – бетон, 3 – мрамор, 4 – камень, 5 – дерево, 6 – металл;

Ограда: 0 – нет, 1 – есть.

№	Ряд	Фамилия	Имя	Отчество	Рождение	Смерть	Возраст	Монумент	Материал	Ограда	Резерв
1	1	Радзивинovich	Сергей	Васильевич	02.09.1919	09.04.1991	72	1	1	1	1
2	1	Ковалевич	Степан	Иванович	09.03.1932	15.03.1991	59	2	1	1	1
3	1	Петросюк	Владимир	Михайлович	23.10.1909	03.04.1991	81	1	1	0	0
4	1	Савчук	Янина	Александровна	14.01.1921	23.11.1992	72	2	1	0	0
5	1	Савчук	Антон	Иосифович	14.08.1914	31.12.1990	76	2	1	0	0
6	1	Бречко	Елена	Максимовна	28.05.1924	23.06.1992	68	2	1	1	1
7	1	Остапук	Павел	Иванович	14.07.1917	24.08.1991	74	1	1	1	1
8	1	Зарецкий	Владимир	Михайлович	16.01.1959	15.04.1990	31	1	1	1	0
9	1	Гержа	Александр	Иванович	09.09.1947	21.01.1990	42	2	4	1	5
10	1	Гержа	Алексей	Иванович	04.04.1943	21.02.1991	48	2	4	1	1
11	1	Васюкевич	Николай	Григорьевич	24.11.1925	30.11.1989	64	1	1	1	1

12	1	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
13	1	Сапешко	Александр	Владимирович	20.09.1952	03.09.1989	37	2	4	1	0
14	1	Покалюк	Надежда	Васильевна	01.07.1944	16.07.1989	45	1	1	1	1
15	1	Чаквин	Василий	Дмитриевич	1940	22.01.1989	49	1	1	0	0
16	1	Грицук	Михаил	Васильевич	20.08.1936	08.01.1989	52	2	1	0	0
17	1	Стуляк	Виталий	Фёдорович	25.09.1957	25.12.1992	35	2	4	1	1
18	1	Мазур	Мария	Николаевна	10.05.1950	16.11.1988	39	1	1	1	0
19	1	Кичман	Анастасия	Аксентьева	1909	1990	81	1	2	1	0
20	2	Гателюк	Иван	Николаевич	26.09.1906	22.06.1993	87	2	1	1	1
21	2	Копылов	Анатолий	Демьянович	15.04.1932	15.01.1992	60	1	1	1	1
22	2	Бура	Кондрат	Яковлевич	1905	15.10.1991	86	1	2	0	0
24	2	Станкевич	Станислав	Генадьевич	23.09.1963	06.02.1992	28	2	4	1	0
23	2	-	-	-	-	-	-	1	5	1	2
25	2	Станкевич	Елена	Дмитриевна	25.02.1908	14.07.1990	82	1	1	1	0
26	2	Курашин	Прасковья	Борисовна	1904	24.06.1990	86	2	1	0	0
27	2	Авецук	Галина	Ивановна	01.05.1937	11.05.1989	52	1	1	1	1
28	2	Сахарук	Ефим	Иванович	30.03.1902	15.01.1991	89	1	1	1	0
29	2	Сахарук	Пелагея	Сафроновна	06.10.1905	13.02.1989	83	1	1	1	0
30	2	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
31	2	Павлова	Пелагея	Тарасовна	28.08.1899	17.09.1988	89	1	1	1	2
32	2	Богданович	Анна	Онуфриевна	01.04.1918	04.06.1988	70	2	1	1	1
33	2	Стуляк	Анна	Александровна	18.07.1925	11.02.1994	69	1	2	1	0
34	2	Стуляк	Яков	Ильич	24.03.1933	19.05.1988	55	1	1	1	0

35	2	Залевский	Виктор	Константи- нович	10.10.1979	08.05.1988	9	2	1	1	0
36	2	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
37	2	Цапко	Андрей	Степанович	1915	05.01.1989	74	1	1	1	0
38	2	Цапко	Валерий	Андреевич	03.11.1951	05.09.1987	36	2	1	1	0
39	2	Литвин	Влади- мир	Иванович	07.09.1951	05.03.1994	43	2	4	1	1
40	2	Литвин	Алек- сандр	Владими- рович	19.04.1970	18.09.1993	23	2	4	1	0
41	2	Литвин	Сергей	Владими- рович	27.04.1974	24.07.1987	13	2	4	1	0
42	2	Владысюк	Евдокия	Тимофеевна	27.10.1909	22.09.1993	84	1	1	1	1
43	3	Сидорук	Надежда	Васильевна	27.10.1971	11.02.1989	17	2	1	0	0
44	3	Коляда	Ульяна	Игнатовна	1898	1990	92	1	1	0	0
45	3	Хведосюк	Влади- мир	Константи- нович	09.03.1928	13.04.1989	61	1	1	1	1
46	3	Демидюк	Федор	Александро- вич	1904	1987	83	1	1	1	1
47	3	Сенчук	Николай	Григорьевич	28.04.1931	26.08.1995	64	1	1	0	0
48	3	Черников	Виктор	Аркадьевич	25.10.1916	04.07.1989	73	2	1	0	0
49	3	-	-	-	-	-	-	1	5	1	0
50	3	Самцевич	Ульяна	Харитонов- на	04.03.1918	22.08.1988	71	1	1	1	0
51	3	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
52	3	Кочурко	Анна	Алексеевна	25.03.1908	27.01.1990	82	1	1	1	0
53	3	Доломанюк	Аким	Павлович	1896	28.05.1987	91	1	1	1	1
54	3	Соболева	Феодосия	Федоровна	10.05.1928	07.01.1988	60	1	1	1	0
55	3	Андросюк	Филипп	Сидорович	04.12.1927	28.01.1991	63	1	1	1	1
56	3	Павлиха	Татьяна	Николаевна	20.01.1923	23.01.1988	65	1	1	1	0
57	3	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0

58	3	Кривоблоц- кий	Федор	Антонович	18.06.1926	19.12.1986	61	1	1	1	1
59	3	Грицук	Василий	Васильевич	24.07.1924	12.12.1986	62	1	1	1	0
60	3	Клачкович	Мария	Моисеевна	1904	1988	84	1	1	1	0
61	4	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
62	4	Голенчук	Генадій	Григорьевич	19.05.1972	29.12.1993	22	1	2	0	0
63	4	Бойко	Андрей	Данилович	03.08.1915	07.05.1987	72	1	1	1	0
64	4	*Младенец	Наталья	-	15.02.1985	16.02.1985	0	2	1	1	1
65	4	Манько	Анна	Игнатъевна	06.06.1889	20.01.1985	96	1	5	1	1
66	4	Федосюк	Леонид	Петрович	19.05.1945	21.11.1984	40	1	1	1	1
67	4	Борисюк	Василий	Сергеевич	21.01.1938	30.04.1986	48	1	1	1	0
68	4	Криволь	Николай	Васильевич	-	-	-	1	1	1	2
69	4	Гордиевич	Иван	Павлович	07.07.1914	15.01.1985	71	1	1	1	3
70	4	Антонович	Борис	Никитич	1909	1986	77	1	2	1	0
71	4	Морозова	Ева	Стефановна	09.05.1907	09.02.1985	78	1	1	1	0
72	4	Васнев	Евгений	Владимиро- вич	09.01.1987	10.01.1987	0	2	1	1	1
73	4	Собчук	Пелагея	Васильевна	19.10.1922	23.06.1985	63	1	1	1	1
74	4	Джейгало	Николай	Владимиро- вич	15.06.1939	10.01.1991	52	1	1	1	0
75	4	Свидуно- вич	Николай	Петрович	23.04.1958	17.11.1994	37	1	1	1	0
76	4	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
77	4	Федосюк	Екатери- на	Яковлевна	08.03.1915	14.11.1986	72	1	1	1	1
78	4	Хурсин	Нина	Яковлевна	29.06.1937	14.12.1985	48	1	1	1	1
79	4	Гаврилюк	Праско- вья	Петровна	1908	1990	82	1	1	1	0
80	5	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0

81	5	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
82	5	Кириєв- ський	Николай	Емельяно- вич	-	-	-	1	5	0	0
83	5	Солович	Иван	Васильєвич	26.12.1949	06.05.1984	34	2	1	0	0
84	5	Левый	Максим	Алексеевич	23.02.1893	12.04.1983	90	1	1	1	1
85	5	Омельянюк	Василий	Антонович	06.06.1942	24.06.1982	40	1	1	1	1
86	5	Борисюк	Екатери- на	Павловна	16.11.1910	31.01.1992	81	1	1	1	0
87	5	Борисюк	Сергей	Иосифович	1907	12.09.1981	74	1	1	1	0
88	5	Бура	Петр	Степанович	29.08.1924	03.09.1981	57	1	1	1	1
89	5	Бура	Влади- мир	Федорович	15.07.1905	05.07.1989	84	1	1	1	0
90	5	Бура	Анаста- сия	Никитична	01.07.1906	02.09.1981	75	1	1	1	0
91	5	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
92	5	Кондратюк	Саломея	Савельєвна	1898	28.04.1980	82	1	1	1	2
93	5	Питручик	Мария	Тарасовна	02.09.1922	12.06.1980	58	1	1	1	0
94	5	Питручик	Василий	Тарасович	20.08.1930	28.02.1985	55	1	1	1	0
95	5	Гулюк	Вера	Федоровна	28.06.1926	08.11.1983	57	1	1	1	1
96	5	Казак	Степан	Федорович	05.01.1905	30.12.1980	76	1	1	1	0
97	5	Казак	Стефа- нида	Онуфриєвна	1909	17.07.1988	79	1	1	1	1
98	5	Олесюк	Яков	Игнатъевич	1892	1981	89	1	1	1	0
99	5	-	-	-	-	-	-	1	5	1	0
100	5	Хвисюк	Леонтий	Антонович	01.10.1938	15.09.1987	49	1	1	0	0
101	5	Селюк	Ольга	Яковлевна	10.02.1907	23.11.1980	74	1	2	1	0
102	5	-	-	-	-	-	0	1	5	0	0
103	5	Тарасевич	Влади- мир	Касьянович	1896	1980	84	1	1	1	0

104	5	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
105	5	Хурсина	Ева	-	-	17.02.1994	0	2	1	0	0
106	5	*Младенец	-	-	31.01.1976	01.02.1976	0	2	1	0	0
107	6	Коляда	Павел	Федорович	10.05.1942	05.03.1995	53	1	1	0	0
108	6	Коляда	Татьяна	Петровна	21.01.1910	26.10.1994	85	1	1	0	0
109	6	Люлькович	Алексей	Игнатьевич	22.06.1934	05.03.1995	61	1	1	0	0
110	6	Кольц	Ксения	Ивановна	10.02.1909	17.03.1995	86	1	1	0	0
111	6	Дремук	Валентина	Сергеевна	03.01.1944	18.08.1994	51	2	4	0	0
112	6	Дубчук	Прасковья	Федоровна	1897	1984	87	1	1	0	0
113	6	-	-	-	-	-	-	1	5	1	2
114	6	Сацук	Елена	Кирилловна	04.03.1912	07.08.1988	76	1	1	1	1
115	6	Кондратюк	Федор	Кириллович	06.05.1919	07.05.1989	70	1	1	0	0
116	6	Тарасюк	Сергей	Васильевич	29.01.1961	08.11.1993	33	2	1	0	0
117	6	Сацук	Софья	Абрамовна	24.03.1912	21.07.1987	75	1	2	0	0
118	6	-	-	-	-	-	-	1	5	1	0
119	6	Грицук	Василий	Иванович	1905	1979	74	1	1	1	0
120	6	Оахацкий	Лев	Зиновьевич	1899	1977	78	1	1	1	0
121	6	Микулик	Константин	Иосифович	--.11.1908	--.02.1979	70	1	1	1	0
122	6	Микулик	Мария	Семеновна	1910	1985	75	1	1	1	0
123	6	Кирилова	Прасковья	Григорьевна	1895	1977	82	1	1	1	0
124	6	Балландина	Валентина	Григорьевна	1905	1977	72	1	1	1	0
125	6	Савчук	Игнат	Иванович	05.12.1909	07.01.1980	70	2	1	1	0
126	6	Савчук	Наталья	Семеновна	1910	1975	65	1	1	1	0

127	7	Середович	Анна	Григорьевна	15.09.1917	17.07.1993	76	1	1	1	1
128	7	Грицук	Михаил	Михайлович	11.05.1940	30.09.1983	43	1	2	0	0
129	7	Радывонюк	Дина	Петровна	09.02.1967	25.07.1983	16	1	1	1	0
130	7	Гержа	Николай	Прокофиевич	18.02.1896	24.02.1987	91	1	1	1	0
131	7	Гержа	Вера	Николаевна	14.06.1928	25.03.1983	55	1	1	1	0
132	7	Гержа	Евдокия	Никитична	04.03.1903	26.01.1985	82	1	1	1	0
133	7	Демидюк	Александра	Микитовна	05.06.1904	29.12.1979	76	1	1	0	0
134	7	Демидюк	Иван	Павлович	30.05.1966	18.01.1993	27	2	1	0	0
135	7	Коляда	Федор	Иосифович	28.02.1910	09.10.1978	69	1	1	0	0
136	7	Коляда	Алексей	Федорович	04.03.1940	15.10.1993	54	1	1	0	0
137	7	Коляда	Анастасия	Марковна	1892	1975	83	1	2	0	0
138	7	Лукашевич	Иван	Филиппович	18.04.1923	15.10.1989	67	1	1	1	0
139	7	Лукашевич	Анна	Ф.	1930	1976	46	1	2	1	0
140	7	Демидюк	Иван	Александрович	18.10.1913	16.11.1977	64	1	1	1	0
141	7	Демидюк	Мария	Михайловна	03.08.1920	16.02.1984	64	1	1	1	0
142	7	Деревнюк	Иван	Иванович	25.04.1961	10.04.1979	18	1	1	1	0
143	7	Баранчук	Николай	Моисеевич	03.07.1960	10.04.1979	19	1	1	1	0
144	7	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
145	7	Дубчук	Иван	Павлович	1889	03.03.1979	91	1	2	1	0
146	7	Дубчук	Павлина	Мартыновна	1891	1987	96	1	1	1	0
147	7	Сацук	Иван	Афанасьевич	17.02.1910	07.05.1976	66	1	2	0	0
148	7	Зинкович	Александр	Павлович	14.04.1966	16.01.1978	12	1	1	1	0
149	7	-	-	-	-	-	-	1	5	1	0

150	7	-	-	-	-	-	-	1	5	1	0
151	7	Петрукович	Петр	Алексеевич	1923	1942	19	1	2	1	0
152	7	Петрукович	Татьяна	Карповна	10.07.1900	07.11.1976	76	1	1	1	0
153	7	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
154	7	Романюк	Ольга	Ивановна	05.02.1931	20.02.1981	50	1	1	1	0
155	7	Романюк	Владимир	Иванович	26.07.1953	11.08.1975	22	1	1	1	0
156	8	Кирилюк	Клавдия	Ивановна	06.01.1938	26.06.1993	56	1	1	1	3
157	8	Кирилюк	Варвара	Васильевна	1900	14.04.1964	64	1	2	1	1
158	8	Ворон	Василий	Владимирович	04.12.1950	07.02.1984	33	1	1	0	0
159	8	Дорошук	Анна	Даниловна	15.01.1900	25.07.1983	84	1	1	1	0
160	8	Деревнюк	Серафим	Григорьевич	1926	11.02.1981	55	1	2	0	0
161	8	Самцевич	Николай	Фадеевич	06.12.1903	22.11.1980	77	1	1	1	1
162	8	-	-	-	-	-	-	1	5	1	0
163	8	Самцевич	Анатолий	Николаевич	16.11.1938	14.02.1976	37	2	1	1	0
164	8	Микитюк	Виктор	Петрович	10.09.1971	30.04.1972	1	1	1	1	0
165	8	Грицук	Артемий	Сильвестрович	13.04.1905	10.06.1992	87	1	1	0	0
166	8	Грицук	Прасковья	Кондратьевна	14.10.0905	30.11.1971	66	1	1	0	0
167	8	Доломанюк	Григорий	Павлович	1980	24.03.1973	93	1	2	1	0
168	8	Доломанюк	Варвара	Павловна	1885	09.07.1973	88	1	2	1	0
169	8	-	-	-	-	-	-	1	6	1	1
170	8	Галашко	Степан	Владимирович	20.01.1931	24.06.1976	45	1	1	1	0
171	8	Грицук	Федор	Иванович	19.03.1908	04.12.1974	67	1	1	1	0
172	8	-	-	-	-	-	-	1	5	1	0

173	8	Совпель	Васи́лий	Степа́нович	1905	1975	70	1	1	1	1
174	8	Коляда	Иван	Трофимович	1904	20.07.1974	70	1	1	1	0
175	8	Зинкович	Федор	Карпович	1889	06.03.1980	91	1	2	0	0
176	8	Зинкович	Мария	Кирилловна	1904	24.06.1973	69	1	2	0	0
177	8	Зинкович	Васи́лий	Федоро́вич	1929	21.11.1976	47	1	2	0	0
178	8	Андреюк	Николай	Никифо́рович	19.12.1911	23.03.1975	63	1	1	1	1
179	8	Грицук	Яков	Кондратье́вич	12.11.1919	13.09.1987	68	1	1	1	1
180	8	Романюк	Наталья	Васильевна	1895	06.06.1972	77	1	1	1	0
181	8	Романюк	Михаил	Дмитриевич	1894	09.09.1971	77	1	1	1	0
182	8	Шумская	Валенти́на	Яковлевна	08.01.1949	16.10.1995	47	1	5	0	0
183	8	Шумский	Сергей	Васильевич	16.01.1973	16.10.1995	23	1	5	0	0
184	9	Концевич	Мария	Леонтьевна	07.03.1907	22.03.1994	87	1	2	0	0
185	9	Кондратюк	Николай	Григорьевич	21.11.1914	28.07.1990	76	1	1	0	0
186	9	Кондратюк	Борис	Григорьевич	1911	1980	69	1	2	1	0
187	9	Гаврилюк	Алекса́ндр	Дмитриевич	1932	1972	40	3	1	1	1
188	9	Гаврилюк	Агафья	Николаевна	1909	21.12.1967	58	3	1	1	0
189	9	-	-	-	-	-	-	1	5	1	0
190	9	Коляда	Степан	Трофимов.	1896	26.12.1968	72	1	2	0	0
191	9	Коляда	Соломея	Феодосье́вна	29.07.1898	24.11.1969	71	1	2	0	0
192	9	Литвин	Иван	Григорьевич	1924	19.05.1966	42	1	2	1	1
193	9	Деревнюк	Григорий	Якимович	21.08.1899	14.01.1983	83	1	2	1	0
194	9	Деревнюк	Анаста́сия	Феодосье́вна	1902	30.12.1967	65	1	2	1	0
195	9	Самцевич	Антон	Павлович	1897	1971	74	1	1	1	0

196	9	Самцевич	Ольга	Яковлевна	1899	1971	72	1	1	1	0
197	9	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
198	9	Сацук	Степан	Игнатъевич	1893	30.05.1963	70	1	2	0	0
199	9	Коляда	Иосиф	Трофимович	1881	17.03.1968	87	1	2	0	0
200	9	Калинюк	Анна	Васильевна	1904	28.07.1990	86	1	1	1	0
201	9	Калинюк	Николай	Иович	1901	27.06.1962	61	1	2	1	0
202	9	Коляда	Татьяна	Ивановна	11.11.1971	21.03.1972	0	1	2	1	0
203	9	Коляда	Влади- мир	Авраамович	1906	08.03.1966	60	1	2	1	0
204	9	Коляда	Ольга	Ивановна	12.04.1912	17.03.1976	64	1	2	1	0
205	9	Мурина	Стефа- нида	Константи- новна	1869	08.09.1953	84	1	2	0	0
206	9	Грицук	Григорий	Иванович	19.09.1901	17.06.1968	67	1	2	0	0
207	9	Грицук	Зиновия	Петровна	1905	27.02.1961	56	1	2	0	0
208	9	Остромук	Анаста- сия	Кириловна	1881	24.07.1965	84	1	2	0	0
209	9	Дулько	Вера	Федоровна	18.05.1935	23.09.1993	58	1	1	0	0
210	9	Левая	Марфия	Никитична	1889	18.02.1961	72	1	2	1	0
211	9	Микулик	Иван	Иосифович	1903	1969	66	1	1	1	0
212	9	Микулик	Ульяна	Алексеевна	23.11.1910	15.04.1993	82	1	1	1	0
213	9	Кочурко	Федор	Алексеевич	25.03.1926	07.11.1969	44	1	2	1	0
214	9	Антонович	Алексан- дра	Николаевна	1895	1970	75	1	2	1	0
215	10	Панасюк	Игорь	Петрович	06.04.1970	12.01.1995	25	1	5	0	0
216	10	Суета	Григорий	Владимиро- вич	25.03.1949	08.11.1992	44	1	1	0	0
217	10	Романюк	Алексан- дра	Николаевна	1896	1982	86	1	1	1	0
218	10	Романюк	Иван	Феодосье- вич	1900	1975	75	1	1	1	0

219	10	Сацук	Анатолій	Петрович	29.05.1964	01.04.1983	19	2	4	1	0
220	10	Сацук	Елена	Феодосьева	1907	22.05.1975	68	1	1	1	0
221	10	Сацук	Александр	Яковлевич	16.06.1913	25.08.1992	79	1	1	0	0
222	10	Бура	Мария	Леонтъевна	1897	04.03.1953	56	1	2	0	0
223	10	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
224	10	Кулич	Валерий	Аркадьевич	19.10.1963	14.04.1965	1	1	2	0	0
225	10	Романюк	Феодосий	Кондратьевич	1864	06.10.1944	80	1	2	0	0
226	10	Романюк	Мария	Сильвестровна	1870	04.07.1952	82	1	2	0	0
227	10	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
228	10	Кондратюк	Зиновия	Кирилловна	1886	14.01.1953	80	1	2	0	0
229	10	Левая	Наталия	Михайловна	1888	20.06.1970	82	1	2	0	0
230	10	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
231	10	Деревнюк	Мария	Григорьевна	06.02.1931	03.08.1984	54	1	2	0	0
232	10	Деревнюк	Михаил	Гаврилович	1881	16.02.1953	72	1	2	0	0
233	10	Грицук	Сильвестр	Степанович	1873	08.11.1942	69	1	2	0	0
234	10	Сацук	Анисия	Сильвестровна	1894	15.01.1957	63	1	2	0	0
235	10	Микулик	Иосиф	Васильевич	1878	08.12.1944	66	1	2	1	0
236	10	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
237	10	-	-	-	-	-	-	1	4	0	0
238	10	Мурин	Анастасия	Ивановна	1865	19.02.1942	77	1	2	0	0
239	10	Мурин	Дмитрий	Мартинович	1872	05.07.1941	69	1	2	0	0
240	10	*Младенец	-	-	-	1973	0	1	2	0	0
241	10	Гаврилук	Михаил	Иванович	1904	16.10.1941	37	1	2	0	0

242	10	Гаврилюк	Александр	Карповна	05.05.1905	18.03.1986	81	1	2	0	0
243	10	Гаврилюк	Иван	Михайлович	1923	07.11.1944	18	1	2	0	0
244	10	Петрукович	Константин	-	1863	24.12.1948	85	1	2	0	0
245	10	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
246	10	Коляда	Анна	Петровна	1898	1981	83	1	1	0	0
247	10	Коляда	Петр	Григорьевич	1896	1946	50	1	1	0	0
248	10	Зинкович	Николай	Федорович	13.06.1926	19.10.1952	26	1	2	1	0
249	10	Кривоблоцкая	Александра	Афанасьевна	1902	09.08.1975	73	1	2	1	0
250	10	Кривоблоцкий	Антон	Георгиевич	1898	11.10.1958	60	1	2	1	0
251	10	Андросюк	Сидор	Данилович	20.05.1884	01.02.1975	91	1	2	1	0
252	10	Андросюк	Ирина	Яковлевна	10.05.1883	18.07.1960	77	1	2	1	0
253	10	Василюк	Екатерина	Антоновна	22.06.1938	25.11.1989	51	1	1	1	0
254	10	Жвалевич	Александр	Николаевич	30.03.1955	21.09.1962	7	1	2	0	0
255	10	Кучинский	Афанасий	Самуйлович	1930	1993	63	1	1	0	0
256	11	Арсений	Иван	Иванович	18.04.1918	26.09.1993	75	1	5	0	0
257	11	Шемчук	Григорий	Ульянович	13.07.1884	20.12.1962	78	1	2	1	0
258	11	Шимчук	Магдалена	Тимофеевна	1895	1973	78	1	2	1	0
259	11	Бура	Михаил	Александрович	1902	1961	59	1	2	1	0
260	11	-	-	-	-	-	-	1	2	0	0
261	11	Бура	Александр	Климентьевич	23.08.1862	17.04.1943	81	1	2	0	0
262	11	-	-	-	-	-	-	1	4	0	0
263	11	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
264	11	Бура	Иван	-	-	06.09.1928	0	4	4	0	0

265	11	-	-	-	-	-	-	1	6	0	0
266	11	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
267	11	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
268	11	-	-	-	-	-	-	1	4	0	0
269	11	-	-	-	-	-	-	1	2	0	0
270	11	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
271	11	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
272	11	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
273	11	Лазарчук	Устина	-	-	07.02.1940	-	1	2	0	0
274	11	Мазовец	Евгения	-	1868	29.04.1940	72	1	2	0	0
275	11	Кондратюк	Ксения Михайловна	1891	23.05.1958	67	1	2	0	0	
276	11	Кондратюк	Михаил Петрович	1892	1972	80	1	2	0	0	
277	11	Мурин	Василий Мартинович	1861	20.11.1951	90	1	2	0	0	
278	11	Петрукович	Матрона	-	1865	17.08.1952	87	1	2	0	0
279	11	Дмитрук	Елена Яковлевна	23.03.1933	15.02.1935	2	1	2	1	0	
280	11	Дмитрук	Федор Яковлевич	12.10.1935	20.04.1936	1	1	2	1	0	
281	11	Дмитрук	Мария Александровна	1903	17.07.1976	73	1	2	1	0	
282	11	Дмитрук	Яков Федорович	1894	26.07.1937	43	1	2	1	0	
283	11	Дмитрук	Павел Павлович	1942	1942	0	1	2	1	0	
284	11	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
285	11	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
286	11	-	-	-	-	-	-	1	2	0	0
287	11	-	-	-	-	-	-	1	2	0	0

288	11	Сацук	Игнатий	Димьянович	1871	1950	79	1	2	0	0
289	11	Дорофеева	Мария	Васильевна	06.08.1912	28.12.1973	61	1	1	0	0
290	11	Сацук	Петр	-	25.01.1959	21.07.1965	6	1	2	0	0
291	11	Дорофеев	Григорий	Борисович	25.03.1909	12.11.1988	80	1	2	0	0
292	11	Сацук	Нина	Яковлевна	21.09.1930	20.06.1994	64	1	1	0	0
293	12	Федосюк	Василий	Никитич	28.06.1915	13.12.1993	79	2	4	1	1
294	12	Шимчук	Павел	Григорьевич	22.12.1912	07.10.1982	70	1	1	1	1
295	12	Шпендик	Василий	Евтихиевич	31.07.1900	06.01.1981	80	1	1	1	0
296	12	Шпендик	Ольга	Андреевна	1910	02.06.1989	79	1	1	1	0
297	12	Омельянюк	Марина	Федоровна	1882	25.03.1966	84	1	2	1	0
298	12	Омельянюк	Роман	Андреевич	1907	1921	14	1	2	1	0
299	12	Омельянюк	Андрей	Тимофеевич	1878	14.01.1926	48	1	2	1	0
300	12	Омельянюк	Христина	Павловна	1880	--.02.1928	48	1	2	0	0
301	12	Омельянюк	Климентий	Тимофеевич	-	1919	0	1	2	0	0
302	12	Бура	Ольга	Леонтьевна	1888	20.10.1945	57	1	2	1	0
303	12	-	-	-	-	-	-	1	2	0	0
304	12	Бура	Степан	Михайлович	1893	13.10.1945	52	3	2	1	0
305	12	Бура	Максим		1895	01.05.1912	17	1	4	1	0
306	12	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
307	12	Грицук	Павел	Иванович	30.04.1929	08.02.1946	17	1	2	1	0
308	12	Грицук	Феврония	Петровна	1885	20.12.1948	63	1	2	1	0
309	12	Грицук	Иван	Данилович	1875	29.01.1960	85	1	2	1	0
310	12	Петрукович	Нина	Алексеевна	1978	1978	0	1	2	0	0

311	12	Петрукович	Лида	-	1977	1978	1	1	2	0	0
312	12	Гержа	Варвара	Ильнична	1879	13.06.1949	70	1	2	0	0
313	12	Петрукович	Василий	Константи- нович	12.01.1910	20.01.1995	85	1	1	0	0
314	12	Коляда	Параско- вья	Артемовна	1896	1974	78	1	1	0	0
315	12	Коляда	Иван	Федорович	22.02.1897	16.09.1987	91	1	1	0	0
316	12	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
317	12	Вакулич	Ульяна	Петровна	1901	09.01.1984	83	1	1	0	0
318	12	Клачкович	Петр	Иванович	1890	12.11.1972	82	1	2	0	0
319	12	Ничипорук	Тамара	Васильевна	28.03.1961	12.03.1994	33	2	3	0	0
320	13	Бура	Евдокия	М.	1933	20.07.1942	9	3	2	0	0
321	13	Бура	Ольга	М.	1940	27.01.1947	7	3	2	0	0
322	13	Бура	Яков	Климентье- вич	1855	03.02.1950	95	1	2	0	0
323	13	Бура	Татьяна	-	1860	18.10.1937	77	3	4	0	0
324	13	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
325	13	Бура	Федор	Климентье- вич	02.03.1866	26.10.1949	84	1	2	0	0
326	13	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
327	13	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
328	13	Грицук	Ефимия	Клименти- евна	1867	16.--.1932	65	1	2	0	0
329	13	-	-	-	-	-	-	1	?	0	0
330	13	-	-	-	-	-	-	3	4	0	0
331	13	-	-	-	-	-	-	3	4	0	0
332	13	-	-	-	-	-	-	3	4	0	0
333	13	-	-	-	-	-	-	3	4	0	0

334	13	Сацук	Елизавета	Сахаровна	1888	21.01.1966	78	1	2	0	0
335	13	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
336	13	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
337	13	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
338	13	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
339	13	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
340	13	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
341	13	Дубчук	Федор	Филиппович	10.02.1924	08.08.1995	72	1	1	0	0
342	14	Савчук	Анатолий	Иванович	19.06.1973	05.10.1994	21	2	1	0	0
343	14	Федосюк	Ольга	Ивановна	11.07.1920	27.01.1994	74	1	1	1	1
344	14	Савчук	Ольга	Дмитриевна	25.10.1910	20.03.1994	83	1	1	1	1
345	14	Савчук	Александра	Герасимовна	02.06.1939	08.05.1992	53	2	4	1	1
346	14	Бура	Павел	Михайлович	09.03.1944	17.07.1987	43	2	1	1	0
347	14	Бура	Степанида	Романовна	1912	1950	38	1	2	1	0
348	14	Омельянюк	Иван	Климентьевич	1905	11.07.1948	43	1	2	1	0
349	14	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
350	14	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
351	14	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
352	14	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
353	14	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
354	14	Андрейчук	Павел	-	20.07.1950	10.11.1950	0	1	2	1	0
355	14	Андрейчук	Павел	А.	1922	--.03.1923	0	1	2	1	0
356	14	Андрейчук	Василий	Александрович	02.04.1938	06.08.1938	0	1	2	1	0

357	14	Андрейчук	Христина	Евдокимовна	1894	23.07.1955	61	1	2	1	0
358	14	Андрейчук	Александр	Филипович	1897	11.03.1969	72	1	2	1	0
359	14	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
360	14	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
361	14	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
362	14	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
363	14	Грицук	Ольга	Федоровна	10.06.1924	05.05.1942	18	1	2	0	0
364	14	Грицук	Ольга	Романовна	1923	27.02.1943	20	3	2	0	0
365	14	Грицук	Анна	Васильевна	1930	15.--.1944	14	1	2	0	0
366	14	Деревнюк	Мария	Ивановна	1922	1970	48	1	1	0	0
367	14	Омельянюк	Артем	-	1879	09.05.1932	53	3	4	0	0
368	14	Омельянюк	Пелагея	Климовна	1868	1952	84	1	2	0	0
369	15	Петручик	Анна	Тарасовна	12.10.1909	18.10.1994	85	1	6	1	0
370	15	Омельянюк	Елена	Парфентьевна	14.05.1930	12.07.1986	56	1	1	1	0
371	15	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
372	15	Омельянюк	Парфений	Тимофеевич	1890	05.12.1954	60	1	2	0	0
373	15	Омельянюк	Александра	Лаврентьевна	1901	23.01.1966	65	1	2	0	0
374	15	-	-	-	-	-	-	1	4	0	0
375	15	Кондратюк	Наталья	Петровна	1892	1978	86	1	1	0	0
376	15	Кондратюк	Кирилл	Петрович	1930	22.02.1971	41	1	1	1	0
377	15	Андрейчук	Ольга	Александровна	18.06.1924	01.02.1994	70	1	1	1	0
378	15	Доломанюк	Петр	Митрофанович	12.12.1931	07.05.1990	58	2	4	1	1
379	15	Коляда	Василий	Маркович	1903	1964	61	1	2	0	0

380	15	Коляда	Марко	Кондратьє- вич	-	-	-	1	2	0	0
381	15	Коляда	Марина	Яковлевна	-	-	-	1	2	0	0
382	15	Коляда	Мария	Марковна	1910	17.10.1992	82	1	2	0	0
383	15	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
384	15	Грицук	Мария	Федоровна	20.02.1926	16.03.1944	18	1	2	0	0
385	15	Мазовец	Игнатий	Михайлович	1897	08.04.1983	86	1	2	1	1
386	15	Мазовец	Ксения	Константи- новна	1893	27.12.1966	73	1	2	1	0
387	15	Мазовец	Алексей	Игнатъевич	24.12.1925	30.04.1979	53	1	1	1	0
388	15	Прокопчук	Вера	Никитична	14.10.1912	20.12.1993	81	1	2	0	0
389	15	Кондратюк	Петр	Андреевич	1869	1911	42	1	1	0	0
390	15	Грицук	Кондра- тий	Данилович	1877	04.01.1942	65	1	2	0	0
391	15	Грицук	Павел	Кондратьє- вич	1900	23.02.1919	19	1	2	0	0
392	15	*кенотаф	-	-	-	-	-	3	2	0	0
393	15	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
394	15	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
395	15	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
396	15	-	-	-	-	-	-	1	2	0	0
397	15	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
398	15	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
399	15	Сладков- ская	Александра	Александ- ровна	-	-	-	1	1	0	0
400	15	Деревнюк	Татьяна	Афанасьєв- на	1895	22.02.1975	80	1	2	0	0
401	15	Деревнюк	Семен	Никифоро- вич	1875	--.09.1939	64	1	2	0	0
402	15	-	Надежда	-	1926	1926	0	1	2	0	0

403	15	Мазовец	Ева	Ивановна	17.09.1950	18.11.1950	62	1	2	0	0
404	15	Мазовец	Антонина	Ивановна	12.04.1954	02.05.1954	20	1	2	0	0
405	15	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
406	16	Калюта	Николай	Николаевич	01.01.1940	22.03.1994	54	1	5	1	2
407	16	Лукьянюк	Екатери- на	Климентьев- на	05.10.1907	01.03.1989	81	1	1	1	0
408	16	Коляда	Пелагея	Климентьев- на	1903	1984	81	1	1	1	0
409	16	Коляда	Матвей	Иосифович	1902	04.05.1957	53	1	2	1	0
410	16	Коляда	Карп	Карпович	27.09.1896	18.08.1981	85	1	1	0	0
411	16	Коляда	Анна	Семеновна	08.09.1904	08.02.1981	76	1	1	0	0
412	16	Остапук	Семен	Васильевич	1870	06.05.1954	84	1	2	0	0
413	16	Коляда	Петр	Карпович	1926	13.02.1930	4	1	2	0	0
414	16	Остапук	Харита	Павловна	1875	30.03.1948	73	1	2	0	0
415	16	Леонюк	Нина	Кондратьев- на	03.06.1923	30.11.1995	73	1	5	1	2
416	16	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
417	16	Коляда	Мелания	Ивановна	1864	03.04.1919	55	1	2	1	0
418	16	Грицук	Феодора	Карповна	1888	08.01.1966	78	1	1	1	0
419	16	-	-	-	-	-	-	1	2	0	0
420	16	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
421	17	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
422	17	Китель	Варвара	Ивановна	17.12.1921	28.12.1995	74	1	2	0	0
423	17	Лебедь	Яков	Яковлевич	05.01.1941	05.11.1995	55	1	1	0	0
424	17	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
425	17	Филип	-	-	-	-	-	3	4	0	0

426	17	-	-	-	1833	27.05.1900	67	3	4	0	0
427	17	-	-	-	-	-	-	3	4	0	0
428	17	-	-	-	-	-	-	3	4	0	0
429	17	Остапук	Иван	Семенов	1891	03.12.1938	47	1	2	0	0
430	17	Остапук	Соломея	Алексеевна	1886	05.02.1945	59	1	2	0	0
431	17	-	Герасим	-	-	-	-	4	4	0	0
432	17	-	-	-	-	-	-	1	4	0	0
433	17	Коляда	Марфа	Никифорова	1870	25.06.1950	80	4	2	0	0
434	17	Коляда	Федор	-	1861	14.10.1931	70	1	4	0	0
435	17	Коляда	Василий	Степанович	1931	1931	0	1	2	0	0
436	17	Коляда	Петр	Степанович	1938	1938	0	1	2	0	0
437	17	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
438	17	Димидюк	Александр	Максимович	1873	1950	77	1	2	1	0
439	17	Демедюк	Парасковья	Кузмина	1884	17.02.1967	83	1	2	1	0
440	17	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
441	17	Гиль	Инна	Леонидовна	21.06.1970	11.10.1983	13	2	3	1	0
442	18	Грицук	Степан	-	1830	15.10.1906	76	3	4	0	0
443	18	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
444	18	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
445	18	-	-	-	-	-	-	3	4	0	0
446	18	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
447	18	Кондратюк	Акулина	Максимовна	1864	20.10.1944	80	3	2	0	0
448	18	Деревнюк	Иван	Павлович	08.10.1969	06.11.1969	29	2	2	0	0

449	18	Коляда	Вера	Ивановна	1925	1925	0	1	2	0	0
450	18	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
451	18	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
452	18	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
453	18	Коляда	Мария	Александровна	23.06.1909	16.06.1992	83	1	1	0	0
454	18	Коляда	Степан	Федорович	05.08.1907	08.07.1990	83	1	1	0	0
455	18	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
456	18	Федорук	Дария	Филиповна	1870	--.10.1943	76	1	2	0	0
457	18	Федорук	Фома	Н.	1867	25.04.1925	58	4	4	0	0
458	18	Федорук	Василий	Фомич	20.03.1903	08.01.1970	67	1	1	1	0
459	18	Федорук	Дарья	Алексеевна	25.03.1912	25.04.1979	67	1	1	1	0
460	18	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
461	18	Шикеля	Петр	Васильевич	12.07.1914	10.02.1984	70	1	1	1	1
462	18	Деревнюк	Алексей	Васильевич	01.01.1949	12.01.1989	40	2	4	1	1
463	19	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
464	19	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
465	19	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
466	19	*кенотаф	-	-	-	1904	-	3	4	0	0
467	19	Деревнюк	Степанида	Лаврентьевна	1908	17.06.1961	53	1	2	1	0
468	19	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
469	19	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
470	19	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
471	19	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0

472	19	-	-	-	-	-	-	1	5	0	0
473	19	Деревнюк	Устин	Никифорович	1882	1923	41	1	2	1	0
474	19	Деревнюк	Прасковья	Григорьевна	1890	1974	84	1	1	1	0
475	19	Грицук	Евгений	Васильевич	18.02.1947	04.10.1947	1	1	2	1	0
476	19	Грицук	Адам	-	08.06.1949	08.06.1949	0	1	2	1	0
477	19	Грицук	Марина	Лаврентьевна	1907	16.09.1966	54	1	1	1	0
478	19	Грицук	Василий	Кондратьевич	05.11.1907	21.01.1980	72	1	1	1	1
479	19	Рудчук	Лидия	Васильевна	17.01.1931	26.02.1986	55	1	1	1	1
480	20	Грицук	Мария	Лаврентьевна	1892	1949	57	1	2	0	0
481	20	Грицук	Лаврентий	Григорьевич	1864	1921	57	1	2	0	0
482	20	Грицук	Вера	Ильинична	-	1937	-	1	2	0	0
483	20	Грицук	Мария	Ильинична	-	1937	-	1	2	0	0
484	20	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
485	20	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
486	20	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
487	20	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
488	20	Грицук	Вера	Степановна	1948	1949	1	1	2	1	0
489	20	Грицук	Степан	Кондратьевич	25.03.1913	01.03.1971	58	1	1	1	0
490	20	Грицук	Ольга	Устиновна	05.05.1912	11.08.1985	73	1	1	1	0
491	20	Грицук	Зинаида	Федоровна	11.09.1938	08.04.1989	51	1	1	0	0
492	21	Кривоблоцкая	Анна	Павловна	1891	09.07.1967	76	1	2	0	0
493	21	Кривоблоцкий	Степан	Ульянович	20.09.1920	22.02.1975	54	1	1	0	0
494	21	-	-	-	-	-	-	3	4	0	0

495	21	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
496	21	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
497	21	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
498	21	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
499	21	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
500	21	-	-	-	-	-	-	4	4	0	0
501	21	-	-	-	-	-	-	3	4	0	0
502	21	Микитюк	Анна	Яковлевна	19.11.1981	30.11.1981	0	2	2	0	0
503	21	Лесняк	Михаил	Аркадьевич	31.12.1989	15.01.1990	0	2	2	0	0
504	21	Грицук	Илья	Афанасьевич	1905	13.10.1952	47	1	2	1	0
505	21	Грицук	Степанида	Кондратьевна	17.12.1911	02.08.1986	75	1	1	1	0
506	21	Кутень	Ольга	Ильинична	01.09.1931	04.01.1984	52	1	1	1	0
507	21	Букач	Ольга	Викторовна	25.08.1897	03.01.1978	80	3	2	0	0
508	21	Букач	Пантелей	Васильевич	1882	1963	81	3	2	0	0
509	21	Замушинська	Устинья	Макар.	1875	--.12.1953	78	1	2	0	0
510	21	Замушинская	Анастасия	Демьяновна	17.11.1910	13.05.1987	77	5	2	1	0
511	21	Замушинский	Клим	Викторович	22.09.1905	07.12.1989	84	5	2	1	0

**RURAL NECROPOLIS OF POLESIA: BORISOV CEMETERY
(Kobrin district of the Brest region of the Republic of Belarus)**

Ivan SINCHUK

National Art Museum of the Republic of Belarus,
20 Lenina str., Minsk, 220030, Republic of Belarus

The study was conducted on one of the rural cemeteries, which are not covered by the attention of researchers. In 1996, an Orthodox cemetery was surveyed in the village of Borisov, Kobrin district, Brest region. Of the Republic of Belarus with a complete description of the entire array of graves on a number of grounds. From the possible directions of analysis of the material obtained, several aspects were chosen to demonstrate the source's potential, namely: the topography of burials, epigraphy, the formal characterization of monuments, onomastic, fundator's inscriptions, and demography. One of the most significant results is the identification of the dependence of the birth rate on the time of Lent, which differs from the usual seasonality of the birth rate. It is obvious that the change in the annual dynamics of childbirth came together with Orthodoxy that replaced the Uniatism.

Key words: additional historical disciplines, chronology, anthroponymics, epigraphy, demography, geopolitics, quantitative methods, necropolis, comprehensive research, field studies, microhistory.

Стаття надійшла до редколегії 25.10.2018

Прийнята до друку 10.11.2018