

AA 06433

ДЕРЖАВНА УСТАНОВА
ІНСТИТУТ МЕДИЦИНИ ПРАЦІ
ІМЕНІ Ю.І. КУНДІЄВА
НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ
МЕДИЧНИХ НАУК
УКРАЇНИ



STATE INSTITUTION
KUNDIEV INSTITUTE OF
OCCUPATIONAL HEALTH
OF THE NATIONAL ACADEMY
OF MEDICAL SCIENCES OF
UKRAINE

Акредитація НААУ відповідно до вимог ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019
«Загальні вимоги до компетентності випробувальних та калібрувальних лабораторій»

Атестат про акредитацію від 01.08.2025 р. № 201652;

Акредитація ДП «Комітет з питань гігієнічного регламентування МОЗ України»

Свідоцтво № 11 від 09.03.2023 р.

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75, код за ЄДРПОУ 22946309

тел (044) 289 00 21, E-mail: info@imtuik.org.ua, Web-сайт: <http://www.imtuik.org.ua>



ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова експертної комісії
ДУ «ІМП ІМЕНІ Ю.І. КУНДІЄВА НАМН»

Анастасія КУНДІЄВА



ВИСНОВОК

наукової санітарно-епідеміологічної експертизи на відповідність
санітарному законодавству

від "16" 02 2026 року

№ 2026/04/406

Об'єкт експертизи: Полімери: EZ MUD, EZ MUD DP, EZ MUD GOLD EU, EZ MUD GOLD, EZ MUD PLUS, DIAMOND SEAL, AQUA-CLEAR PFD, POLY-BORE, FUSE-IT

виготовлений у відповідності із

Код за ДКПП, УКТЗЕД: 3906 90 90 00

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: для бурильних робіт; для реалізації через оптово-роздрібну торгівельну мережу

Країна походження, країна виробник: Baroid Industrial Drilling Products, Product Service Line, Halliburton 3000 N. Sam Houston Pkwy E. Houston, TX 77032. Країни походження: США, країни Європейського союзу.

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Заявник: ТОВ «ЕФФІС», 65031, Україна, 65031, Одеська область, місто Одеса, вулиця Михайла Грушевського, 39-Е, код за ЄДРПОУ 32782993

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам: під час бурильних робіт вміст шкідливих хімічних речовин у повітрі робочої зони не більше ГДК, а саме: метилакрилату – 5 мг/м³ (3 клас небезп., п), метилметакрилату – 10 (3 клас небезп., п); відповідно до вимог «Державні медико-санітарні нормативи допустимого вмісту хімічних речовин у повітрі робочої зони» (затв. Наказом Міністерства охорони здоров'я України 09 липня 2024 року за №

1192, зареєстр. в Міністерстві юстиції України 24 липня 2024р. за № 1107/42452). Інтенсивність запаху не більше 2 балів. Рівень міграції хімічних речовин в атмосферне повітря не більше ГДК (мг/м³, с.д.): метилакрилату – 0,01, метилметакрилату – 0,01; питома ефективна активність природних радіонуклідів не повинна перевищувати 370 Бк/кг відповідно до ДСанПіН 8.2.1-181-2012 «Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються в будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги», затв. Наказом Міністерства охорони здоров'я України 29.12.2012 № 1139, зареєстр. в Міністерстві юстиції України 9 січня 2013 р. за № 87/22619.

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: При виготовленні продукції необхідно здійснювати контроль за вмістом шкідливих хімічних речовин у повітрі робочої зони за узгодженими методичними вказівками. Забезпечити відповідну вентиляцію в робочій зоні. Уникати попадання продукту на слизові оболонки, відкриті ділянки шкіри та одяг. Використовувати засоби індивідуального захисту згідно галузевих норм та ДСТУ 7239:2011 «Система стандартів безпеки праці. Засоби індивідуального захисту. Загальні вимоги та класифікація». Зберігання, транспортування, використання продукції здійснювати у відповідності з вимогами інструкцій виробника

За результатами експертизи: Полімери: EZ MUD, EZ MUD DP, EZ MUD GOLD EU, EZ MUD GOLD, EZ MUD PLUS, DIAMOND SEAL, AQUA-CLEAR PFD, POLY-BORE, FUSE-IT відповідають вимогам діючого санітарного законодавства України і за умов дотримання вимог цього висновку можуть бути використані в заявленій сфері застосування

Термін придатності: гарантується виробником

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо: етикетка та інструкція з використання вимагаються. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту експертизи

Висновок наукової санітарно-епідеміологічної експертизи дійсний: три роки.

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

При зміні рецептури, технології виготовлення, які можуть змінити властивості об'єкта експертизи або спричинити негативний вплив на здоров'я людей, сфери застосування, умов застосування об'єкта експертизи даний висновок втрачає силу

Відповідальний виконавець


(підпис)

Тамара ЧУЙ
(ім'я та прізвище)