Перечень несоответствующих стеклоомывающих жидкостей за истекший период 2024 г. по письма ЦГЭ и письмам Госстандарта

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Наименование стеклоомывателя****Идентификационные признаки** | **Изготовитель, импортер**  | **Показатели несоответствия** | **Наименование контролирующего органа, выявившего несоответствие принятые меры,** | **Предписания ГосСтандарта** | **Номер действующего постановления ГГСВ РБ О ЗАПРЕТЕ** |
| 1 | Жидкость стеклоомывающая «Gleid Ultra Effect» -30°С, объем 5 л., штриховой код 4608326589443, партия 9, дата изготовления 10.2023, срок годности 3 года, ТУ 20.41.32-015-06282399-2021, СГР KG.11.01.09.015.E.004693.09.22.Партия 7, дата изготовления 11.2023 | Изготовитель: ООО «Детальавто», 445036, Россия, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Свердлова, дом 52, кв. 77. Адрес производства: 394026, Россия, Воронежская область, г. Воронеж, пр-кт Труда, д. 46 И.  | По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 14,9 об. %.По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 34,0±1,95 об. %. | Протокол Минский горЦГЭиОЗ от 03.01.2024 № 57-20/00463-00463.Протокол Жлобинский райЦГЭ от 03.01.2024 № 07.3/1 |  |  |
| 2 | Стеклоомывающая низкозамерзающая жидкость «CRYSTAL CLEAR -30°C», не содержит метанол, ш.к.4640015629856, дата изготовления 4 квартал 2023, срок годности 3 года, ТУ 20.41.20-001-06768067-2023, объем 4,5л±3%,СГР KG.11.01.09.015.Е.005464.11.23 от 14.11.2023 | Изготовитель: ООО «ЭКОКЕМИКА-ВЛ», Россия, 690054, Приморский край, г. Владивосток. ул. 3аречная, д. 37, адрес производства: Россия. 690054, Приморский край, г. Владивосток. ул. Заречная, д. 35. | По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 23,13 об. %.По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 12,198±0,701 об. %.По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 13,28 об. %. | Протокол Витебский облЦГЭ от 18.01.2024 № 1.01.4.6.Протокол Барановичский зонЦГЭ от 26.01.2024.Протокол Минский городской ЦГЭ от 08.02.2024 № 57-20/00082-00082  |  | **Постановление № 5 от 09.02.2024** |
| 3 | Стеклоомывающая низкозамерзающая жидкость «CRYSTAL CLEAR -30°C», не содержит метанол, ш.к.4640015629856, дата изготовления 4 квартал 2023, срок годности 3 года, ТУ 20.41.20-001-06768067-2023, объем 5л,СГР KG.11.01.09.015.Е.005464.11.23 от 14.11.2023 | Изготовитель: ООО «Торгово-производственная компания «ВИКИНГ», 606019, Нижегородская обл., г. Дзержинск, ул. Маяковского, д. 8, кв. 2, РФ | По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 34 об. %. | Протокол Минский облЦГЭиОЗ от 24.01.2024 № 5 |  |  |
| 4 | Незамерзающая жидкость стеклоомывающая с маркировкой Оптима: ICE CLEAN -30. Дата изготовления: 10.01.2024, номер партии: № 1. Объем 5л. Штриховой код 4609874527888. ТУ 20.59.43-001-50890619-2023. СГР № RU.08.08.9.015.Е.001900.08.23 от 31.08.2023 | Изготовитель: ООО «ОПТИМА». Юридический адрес: 129301, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный Округ Алексеевский, ул. Бориса Галушкина, дом 18, помещение 4Ц.Импортер в РБ ИП Паращенко С.М. | По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 17,59±1,01 об. %.По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 17,95±1,13 об. %. | Протокол Светлогорский зональный ЦГЭ от 05.02.2024 № 8.1.1/7.Протокол Гомельский облЦГЭиОЗ от 16.02.2024 № 8.4.4/35 |  | **Постановление № 11 от 12.03.2024** |
| 5 | Стеклоомывающая незамерзающая жидкость «ARCTIKA» -30°С, объем 4,5л ± 3%, дата изготовления и номер партии: 10.08.2022/23, срок годности: 5 лет, ТУ 29.31.23-001-52996552-2022, штриховой код 7930127830019. Сертификат соответствия № РОСС RU.HA39.H01231 от 18.11.2022 (0092617), срок действия с 18.11.2022 по 17.11.2025). | Изготовитель: ООО «ЭкоХим», 396302, Воронежская обл., м. р-н Новоусманский, с.п. Усманское 2-е, с. Новая усмань, ул. Дорожная, 70; адрес производства: Воронежская обл., м. р-н Новоусманский, с.п. Усмаиское 2-е, с. Новая усмань, ул. Дорожная, 70 | По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 40,22 и об. %.25,10 об. %. | Минский городской ЦГЭ от 01.02.2024 № 57-20/00034-00035, от 07.02.2024 № 57-20/00049-00049 |  |  |
| 6 | Продукция: Жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая «Arctic Panther» -30. Дата изготовления: 20.01.2023, номер партии: 20/01-1, срок годности 3 года. Номинальный объем - 5л. Штриховой код 4608526314388. ТУ 20.41.32-001- 36977561-2021. СГР № KG.11.01.09.015.Е.003143.07.21 от 07.07.2021 | Изготовитель: ООО «РИВЬЕРА», 394029, Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Кулибина, д. 15, офис 015, РФ. Адрес производства: 172029, Тверская обл., Торжокский р-н, с. Марьино, д. 84, РФ.Импортер в РБ: ООО «МетаМакс», 223060, Минская обл., Минский р-н, с/с Новодворский, 11 км Могилевского шоссе, АБК ООО «Аэролла», каб. 27 | По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 29,45±1,69 об. %.По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 38,26 об. %.По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 22,26 об. %. | Протокол Светлогорский зональный ЦГЭ от 06.02.2024 № 8.1.1/8.Протокол Брестский облЦГЭиОЗ от 09.02.2024 № Б 45-н.Протокол Брестский облЦГЭиОЗ от 21.02.2024 № Б 66-н. |  | **Постановление № 10 от 12.03.2024** |
| 7 | Жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая «ALPINA» - 30° С, 5 л, дата изготовления 11.12.2023, номер партии 0093, срок годности: 3 года, ТУ 2421-001-51555202-2023. Штриховой код 4603950055654, СГР RU.54.HC.01.015.E.000582.08.23 от 31.08.2023 | Изготовитель: ООО «Транстех», РФ, 109382, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный Округ Марьино, ул. Нижние поля, д. 31, стр.1, пом./ком. VII/20, офис 16; адрес производства: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, ул. Федосеенко, д. 54Б, корп. 1, РФ. Импортер в РБ: ИП Сопронюк, 223056, Минская обл., Минский р-н, а.г. Сеница, ул. Цветочная, 24;ООО «ЭкоСтройБыт», 220037, г. Минск, ул. Смоленская, д. 51, каб. 2. | По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 22,59±1,39 об. %. и 23,20±1,43 об. %. | Протоколы Гомельский облЦГЭиОЗ от 01.02.2024 № 8.4.4/16, от 07.02.2024 № 8.4.4/23 |  | **Постановление № 12 от 12.03.2024** |
| 8 | Жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая «MOTORWAY»(-30), объем 4,35л, штриховой код 4612748230173, дата изготовления30.10. 2023, срок годности 5 лет, сертификат соответствия № РОСС RU. АД44.Н05962, срок действия с 15.11.2022 по 14.11.2024 | Изготовитель: ООО «Горизонт», Россия, 214031, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Попова, д. 13, офис 23. | По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 36,10 об. %. | ПротоколМинский облЦГЭиОЗ от 06.02.2024 № 13 |  |  |
| 9 | Жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая -20° (ЧИСТО ПЛЮС -20) артикул 806358 | Изготовитель ООО НПО «Органик- Прогресс» (Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Дзержинск), поставщик продукции ООО «ГрандОйл» (УНП 491316421, г. Гомель). | Показатель «температура кристаллизации» составил минус 14°С, что не позволяет применять данную продукцию при температуре окружающей среды минус 20°С, указанной изготовителем в маркировке. |  | № 06-11-13/107 от 09.02.2024Запрещено с 16.02.2024 |  |
| 10 | Низкозамерзающая жидкость для бачка омывателя автомобиля с маркировкой «alfa» (-30) | Производитель ООО «Гелена Химавто» (Российская Федерация, г. Москва), импортер в Республику Беларусь ООО «МОВоптстрой» (УНП 692196915, Минская область, г. Заславль). | Показатель «температура начала кристаллизации» составила минус (15,0±1,2) °C, что не позволяет применять данную продукцию при температуре окружающей среды минус 30 °C, указанной изготовителем в маркировке;в составе установлен компонент метиловый спирт, при допустимой норме не более 0,05 объемного процента фактическое содержание составило 17,473±1,005 объемного процента. |  | № 06-11-13/141 от 21.02.2024Запрещено с 28.02.2024 |  |
| 11 | Стеклоомывающая низкозамерзающая жидкость с маркировкой «WINTER DRIVE» (-30) | Изготовитель ООО «ТЕХ-ЛАЙН» (Российская Федерация, г. Черемхово), импортер в Республику Беларусь ООО «ДТС поставка» (УНП 690822699, Минская обл., Смолевичский р-н, д. Шипяны). | Показатель «температура начала кристаллизации» составила минус (13,5±1,2) °C, что не позволяет применять данную продукцию при температуре окружающей среды минус 30 °C, указанной изготовителем в маркировке;в составе установлен компонент метиловый спирт, при допустимой норме не более 0,05 объемного процента фактическое содержание составило 17,579±1,011 объемного процента. |  | № 06-11-13/142 от 21.02.2024Запрещено с 28.02.2024 |  |
| 12 | Стеклоомывающая жидкость с температурой замерзания - 20 °C «ЧИСТАЯ МИЛЯ» артикул 430406098 | Изготовитель ООО «Регион-С» (Российская Федерация, г. Дзержинск), импортер в Республику Беларусь ООО «СИВАНАБЕЛ» (УНП 190611473, Минская область, г. Фаниполь). | Показатель «температура начала кристаллизации» составила минус (16,5±1,2) °C, что не позволяет применять данную продукцию при температуре окружающей среды минус 20 °C, указанной изготовителем в маркировке. |  | № 06-11-13/143 от 21.02.2024Запрещено с 28.02.2024 |  |
| 13 | Жидкость стеклоомывающая -30 маркировки «КВАЛЕНТ», ТУ 20.41.32-002- 44870096-2023, дата изготовления 25.11.2023, срок годности 36 месяцев, объем 4 л ± 5%, ш.к. 4813709000051, СГР № KG.11.01.09.015.Е.000199.01.24 | Изготовитель ООО «КВАЛЕНТ», 142184, Россия, МО, г. Подольск, мкр. Климовск, Проспект 50 лет Октября, д. 17А, кв. 42; поставщик в РБ ИП Давидович А.И., 220047, г. Минск, ул. Герасименко, д. 58, корп. 2, кв. 86 | По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 0,16 об. %. | Протокол Минский городской ЦГЭ от 15.02.2024 № 57-20/00100-00101 |  |  |
| 14 | Незамерзающая стеклоомывающая жидкость «NORTH WAY»-30C, объем 4.5 литров, штрих-код: 4673751876024 с датой выпуска 10.11.2023, срок годности 36 месяцев, СГР № RU.08.08.09.015.E.001900.08.23 от 31.08.2023 | Изготовитель 129301, ООО «Оптима» Россия, Москва, г. Муниципальный Округ Алексеевский. ул. Б.Галушкина, 18 пом. 4Ц; импортер в Республику Беларусь: ООО «МОВоптстрой» Минская обл., Минский р-н, г. Заславль, ул. Загородная, 1 УНП 692196915 | По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 1,10 об. %. | Протокол Минский областной ЦГЭиОЗ от 20.02.2024 №36 |  |  |
| 15 | Жидкость стеклоомывающая «GLEID UNLIMITED - 30» в ПЭТ- бутылках объемом 5 л, с датой изготовления 12.2023, сроком годности 3 года, партия № 12, штрих-код 4624268952770, изготовленная согласно СТО 45665228-007-2021, СГР № KG. 1 1.01.09.015.Е.004692.09.22 от 06.09.2022 | Изготовитель: ООО «Комторг», юридический адрес: РФ, 153040, Ивановская обл., г. Иваново, пр-т Строителей, д.88, офис 2, адрес производства: РФ, Тульская обл., Кимовский р-н, Кимовск, ул. Лермонтова, 1. | По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 20,18±2,91 об. %.По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 20,02 об. % и 22,58 об. %.По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило более 0,7 об. %.По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило более 0,7 об. %.По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 18,74±1,07 об. % и 18,92±1,08 об. %.По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 27,68±1,58 об. % и 27,77±1,59 об. %.По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило более 0,7 об. %. | Протокол Пинский зональный ЦГЭ от 19.02.2024 № 4/04-6г.Протокол Минский городской ЦГЭ от 16.02.2024 № 57-20/00117-00117.Протокол Гродненский областной ЦГЭиОЗ от 20.02.2024 № 28/г.Протоколы Гродненский областной ЦГЭиОЗ от 15.02.2024 № 23/г и от 20.02.2024 № 29/г.Протоколы Могилевский областной ЦГЭиОЗ от 21.02.2024 № 08/30 и от 23.02.2024 № 08/38п.Протоколы Могилевский областной ЦГЭиОЗ от 22.02.2024 № 08/37п иот 26.02.2024 № 08/39п.Протокол Гродненский областной ЦГЭиОЗ от 26.02.2024 № 35/г. |  | **Постановление № 13 от 12.03.2024** |
| 16 | Незамерзающая жидкость стеклоомывающая CoolStream-30 ТУ 20.59.43-001-48593015-2023, номинальный объем 4,2 л - 4,3 л, штрих-код 4673 751877007, дата изготовления: 3 квартал 2023, СГР № RU.08.08.09.015.Е.001892.08.23 от 30.08.2023 | Изготовитель: ООО «Авангард», 123022, г. Москва, вн.тер. г. Муниципальный Округ Пресненский, ул. Ходынская, д. 2, пом. 7Н, грузоотправитель: ООО «Профитэкс», г. Смоленск, ул. Воробьева, д. 17, оф. 107А, Российская Федерация. | По показателю «содержание метанола»: при нормированном значении не более 0,05 об. % фактическое значение составило 23,92 об. %. | Протокол Витебский облЦГЭиОЗ от 21.02.2024 № 1.01.4.45 |  |  |