



**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ  
БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ**

вул. Б. Грінченка, 1, м. Київ, 01001, тел. 279-12-70, 279-75-58, факс 279-48-83,

e-mail: info@dpss.gov.ua

**ЗАТВЕРДЖУЮ**

Т. в. о. Голови Держпродспоживслужби

Шевченко О.П.

(підписи чл. колегії)

М.П.



**ВИСНОВОК**

**державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від "15" "06" 2023 року

№ 12.2-18-1/ 7321

**Об'єкт експертизи:** Засоби мийні та чистильні для догляду за транспортними засобами згідно з додатком до висновку

(назва об'єкта експертизи)

**Виготовлений у відповідності із** - ТУ У 24.5-2798301652-002:2011 «Засоби мийні та чистильні для догляду за транспортними засобами. Технічні умови» зі змінами №1-4

(ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

**Код за ДКПП:** 20.41

**Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи** для догляду за автотранспортними засобами, (миття поверхонь автомобілів, видалення іржі, жувальної гумки, очищення скла автомобілю від кригі та мошок, рослинних виділень, фінішної обробки поверхні, очищення пластикових поверхонь, очищення тканинних та шкіряних сидінь, очищення дисків, видалення різного виду забруднень, очищення поверхні двигуна, відновлювання кольору шин та пластику, розморожування замків, змивання бітумних п'ятен, графітових нанесень), гуртова та роздрібна торгівля

**Країна-виробник** ТОВ «НВП «АртХім», адреса виробництва: Україна, 29018, м. Хмельницький, вул. Тернопільська, 17/2А

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

**Заявник експертизи** ТОВ «НВП «АртХім», Україна, 29018, м. Хмельницький, вул. Тернопільська, 17/2А, тел.+38 (067)382-70-80, ел. адреса: snet2210@gmail.com; Код за ЄДРПОУ 37971534

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

**Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну –**

**Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам:** за результатами ідентифікації, розгляду і аналізу документації, оцінки ризику для здоров'я населення, а також результатами перевірки (контролю) наданого заявником зразка об'єкта експертизи в межах сфери акредитації, а саме: інтенсивність запаху після висихання не повинна перевищувати 2 бали; вміст хімічних речовин в атмосферному повітрі не повинен перевищувати ГДК с.д, мг/м<sup>3</sup>: формальдегід – 0,003, спирт метиловий-0,5; ізопропиловий спирт-0,6; етиленгліколь-1,0 (ОБРВ) у відповідності Гігієнічних регламентів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць, затверджених Наказом МОЗ України від 14 січня 2020 року №52, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 10 лютого 2020р за №156/34439; Гігієнічних регламентів орієнтовно безпечних рівнів впливу хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць, затверджених Наказом МОЗ України від 14 січня 2020 року №52, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 10 лютого 2020р за №157/34440; вміст шкідливих речовин у повітря робочої зони не більше ГДК: поверхнево-активних речовин -5



Центр превентивної медицини Державного управління справами

м.Київ, вул.Заболотного, 15 тел.526-50-06

Протокол державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 31.05.2023 р.

№ 1921

Нами, комісією для проведення державної санітарно-епідеміологічної експертизи в особливих окладних випадках при Центрі превентивної медицини Державного управління справами в особі її членів: голови комісії Гадяцької Н. В., секретаря Лях В. М., експерта Ястреб Л.І.

(позначає, на чий зразок, призначено, чи призначено експертизу)

Проведена санітарно-епідеміологічна експертиза

Об'єкт експертизи Засоби мийні та чистильні для догляду за транспортними засобами згідно з додатком до висновку

(торгова назва мовою оригіналу та українською мовою).

виготовлений у відповідності із - ТУ У 24.5-2798301652-002:2011 «Засоби мийні та чистильні для догляду за транспортними засобами. Технічні умови» зі змінами №1-4

(ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

Код за ДКПП: 20. 41

(код за УКТЗЕД, код кодифікатора вітчизняних товарів, артикул тощо)

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи для догляду за автотранспортними засобами, (миття поверхонь автомобілів, видалення іржі, жувальної гумки, очищення скла автомобіля від криги та мошок, рослинних виділень, фінішної обробки поверхні, очищення пластикових поверхонь, очищення тканинних та шкіряних сидінь, очищення дисків, видалення різного виду забруднень, очищення поверхні двигуна, відновлювання кольору шни та пластику, розморожування замків, змивання бітумних п'ятен, графітових нанесень), гуртова та роздрібна торгівля

Країна-виробник ТОВ «НВП «АртХім», адреса виробництва : Україна, 29018, м. Хмельницький, вул. Тернопільська, 17/2А

(країна реєстрації виробника, місцезнаходження, телефон, телефакс, Е-мэй, національний реєстраційний номер, № сертифіката ISO 9000).

Заявник експертизи ТОВ «НВП «АртХім», Україна, 29018, м. Хмельницький, вул. Тернопільська, 17/2А, тел.+38 (067)382-70-80, ел. адреса: snet2210@gmail.com; Код за ЄДРПОУ 37971534

(країна реєстрації заявника, фірма, підприємство, місцезнаходження, телефон, телефакс, Е-мэй, національний реєстраційний номер).

В ході проведення експертизи розглянуто: надану документацію, заяву №СЕС-8188 від 24.05.2023 р. Результати робіт для потреб державної санітарно-епідеміологічної експертизи, що були проведені за направленням Держпродспоживслужби №12.2-6/12319 від 25.05.2023

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам:

за результатами ідентифікації, розгляду і аналізу документації, оцінки ризику для здоров'я населення, а також результатами перевірки (контролю) наданого заявником зразка об'єкта експертизи в межах сфери акредитації, а саме: інтенсивність запаху після висихання не повинна перевищувати 2 бали; вміст хімічних речовин в атмосферному повітрі не повинен перевищувати ГДК с.д. мг/м<sup>3</sup>: формальдегід - 0,003, спирт метиловий-0,5; ізопропиловий спирт-0,6; етиленгліколь-1,0 (ОБРВ) у відповідності Гігієнічних регламентів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць, затверджених Наказом МОЗ України від 14 січня 2020 року №52, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 10 лютого 2020р за №156/34439; Гігієнічних регламентів орієнтовно безпечних рівнів впливу хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць, затверджених Наказом МОЗ України від 14 січня 2020 року №52, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 10 лютого 2020р за №157/34440; вміст шкідливих речовин у повітря робочої зони не більше ГДК: поверхнево-активних речовин -5 мг/м<sup>3</sup> у відповідності «Гігієнічних регламентів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин у повітрі робочої зони», затверджених Наказом МОЗ України від 14.07.2020р № 1596, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 03 серпня 2020 р. за N 741/35024; при застосуванні засобів при максимальних концентраціях робочого розчину згідно інструкції з використання залишкові кількості ПАР на поверхнях після обробки не повинні перевищувати 0,15 мкг/см<sup>2</sup>, залишкові кількості катіонних, аніонних та неіоногенних ПАР (мкг/см<sup>2</sup>) на тканинах - 5,0; залишкові кількості катіонних, аніонних та неіоногенних ПАР в змивах не більше (мкг/см<sup>2</sup>) на тканинах - 0,15; міграція поліфосфатів у водне середовище не повинна перевищувати 8,0; СПАР - 20,0; в робочих концентраціях миючі засоби не повинні мати подразнюючої дії на шкіру та слизові оболонки очей у відповідності із Регламентом ЄС№648/2004 Європейського парламенту та Ради «Про миючі засоби» від 31. 03. 2004 року, Постановою КМУ від 20.08.2008р № 717 «Про затвердження Технічного регламенту мийних засобів».

Необхідними умовами використання /застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: а) дотримання вимог, які встановлені даним висновком за результатами випробування наданого зразка; б) забезпечення умов транспортування та термінів зберігання продукції відповідно до рекомендацій виробника, вказаних у супровідній документації; в) проведення вибіркового випробування об'єкта експертизи на відповідність вимогам даного висновку та діючого санітарного законодавства.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Засоби мийні та чистильні для догляду за транспортними засобами згідно з додатком до висновку

за наданим заявником зразком відповідають вимогам діючого санітарного законодавства України за умови дотримання вимог і можуть бути використані в заявленій сфері застосування.

Голова комісії

Члени комісії :

Секретар

Експерт

Н. В. Гадяцька

В.М. Лях

Л.І. Ястреб



**ДОДАТОК ДО ВИСНОВКУ**  
**державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від "13" 06 2023 року

№ 12.2-18-1/ 73df

1. Автошампунь, концентрат,
2. Автошампунь з воском концентрат,
3. Кислотний шампунь для авто концентрат,
4. Засіб для зняття бітумних плям (антибітум),
5. Антиграфіті,
6. Антидождь,
7. Антизаушка,
8. Засіб для видалення комах "Антимоска",
9. Засіб для видалення комах "Антимоска" концентрат,
10. Засіб для відновлення пластику "Чорний пластик",
11. Засіб для догляду за кузовом "Швидкий віск",
12. Засіб для хімічестки салону,
13. Пінний засіб для хімічестки салону в аерозольному пакуванні,
14. Очисник салону авто концентрат,
15. Очисник салону авто,
16. Універсальний очисник концентрат,
17. Очисник текстилю концентрат,
18. Засіб для хімічестки шкіряного салону,
19. Засіб для очистки алькантари,
20. Засіб для очищення шкіри концентрат,
21. Кондиціонер для шкіри,
22. Знежирювач для поверхні авто,
23. Очисник пластику,
24. Очисник дисків лужний,
25. Очисник дисків кислотний,
26. Очисник дисків з індикатором,
27. Очисник для пластика,
28. Очисник поверхні двигуна,
29. Очисник поверхні двигуна концентрат,
30. Очисник скла,
31. Засіб для запобігання запотіванню,
32. Очисник скла концентрат,
33. Очисник-кондиціонер для шин,
34. Очисник-кондиціонер для шин "Чорна гума",
35. Очисник-кондиціонер для шин "Чорна гума" концентрат,
36. Плямовивідник для текстилю,
37. Поліроль-кондиціонер для шин "Чорна гума",
38. Розморожувач замків,
39. Розморожувач скла,
40. Омивач скла весесезонний,
41. Омивач скла зимовий концентрат,
42. Омивач скла зимовий,
43. Омивач скла "Антимоска",
44. Омивач скла літній,
45. Омивач скла літній концентрат,
46. Поліроль для пластика,
47. Поліроль для пластика концентрат,
48. Поліроль для пластика з матовим ефектом,
49. Рідкий віск для сушки авто концентрат,
50. Активна піна концентрат,
51. Підсилювач для активної піни концентрат,
52. Поліроль для кузова з воском,
53. Швидкий віск для кузова авто (Квік-детейлер),
54. Перетворювач іржі

Комісія для проведення державної санітарно-епідеміологічної експертизи в особливо складних випадках при Центрі превентивної медицини Державного управління справами

Протокол експертизи

Голова комісії



03143, м. Київ, вул. Заболотного, 15  
т. (044) 526-55-32 факс (044) 526-50-06

(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

№ 1921 від 31. 05. 2023 р

(№ протоколу, дата його затвердження)

(підпис)

Н. В. Галаяцька

(ініціали та прізвище)

**Комісія для проведення державної санітарно-епідеміологічної експертизи в особливо складних випадках при державній установі «Інститут медицини праці імені Ю.І. Кундієва Національної академії медичних наук України»**  
01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75, тел.: (044) 289-00-21, e-mail: info@imtuik.org.ua;  
web-сайт: http://www.imtuik.org.ua

**Протокол державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

№ 3871 від 01 вересня 2023 року

Комісією для проведення державної санітарно-епідеміологічної експертизи в особливо складних випадках державній установі «Інститут медицини праці імені Ю.І. Кундієва Національної академії медичних наук України» у складі: Голови комісії Іщейкіна К.Є, членів комісії: Дмитрухи Н.М., Козлова К.П. пров державна санітарно-епідеміологічна експертиза.

**Вода демінералізована**

(об'єкт експертизи)

в побутових цілях (для використання в прасках, для приготування робочих розчинів побутової хімії, автохімії), в технічних цілях. Гуртова та роздрібна торгівля

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

ТОВ «НВП «АРТХІМ», Україна, 29018, Хмельницька обл., м. Хмельницький, вул. Тернопільська, 17/2А, код за ЄДРПОУ 37971534. Адреса виробництва: 29018, Хмельницька обл., м. Хмельницький, вул. Тернопільська, 17/2А

(країна, виробник, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, WWW)

ТОВ «НВП «АРТХІМ», Україна, 29018, Хмельницька обл., м. Хмельницький, вул. Тернопільська, 17/2А, код за ЄДРПОУ 37971534

(заявник експертизи, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, WWW)

В ході проведення експертизи розглянуто заяву № 03/04/23/2 від 03.04.2023; Лист № СЕС-8207 від 24.05.2023, Направлення № 12.2-6/12467 від 29.05.2023, ТУ У 24.1-2798301652-004:2011 «Вода демінералізована». Технічні Умови» зі змінами № 1-3, Договір про передачу виключних майнових прав власності на Технічні умови від 07.05.2015 р., інформація щодо складу матеріалів, з яких виготовлена продукція, зразок продукції, результати робіт для потреб державної санітарно-епідеміологічної експертизи, що були проведені в Державній Установі «Інститут медицини праці імені Ю.І. Кундієва Національної академії медичних наук України»

**Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки / показникам:**

Вода демінералізована при пероральному надходженні до організму (LD50, в/ш, білі щури > 15000 мг/кг) відповідає 4 класу небезпечності (малонебезпечні речовини) відповідно до вимог Гігієнічних регламентів допустимого вмісту хімічних та біологічних речовин в повітрі робочої зони (затверджено Наказом Міністерства охорони здоров'я України від 14.07.20 №1596 та зареєстровано в Міністерстві юстиції України 03 серпня 2020 року за №741/35024). Продукція не чинить подразнюючу дію на слизові оболонки очей, верхніх дихальних шляхів та шкіру.

(критерії безпеки / показники)

**Необхідними умовами використання /застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: при застосуванні продукції необхідно дотримуватись вимог нормативної документації та інструкції щодо її використання. Транспортування, зберігання, утилізація згідно інструкції виробника**

(особливості умов використання, застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення)

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Вода демінералізована, за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умов дотримання вимог цього висновку може бути використана в заявленій сфері застосування.

Голова комісії

Виконавці експертизи

М.П.



Іщейкін К.Є

Дмитруха Н.М.

Козлов К.П.