



ВІСНИК НОВОАЙДАРЩИНИ

Видання територіальних громад Новоайдарського району

16 СЕРПНЯ 2019 р.

№ 43 (10283)

Видається з 20 грудня 1931 р.

= Новина тижня =

13-річний Олексій Середа з Луганщини став наймолодшим в історії чемпіоном Європи зі стрибків у воду з 10-метрової вишки.

= Цифра тижня =

64 немовляти народилось минулого тижня в Луганській області: 38 дівчаток і 26 хлопчиків, серед яких одна двійня.

Головне свято України

= Читайте у номері =



СТОРІНКА
НОВОАЙДАРСЬКОЇ
СЕПІШНОЇ РАДИ
2 стор.



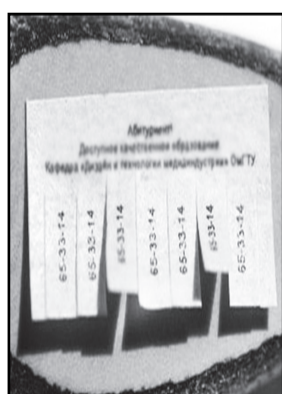
ПЧЕЛОВОДСТВО -
ЭТО ПРИЗВАНИЕ

4 стор.



КОДНЮ
АРХЕОЛОГА

5-6 стор.



РЕКЛАМА
ТА ОГОЛОШЕННЯ

7 стор.



ДУХОВНОСТЬ

8 стор.



Маркування продуктів по-новому: що зміниться

З 6 серпня 2019 року виробники повинні маркувати свою продукцію по-новому. З цієї дати набувають чинності чимало положень закону «Про інформацію для споживачів щодо харчових продуктів».

Відтепер шрифт на етикетці має бути чіткий, розірвливий і контрастний. Інформація про алергени, які є в складі продукту, повинні вирізнятись на фоні загального надпису: кольором, шрифтом чи стилем. Висота маленьких літер повинна бути щонайменше 1,2 міліметра. Проте є деякі винятки – якщо площа, у разі використання упаковки або тари, найбільшої поверхні менша за 80 квадратних сантиметрів, висота малих літер має дорівнювати або перевищувати 0,9 міліметра.

В законі чітко прописано, що інформація про продукти харчування повинна бути точною, достовірною та зрозумілою для споживача. Водночас, вона не може вводити в оману. Зокрема, не дозволяється приписувати продукту непрітаманних йому властивостей або наслідків споживання. Приміром, продаються тістечка в коробці з намалюваннями на ній апельсинами, але в їх складі померанчів немає, натомість є штучні добавки з відповідним ароматом. Це вже є порушенням закону.

Покупець повинен знати про продукт все або майже все. Передовсім інформація повинна наноситись українською мовою. Допускається надписи іншими мовами, але це робиться винятково за бажанням оператора ринку. Надписи на упаковці чи етикетці мають бути чіткими, зрозумілими, точними і розміщатись на видному місці. Їх не можна ховати за картинками, графіками тощо.

Нові терміни придатності. Поняття «мінімальний термін придатності харчового продукту» зазначається з дотриманням таких вимог: перед датою пишуть слова «краще спожити до...», якщо дата вказує на день, або «краще спожити до кінця...». Коли на маркуванні бачимо надпис «вжити до...», йдеться про те, що наступного за цією датою дня продукт може ставати небезпечним для споживання. Приміром, сира риба, м'ясо тощо. Водночас чимало продуктів, якщо їх правильно зберігати, безпечно протягом певного часу після закінчення терміну придатності, зазначеного на етикетці. Йдеться про цукор, каву тощо. Після закінчення дати «краще спожити до...», як і після «вжити до...», харчі не повинні продаватися в торгівельній мережі.

Цікаво, що новий закон дозволяє взагалі не вказувати термін придатності на хлібобулочних, кондитерських виробах та інших продуктах, які швидко псуються. До них також віднесли алкогольні напої міцністю понад 10 %. Водночас, закон дозволяє виробникам самим визначати, вказувати чи ні термін придатності на деяких продуктах. До таких харчів належать: лікерні, ігристі, ароматизовані вина та інші аналогічні продукти, виготовлені з фруктів, окрім винограду та напоїв, які виготовлені з винограду та виноградного сусла; кондитерські вироби, які складаються майже з ароматизованих та підфарбованих

цукрів; напої, що містять 10 і більше відсотків об'ємних одиниць спирту; оцет; свіжі фрукти й овочі, окрім пророщеної насіння та інших аналогічних продуктів, таких як пророщені бобові культури; харчова сіль; цукор у твердому стані; жувальна гумка та інші аналогічні продукти.

Якщо харчовий продукт зберігається до 3 місяців, у даті достовірно вказати день і місяць; 3-18 місяців – місяць і рік; понад 18 місяців – рік.

Натуральний чи не дуже. Обираючи продукти, захисники прав споживачів радять уважно читати їхній склад, зазначенний на етикетці. Перелік інгредієнтів наводиться від більшого до меншого. Тобто першими вказується той інгредієнт, якого найбільше. До речі, ця вимога існувала й до ухвалення закону. Приміром, якщо перший у складі ковбаси є куряче м'ясо, то зрозуміло, що курятини в ній найбільше.

В законі прописали чіткі умови застосування слова «натуральний». Таке позначення може бути лише якщо ароматичний компонент містить винятково натуральні ароматичні препарати або натуральні ароматичні речовини.

Порушнику цих норм «світить» штраф у розмірі 3-5 мінімальних зарплат (зарах це 12,5-21 тисяча гривень).

Розморожений чи свіжий? В законі прописали, що на маркуванні буде зазначена загальна маса й вага безпосередньо продукції. Також на етикетці мають вказувати й дату замороження продукту.

Інформація, що має бути вказана на продукті: кількість харчового продукту в установлених одиницях вимірювання; мінімальний термін придатності або дата «вжити до»; найменування та місцезнаходження оператора ринку харчових продуктів, відповідального за інформацію про харчовий продукт; для напоїв із вмістом спирту етилового понад 1,2 % об'ємних одиниць – фактичний вміст спирту у напої; інформація про поживну цінність харчового продукту; інструкції з використання; країна походження або місце походження харчів; дані про заморозку продукту; умови зберігання чи використання, якщо ці продукти потребують спеціальних умов зберігання тощо.

Сторінка Новоайдарської селищної ради



Проведення ремонту комунальних доріг

Покращення стану дорожнього покриття на комунальних дорогах та створення безпечних умов руху пішоходів та транспортних засобів є головним завданням, над яким працює селищна рада останні роки. Але у зв'язку з великими обсягами робіт з капітального ремонту автодоріг, які необхідно провести на території селищної ради, а також, як наслідок, значної вартості їх виконання, слід зазначити, що фінансування цих робіт за рахунок бюджету селищної ради є нереальним для місцевого бюджету і не може бути виконано без зачленення коштів з інших джерел. Тому Новоайдарська селищна рада була вимушена звернутися до державних органів різного рівня управління з проханням щодо виділення субвенцій для проведення капітального ремонту доріг. Для вирішення цього питання у травні селищна рада звернулася до Кабінету Міністрів України та Луганської облдержадміністрації. І наше прохання було почуто.

Відповідно до розпорядження Кабінету Міністрів України №500-р від 10.07.2019 року «Деякі питання розподілу у 2019 році субвенцій з державного бюджету місцевим бюджетам на здійснення заходів щодо соціально-економічного розвитку окремих територій» Новоайдарській селищній раді було виділено субвенцію з державного бюджету місцевим бюджетам на здійснення заходів щодо соціально-економічного розвитку окремих територій між місцевими бюджетами у розмірі 7273,750 тис. грн. для проведення капітального ремонту автодоріг по вулицях Центральний та Незалежності, провулках Сінному та Центральному в смт Новоайдар та вулиці Підгорний в с.Айдар-Миколаївка. На даний час Новоайдарська селищна рада очікує на перерахування коштів з державного бюджету та проводить переговори з підрядними підприємствами на виконання робіт з капітального ремонту доріг.

Наразі завершено капітальний ремонт автодоріг по вул. Дружби та кв.ім. Т. Г. Шевченка, які виконувались за рахунок коштів районного та селищного бюджетів на умовах співфінансування у рівних частинах. Також проведено поточний ремонт автодоріг по вулиці Віті П'ятьоркина, на провулках Дружби та Незалежності.

Футбольний турнір серед юнаків



За підтримки селищної ради в липні – серпні поточного року пройшов футбольний турнір серед юнаків. Команди були сформовані по вулицях. Перше місце посіла команда кв. Миру, друге місце – вул. Ювілейна, третє місце – кв. Т. Г. Шевченка. Турнір пройшов на спортивному майданчику в парку «Сосновий».

Головна мета проведення турніру, це популяризація спортивного способу життя серед юнаків, також важливо було в період літніх канікул «відривати» наших дітей від комп’ютерів та гаджетів.

Призери були нагороджені медалями, а після закінчення турніру на всіх юних спортсменів чекав солодкий стіл.

Дитячі майданчики

Найголовнішим та найдостойнішим об’єктом турботи нашої держави є діти. Вони заслуговують на захищене, здорове та

творче середовище, в якому могли б, граючись, повноцінно розвиватися. Дітям необхідно створити якомога кращі умови на початку життя, які б дозволяли їм бути фізично здоровими, розумово розвиненими, емоційно врівноваженими, соціально відповідальними та здатними набувати знання.

Одним із основних завдань для повноцінного розвитку дитини є створення сучасних дитячих ігрових майданчиків, які відповідають вимогам безпеки, належне їх використання для потреб дитячого спорту, створення умов для впровадження здорового способу життя.

Встановлюючи нові ігрові майданчики, Новоайдарська селищна рада намагається створити найкращі стартові умови для життя дітлахів та сприяти розвитку їх здібностей. З появою таких дитячих майданчиків у різних частинах нашої громади до селищної ради все частіше звертаються місцеві мешканці з проханням встановити ігрове та спортивне обладнання в інших місцях. Дуже приємно бачити, що після облаштування на цих майданчиках постійно знаходяться діти: грають у рухливі ігри, спілкуються з однолітками, займаються спортом. Сподіваємося, що з кожним роком кількість дітлахів, які дотримуються здорового способу життя, буде тільки збільшуватись.

Місцевий автобус

Як ви всі знаєте, Новоайдарською селищною радою був приданий новий та зручний автобус, який буде здійснювати місцеві пасажирські перевезення за маршрутом «Нафтобаза-Зарічна». Хотілося б зазначити, що автобус пристосований для перевезення осіб з обмеженими фізичними можливостями. Тому деяким категоріям мешканців нашої громади, в тому числі батькам з дитячими візочками, буде набагато легше дістатися місця призначения.

На даний час вирішено, нарешті, питання отримання дозвільних документів для здійснення пасажирських перевезень, яке зайніло набагато більше часу, ніж планувалось. І вже 21 серпня новий автобус вийде на маршрут.

Відновлення вуличного освітлення

Відновлення або будівництво нових ліній вуличного освітлення – це один із засобів створення умов для безпечної пересування мешканців громади. Тому селищна рада з кожним роком намагається збільшити рівень освітлюваності вулиць. На даний час завершилися роботи з реконструкції ліній вуличного освітленні по вул. Вишневій, а також ведуться роботи з виготовлення проектно-кошторисної та технічної документації для проведення реконструкції ще декількох ліній вуличного освітлення, після отримання яких можна буде розпочинати електромонтажні роботи.

З метою зменшення споживання та ефективного використання електричної енергії, а також збереження довкілля та охорони навколошнього середовища Новоайдарська селищна рада за допомогою працівників комунального підприємства «Новоайдарське «СКП» проводить заміну старих ліхтарів вуличного освітлення на нові, сучасні та енергозберігаючі.

Перепис населення – 2020

На підставі розпорядження Кабінету Міністрів України у 2020 році буде проведений Всеукраїнський перепис населення, який здійснюється для офіційного обліку чисельності населення, яке проживає на території країни в цілому та на всіх рівнях її адміністративно-територіального устрою.

Тому з метою належної підготовки до його проведення Новоайдарська селищна рада звертається до місцевих мешканців з проханням привести свої приватні домогосподарства у відповідність до стандартів системи візуальної інформації адресного господарства, а саме: забезпечити наявність нумерації своїх будинків, нумерації під'їздів у багатоповерхових будинках з покажчиком квартир, що в них розташовані, а також провести заміну старих назв вулиць на нові.

Також звертаємося до керівників підприємств та установ про необхідність нанесення адресної частини на таблицях з назвами підприємств на нежитлових будівлях.

Оголошення про проведення конкурсу з призначення управителя багатоквартирних будинків смт Новоайдар

Виконавчий комітет Новоайдарської селищної ради, який знаходиться за адресою: смт Новоайдар, вул. Дружби, 1, оголошує конкурс з призначення управителя багатоквартирних будинків смт Новоайдар.

Підставою для проведення конкурсу є рішення виконавчого комітету Новоайдарської селищної ради № 49 від 05 червня 2019 року та № 74 від 06.08.2019 року.

Конкурс відбудеться 01 жовтня 2019 року о 10:00 за

адресою: смт. Новоайдар, вул. Дружби, 1.

Уповноважена особа, яка здійснюватиме зв’язок з учасниками конкурсу, - Духан Артем Миколайович - заступник селищного голови. Контактний тел. (06445) 9-46-47.

I. ШОПІН, Новоайдарський селищний голова.

Перелік складових послуги з управління багатоквартирним будинком та періодичність надання

№ з/п	Перелік складових	Періодичність надання
1	2	3
1.1.	Прибирання прибудинкової території	Не менше 5 днів на тиждень
1.1.1.	Підмітання території з удосконаленим покриттям (заасфальтовані, брущаті) (підмітання території, збирання докупи та транспортування сміття в установлене місце) (згідно схем прибудинкових територій)	5 днів на тиждень
1.1.2.	Прибирання газону вулиці, газону двору (прибирання сміття з газонів): від випадкового сміття, від листя, хмизу.	За необхідністю, але не менше ніж 2 рази на тиждень
1.1.3.	Скошування трави вручну або механічними мотокосами	5 раз у період (квітень-вересень) за необхідністю (50 % газону двору та вулиці)
1.1.4.	Прибирання скошеної трави з газонів (згрібання скошеної трави з газонів граблями докупи)	5 раз у період (квітень-вересень) за необхідністю (50 % газону двору та вулиці)
1.1.5.	Прибирання контейнерного майданчику після вивозу ТПВ	За необхідністю, згідно графіку вивозу ТПВ
1.1.6.	Посипання території піском	У зимовий період - за наявності ожеледиц 4-8 разів на місяць (20 % від площин)
1.1.7.	Підмітання снігу, який шайно випав, товщиною шару до 2 см	На тротуарах - з початком снігопаду, у дворах - у той самий день (10 днів)
1.1.8.	Очищення території з удосконаленим покриттям від ущільненого снігу	Після прибирання основною маси снігу (10 днів, 20 % від загальної площині)
1.2.	Прибирання сходових клітин:	
1.2.1.	- вологе підмітання сходових кліток і маршів, місць загального призначення з 1 по 3 поверхні	5 днів на тиждень
1.2.2.	- вологе підмітання сходових кліток і маршів, місць загального призначення вище 3 поверхні	1 раз на тиждень
1.3.	Прибирання підвалу, технічних поверхнів та покрівлі:	Не менше ніж 2 рази на рік
1.3.1.	Прибирання гориць, підваль, вільних від обладнання, до яких не передбачено вільний доступ (підмітання, прибирання, транспортування).	2 рази на рік
1.4.	Технічне обслуговування внутрішньобудинкових систем:	Щоденно, цілодобово
1.4.1.	Холодне водопостачання:	
	Санітарно-технічне обслуговування внутрішньобудинкових систем:	
	Проведення загальних та профілактичних оглядів	
	Огляд труб, згонів, відводів, переходів, трійників, хрестовин, місць проходження крізь стіни та перегородки.	2 рази на рік
	Усунення засмічення системи холодного водопостачання	1 раз на рік
	Ущільнення згону:	
	Діаметр умовного проходу до 30 мм.	1 раз на рік
	Поновлення сальникових ущільнень на вентилях/засувках:	
	Діаметр умовного проходу до 50 мм	1 раз на рік

Продовження на стор. 3

Продовження. Початок на стор. 2

Перелік складових послуги з управління багатоквартирним будинком та періодичність надання

№ з/п	Перелік складових	Періодичність надання
1	2	3
	Діаметр умовного проходу до 100 мм	1 раз на рік
	Заміна прокладок фланцевих з'єднань:	
	Заміна прокладок у фланцевих з'єднаннях діаметром до 100 мм	1 раз на рік
	Притиряння арматури на місці:	
	Вентиль, діаметр умовного проходу до 25 мм	не рідше 1 раз на 4 роки
	Очищення фільтра:	
	Зовнішній діаметром труб до 50 мм	1 раз на рік
1.4.2.	Водовідведення:	
	Санітарно-технічне обслуговування внутрішньобудинкових систем:	
	Проведення загальних та профілактичних оглядів	
	Огляд системи водовідведення.	2 рази на рік
	Усушення засмічення каналізаційних випусків:	
	Усушення засмічення системи водовідведення, діаметр умовного проходу до 100 мм (до 4 метрів)	1 раз на рік
	Додавати на кожен наступний метр трубопроводу (понад 4 м)	1 раз на рік
	Закріплення трубопроводів та приладів:	
	видалення кронштейна чи гачка, видалення пробки, забивання нової пробки, встановлення нового кронштейна чи гачка	2 рази на рік
	Підкарбування розтрубів та ущільнення стиков каналізаційних труб:	
	за карбування розтруба на стоянку системи водовідведення	1 раз на рік
1.4.3.	Зливна каналізація	
	Санітарно-технічне обслуговування систем зливної каналізації:	
	Проведення загальних та профілактичних оглядів:	
	Огляд систем зливної каналізації	2 рази на рік
	Усушення засмічення зливної каналізації	1 раз на рік
1.5.	Дератизація	За необхідності, але не менше, ніж 2 рази на рік
1.6.	Дезінсекція	За необхідності, але не менше, ніж 2 рази на рік
1.7.	Обслуговування димових та вентиляційних каналів	Не менше ніж 2 рази на рік
1.8.	Технічне обслуговування мереж електропостачання та електрообладнання	Щоденно, цілодобово
1.8.1.	Технічний огляд системи електропостачання житлового будинку	
	Огляд відно-розподільного пристрію	4 рази на рік
	Огляд електропроводки і арматури в підвалах та інших приміщеннях (крім електрощитових)	2 рази на рік
	Огляд стану освітлювальної арматури	4 рази на рік
	Огляд електрощитової	4 рази на рік
1.8.2.	Технічний огляд елементів електропостачання житлового будинку	
	Перевірка заземлення оболонки електрокабелю	2 рази на рік
1.8.3.	Заміна ламп розжарювання та ламп денної світла	
	Заміна перегорілої лампи розжарювання	2 рази на рік
	Заміна розбитої лампи розжарювання	2 рази на рік
1.8.4.	Заміна стінного або стельового патрона	
	При відкритій арматурі	2 рази на рік
	При герметичній арматурі	2 рази на рік
1.8.5.	Обслуговування і заміна вимикачів	
	Обслуговування вимикача	2 рази на рік
	Заміна вимикача	1 раз на рік
1.8.6.	Перевірка відкритої електропроводки	
	Огляд, перевірка стану і кріплень, додаткова ізоляція або заміна ізоляції окремих місць.	2 рази на рік
1.8.7.	Вимірювання опору ізоляції	
	Вимірювання опору та запис показань приладу	1 раз на 6 років
1.8.8.	Заміна запобіжників, автоматичних вимикачів, ключів і кнопок керування	
	Заміна запобіжників (некалібріваних)	1 раз на рік
1.8.9.	Зняття показників приладу обліку	12 раз на рік
2.	Поточний ремонт спільногомайна багатоквартирного будинку, в т.ч.:	
2.1.	Поточний ремонт конструктивних елементів, внутрішньобудинкових систем водопостачання, водовідведення, теплопостачання та зливової каналізації і технічних пристрій будинків та елементів зовнішнього упорядкування.	Відповідно до вимог діючого законодавства
2.2.	Поточний ремонт мереж електропостачання та електрообладнання.	Відповідно до вимог діючого законодавства
3.	Оплата послуг щодо енергопостачання спільногомайна багатоквартирного будинку, в тому числі:	
3.1.	Освітлення місць загального користування і підвалів	Постійно
4.	Винагорода управителю.	

Конкурсні пропозиції подавати до конкурсної комісії особисто або надсилати поштою до 10:00 30.09.2019 року за адресою: 93500, Луганська обл., смт Новоайдар, вул. Дружби, 1.

Голова конкурсної комісії
Новоайдарський селищний голова І. ШОПІН.

Сьогодні освітянська родина Денежниківської ЗОШ І-ІІІ ступенів щиро й сердечно, з побажаннями міцного здоров'я, мирного неба, незгасної творчої енергії вітає з ювілеєм директора школи – ЧУРСІНА Юрія Володимировича!

На плечах директора лежить широке коло обов'язків. Він повинен бути вмілим керівником навчального процесу, незаперечним авторитетом серед колег, добрим наставником для дітей. Усе це може поєднати у собі Юрій Володимирович. За роки своєї роботи виявив високий рівень професіоналізму. Він завжди толерантний, витриманий, мудрий керівник, вміє не тільки керувати колективом, а і підтримати кожного у важку хвилину.

Шановний Юрію Володимировичу!

Вітаємо Вас із найприємнішим святом – Днем народження. Від широго серця бажаємо Вам, щоб сонце завжди яскраво світило у Вашому домі, щоб на Вашому життєвому шляху не було ніяких перешкод, щоб Ваші мрії завжди збувалися, і ніхто не перешкоджав досягненню поставленої мети. Дорогий директор школи, вітаючи з цим світлим днем, бажаємо завжди приймати мудрі і справедливі рішення! Нехай вистачає сил, здоров'я, терпіння, нехай улюблена робота дарує тільки радість, а Ваші друзі, співробітники та трудовий колектив приносять Вам лише добре та хороші новини! Зичимо невичерпного здоров'я, невисипутої енергії, нових творчих здобутків і особистого успіху, миру, добробуту в родині. Бажаємо, щоб у Ваших думках і діях й надалі панувала мудрість, а у серці - добро й тепло від людської вдачності.

З повагою - колектив Денежниківської ЗОШ І-ІІІ ступенів.

Хай Вам завжди посміхається доля,
Несуть тільки радість з собою роки,
Хай щастя й здоров'я не зрадять ніколи,
Хай збудуться мрії, бажання й думки.

Снаги трудової - без ліку,
Пошани й добра - від людей,
Щасливого й довгого віку
Бажаємо Вам у цей день!



30 серпня у Луганській області діятиме заборона на вилов раків під час другої линьки

Управління Державного агентства рибного господарства у Луганській області повідомляє, що в період з 20 серпня по 30 вересня буде встановлено заборону на будь-який вилов раків у водних об'єктах Луганської області.

Основна мета заборони – збереження та охорона популяції членистоногих у період їх другої линьки, під час якої вони найбільш вразливі.

Линька раків відбувається один-два рази на рік у дорослих особин і щоразу при рості та розвитку - у молодих. Вона триває від кількох годин до однієї доби. Проте період формування та зміцнення нового панцира може тривати від одного до півтора місяця. Панцир у раків надзвичайно міцний, він заважає повноцінно рости, тому процес його скидання є необхідним для розвитку особин. Під час линьки членистоногі скидають й хітинову оболонку очей та зябер. Линяють раки не у норах, а на відкритому просторі, де вони менш всього захищені, тому встановлюється заборона на їх вилов.

Повідомляємо, що після закінчення заборони одній особі за добу можна впіймати 30 екз. раків на водоймах загального користування та 50 екз. - на водоймах, де впроваджене платне рибальство. Забороняється вилов цих безхребетних у темну пору доби (пізніше години від заходу сонця та раніше години до його сходу) із застосуванням підсвічування. За перевищення добової норми вилову раків передбачена адміністративна відповідальність за ч. 4 ст. 85 КУПАП (штраф від 340 до 680 грн). Крім того, порушнику доведеться сплатити збитки у розмірі 25,5 грн за кожний екземпляр незаконно виловленого рака.

Вивезення з водойми безхребетних – як у свіжому, так і в обробленому вигляді - незалежно від терміну перебування на водоймі дозволяється в розмірі не більше за добову норму.

Також, відповідно Правил любительського і спортивного рибальства, прописано мінімальний розмір рака, який дозволено до лову рибалкам. Забороняється вилов цих водних біоресурсів менших, ніж 10 см.

Рибоохоронний патруль Луганщини закликає громадян дотримуватися даної заборони. **У разі виявлення фактів браконьєства - прохання терміново повідомляти за номерами телефонів «гарячої лінії» відомства: (099) 674-10-55, (06461) 2-27-48.**

Ю. ХОРОШУН, провідний державний інспектор відділу охорони водних біоресурсів «Рибоохоронний патруль».

ДФС повідомляє: Всі об'єкти оподаткування повинні бути обліковані в органах ДФС

Старобільське управління Головного управління ДФС у Луганській області повідомляє, що платники податків підлягають реєстрації або взяттю на облік у контролюючих органах за місцезнаходженням юридичних осіб, відокремлених підрозділів юридичних осіб, місцем проживання особи (основне місце обліку), а також за місцем розташування (реєстрації) їх підрозділів, рухомого та нерухомого майна, об'єктів оподаткування або об'єктів, які пов'язані з оподаткуванням або через які провадиться діяльність (неосновне місце обліку). Об'єкти оподаткування і об'єкти, пов'язані з оподаткуванням – це майно та дії, у зв'язку з якими у платника податків виникають обов'язки щодо сплати податків та зборів.

Платники зобов'язані повідомляти про всі об'єкти оподаткування і об'єкти, пов'язані з оподаткуванням, контролюючі органи за основним місцем обліку згідно з порядком обліку платників податків, тобто надавати форму № 20-ОПП. Заява про взяття на облік платника податків за неосновним місцем обліку подається у відповідний податковий орган протягом 10 робочих днів після створення відокремленого підрозділу, реєстрації рухомого чи нерухомого майна чи відкриття об'єкта чи підрозділу, через які провадиться діяльність або які підлягають оподаткуванню.

Згідно з п. 117.1 ПКУ неподання у строки та у випадках, передбачених ПКУ, заяв або документів для взяття на облік у відповідному контролюючому органі, реєстрації змін місцезнаходження чи внесення інших змін до своїх облікових даних, неподання вилучених документів для взяття на облік чи внесення змін, подання з помилками чи у неповному обсязі, неподання відомостей стосовно осіб, відповідальних за ведення бухгалтерського обліку та/або складення податкової звітності, відповідно до вимог, встановлених ПКУ, – тягнути за собою накладення штрафу на самозайнятих осіб у розмірі 170 грн, на юридичних осіб, відокремлені підрозділи юридичної особи чи юридичну особу, відповідальну за нарахування та сплату податків до бюджету під час виконання договору про спільну діяльність, – 510 грн.

Нагадуємо, що через неподання ф. № 20-ОПП неможливо зареєструвати РРО на господарську одиницю, а також не приймаються заяви на переміщення пального або спирту етилового транспортними засобами, на які не подано ф. № 20-ОПП.

Старобільське управління.

Пчеловодство – это призвание

Ежегодно 19 августа в Украине отмечается День пчеловода или, как его еще называют, День пасечника. Со времен седой древности, когда человек впервые случайно попробовал мёд диких пчёл, люди стали приручать пчел.

Пчеловод (бортник) – профессия древняя. Она была овеяна тайнами, суевериями, предрассудками. В мире насчитывается более миллиона видов насекомых, но только пчела и тутовый шелкопряд приносят реальную пользу человеку. Природа подарила человеку неутомимую труженицу – пчелу! С давних времен люди используют основной пчелиный продукт – мёд.



Мёд – единственный из всех продуктов, что ими питается человек, который усваивается на 100%.

Интересный факт: если посчитать весь мед мира, то каждая его седьмая тонна приходится из Украины. И это совсем не удивительно, ведь на пасеках нашей страны насчитывается около 5000000 пчелиных семей!

Пчеловодство – это большая ответственность и тяжёлый труд, который приносит душевное равновесие, целебные продукты. И как раз накануне профессионального праздника всех пчеловодов нам удалось немного приоткрыть завесу этого нелегкого труда, узнать о тонкостях пчеловодства у одного из новоайдарских пасечников с практически 30-летним стажем пчеловодства – Владимира Анатольевича Свища.

Чтобы не быть голословным, Владимир Анатольевич организовывает небольшую экскурсию на пасеку в 10 км от Новоайдара. Место для кочевой пасеки, коллектив которой состоит из 7 опытных пчеловодов – Александра Михайловича Иванова, Владимира Борисовича Кузнецова, Петра Архиповича Шишкона, Владимира Анатольевича Свища, Павла Васильевича Еременко, Александра Петровича Вишнякова, Николая Петровича Дицченко – и 1 начинающего пчеловода – Степана Ивановича Мизуна – и, в общей сложности, около 100-140 пчелосемей, выбрано идеально. Посадки акции, луговые цветы и травы, солнечно-желтые поля подсолнечника – все для того, чтобы пчелы чувствовали себя комфортно и могли приносить мед.

Пока ехали на пасеку, узнала, что Владимир Анатольевич занимается этим нелегким делом около 30 лет. Начинал с одного роя, который ему подарили кум Александр Алексеевич Гузев. Он-то и научил некоторым азам и пасечным премудростям. Потом рой «разросся» до трех пчелосемей. А сейчас их уже 35. Главное, замечает мой собеседник, любить свое дело, относиться к нему серьезно и не ждать мгновенного успеха, мгновенной прибыли. «Чтобы получить достойный результат, – говорит В. А. Свищ, – сначала нужно

погодиться, поработать. А у нас ведь как многие привыкли: попробовал, не получилось – сразу бросил. Не вложив души, труда. Конечно, с таким отношением в любом деле нечего рассчитывать на успех. А уж тем более в пчеловодстве, где требуется и усердие, и терпение, и обязательно увлеченность делом. Должен заметить, что все не так просто, как порою кажется и планируется, ведь тогда бы любой человек проводил бы все свое личное время с пчелами, будь это так выгодно. Начинающему пчеловоду приходится сталкиваться с массой проблем, какие таит в себе пчеловодство, прежде чем он получит какой-нибудь положительный результат. Нужно



осознать, что купить пчел и улья к ним, оборудовать пасеку, еще ничего не значит. За ними нужен еще постоянный уход, а как это делать – знают только опытные люди, которые занимаются пчелами не первый год».

Вот мы и на месте. Кочевая пасека, или как называют пчеловоды, точок, встречает веселым пчелиным гулом. Кажется, пчелы везде. Одни уже вернулись с поля со сладкой «добычей», другие направляются к цветущим подсолнечникам, третьих мы видим у поилки... Пасека – это особая стихия. Здесь царят свой быт, свой распорядок и режим дня. Важно соблюдать правила поведения на пасеке. Пчелам очень не нравятся резкие движения и суэта, не нужно бегать рядом с ульем или

перед ульем, это может плохо кончиться для бегуна. Также они очень чувствительны к запахам, не любят людей с запахом чеснока и не переносят запах пота и особенно алкоголя, так же они реагируют на запах собственного яда, на место, куда ужалило одно насекомое, может слететься их сразу несколько, и тогда, ругая такое пчеловодство, человек несется от пчел куда придется. Уберечься от укусов помогает спецодежда, а также, как заметил Владимир Анатольевич, запах пижмы (растет она, кстати, совсем рядом с пасекой).

Итак, что же представляет собой пасека? Это – открытая поляна, на которой расположен главный инвентарь для пчеловодства – улей, дом для пчелиной семьи. Ульи здесь – это вертикальные или горизонтальные конструкции, в данном случае созданные руками самого пасечника. Домом для пчёл его делает обустройство. Первое оборудование для пчеловодства, созданное своими руками, представляет подставка под улей. Улей никогда не ставят на землю. Для обустройства улья потребуются рамки, в которые пчёлы будут запасать мёд.

Для усмирения пчёл, защищающих своё гнездо, нужен дымарь – устройство, внутри которого находится камера с решетчатым дном, с тлеющими углами и ветками. При помощи мехов в решётку нагнетается воздух, из носика выходит направленная струя дыма. Дым для пчёл – сигнал пожара и они, набрав в зобик мёд, улетают подальше. В это время пасечник обслуживает открытый улей. Конечно, пчелы запасают мед для обеспечения потребности семьи. Но запасают его больше в 2 раза, чем могут съесть. В летний период вся пчелиная семья трудится над медосбором. Забрать наполненные соты с медом – цель пасечника. Поэтому 2-3 раза за лето из ульев забирают медовые соты для откачки мёда. Для этого используют станок-медогонку. Дополнительно потребуется сито, процижающее мёд при откачке. Для срезания забруса нужен специальный нож. Столик, на котором соты распечатывают – специальное приспособление с отдельными ящиками для хранения инвентаря.

На участке Владимира Анатольевича очень много всего «пасечного» изготовлено его собственными руками. Ульи, рамки, многочисленные атрибуты, инвентарь и даже сторожевой домик пасечника – все это В. А. Свищ сделал своими руками. «Когда начинал заниматься пчелами, читал много литературы. Хотя и сейчас, конечно, много читаю специальной литературы, просматриваю ролики в интернете, черпаю информацию там. Да, возвращаясь к своему опыту 30-летней давности, сейчас я понимаю, что в некоторых случаях нужно было бы поступить иначе. Многое не знал. Много наблюдал, делал свои выводы. Поэтому сейчас я прекрасно знаю, что нужно сделать, чтобы сохра-



нить пчелосемьи, чтобы создать условия для их жизнедеятельности, стараюсь все продумать до мелочей. Вот, например, поилка для пчел из пенопласта. Вот специальные навесы, помогающие «поймать» отделившийся рой...».

«Пчеловодство – это целая наука, – говорит Владимир Анатольевич. – Причем, наука не из простых. Здесь важно учитьывать все нюансы. Знать о пчелах все! Некоторые люди, далекие от пчеловодства, думают: да что им там на пасеке делать? Пчелы мед носят, а они просто сидят, наблюдают. Как же они ошибаются! Ведь пчеловодство – это практически круглогодичный труд и круглогодичный труд! Нельзя оставить пасеку и пчел без присмотра на долгое время. И зимой, и летом, и осенью, и весной пчелам нужны питание, уход. Вот я, например, от силы 1-2 раза в неделю могу не приезжать на пасеку. Посудите сами: пчелам нужна вода. Их нужно защищать от вредителей (например, ос, клещей), следить за порядком в пчелосемьях, собираять пыльцу, мед...»

Ежедневно в специальный журнал я записываю много полезной информации: привес, погодные условия и т. д. Рассказывать можно долго».

Пообщавшись с пасечником со стажем, узнала много нового и интересного. Например, то, что в летний период матка откладывает до 2,5 тыс. яиц в сутки; а еще она за свою жизнь только дважды вылетает из улья! Кроме того, пчелы могут убить матку, которая их не устраивает. Но Владимир Анатольевич, успокоил: в пчелосемью можно подсадить матку. Правда, дело это тоже непростое. Пчелы должны привыкнуть к ней, иначе она тоже может погибнуть. Для того, чтобы процесс подсадки прошел успешно, пчеловод использует специальные «клеточки», защищающие матку в первые дни и дающие время остальным

пчелам привыкнуть, принять новую «хозяйку» семью. Для того, чтобы отличать матку от остальных пчел, ее зачастую помечают маркером.

Во многом, можно сказать, Владимир Анатольевич является инноватором. И это касается не только обустройства пасеки. Он, например, придумал и воплотил в жизнь создание искусственных роев, что помогает сохранять и увеличивать количество пчелосемей.

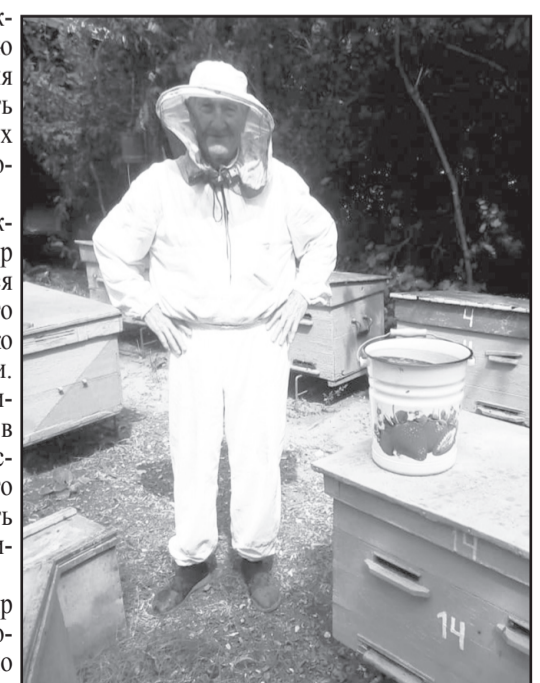
Пока Владимир Анатольевич проводил экскурсию по

своей пасеке, на своих участках увлеченно работали его «соседи» – Петр Архипович Шишкун и Александр Петрович Вишняков. Они тоже любезно предложили взглянуть на свои пасеки. П. А. Шишкун как раз закончил сбор нектара. Взятком доволен. У Александра Петровича Вишнякова работа «кипела» вовсю. За действиями пасечника любо-дорого наблюдать. Пчелиный гул, дымарь, сетка и специальный костюм – пасечник позаботился и о своей безопасности во время работы, и пчелам старается обеспечить все условия. Вместе с Владимиром Анатольевичем они проверяют ульи. Приятно заметить, что пчеловоды здесь не конкуренты, а настоящая команда, и всегда готовы помочь друг другу и делом, и советом. «Мы – идеальная команда», – замечает В. А. Свищ.

Да, конечно, пчеловодство – нелегкая стезя, по которой удается идти только избранным, по-настоящему увлеченным натурам, с некоторыми из которых удалось

познакомиться и пообщаться. Это кропотливый труд, за который не полагается отпуска и отдохна, но который приносит настоящее удовольствие. Запах меда, неспешная беседа за травяным чаем о роях и матках, волнение и уважение к пчелам при осмотре улья, пересиливание страхов, любовь к занятию больше для души, нежели ради денег – для истинных пчеловодов – это настоящее пчеловодческое счастье! С праздником вас! Спасибо вам за работу, благодаря которой многочисленные пчелиные семьи могут плодотворно сотрудничать с цветущей природой и человеком! Пусть пасека всегда процветает, а сладкое лакомство вбирает в себя солнечный свет и дарит свою целебную силу!

М. ТИХОНОВА.



Археологии – увлекательный мир

Археологи – натуры увлеченные, безмерно интересующиеся прошлым, чтобы найти ниточку, которая крепко-накрепко связывает поколения, помогает понять, как жили наши предки тысячи, миллионы лет назад.

Такие интересные люди есть и в нашем районе. Один из них – житель села Райгородка, учитель местной школы Александр Шейкаш, который неоднократно принимал участие в настоящих археологических экспедициях и был вовлечен в массу интересных приключений и находок. О своей «археологической» стороне жизни Александр с удовольствием рассказал нам.

— Александр, с чего началось и как развивается Ваше увлечение археологией?

— Интерес к археологии мне привил отец. Нет, он не был археологом. Просто интересовался историей, всем, что связано с развитием земли, человека. Очень интересно рассказывал. И, конечно, я не мог устоять. Да и как, собственно говоря? Все мы любим детей, а археология как раз изучает тот отрезок времени, когда человек был беспристрастным, когда не было войн и политики, когда было больше искренности.

— Когда Вы впервые приняли участие в раскопках, в экспедиции?

— Наверное, по археологическим меркам, впервые на раскопки попал я поздно, в достаточно зрелом возрасте. Это был 2004 год. Один из моих учеников сообщил мне о том, что ВНУ им. Владимира Даля и организация «Спадщина» планируют проводить раскопки в Кременских лесах нашей области. И, зная мой интерес, предложил поучаствовать и мне в качестве волонтера. Я без раздумий согласился. Рюкзак за плечи – и вперед к приключениям!

Первый опыт участия понравился, увлек. За время раскопок было найдено множество уникальных артефактов, относящихся к Каменному и Бронзовому векам. Тогда находки мы доставали буквально рюкзаками. В первый раз прикоснувшись к бронзовому наконечнику копья или к любой другой находке, испытываешь просто не-передаваемые ощущения, эту связь поколений. Ты понимаешь, что тысячи лет назад здесь жили люди, у них были свои правила, свои традиции... По-моему это не может не волновать. И, однажды приняв участие в экспедиции и прикоснувшись к артефактам, ты вряд ли будешь равнодушен к археологии.

Вещественные источники (в отличие от письменных) молчаливы. Они не содержат упоминаний об исторических событиях, а многие были созданы задолго до появления письменности. Сам по себе осколок кувшина или рукоятка ножа мало о чём говорят. Их невозможно рассматривать вне контекста, т. е. в отрыве от места, обстановки, глубины залегания, предметов, найденных по сосед-

ству и пр. Археолог отыскивает свидетельства прошлого, а затем исследует их в лаборатории, классифицирует, реставрируют, если нужно, и т. д.

Археология использует данные и методики других дисциплин: гуманитарных (этнография, антропология, лингвистика) и естественных (физика, химия, ботаника, география, почвоведение). Например, чтобы установить время создания или использования предмета, учитывают, в каком слое он лежал (каждый слой почвы соответствует определенному временному периоду), используют различные методы.

Археолог не имеет права на фантазии. Все его выводы должны опираться на чёткие доказательства. Но для настоящего археолога археологические находки – источник очень сильных эмоций.

— Расскажите, какими качествами должны обладать участники экспедиции? Как живет лагерь в открытом поле?

— Живет лагерь по определенному распорядку, в палатках. Прелесть экспедиции в том, что люди во время совместной работы, вечерних разговоров и песен у костра, раскрываются разными гранями. Для того, чтобы участвовать в экспедиции, человек должен обладать психологической устойчивостью, выносливостью, коммуникабельностью, не бояться тяжелого физического труда. Сам дух романтики, образ жизни напоминает то, как жили праотцы.

Помимо интереса к событиям прошлого, археологу нужны аналитические, дедуктивные способности. Чтобы получить единую картину, приходится сопоставить множество разрозненных данных, которые дают раскопки, лабораторные исследования, труды коллег. Не важно, где проходят раскопки – под водой или на суше. В любом случае это требует хорошей физической выносливости, острого зрения.

Будоражит воображение соприкосновение с древностью (конструкции, постройки под землей), неизвестность и новизна каждого дня. Человек полностью отрывается от привычной жизни, становится фанатом археологии.

— Как проводятся раскопки?

— Полевые экспедиции прово-



дятся в теплое время. Задача раскопок – собрать как можно больше информации. Для археологии важны и предметы, и комплексная информация об историческом памятнике: обычай строительства и захоронений, по каким сторонам света ориентированы, состав почвы, информация о климате. Детали позволяют составить контекст о материальной культуре. Главное – получить цельную картину прошлого.

Наш лагерь делился на две группы: северную и южную. Работа длилась по 4 часа в день. Девушки в основном были заняты очищением и отмыванием находок, а на парней, мужчин возложены занятия, требующие физической силы.

После двух недель работы новички, в том числе и я (в первую экспедицию), проходят своеобразное посвящение. Это испытание – нужно пробежать босиком по раскаленным углем. А потом произнести клятву археолога.

— Какие экспедиции, находки больше запомнились? Куда находки обычно сдают?

— Каждая экспедиция чем-то памятна. И нет ни одной безрезультатной. Есть находки, которым просто нет аналогов, которые были доставлены в Киев в Академию наук.

На территории нашей области

много курганов эпохи «бронзы» (около 5 тыс. лет). Например, я участвовал в раскопках курганов, которые проходили в Лисичанске. Интересный факт: скелеты, найденные в кургане, были ростом 1,95 м и 2,05 м. Также, например, в Новопсковском районе был найден скелет ребенка, мальчика, с умышленно удлиненным черепом. Такое не часто встретишь.

Просто поразительно: спустя 4 тысячи лет глиняная посуда, бревна, которыми заваливали курган, все сохраняется в достаточно хорошем виде. И по дереву мы даже можем определить породу: дуб, ясень и т. д.

Если еще говорить об интересных находках, то сразу вспоминаю о найденном в Луганской области зеленом скелете. Его нашли в шахте, где вода была насыщена медью. Скелет пропитался и приобрел зеленый цвет. Также в нашей области были найдены скелеты, в черепах которых заметны следы операции – трепанации черепа. А в одном из скелетов в черепе обнаружена часть стрелы. Вероятно, человек получил ранение, видимая часть стрелы была обрезана, а с остатком человек еще прожил некоторое время...

Да что далеко ходить. В нашей родной Райгородке тоже найдена стоянка. Ее так и называли «Райгородский клад». Некоторые находки оттуда хранятся в Эрмитаже.

Вообще по Новоайдарскому району огромное количество курганов. Некоторые из них даже не паспортизированы. Многие курганы, стоянки находятся на линии разграничения, и нет возможности для их изучения. К сожалению. Да и по Луганской области сейчас не ведется практически никаких археологических работ.

Недавно мне посчастливилось побывать на раскопках в Старобельском районе. Их проводил кандидат наук Сергей Анатольевич Килиженко.

В основном находки из раскопок и экспедиций, в которых я побывал, относятся к Каменному, Бронзовому векам, Неолиту. Многие из них хранятся в музеях, хранилищах, некоторые занимают свое место в Новоайдарском районном краеведческом музее.

И, говоря о находках, хотелось

бы обратиться к населению района: если вы находите фрагменты керамики, камни и думаете, что они относятся к древним периодам нашей истории, обязательно сообщайте о своих находках, например, в тот же районный краеведческий музей. Будьте внимательны и осторожны. Вполне возможно, что найденный вами обломок сможет так много рассказать о нашем прошлом!

— Ваши планы на будущее в связи с археологией?

— Конечно, я ни в коем случае не буду расставаться с этой наукой, с раскопками и экспедициями. Недавно я получил разрешение на проведение археологических разведок. О местах, где с большой долей вероятности находятся стоянки или курганы, буду сообщать в Академию наук. Потом здесь будут проводиться раскопки. Я не новичок в этом деле. Поэтому для меня не составит особого труда по ландшафту, по карте, по различным источникам информации определить важные места. Например, буквально в прошлые выходные, проходя разведку между Бахмутовкой и Безгиново, обнаружил место возможной стоянки. О своей находке уже сообщил.

Я уверен, что в подобные мероприятия нужно вовлекать и школьников. Кроме того, что им это действительно интересно, это поможет им лучше понять историю, проникнуться атмосферой прошлого. Это не будет зря!

Без прошлого просто не может быть будущего. Тысячи лет назад здесь, где живем мы сейчас, жили другие люди. У них были свои радости и горести, свой быт, свой жизненный уклад. И так хочется восстановить прошлое, приоткрыть завесу, заглянуть туда. Когда берешь в руки свои находки, понимаешь, что совсем рядом, буквально у нас под ногами, существует и живет по своим законам таинственный мир прошлого. И если эпоха великих географических открытий уже позади, то великие исторические открытия еще ждут нас, потому что Земля сохранила все, что из века в век оставлял на ней человек.

— Спасибо за интересное содержательное интервью. С праздником! Новых находок и открытий!

М.ТИХОНОВА.



15 АВГУСТА – ДЕНЬ АРХЕОЛОГИИ

Праздник установлен в Украине Указом Президента от 6 августа 2008 года, «... учитывая весомый вклад украинских ученых-археологов в развитие отечественной археологии, исследование, сохранение, популяризацию археологического наследия Украины и в поддержку инициативы общественности ...».

Из всего спектра исторических наук именно археология является наиболее романтической и научно-популярной. Историки могут сколько угодно рассуждать о сложных исторических процессах, восстанавливаемых по данным письменных источников, исследований лингвистики или генетики. Но для большинства людей именно археологические открытия показывают настоящую историю, которую можно увидеть и потрогать. Поэтому именно загадки археологии являются наиболее интригующими.

Особенностью археологии является то, что практически каждое археологическое открытие порождает новые загадки.

Археологи раскопали километры и километры древних поселений, но некоторые находки оказались настолько же шокирующими, насколько и непознаваемыми. Остается лишь предполагать, что они значат, хотя разгадка этих тайн могла бы перевернуть все наше представление об историческом процессе.

Гигантские блоки Баальбека

Тайна строительства египетских пирамид окружена многими тайнами. Археологам не дают покоя каменные глыбы, из которых выстроены пирамиды. Есть только догадки о технологиях перемещения глыб в те времена. Но еще большую тайну хранят огромные блоки, найденные в ливанском городе Баальбеке, ведь блоки египетских пирамид на фоне этих кажутся маленькими кирпичиками. В Баальбеке найдены еще большие блоки весом в 1650 тонн. Блоки вырублены из скалы, каким-то образом перенесены на тысячи километров и выстроены в сооружение, причем между мегалитами не поместится и листок бумаги.

Таинственные воронки

Мертвое озеро, расположенное недалеко от Пензы, представляет из себя идеальный круг. Его диаметр — 450 метров. Считается, что оно создано самой природой, но оно странным образом похоже на озеро Чаган в Казахстане, которое появилось в результате ядерных испытаний. Такие идеальные окружности можно увидеть и в американской пустыне Невада, где на протяжении многих лет происходили испытания ядерного оружия. Сотрудники NASA совместно с французскими специалистами за 5 лет исследований насчитали по всему миру более сотни подобных воронок, часть из которых появилась за несколько тысячелетий до современного человечества.

Многие находки археологов позволяют предположить, что когда-то на Земле уже была ядерная война. Мало того, цивилизация, которая существовала до этой страшной трагедии, во много раз превосходила современную.

Критский календарь

Он был найден в Эгейском море недалеко от Крита. Оказалось, что механизм, созданный более двух

тысяч лет назад, это не только подробный календарь, который показывал дни недели, месяцы, годы, но и точнейшее устройство, способное определять местонахождение человека по движению светил. Более того, оно могло выполнять функции калькулятора.

Боснийская долина пирамид

Несколько лет назад археологам удалось найти объекты на территории Южной Европы, которые до сих пор остаются сенсацией в научном мире.



Геомагнитное сканирование местности помогло выяснить, что холм в долине — это 220-метровая пирамида, спрятанная под слоем земли. По количеству почвы на ней археологи установили, что ее забросили около 30000 лет назад.

Более того, оказалось, что под ней прокопано множество взаимосвязанных тоннелей, которые помогли найти еще несколько пирамид, скрытых землей. Исследователи обратили отдельное внимание на воздух в помещениях. Он сильно насыщен отрицательно заряженными частицами кислорода.

После этого открытия странных свойств воздуха в искусственных пещерах под пирамидами возникла одна из основных версий их строительства. Как считают исследователи, наши предки отлично знали о том, что именно в этом месте проходит геологический разлом, способный производить мощнейшую ионизацию. На несколько десятков километров вокруг, как показывают современные исследования, разломов геологических плит нет.

Получается, место для установки пирамиды было выбрано вовсе не случайно. По основной версии, древнейшие обитатели этой местности строили настоящую лечебницу, причем с передовыми методами лечения. Ведь современная медицина лишь в XX веке начала применять отрицательно заряженные частицы кислорода для лечения астмы, болезней сердца, сосудов, кожи.

Чудеса хирургии

Найденные на территории Украины черепа оставляют больше вопросов, чем ответов. Улеродный анализ дал результат: обладатель одного из этих черепов жил почти десять тысячелетий назад. Но на лобной кости черепа

есть отверстие, которое после многих исследований и анализов признали результатом операционного вмешательства.

Но еще больше ученых удивили подвижные протезы, которые были найдены в Египте в захоронении, датированном 950 годом до нашей эры. Это очень тонкая работа. Протезы делались из дерева, пропитывались специальными составами, чтобы дерево дольше не рассыхалось и не гнило. Часто их окрашивали под цвет кожи, чтобы они были менее заметны. Установить качества протеза удалось при проведении биомеханического тестирования. Оказалось, что со-

временные протезы уступают ему в легкости и мягкости крепежа.

Неожиданные открытия ждали востоковедов и в древних текстах Китая. Оказывается, в XIX веке до нашей эры целители Древнего Китая описывали в своих трактатах операции по изменению разреза формы глаз и ушей — то есть пластические операции.

Древнейшие аэропланы

Золотые фигурки экзотических птичек из захоронений древних индейских вождей привлекли внимание авиаконструкторов. Возраст находок — первое тысячелетие нашей эры. Специалисты по аэrodинамике с первого взгляда поняли — статуэтки изображают вовсе не птиц. Дельтовидное крыло под туловищем и вертикальный киль в природе у пернатых не встречаются. Загадочные экспонаты отправили в военную лабораторию. Древнюю статуэтку поместили в аэrodинамическую трубу. Первые же испытания показали — золотая птица по своим летным характеристикам превосходит все мировые достижения. Лучше всего ее преимущества проявляются на сверхзвуковых скоростях.

Известный авиамоделист, офицер немецких ВВС Петер Беллинг решил построить действующую модель самолета по форме золотой индейской птицы. Он создал точную копию фигуруки, увеличенную в 16 раз. Результат превзошел самые смелые ожидания. Радиоуправляемая модель легко выполняла самые сложные фигуры высшего пилотажа. Она уверенно шла на посадку даже при сильном боковом ветре. Модель могла прекрасно планировать даже с выключенным двигателем, и пролетала более 200 метров.

politeka.net

АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ НАХОДКИ НА ЛУГАНЩИНЕ

Луганская область славится своим археологическим потенциалом. Исторически так сложилось, что территорию нынешней Луганщины ранее населяли разные племена и народы, и каждый из них оставил материальную частичку своей истории. В основном это курганы. По мнению ученых, в области их около 11 тысяч. Кроме курганов, в культовой сфере можно выделить еще грунтовые могильники. Точную цифру могильников, равно как и археологических памятников в бытовой сфере — поселений и стоянок, — назвать сложно, так как, в отличие от насыпанных курганов, они не бросаются в глаза. Еще два вида памятников, встречающихся в Восточной Украине, — клады и рудники.

Возраст луганских памятников впечатляет: самые древние относятся к эпохе древнекаменного века (палеолита) и существуют 100-150 тысяч лет. Эти находки (изделия из кремня, кости) связывают с жизнедеятельностью неандертальцев. На сегодня луганские ученые исследовали много памятников, и каждый из них по-своему уникален. Любая находка на раскопках — будь то орудие труда, украшение или посуда — приоткрывает завесу тайны над тем, что творилось на этой земле столетия назад.

Поселение Серебрянское (Кременской район)

Ценность Серебрянского состоит в том, что оно дает большой срез археологических культур, начиная с эпохи новокаменного века (неолита).

Итог раскопок — обнаружение обломков от нескольких сотен разновременных сосудов, которые имеют огромную ценность для исследователей. Кроме этого, археологи обнаружили остатки литейного производства — фрагменты литейных чащ, каменные изделия, остатки шлаков. В Серебряном проводились две стадии металлообработки — плавка и обработка изделий.

Также обнаружено 15 погребений. Среди погребального инвентаря усопших исследователи наткнулись на такие интересные вещи, как бронзовые серьги с серебром, бронзовый перстень, браслеты, железные ножи, кувшины.

Курганный могильник (Лисичанск)

Могильник начал сооружаться еще в эпоху катакомбной культуры — XXV—XX вв. до н. э. Катакомб-

ники хоронили соплеменников в так называемых вырытых «шахтах», причем максимальная глубина захоронения составляла 4 метра, а общий объем «шахты» мог достигать 9 кубометров. Здесь, в специальной нише, и хоронили покойников. Рядом с захоронением оставляли посуду, украшения, орудия труда. Вход в нишу заслоняли бревнами или плитами, а сверху засыпали еще и камнями.

Учитывая, что раньше никакой техники не было, сложно представить себе, какие титанические усилия прикладывали катакомбники, чтобы опустить плиту на глубину 4 м, сохранив при этом стены «шахты» на удивление ровными.

После того, как выход из шахты был нагло закрыт, соплеменники воздвигали курганы из кусков дерна. Археологи считают, что так «пышно» хоронили только вождей или людей со значимым социальным статусом.

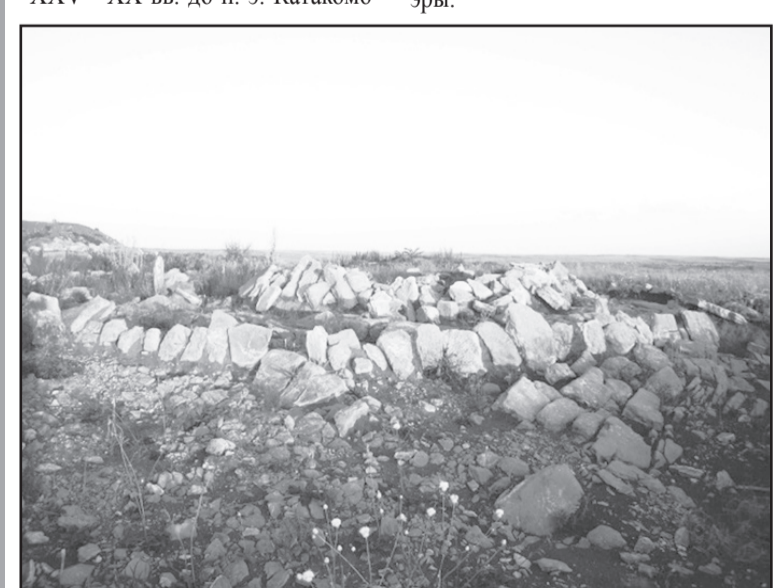
Во время экспедиции они раскопали 4 набора орудий, каждый из которых состоял из бронзового ножа и бронзового щита. Еще одна уникальнейшая находка — антропоморфная стела. Антропоморфной она называется потому, что в ней четко просматриваются признаки человеческих органов — головы, плечи и так далее. На стеле видны солярные круги (солнечная символика) и изображения орудий труда — топора и лука.

Могила Мечетная (Антрацитовский район)

Скифский курган, расположенный на высоте 367,1 м над уровнем моря, является высшей точкой Донецкого кряжа и всей Левобережной Украины. Представляет собой уникальную группу из шести древних курганов. Приблизительный возраст — II-III тысячелетие до нашей эры.

Мергелевая грязь (Перевальский район)

Это целостный комплекс земляных и каменных сооружений в виде различных лунок, дорог, а также курганов, расположенных на площади почти в полтора квадратных километра. По мнению ученых, все это — не что иное, как древнее святилище солярного культа, то есть поклонение богу солнца. Грязь расположена на самом высоком месте в данном районе (242 метра выше уровня моря). Радиоуглеродным анализом установлен возраст святилища — 5000 лет. Получается, что оно старше египетских пирамид и существовало уже в трехтысячном году до нашей эры.



Духовность

19 августа - Преображение Господне

В этот день Иисус вместе с тремя учениками Яковом, Петром и Иоанном взошел на священную гору Фавор, чтобы помолиться. Именно в это время апостолы задремали и не видели Преображения Господне. Христос был одет в белоснежные одежды, которые всегда были символом чистоты, непорочности, веры и святости. Спустившись с небес, Иисус начал вести беседы со своими пророками. Позже люди, что собрались рядом и наблюдали за этим событием, услышали с небес голос, который провозгласил Христа своим сыном.

Истоки праздника восходят к первым векам христианства. В IV веке святая царица Елена воздвигла в честь праздника храм на фаворской горе, на самом месте Преображения. Несмотря на то, что событие произошло в феврале, за 40 дней до распятия, праздник был перенесен на месяц август, так как неуместно было отмечать славу и радость праздника среди покаянной скорби Великого Поста. 19 августа было выбрано потому, что он приходился за 40 дней до праздника Воздвижения Креста Господня, когда снова воспоминались Страсти Господни. Праздник Преображения избран для благословения плодов, потому что в Иерусалиме именно в ту пору созревал виноград, который принято освящать в этот день. Гроздья винограда, а также колосья люди несли в этот день в храм в благодарность Богу. Но виноград рос не везде, поэтому эта традиция несколько изменилась — стали освящать яблоки. Поэтому второе название праздника - Яблочный Спас.

Яблочный Спас — один из самых любимых в народе праздников. За несколько веков его существования появилось множество примечательных традиций, которые соблюдаются и в наши дни.

Что стоит сделать в этот день?

На Яблочный Спас принято угощать всех яблоками и, конечно, есть их самим. Яблоко символизирует плодородие и благополучие в семье, поэтому таким образом вы желаете всего наилучшего родным и друзьям. Стоит отметить, что благополучие и большую силу несут только освященные в храме плоды. Поэтому перед употреблением необходимо совершить обряд освящения.

А еще в народе верили, что в день Спаса яблоки приобретают чудодейственную силу. Если откусить плод и при этом загадать желание — оно непременно должно осуществиться. Считается, что в этот день следует больше времени посвятить духовной работе и общению с близкими. Собрать всех родных можно за праздничным столом, на котором обязательно должно быть много блюд из даров природы. В древности хозяйки делали множество кушаний из яблок и меда.

Особенным этот день является для людей, занимающихся медом. Именно на яблочный спас они должны освятить ульи, угостить медом соседей, особенно сирот, немощных и обездоленных.

В праздник запрещается любая работа, кроме сбора урожая. Категорически запрещено сквернословить и желать кому-то зла, даже у себя в мыслях. Считается, что вся отрицательная энергия возвращается тройной силой.

Приметы дня

Пришел Спас — бери рукавицы про запас.

Если на Спаса на вас два раза сядет муха, то это к удаче.

Какая погода в Яблочный Спас, такая будет в январе. Если днем идет дождь — зимой тоже будет много осадков.

Если на Спаса сухо — осень будет такая же.

Прошел Спас — ушло лето от нас.

Листья на деревьях успели пожелтеть — погода скоро поменяется и сильно похолодает.

Кто на Яблочный Спас угостит нищего урожаем, тот проведет следующий год в изобилии.

Если на мед на праздничном столе села пчела, в доме будут достаток и радость.

Если на деревьях сидят много скворцов, январь будет невероятно холодным.

Чистое небо на Яблочный Спас означает морозную зиму.

ukranews.com

28 августа - Успение Пресвятой Богородицы

Праздник посвящен воспоминанию кончины (успения) Божией Матери. Согласно церковному преданию, в этот день апостолы, проповедовавшие в различных странах, чудесным образом собирались в Иерусалиме, чтобы проститься и совершил погребение Девы Марии. К моменту своей смерти Богородица проживала в Иерусалиме, посещала для молитв Голгофу и Гроб Господень. Однажды во время молитвы ей явился архангел Гавриил, сообщивший, что через три дня она «отойдет ко Христу Богу». Успокаивая Марию, чтобы она была готова к своему смертному часу, архангел возвестил ей: «Сын Твой и Бог наш с архангелами и ангелами, херувимами и серафимами, со всеми небесными духами и душами праведных примет Тебя, Матерь Свою, в небесное царство, чтобы Ты жила и царствовала с Ним бесконечное время».

Что обязательно надо сделать на Успение



Ходить в храм на службу. Обычно в церковь несли колосья пшеницы нового урожая для освящения. Служба — торжественная и праздничная. Нужно непременно поставить свечу, вспомнив при этом всех родных и близких.

Помолиться за детей. Матери Божьи, считается, в этот день особенно чутко прислушиваются к молитвам за детей. Поэтому нужно попросить Деву Марию и о здоровье для малышей, и о том, чтобы счастливо сложилась судьба у девушек на выданье.

Раздать милостыню и накормить неимущих в этот день считается правилом. Потому что в такой день, как Успение Пресвятой Богородицы, должны почувствовать радость и защиту все люди, в том числе и те, у кого нет финансовой стабильности.

Делать заготовки на зиму не только можно, но и нужно! Считалось, что уже в ближайшее время на огороде не будет того разнообразия овощей, которое можно приготовить про запас. Особенное внимание при этом уделялось засолке огурцов.

И, конечно, в этот день можно посвататься. Принять сватов и обсудить детали предстоящей свадьбы — очень хорошая примета, которая сулит счастливую супружескую жизнь.

Что нельзя делать на Успение Пресвятой Богородицы

В этот день ни в коем случае нельзя ходить босыми ногами по росе: считается, что таким образом можно собрать только хвори.

Нельзя надевать неудобную обувь: это может навлечь несчастья и беды.

Наши предки верили, что в этот день нельзя ничего втыкать острым в землю, потому что она должна отдохнуть.

В этот день также нельзя резать ножом продукты. Поэтому хозяйки даже старались ничего не готовить в этот день на кухне. Готовили праздничные блюда в преддверии Успения, а хлеб ломали руками.

И особенно на Успение нельзя ни с кем ссориться: иначе склоки в доме будут весь год.

ukranews.com

29 августа - Ореховый Спас

Третий (Ореховый) Спас установлен православной церковью в честь перенесения в Константинополь Нерукотворного образа Иисуса Христа. По преданию, к Иисусу Христу явился живописец Ананий с письмом, в котором правитель города Эдессы (современная Турция) призывал его к себе. Большой прокаженный месопотамский царь узнал о способности Иисуса исцелять от неизлечимых болезней. Живописец попытался написать образ Христа, но не смог. Тогда Иисус отер лицо полотенцем, на котором отпечатался его лик. Один из учеников Христа отнес полотенце царю и исцелил его. 29 августа 944 года по приказу византийского императора Константина Багрянородного нерукотворный лик Спасителя был перенесен из города Эдессы в Константинополь, но в 1204 году образ был похищен из Константинополя во время одного из крестовых походов. По легенде, его перевозили на корабле, который затонул. С тех пор древняя реликвия считается утерянной. Считается, что первые иконы писались именно с неё. Отсюда и другие названия праздника — Полотняный Спас, Спас на полотне, Нерукотворный Спас.

Третий Спас еще называют Ореховым, Хлебным и даже Холщовым. Отмечается он 29 августа. Наши предки в этот день пекли хлеб, собирали поспевшие орехи и торговали на ярмарках льняным полотном.

Праздновали Ореховый спас уже не с таким размахом, как Яблочный и Медовый. Лето заканчивалось, начинались холода. И люди старались поскорее заготовить еду в своих амбарах. В первую очередь, с полей убирали рожь и пшеницу. А хозяйки ткали полотна, чтобы обеспечить свои семьи одеждой. В обед шли в церковь, чтобы освятить хлеб и пироги из нового зерна. Молились перед иконой мученика Диомида.

К вечеру крестьяне чистили целебные подземные источники и колодцы. А уже потом садились за стол. Подавать принято было настойку на основе греческих орехов, а также хлеб и пироги. Считается, что сила воды и ореха сделает тело крепким и защитит от недоброго глаза. Считалось, что в этот день ветки ореха приобретают особую силу. Из них делали обереги и держали в доме на счастье, а банный веник, изготовленный из орешника, как считалось, способен избавить человека от любых болезней.

Девушки гадали на будущее и любовь. Они срывали орехи и определяли, каким будет будущий год. Спелый и сладкий орех — к большой любви, недозрелый — к важной вести, гнилой — к беде, а горький — к проблемам в отношениях.

Приметы

Если журавли полетели на юг — Покров (14 октября) будет морозным.

Начался дождь с грозой — осень ожидается теплой.

Если много орехов в этом году, то будет много хлеба в будущем году.

При сборе орехов попался плод с червяком — ждать беды.

А чтобы отвести от себя порчу — нужно было съесть первый орех самому, а второй отдать первому попавшемуся человеку.



В народе Ореховый Спас считали и днем отлета аистов. Было замечено, что если аисты начинали готовиться к вылету за неделю перед Ореховым Спасом, то зима будет ранней и морозной, а весна теплой; если же после Спаса — осень будет теплая, зима поздняя, а весна холодная.

Третий Спас хлеба припас.

Хорош Третий Спас — зимой будет квас.

Урожай на орехи — урожай хлеба на будущий год.

24tv.ua; nexplorer.ru

ВІСНИК НОВОАЙДАРЩИНИ



Україно-російськомовне видання
територіальних громад Новоайдарського району

Засновник і видавник: ТОВ «Вісник Новоайдарщини».

Газета видається з 20 грудня 1931 р.

Свідоцтво про реєстрацію: № 1362-483Р видане
Головним управлінням юстиції в Луганській області 19.02.2019 р.

Головний редактор
та відповідальний
за випуск:

I. Краснощокова.
Верстка:
O. Часников.

Адреса редакції: 93500, смт. Новоайдар, кв. Миру, 2\3.
Телефони: редактор,
кореспондент, відділ реклами — 9-41-05.

E-mail: vestnikaydar@gmail.com

Набір та верстка — у редакційно-видавничому комплексі
«Вісника Новоайдарщини».

Віддруковано згідно наданому оригінал-макету в друкарні «Фактор-Друк», Україна, 61030,
м. Харків, вул. Саратовська, 51. Тел.: +38(057)717-53-55.

Замовлення № 6922. Наклад 1500 прим. Ціна - 5 грн.

За точність викладених фактів **відповідальність покладається на автора.**

Редакція може скрочувати та правити отримані матеріали, не розділяти точку зору авторів публікацій.

Рукописи не повертаються. Листування з читачами — тільки на сторінках газети.

Відповідальність за зміст реклами несе рекламодавець.

PR-матеріали позначені *

Підписний
індекс:
61419