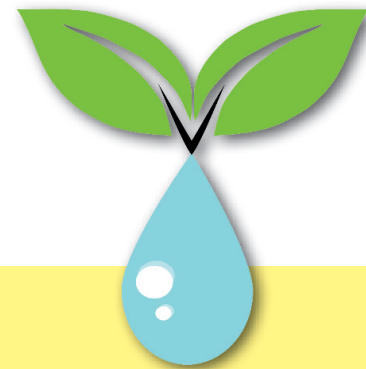


ВОДОГОСПОДАРНИК



Видається з 4 березня 2008 року

№ 1 (52)
23 квітня 2021 року

Миколаївщини

Газета Товариства Меліораторів і водогосподарників Миколаївської області



ВІТАЄМО з Першотравнем та Великodem!

Зичимо Вам гарного здоров'я, плідної праці та щасливого життя!



Команда Товариства меліораторів і водогосподарників Миколаївської області

ПРЕДСТАВЛЯЄМО НАШ ЛОГОТИП!

Ми оголошуємо тотальний брендинг і затверджуємо офіційний логотип нашої Громадської організації "Товариство меліораторів і водогосподарників Миколаївської області".

За допомогою кретивного дизайнера ми створили лого що втілює у собі концепцію Товариства, напрям та плоди нашої роботи, а також закодований символізм та свіжий стиль, що ловить хвилю разом з кращими представниками світового брендингу!

Натхненні та заряджені, ми сідаємо потужний вектор розвитку, плоди якого будемо регулярно освітлювати
Дякуємо що Ви з нами!



ПРО НАС ПИШУТЬ

Красиво почати рік – мета багатьох і Товариству меліораторів і водогосподарників Миколаївської області це вдалося! У заключному за 2020 рік Всеукраїнському громадсько-політичному журналі «Імена» вийшла стаття про наш Регіональний офіс водних ресурсів у Миколаївській області, а оскільки ми і офіс – одне ціле, то стаття по суті і про нас :)

Історія РОВР простягається з 1954 року, коли на базі Облсільгоспуправління утворилося Обласне управління водного господарства. З того часу Офіс пройшов шлях становлення від окремого відділу до самостійної організації, котра налічує більше 500 фахівців, котрі виконують завдання у сфері водних ресурсів: меліорацією земель, захистом від шкідливої дії вод, техногенно-екологічною безпекою, моніторингом вод та гідрогеолого-меліоративним станом ґрунтів. Всі вони – висококваліфіковані спеціалісти з багаторічним досвідом.

А 15 років тому, у грудні 2005, з ініціативи керівництва Офісу та топових працівників виникла і наша громадська організація – «Товариство меліораторів і водогосподарників Миколаївської області».

2020й рік приніс свіжий подих - Олександр Володимирович Хлань, заслужений топ-менеджер міжнародного класу, очолив Регіональний офіс водних ресурсів та став Головою правління Товариства, маючи у своєму портфолію 30-річний досвід роботи у світових компаніях та в Україні, як керівник великими та середніми промисловими підприємствами, технічний супервайзер та суперінтендант, в тому числі у сфері державної оборони.

Адаптувавшись до нового формату ведення справ, що продиктовані роком пандемії, разом ми налаштовані на планомірний розвиток та нові досягнення на благо нашої держави.

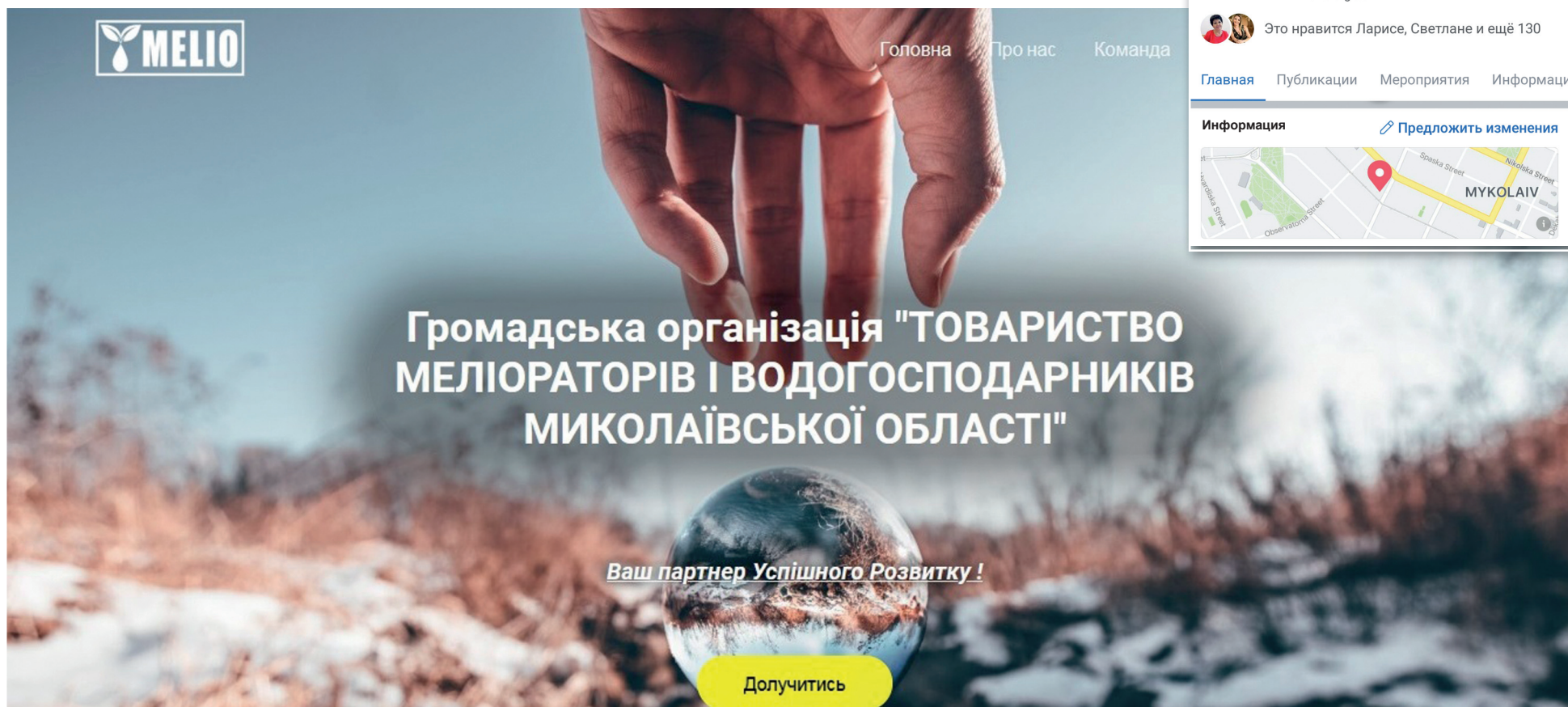
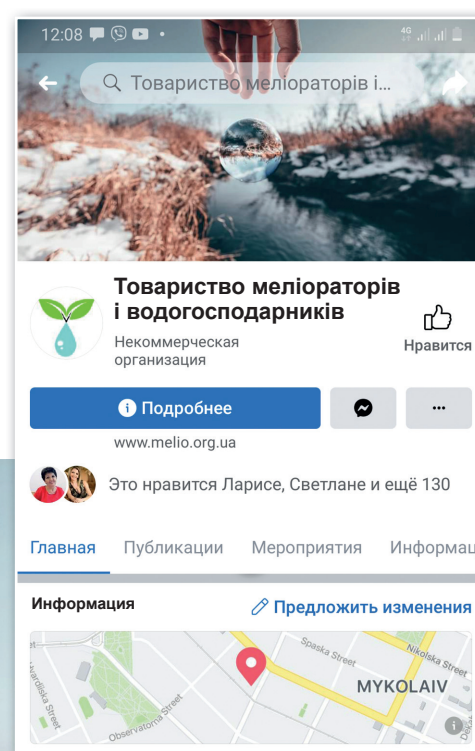
Запрошуємо на наші оновлені онлайн-ресурси!

Ми повністю реконструювали наш сайт, вдихнувши у нього свіже бачення нашої громадської організації та сучасні дизайнерські тенденції. Тож запрошуємо вас помилувати око та слідкувати за нашими новинами на великому екрані!

Адреса сайту:
melio.org.ua

Також, ми активно ведемо і нашу Facebook-сторінку, де щопонеділка та щочетверга виходять нові світлини, тож долучайтеся та будьте з нами на хвилі!

Наша Фейсбук-адреса:
facebook.com/melioukr



ЯК ВІДСВЯТКУВАТИ ВСЕСВІТНІЙ ДЕНЬ ВОДИ?

22 березня весь світ відзначає День Води, свято з одного боку селективне, для професіоналів галузі, однак, якщо поглянути глибше - воно торкається проблем Світового океану, а це стосується кожного з нас.

Креативні рішення завжди лежать на поверхні. Ми вирішили провести цей день з реальною користю для громади і води як такої - та зайнялися прибиранням пляжу. Обрали локацію річки Південний Буг, у мкрн Соляні, на території парку Перемоги.

Одноразовий посуд, пляшки пластикові та скляні, поліетилен, папір, недопалки - асортимент сміття достатньо широкий. Однак найбільша проблема прибережної зони -

бите скло, що елегантно ховається у піску. Тож наш захід ніс ще і соціально-екологічний характер.

Також, до нас приєдналось свідоме подружжя, котрі внесли свій невеличкий, однак вагомий вклад у чистоту нашого середовища та захист води!

Саме превентивні міри по забрудненню води побутовими відходами несуть ключову роль захисту від забруднення Світового Океану, а головне - підвищують самосвідомість людей. Бо чистота та естетика довкола нас - народжують гармонію.

Так давайте прибирати після себе!



ВАШЕ ТІЛО ПРОСИТЬ ВОДИ

Ви п'єте воду? Дивне питання, чи не так? А скільки літрів на добу і якої якості?

Те що вода – джерело життя, давно відомий факт. Вона є невід'ємним компонентом усіх сфер планети Земля, у тому числі і ноосфери. Роль води та її цінність підкреслюється на багатьох рівнях соціуму, але через її достаток та звичність у повсякденності, про її цінність і не задумуєшся.

Грамотна меліорація, вчасний і якісний врожай та «сита» тарілка – ця концепція тече до нас із давніх часів, але роль води суто для людського організму почала підніматись лише два десятиліття тому. Як відомо, вода має високу теплоємність, завдяки чому успішно застосовувалась у системах охолодження від автомобілів до ядерних електро-

станцій. З часів Радянського союзу прищеплюється культура «пити коли хочеться», чи не так?)

Один з послідовників легендарного Александра Флемінга, іранський доктор Ферейдун Батмангхелідж у своїй славнозвісній книзі «Ваше тіло просить води» розкриває секрет, що спрага – це критичний індикатор, коли води стає недостатньо, організм людини починає перегріватися та подає сигнали власнику: «Охолоди мене!!!». Уявляєте який поворот!?

Наслідки банального недопівання бувають непередбачувані та вкрай неприємні: тугодумство, головні болі, набряки, нестабільність ваги або важке її скидання, біль в суглобах, підйом кров'яного тиску, болі в області шлунку, підвищення рівню цукру в крові, запори, погані

запах тіла та різкий запах поту, сухість шкіри і навіть порушення сну.

Головне – падає потенціал детоксикації і організм закислюється. Мало води = міжкліткова речовина не оновлюється вчасно – порушуються метаболічні процеси, змінюється агрегація крові та пришвидшуються процеси старіння.

Продовжувати можна безкінечно, результат один – капремонт вашого організму, а це складніше і дорожче аніж щоденно слідкувати та дбати за ним, чи не так?

Задля підтримки належного здоров'я вживайте наступну кількість чистої води щоденно:

> 30 мл води на кожен кілограм вашої ідеальної ваги – крайній показник водоспоживання організму (нижче – порушується функціонал);

- > 40 мл на 1 кг – оптимальна кількість у осінньо-весняний період;
- > 50 мл на 1 кг – літня норма води;
- Формула вашої ідеальної ваги для чоловіків: зріст (у см) – 100
- > для жінок: зріст – 110 (у віці старше 45 оптимально -95)

І яка норма води вийшла у Вас?)

Будьте здорові та хорошого настрою!

ВЛАДИСЛАВ АНДРЕЄВ,
нутриціолог, магістр екології,
креативний директор
Товариства меліораторів
і водогосподарників
Миколаївської області.



АНОНСУЄМО ПЕРСПЕКТИВНІ ПРОЄКТИ

Для багатьох не секрет, що водопостачання у віддалені райони південних областей України, котрі славляться посушливими кліматичними умовами та маловодністю, є достатньо проблемним. Цей нюанс не обходить стороною і Миколаївську область, однак не завжди причина нестачі води є природною причиною.

Трохи історичного екскурсу: коли в радянські часи постало питання забезпечення водою області, а саме Єланецький, Братський, Вознесенський і Новоодеський райони, об'єднання «Кримморгеологія» Міністерства геології України у 1977 році дослідили і спрогнозували запаси підземних вод у 17-28% від потреб регіону + вода має мінералізацію від 1.5 до 4.5 разів вище ГДК тобто непридатна для пиття і господарства. Річки ж, протікаючі через територію, теж не підходять через їх водний режим. Тому реалізували потужний проєкт водогону з підключенням до Південного Бугу.

Єланецький груповий водогін, аж 184 км сумарною протяжністю, котрий існував ще з 1984 року та

дістався незалежній Україні, станом на початок 2000 року дійшов до фактично повного зносу та потребував значних фінансових впливань для обслуговування та експлуатації, котрих у ті часи «пост лихих дев'яностих» було обмаль. Через це, частка водогіну, указом Президента була передана з обласного балансу в розпорядження місцевої влади Єланецького району до об'єднаних територіальних громад, на безоплатній основі. Однак скоро фінансова ситуація повторилася і в районному масштабі. Управління Єланецького групового водопроводу що мало великі кредиторські заборгованості та борги по заробітній платі, було ліквідовано та на його заміну створене комунальне підприємство «Єланецький водопровід» що обслуговувало однойменний район. Технічний стан переданої частини водогону не забезпечував якісної доставки води користувачам, через що у період з 2001 по 2006 роки відбувався його частковий демонтаж з вкладенням виручених коштів у доставку води населенню. У 2004 році нове комунальне підприємство збанкрутувало, та вищеописана частина

водогону вийшла з експлуатації та питання централізованого водопостачання району застигло у підвішеному стані.

Спроби поновити подачу води робили у 2011 році, але безуспішно. При обстеженні експлуатаційних ділянок виявилось що значна частина трубопроводів та насосних станцій, окрім виведених з експлуатації, виявилися розкраденими орієнтовно на 80%. Ситуація потребує побудови нової системи водопостачання, що тягне на капіталовкладення близько 500 млн. грн.

Члени команди нашого Товариства Дмитро Румик та Анатолій Грищенко, як заступники, під безпосереднім керівництвом начальника Регіонального офісу водних ресурсів у Миколаївській області Олександра Хлани, винайшли альтернативний варіант: модернізація новітньої системи Казанківського групового водопроводу, з підключенням та водозабезпеченням Єланецького району, благо потужностей та водо ресурсів за попередніми розрахунками більш ніж достатньо. Оскільки головні стратегічні об'єкти, а саме комплекси насосних станцій, очисних споруд



та розподільчі конектори вже побудовані та успішно експлуатуються – такий проєкт дешевше у реалізації в 2-2.5 рази. Його і погодили.

Наразі, за замовленням Єланецької районної ради наша команда взяла участь та успішно завершила 1й етап – Техніко-економічне обґрунтування проєкту реконструкції водопроводу.

У черзі – старт фінансування по державному конкурсу інвестиційних проєктів у початковому розмірі 10 млн. грн. Також, ми відкриті до співпраці з усіма потенційно-зацікавленими інвесторами задля шонайшкорішого впровадження такого важливого соціально-екологічного проєкту.



«Кредо життя – життя по принципам!»

ІНТЕРВ'Ю С ЗАМЕСТИТЕЛЕМ НАЧАЛЬНИКА РОВР В НИКОЛАЄВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Ми починаємо знайомити вас з профільними фахівцями нашої команди і сьогодні наш PR-менеджер Владислав Андреев береться інтерв'ювати Заместителя Начальника Регионального офіса водних ресурсів в Николаевской області Анатолия Витальевича Грищенко.



Владислав Андреев: Анатолий Витальевич, розкажіть нам, будь ласка, як довго вже триває Ваш професійний шлях?

Анатолий Грищенко: Всього продовжити, якщо так поглянути. С 1988 року працюю в сфері меліорації. По профілю інститутського формування, я інженер-гідротехнік. Це був Херсонський сільськогосподарський інститут. Там профіль як раз був зрошення. Згодом 1,5 роки служив в армії – Одеський військовий округ, командир танкового взводу і лейтенант запасу. А потім почав працювати – прийшов в проектний інститут Николаевгідропроводхоз. Там же зразу пошлі проекти.

ВА: Потужне початок дорослого шляху!

АГ: І не говорите. На самому справі все само собою склалося, просто я робив поставлену передо мною задачу і все складалося.

ВА: С армії, со статусом, і зразу в солідну організацію –

впечатляє! Много проектів удавалось реалізувати під вашим керівництвом?

АГ: Можна порахувати.. да просто неможливо кількість зробили тоді! В ті роки зрошення було на піку розвитку. Я працював в відділі ГТС, починав з низових, звичайним інженером, а закончив уже головним інженером всього проектного інституту. В 2012-му у них пошла реорганіза-

АГ: Ну як хваткий, я просто роблю те, що необхідно і ніколи не переказую відповідальність ні на кого, ніколи.

ВА: Як би ви в цілому охарактеризували свій шлях?

АГ: Нормальний шлях. Я вважаю, що повинен пройти кожен, кожен людина. Не просто полегко, коли папа тебе пристроїв, або мама, а в тому плані, що ти досяг цього сам. Тому що якщо це ставлення, то, на жаль, ці люди не спеціалісти і часто просто люди неуверенні в собі.

ВА: Що Вас надихало по життю рухатися далі і рости як особистість, як професіонал?

АГ: Во-первых виховання. Родители. Кредо «Не бути підлецом». А так в принципі вдихався родиною. У мене дід був головою колхозу-мільйонера, раніше він воював. Другий дідусь теж, взагалі пройшов фінську і велику батьківщину і був толковим агрономом. Родители своїм прикладом – «При кожному будівництві бути людиною, треба поважати людей». Все. Без людей ти ніхто, без команди ти ніхто. А щоб отримати довіру людей – з ними необхідно відкрито спілкуватися, не ховатися, не юрити. Це перше і найголовніше, решта – справа техніки.

ВА: Як ви оцінюєте свої досягнення, уже як заступник начальника РОВР?

АГ: Я не підраховую якісь свої досягнення, це оцінка може бути вже моїми керівними органами. Я ніколи себе не продвигав, просто старався робити на рівні, без конфузів.

ВА: Анатолий Витальевич, як ви оцінюєте минулий рік, в плані роботи, яких-то досягнень своїх особистих інсайтів?

АГ: Не гіше і не краще чогось іншого року, робота планова. С нашої поточної реорганізації зараз йде імплементація по інтегрованому басейновому принципу. Ну а ми – виконуємо завдання нашої влади.

ВА: Якою ви бачите задачу на наступний рік? Можливо є глобальні проекти?

АГ: Є пара варіантів, я ще не озвучив начальнику. Один глобальний проект, його я Александру Владимировичу поділю (це стосується роботи,

водоснабження, крім того, що розробляємо інвестиційний проект по Казанковському груповому водопроводу, уже зараз почали підключення Еланецького району. Зараз у мене є завдання касательно Арбузинського району, зробити намітки на водоснабження централізоване самого пгт Арбузинська і Арбузинського району питтєвою водою. Це поки в планах, однак у мене є і в далі будемо фундаментом для діалогу з начальником. А також у нас багато чого по мелочам, договори на нові водні об'єкти і техпаспорти на гідрозабудову. Зараз глобально розробляємо плани по управлінню нашіми річковими басейнами, учасуємо в басейнових радах і міжведомствених комісіях по затвердженню режимів роботи водохранилищ.

Короче роботи непочатий край, є чим займатися, а головне – робота дуже цікава.

Є ще перспективна тема: розробка ОВНС і ОВД – дуже актуальна сьогодні тема.

ВА: Анатолий Витальевич, хоча ви і не акцентуєте на своїх досягненнях, однак Ваша глибина як професіонала і як особистості відчувається прямо зараз!

АГ: Благодарю!

Взагалі прийшов до висновку, що треба намагатися до чогось, треба розвиватися, не просто заціклюватися на чомось одному. Хоча можу і чогось не успіти в своє життя зробити.. я так думаю. Однак робота мені подобається, подобається тема меліорації землі це наше все. Без води нікуди – це життя, хоча ви знаєте цей постулат)

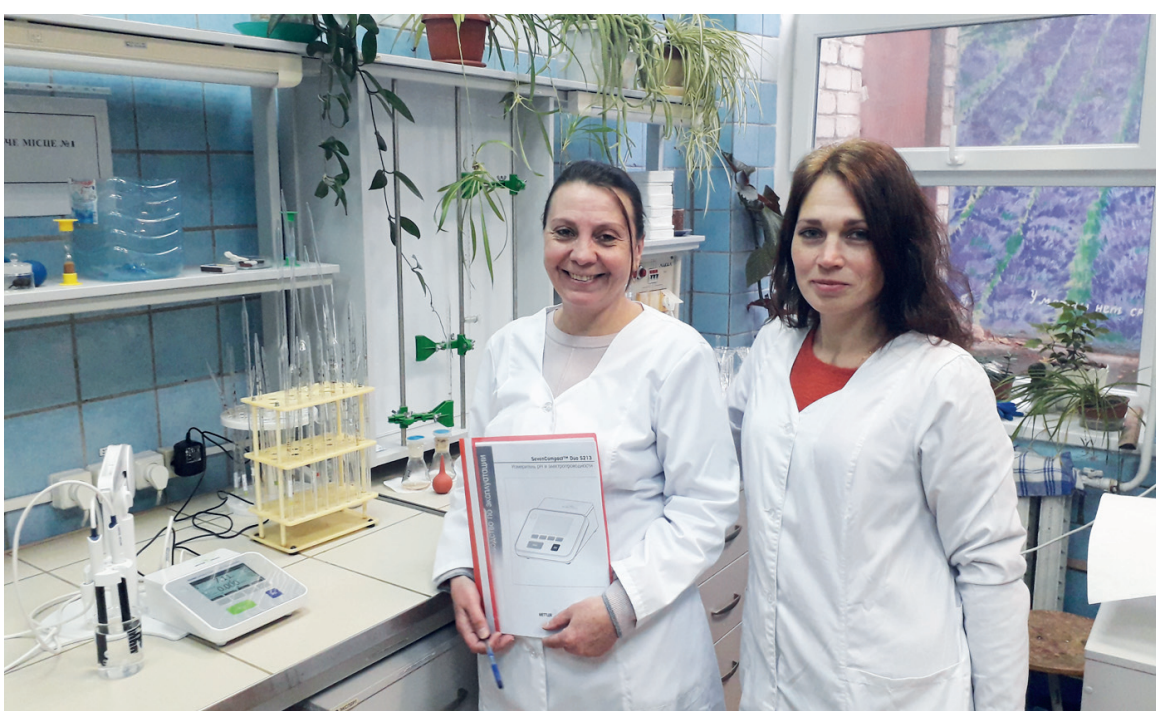
Ми повинні зберігати і поповнювати водні ресурси нашої планети, щоб наші предки сміливі і соромливо не показували пальчиком, а наші діти, внуки увидели цю первозданну красу!



АПГРЕЙДИМО ПОВНОТУ ЛАБОРАТОРНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ

Прогрес на місці не стоїть і технічні пристрої для лабораторних вимірювань та досліджень оновлюються як і нові моделі iPhone. Сучасне обладнання точніше, швидше, дає ширші можливості та більш якісний експерієнс від роботи. Саме так подумали і ми та

придбали для нашої Лабораторії моніторингу вод та ґрунтів новітній SevenCompact Duo S213 від надійної компанії METTLER TOLEDO, чим, до речі, реалізували Постанову Кабінету №758 про затвердження Порядку здійснення державного моніторингу вод.



Цей пристрій – двоканальний стаціонарний вимірювач кислотності-лужності води (рН) та електропровідності (кондуктометр).

Начальниця Лабораторії Валентина Семеновна Гордієнко

зазначає: «Його завдання для нас – виконання потенціометричних вимірювань, що розширює і без того фундаментальні можливості лабораторії, однак завдяки такому апгрейду, ми зможемо більш повно розуміти стан води під час

проведення сезонних моніторингових та своєчасно реагувати на можливі небезпеки для господарства. А з огляду на особливості тонкої експлуатації датчика рН – максимальна точність забезпечена!»

ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ ДЕНЬ ДОВКІЛЛЯ



Щорічно, у третю суботу квітня, Україна відмічає день довкілля - професійне екологічне свято охорони оточуючого нас середовища.

"Мисли глобально - дій локально!" - постулат візіонерів-екологів, так само вирішили і ми, чого далеко ходити, та привели до ладу ділянку докола нашого офісу))

Почали з базової чистоти, а далі буде:)



Команда Товариства Меліораторів і водогосподарників Миколаївської області щиро вітає ЮВІЛЯРІВ січня-квітня

Сопільняк Павло Володимирович – 01.01.1951 рн. - сторож Південно-бузької експлуатаційної дільниці

Говтва Катерина Іванівна – 02.01.1956 рн. – провідний гідрогеолог Снігурівської експлуатаційної дільниці

Лежненко Олександр Миколайович – 02.01.1966 рн. - машиніст Південно-бузької експлуатаційної дільниці

Кас'янов Микола Іванович – 05.01.1966 рн. – електромонтер 4р Вознесенського міжрайонного управління водного господарства

Чмельов Віталій Вікторович – 06.01.1966 рн. - сторож Південно-бузької експлуатаційної дільниці

Алексєєва Світлана Анатоліївна – 08.01.1971 рн. – провідний інженер Вознесенського міжрайонного управління водного господарства

Мельник Лариса Олександрівна – 11.01.1976 рн. – начальник відділу ВЕВСВ Вознесенського міжрайонного управління водного господарства

Співак Андрій Леонідович – 16.01.1966 рн. - машиніст Південно-бузької експлуатаційної дільниці

Литвинюк Галина Миколаївна – 28.01.1956 р - прибиральниця Дільниці з ремонту насосно-силового обладнання

Тарахненко Володимир Миколайович – 31.01.1971 рн. – слю-

сар-ремонтник 6 р. Новобузької експлуатаційної дільниці

Козаченко Леонід Миколайович – 01.02.1971 рн. – провідний інженер очисних споруд Новобузької експлуатаційної дільниці

Галецька Світлана Вікторівна – 13.02.1966 рн. - інженер-гідротехнік Кам'янської експлуатаційної дільниці

Підпригора Віталій Георгійович – 23.02.1961 рн. - сторож Південно-бузької експлуатаційної дільниці

Говтва Степан Пантелейович – 28.02.1956 рн. – начальник Снігурівської експлуатаційної дільниці

Турта Анатолій Григорович – 01.03.1956 рн. – машиніст насосної установки Новобузької експлуатаційної дільниці

Карпінський Сергій Миколайович – 05.03.1971рн. - машиніст 2р. Південно-бузької експлуатаційної дільниці

Ковтун Володимир Давидович – 11.03.1966 рн. - машиніст 2 р. Південно-бузької експлуатаційної дільниці

Жорник Микола Іванович – 12.03.1961 рн. – сторож Новобузької експлуатаційної дільниці

Кузьмінська Олена Олександрівна – 15.03.1976 рн. – медична сестра Новобузької експлуатаційної дільниці

Головащенко Ніна Олексіїв-

на – 21.03.1956 рн. – технік-гідротехнік 1 кат. Південно-бузької експлуатаційної дільниці

Льчук Володимир Олександрович - 26.03.1970 рн. – машиніст насосної установки Новобузької експлуатаційної дільниці

Дехтярьов Ігор Миколайович - 27.03.1976 рн. – машиніст насосної установки Новобузької експлуатаційної дільниці

Ковальчук Володимир Олександрович – 28.03.1971 рн. - сторож Південно-бузької експлуатаційної дільниці

Шовіков Вадим Федорович - 29.03.1971 рн. – машиніст насосної станції 2р Вознесенського міжрайонного управління водного господарства

Басараб Сергій Григорович - 10.04.1971 рн. - Оператор очисних споруд Новобузької експлуатаційної дільниці

Пирта Юрій Іванович - 14.04.1961 рн. – машиніст насосної станції 4р Вознесенського міжрайонного управління водного господарства

Горбунов Василь Васильович - 26.04.1971 рн. – машиніст насосної станції 2р Вознесенського міжрайонного управління водного господарства

Сфімов Дмитро Олександрович – 26.04.1976 рн. – начальник відділу водокористування і моніторингу вод РОБВ у Миколаївській області

Бажаємо ювілярам міцного здоров'я, душевної гармонії, безкінечного натхнення та щодня позитивного настрою!

НАЙСВІЖІШІ НАУКОВІ НАПРАЦЮВАННЯ

Група вчених довела, що кращі ліки від грипу – вода! Для експерименту дві групи мавпочок заразили грипом. Мавпам з першої групи давали воду, і всі вони повністю одужали за тиждень. Мавпам з другої групи воду не давали і вони померли в муках, за дві доби.

Пийте воду, друзі!
3 1 квітня!

Бажаємо міцного здоров'я та відмінного настрою!
Команда Товариства меліораторів і водогосподарників Миколаївської області

ВИТРИМУЄМО РЕГУЛЯРНІСТЬ СЕЗОННОГО МОНІТОРИНГУ

Як вже багаторазово зазначали наші спеціалісти, найголовнішим аспектом моніторингу як такого, є витримана регулярність.

Тож дотримуючись стандартів, провідний хімік Лабораторії вод та ґрунтів Вероніка Іванова та наш креативний директор Владислав Андреев відвідали питний водозабір "Отрадне" та Софіївське водосховище.

Початок весни дав ексклюзиви у плані чистої води, наповненого водосховища з симпатичним водоспадом та неповторної атмосфери природи, що от-от прокинеться

Освіжаючий вітер та зігріваюче весняне сонце, окрім якісно виконаного завдання, дали потужний заряд сонячного настрою та бадьорості

