

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0121U113188

Відкрита

Дата реєстрації: 29-09-2021

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



1. Загальні відомості

Підстава для проведення робіт: 34 - договір (замовлення) з центральним органом виконавчої влади, академією наук (головними розпорядниками бюджетних коштів на проведення НДДКР)

КПКВК: 6561040

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 7527.400

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2022	2319.300
2023	2483.700
2024	2724.400

2. Замовник

Назва організації: Національна академія медичних наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00061125

Адреса: вул. Герцена, буд. 12, м. Київ, 04050, Україна

Підпорядкованість: Кабінет Міністрів України

Телефон: 380444893981

E-mail: amn1@ukr.net

WWW: <http://www.amnu.gov.ua>

3. Виконавець

Назва організації: Державна установа "Інститут громадського здоров'я ім. О. М. Марзеева Національної академії медичних наук України"

Код ЄДРПОУ/ПН: 02011858

Підпорядкованість: Національна академія медичних наук України

Адреса: вул. Попудренка, буд. 50, м. Київ, 02660, Україна

Телефон: 380445597373

Телефон: 380445594754

Телефон: 380445599090

WWW: <http://www.health.gov.ua>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Наукове обґрунтування шляхів мінімізації утворення у питній воді небезпечних хлоритів та хлоратів при використанні у водопідготовці діоксиду хлору.

Назва роботи (англ)

Scientific substantiation of ways to minimize the formation of dangerous chlorites and chlorates in drinking water when used in water treatment of chlorine dioxide.

Мета роботи (укр)

Обґрунтування оптимальних технологічних рішень використання діоксиду хлору у підготовці питної води на річкових водопроводах, що забезпечуватимуть надійне її знезараження та виключатимуть негативну дію хлоритів та хлоратів на здоров'я людей.

Мета роботи (англ)

Substantiation of optimal technological solutions for the use of chlorine dioxide in the preparation of drinking water on river water mains, which will ensure its reliable disinfection and eliminate the negative impact of chlorites and chlorates on human health.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Науки про життя, нові технології профілактики та лікування найпоширеніших захворювань

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: покращення якості питної води, профілактика неінфекційних захворювань.

Галузь застосування: охорона здоров'я, питне водопостачання.

Експерти

Шевченко Олександр Анатолійович

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2022	12.2024	Остаточний звіт	Наукове обґрунтування шляхів мінімізації утворення у питній воді небезпечних хлоритів та хлоратів при використанні водопідготовці діоксиду хлору.

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 76.33.33

Індекс УДК: 613.1; 614.7

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Сердюк Андрій Михайлович (д. мед. н., професор, акад.)

Керівники роботи:

Прокопов Вячеслав Олександрович (д. мед. н., професор)

Відповідальний за подання документів: Липовецька О.Б. (Тел.: +38 (044) 513-06-23)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.