

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 11.12.2019 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](mailto:info@imtuik.org.ua), Web-сайт: <http://www.imtuik.org.ua>

**ЗАТВЕРДЖУЮ**

Заступник директора з наукової роботи  
ДУ «ІМІ ІМЕНІ Ю.І. КУНДІЄВА НАМН»

Віолетта ДЕМЧЕНКО

**ВИСНОВОК**  
наукової санітарно-епідеміологічної експертизи на відповідність  
санітарному законодавству

від "13" 12 2024 року

№ 2024/04/5279

**Об'єкт експертизи:** Засоби для миття, чищення та догляду за автомобілем «ВІТОЛ ТЕХНОЛОДЖИ» згідно з додатком до висновку

**виготовлений у відповідності із ТУ У 20.4-45491514-003:2024 ЗАСОБИ ДЛЯ МИТТЯ, ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯДУ ЗА АВТОМОБІЛЕМ.** Технічні умови

**Код за ДКПЦ, УКТЗЕД:** 20.41.32

**Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи:** для догляду за внутрішньою та зовнішньою поверхнями автомобіля, реалізація через оптову та роздрібну торгівлю

**Країна походження, країна виробник:** ТОВ "ВІТОЛ ТЕХНОЛОДЖИ", Україна, 65005, Одеська обл., місто Одеса, вул. Дальницька, будинок 43/15, код за ЄДРПОУ 45491514; Адреса виробництва: Україна, 65005, Одеська обл., місто Одеса, вул. Дальницька, будинок 43/15.

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

**Заявник:** ТОВ "ВІТОЛ ТЕХНОЛОДЖИ", Україна, 65005, Одеська обл., місто Одеса, вул. Дальницька, будинок 43/15, код за ЄДРПОУ 45491514.

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

**Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам:** Вміст шкідливих речовин у повітрі робочої зони не більше ГДК, а саме: натрію гідроксиду – 0,5 мг/м<sup>3</sup>, а, 2 клас небезп.; спирту ізопропілового - 10 мг/м<sup>3</sup>, п, 3 клас небезп.; нонілфенолу розгалуженого етоксильованого – 10 мг/м<sup>3</sup>, п+а, 4 клас небезп.; нефрасу – С 150/200 (у перерахунку на С) – 100 мг/м<sup>3</sup>,

п, 4 клас небезп.; кислоти оцтової+ – 5, п, 3 клас небезп., П; кислоти лимонної – 1,0 мг/м<sup>3</sup>, а, 3 клас небезп.; натрію хлориду – 5 мг/м<sup>3</sup>, а, 3 клас небезп.; кремнію діоксиду кристалічного – 1 мг/м<sup>3</sup>, а, 3 клас небезп., Ф; пропілену оксиду+ - 1 мг/м<sup>3</sup>, п, 2 клас небезп., К; етилендіаміну - 2 мг/м<sup>3</sup>, п, 3 клас небезп.; натрію нітриту – 0,1 мг/м<sup>3</sup>, а, 1 клас небезп., Г; ангідриду фосфорного - 1 мг/м<sup>3</sup>, а, 2 клас небезп., П відповідно до Гігієнічних регламентів «Гігієнічні регламенти допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин у повітрі робочої зони», затверд. наказом Міністерства охорони здоров'я України від 14.07.2020 р. № 1596, зареєстр. в Міністерстві юстиції України 03 серпня 2020 р. за N 741/35024. ОБРВ в атмосферному повітрі пропіленгліколю – 0,03 мг/м<sup>3</sup>, гліцерину – 0,1 мг/м<sup>3</sup>, кислоти о-фосфорної – 0,02 мг/м<sup>3</sup> відповідно до вимог «Державні медико-санітарні нормативи. Орієнтовно безпечні рівні впливу хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць (затв. Наказом Міністерства охорони здоров'я України 10 травня 2024 року № 813, зареєстр. в Міністерстві юстиції України 24 травня 2024 р. за № 764/42109).

**Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є:** При використанні 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:** Засоби для миття, чищення та догляду за автомобілем «ВІТОЛ ТЕХНОЛОДЖИ» згідно з додатком до висновку, виготовлені у відповідності із ТУ У 20.4-45491514-003:2024 ЗАСОБИ ДЛЯ МИТТЯ, ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯДУ ЗА АВТОМОБІЛЕМ. Технічні умови 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:** на термін дії ТУ У 20.4-45491514-003:2024 ЗАСОБИ ДЛЯ МИТТЯ, ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯДУ ЗА АВТОМОБІЛЕМ. Технічні умови

**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)

Ольга ЛЕОНЕНКО  
(ім'я та прізвище)

**Додаток до висновку наукової санітарно-епідеміологічної експертизи на відповідність  
санітарному законодавству**

від « 13 » 12 2024 року

№ 2024/04/5279

**Засоби для миття, чищення та догляду за автомобілем «ВІТОЛ ТЕХНОЛОДЖИ» згідно з  
додатком до висновку, виготовлені у відповідності із ТУ У 20.4-45491514-003:2024 ЗАСОБИ  
ДЛЯ МИТТЯ, ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯДУ ЗА АВТОМОБІЛЕМ. Технічні умови**


**Виробник: ТОВ "ВІТОЛ ТЕХНОЛОДЖИ"**

Код ДКПІ 20.41.32

1. Шампуні для миття автомобіля «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
2. Антимошка «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
3. Віск для кузова «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
4. Очищувач поверхні двигуна «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
5. Очищувач скла «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
6. Очищувач текстилю «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
7. Очищувач пластику та вінілу «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
8. Засіб для відновлення пластику «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
9. Антидощ «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
10. Засіб від запотівання скла «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
11. Розморожувач скла «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
12. Перетворювач іржі (антиржавчина) «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
13. Очищувач-кондиціонер для шин «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
14. Чорніння гуми «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
15. Очищувач колісних дисків «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
16. Засіб для очищення кузова Антибітум «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
17. Знежирювач універсальний «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
18. Очищувач шкіри «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
19. Кондиціонер для шкіри «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
20. Склоомивач «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
21. Розпалювач для дерева та вугілля «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
22. Поліроль для пластику та вінілу «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»
23. Поліроль для кузова «VITOL», «VOIN», «VOIN PRO»

Відповідальний виконавець



  
(підпис)

Ольга ЛЕОНЕНКО  
(ім'я та прізвище)