Перечень несоответствующих стеклоомывающих жидкостей 2020-2021 годах по письма ЦГЭ и письмам Госстандарта

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование стеклоомывателяИдентификационные признаки | Изготовитель, импортер  | Показатели несоответствия | Наименование контролирующего органа, выявившего несоответствие принятые меры, | Предписания ГосСтандарта | Номер действующего постановления ГГСВ РБ **О ЗАПРЕТЕ** |
| 1 | Cтеклоомывающая жидкость незамерзающая «Winter cold» - 25°С, 4.5л, штриховой код: 4631147393203. номер партии: 5323с, дата изготовления: 11.12.2019, срок годности - 3 года, ТУ 29.31.23-001-19663571-2018, СГР № KG.11.01.09.015.Е.002891.07.19 от 09.07.2019Дата изготовления 13.12.2019, номер партии: 5323сДата изготовления: 11.12.2019номер партии: 5323, дата изготовления: 11.12.2019 | Изготовитель: Россия, ООО «ВТОРНЕФ'ГЕПРОДУКТ-М», Московская обл., г. Люберцы, ул. Южная, 32А стр. литер Б офис 6 Импортер в РБ: ООО «Ви-Тэйк», Минская обл., Минский район, Сеницкий с/с, д. Сеница, военный городок №135а «Сеница»Импортер в РБ: ООО «ПетраКолор», РБ, 220033, г. Минск, Партизанский пр-т, д.8Импортер в РБ: ООО «ПетраКолор», РБ, г. Минск, пр-т Партизанский, 8/2-56 каб. 28, 29 | По содержанию метанола: фактическое значение составило 12,44% при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило 26,06±1,49% при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило более 0,7% при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило более 23,5±1,32% при допустимом уровне не более 0,05% | Протокол Минский горЦГЭ от 08.01.2020 № 57-20/00000-00291Протокол Могилевский облЦГЭиОЗ от 28.01.2020 № 08п/19Протокол Жлобинский райЦГЭ от 03.02.2020 № 7.3/9Протокол Гомельский облЦГЭиОЗ от 13.02.2020 № 8.4.4/4 |  |  |
| 2 | Жидкость АНТИобледенитель «Патриот» (-30°) | Изготовитель ООО ПКО «Патриот» (Российская Федерация, г. Рязань), Поставщик в Республику Беларусь Частное торговое унитарное предприятие «АвтоКиликия» (УНП 190871197, г. Минск) | Температура кристаллизации составила: минус 11 °C; в составе продукции установлен компонент (метиловый спирт), не заявленный производителем, при норме не более 0,05 содержание составило 7,22 объемного процента, что в 144 раза больше допустимой нормы |  | **Предписание Госстандарта № 06-18-1/121 от 12.02.2020 Введено 19.02.2020** |  |
| 3 | Низкозамерзающая стеклоомывающая жидкость «Nord STAR -30», ш.к. 4606623349005, дата изготовления и номер партии – 12.2019 12, СГР №РОСС RUКА01.Н00502 с 28.05.2019 по 27.05.2022, ТУ 20.41.32-002-28152970-2019 | Изготовитель ООО «Трансзенит», РФ, г. МоскваПоставщик ООО «ИнбиСити», 223021 РБ, Минская обл., Минский р-н, Щомыслицкий с/с, аг. Озерцо, корпус 1;Поставщик ИП Жизневский В.Г., г. Минск, ул. Макаенка, д. 12 в, кв. 156 | По содержанию метанола: фактическое значение составило более 25,44% при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило более 6,77% при допустимом уровне не более 0,05% | Протокол Минский ГЦГЭ от 12.02.2020 № 57-20/00027-00028Протокол Минский облЦГЭиОЗ от 26.02.2020 № 9 | **Предписание Госстандарта № 06-18-1/550 от 17.04.2020** |  |
| 4 | Жидкость охлаждающая низкозамерзающая ANTIFREEZE «Х-IСЕ» G11 | Изготовитель ООО «ВОЛГА-СИНТЕЗ» (Российская Федерация, г. Нижний Новгород) Импортер в Республику Беларусь ООО «ЕЛК-Сейл» (УНП 192634149, г. Минск) | По показателю безопасности «температура начала кристаллизации»: при норме не выше минус 35 °C показатель составил минус 24 °C |  | **Предписания Госстандарта № № 06-18-1/134 от 20.02.2020, № 06-18-2/135 от 20.02.2020**  |  |
| 5 | Жидкость охлаждающая низкозамерзающая ANTIFREEZE G12 -40 «IceBear» | Изготовитель ООО «ПРОМСИНТЕЗ» (Российская Федерация) Поставщик в Республику Беларусь ООО «ВЛАП-авто» (г. Минск, УНП 691299024) | По показателю безопасности «температура начала кристаллизации»: при норме не выше минус 35°С, показатель составил: минус 27°С |  | **Предписание Госстандарта****№ 06-18-1/251 от 16.03.2020** |  |
| 6 | Жидкость охлаждающая низкозамерзающая TOSOL -40 «IceBear» | Изготовитель ООО «ПРОМСИНТЕЗ» (Российская Федерация) Поставщик в Республику Беларусь ООО «ВЛАП-авто» (г. Минск, УНП 691299024) | По показателю безопасности «температура начала кристаллизации»: при норме не выше минус 35°С, показатель составил: 25°С |  | **Предписание Госстандарта****№ 06-18-1/251 от 16.03.2020** |  |
| 7 | Жидкость охлаждающая низкозамерзающая Тосол -40 «АЙСБЕРГ» | Изготовитель ООО «Трансстройсервис» (Российская Федерация, Тверская обл.)Поставщик в Республику Беларусь ООО «ВЛАП-авто» (г. Минск, УНП 691299024) | По показателю безопасности «температура начала кристаллизации»: при норме не выше минус 35°С, показатель составил: 23°С |  | **Предписания Госстандарта****№ 06-18-1/251 от 16.03.2020;****№ 06-18-2/252 от 16.03.2020** |  |
| 8 | Жидкость охлаждающая низкозамерзающая Nordica Antifreeze G12 Carboxilat -40С°: дата изготовления 06.03.2020, партия 06/03; дата изготовления 15.06.2020, партия 17/06 | Изготовитель ООО «Волга-Синтез» (Российская Федерация, г. Нижний Новгород)  | По показателю безопасности «температура начала кристаллизации» |  | **Предписания Госстандарта****№06-18-1/1578 от 24.09.2020****№06-18-2/1579 от 24.09.2020 от 24.09.2020** |  |
| 9 | Жидкость охлаждающая низкозамерзающая Nordica Antifreeze G11 Standart -40C°, дата изготовления 23.05.2020, партия 30/05 | Изготовитель ООО «Волга-Синтез» (Российская Федерация, г. Нижний Новгород)  | По показателю безопасности «температура начала кристаллизации» |  | **Предписания Госстандарта****№06-18-1/1578 от 24.09.2020****№06-18-2/1579 от 24.09.2020 от 24.09.2020** |  |
| 10 | Жидкость охлаждающая низкозамерзающая Nordica Тосол А-40М -40С°, дата изготовления 06.04.2020, партия 01/04; дата изготовления 08.07.2020, партия 08/07 | Изготовитель ООО «Волга-Синтез» (Российская Федерация, г. Нижний Новгород)  | По показателю безопасности «температура начала кристаллизации» |  | **Предписания Госстандарта****№06-18-1/1578 от 24.09.2020****№06-18-2/1579 от 24.09.2020 от 24.09.2020** |  |
| 11 | Жидкость охлаждающая низкозамерзающая Тосол Дзержинский А-40М, класс стандарт, дата изготовления 06.04.2020, партия 01/04; дата изготовления 07.04.2020, партия 01/04 | Изготовитель ООО «Волга-Синтез» (Российская Федерация, г. Нижний Новгород)  | По показателю безопасности «температура начала кристаллизации» |  | **Предписания Госстандарта****№06-18-1/1578 от 24.09.2020****№06-18-2/1579 от 24.09.2020 от 24.09.2020** |  |
| 12 | Жидкость охлаждающая низкозамерзающая Ice Stream Antifreeze G12 Cardoxilat -45°, дата изготовления 09.07.2020, партия 06/07 | Изготовитель ООО «Волга-Синтез» (Российская Федерация, г. Нижний Новгород)  | По показателю безопасности «температура начала кристаллизации» |  | **Предписания Госстандарта****№06-18-1/1578 от 24.09.2020****№06-18-2/1579 от 24.09.2020 от 24.09.2020** |  |
| 13 | Жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая «North Drive -30», в полимерной емкости, 5 л., ш.к. 4606635528351, дата изготовления: 09.2020, срок годности - 3 года, партия 08, ТУ 20.41.32-003-39184281-2019СГР № KG.11.01.09.015.Е.002119.05.19 от 24.05.2019, сертификат соответствия № РОСС RU.КА01.Н00501 от 28.05.2019 по 27.05.2022 | Изготовитель ООО «Регион продукт», 150000, РФ, Ярославская обл., г. Ярославль, ул. Чайковского, 24, офис 18; адрес производства: РФ, 410012, Саратовская обл., г. Саратов, ул. Им. Разина С.Т., дом. 4/6Импортер в РБ: ООО «Нью Джевел», г. Минск, ул. Максима Богдановича, д. 128, оф. 3НИмпортер в РБ: Иностранное унитарное предприятие «БелВиллесден», г. Минск, пер. Асаналиева, 3, комн. 20, г. Заславль, ул. Загородная, 5Импортер в РБ: ООО «СанРепаблик», 230016, г. Гродно, ул. Ткацкая, д. 14ВПоставщик «ИнбиСити», г. Минск, ул. Стариновская, 51, Минская область, Минский район, Щомыслицкий с/с аг. Озерцо, д.24, корп.1, оф.33Импортер в РБ: ООО «ПетраКолор», г. Минск, пр. Партизанский, д. 8, корп. 2, помещение 56 | По содержанию метанола: фактическое значение составило 14,0000% при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило 12,0300% при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило7,6900%, 8,6900% при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило более 0,7% при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение превышает 27,42% при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение превышает 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило 16,4 % при допустимом уровне не более 0,05% | Протокол Минский ГЦГЭ от 28.10.2020 № 57-20/00294-00294Протокол Минский ГЦГЭ от 30.10.2020 № 57-20/00295-00295Протокол Минский ГЦГЭ от 30.10.2020 № 57-20/00309-00309, 30.10.2020 № 57-20/00312-00312Протокол Гродненский облЦГЭиОЗ от 11.11.2020 №276/г, от 24.11.2020 № 291/гПротокол Светлогорский зонЦГЭ от 30.11.2020 № 8.1.1/89Протокол Минский горЦГЭ от 24.11.2020 № 57-20/00329-00329Протокол РЦГЭиОЗ от 03.12.2020 № 588 ГН/18-6-607 |  | **Постановление № 24 от 02.12.2020** |
| 14 | Жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая «Gleid Pro -30°», номинальным объемом 5 л., цвет - синий, ТУ 20.41.32-001-19441511-2020, дата изготовления 09.2020 года, срок годности- 3 года, номер партии - 07, ш.к. 4607530685941СГР № KG.11.01.09.015.E.002707.07.20 от 24.07.2020Номер партии – 08Номер партии – 01Дата изготовления сентябрь 2020 года, номер партии – 11Дата изготовления 10.2020 года, номер партии – 12Дата изготовления 10.2020 года, номер партии – 12Дата изготовления 09.2020 года, номер партии - 12 | Изготовитель: ООО «ГЛЕЙДИС», 115573, г. Москва,ул. Мусы Джалиля, д. №8, к.1, эт.1, пом. VI, оф.1А, адрес производства: г. Рязань, ул. Чкалова, 60, тел. + 7 (977) 9388166Импортер в РБ: ООО «ПетраКолор», г. Минск, пр. Партизанский, д. 6, корп. 2, помещение 56, кв. 28, 29Импортер в РБ: Частное предприятие «Все о стройке», 220113, г. Минск, ул. Мележа, 1, оф. 614, УНП 192583437Поставщик ООО «МетаМакс», Минский р-н, 11 км Могилевского шоссе, АКБ ООО «Аэролла», каб. 27, 223060 | По содержанию метанола: фактическое значение составило более 0,7% при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило более 0,7% при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило более 0,7% при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило27,52±1,60% при требовании ТНПА не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило29,25±1,67% при требовании ТНПА не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило28,01±% при требовании ТНПА не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило22,25% при требовании ТНПА не более 0,05% | Протокол Гродненский облЦГЭиОЗ от 11.11.2020 № 277/гПротокол Гродненский облЦГЭиОЗ от 24.11.2020 № 292/гПротокол Гродненский облЦГЭиОЗ от 09.12.2020 № 305/гПротокол Речицкий зональный ЦГЭ от 17.12.2020 № 05/1.4/120Протокол Гомельский облЦГЭиОЗ от 23.12.2020 № 8.4.4/197Протокол РЦГЭиОЗ от 16.12.2020 № 619 ГН/18-6-642Протокол РЦГЭиОЗ от 16.12.2020 № 618 ГН/18-6-643 |  | **От 14.01.2021 № 1** |
| 15 | Жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая North DRIVE - 30, номинальный объем: 5 л; ТУ 20.41.32-001-31791515-2020 жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая «ICE wash»; дата изготовления и номер партии: 0920/2, срок годности 3 года; штриховой код 4606635528351СГР № KG.11.01.09.015.E.002708.07.20 от 24.07.2020;дата изготовления и номер партии: 1020/11дата изготовления 0920, СГР № KG.11.01.09.015.E.002119.06.19 от 20.06.2019;дата изготовления 10.2020, номер партии 03 | Изготовитель: ООО «ЕЛЕНСТРОЙ», 141103, Московская область, Щелковский район, г. Щелково, ул. Бахчиванджи, д. 7, этаж/помещ/цоколь/28; адрес производства: Московская область, г. Серпухов, Московское шоссе, д. 64А. тел.: +7977 939-99-38Поставщик - (иностранное унитарное предприятие «БелВиллесден», 220024, г. Минск, ул. Асаналиева, 3, ком. 20), импортер в Республике Беларусь (ООО Нью Джевел»)Импортер в РБ: ООО «ИнбиСити», Республика Беларусь, Минский р-н, а/г Озерцо, ул. Центральная, 1а Импортер в РБ: ООО «ИнбиСити», 223021, Республика Беларусь, Минский р-н, Щомыстицкий с/с, аг. Озерцо, д. 24, корп. 1, оф. 33  | По содержанию метанола: фактическое значение составило27,15±1,55% при требовании ТНПА не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило15,2900% при требовании ТНПА не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило26,6000% при требовании ТНПА не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило26,6000% при требовании ТНПА не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило19,4±1,9% при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило11,0200% при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило15,66 ± 1,57% при допустимом уровне не более 0,05% | Протокол Гомельский облЦГЭиОЗ от 25.11.2020 № 8.4.4/172Протокол Минский горЦГЭ от 26.11.2020 № 57-20/00330-00331Протокол Минский горЦГЭ от 03.12.2020 № 57-20/00356-00357Протокол Минский облЦГЭиОЗ от 30.11.2020 №335Протокол Брестский облЦГЭиОЗ от 10.12.2020 № 701-ЕПротокол Минский горЦГЭ от 23.12.2020 № 57-20/00452-00452Протокол Брестский облЦГЭиОЗ от 21.12.2020 № 738-Е |  | **От 20.01.2021 № 5** |
| 16 | Cтеклоомывающая жидкость низкозамерзающая «Gleid Extra Effect (-30°), номинальный объем 5л, цвет синий, ТУ 20.41.32-001-02014621- 2020, штрих код 4 608523 486323, дата изготовления 10.20, срок годности - 3 годаСГР KG. 11.01.09.015. Е. 002705.07.20 от 24.07.2020, Cертификат соответствия № ЕАЭС BY/ 112 02.02.019 04860, Серия BY № 005127, приложение №1, дата регистрации 16.11.2019 | Изготовитель: ООО «АМПИР», 153013, Ивановская обл., г. Иваново, ул. Куконковых, дом 145, офис 7, адрес производства: Владимировская обл., Александров ул. Гагарина д.4, Россия;Импортер: ИП Ляховский Александр Николаевич, 210032, Витебская обл., г. Витебск, ул. Воинов-Интернационалистов, д. 30, корп. 1, кв. 33, тел. +375447099125 | По содержанию метанола: фактическое значение составило более 0,7% при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило более 28,01% при допустимом уровне не более 0,05% | Протокол Гродненский облЦГЭиОЗ от 26.11.2020 № 300/гПротокол РЦГЭиОЗ от 16.12.2020 № 608ГН/18-6-648 |  | **От 15.01.2021 № 3** |
| 17 | Cтеклоомывающая жидкость низкозамерзающая «Nord Star»-30º, номинальный объем 5л, цвет синий, ш.к. 4606623349005, дата изготовления 08.2020, номер партии 01, срок годности - 3 года, ТУ 20.41.32-002-28152970-2019СГР № KG.11.01.09.015.E.002120.05.19 от 24.05.2019 | Изготовитель: ООО «Трансзенит», Россия, 154487, г. Москва, ул. Академика Миллионщикова, д. 17, этаж 1, ПIК 3, оф. 16. Адрес производства: Владимирская обл., г. Ковров, ул. Кузнечная, д.143 Импортер в Республику Беларусь: ИП Венскович Александр Петрович, РБ, г. Гродно, ул. Щорса, д. 54 кв. 32 | По содержанию метанола: фактическое значение составило более 0,7% при допустимом уровне не более 0,05% | Протокол Гродненский облЦГЭиОЗ от 24.11.2020 № 293/г |  |  |
| 18 | Жидкость охлаждающая низкозамерзающая «Антифриз G11 Sibiria -40» GREEN, масса брутто 5 кг (в полимерной канистре), дата изготовления 26.06.2020 | Изготовитель ООО «Дзержинский завод органического синтеза» (Российская Федерация, г. Дзержинск) Поставщик ООО «Ойл Мотор» (УНП 193007070, г. Минск) | По показателю безопасности «температура начала кристаллизации»: при норме не выше минус 35 °C показатель составил минус 33,5 °C |  | **Предписания Госстандарта****№ 06-18-1/2001 от 02.12.2020, № 06-18-2/2002 от 02.12.2020****Разрешение Госстандарта на ввоз и обращение на территории РБ № 06-18-4/2181 от 23.12.2020** |  |
| 19 | Жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая «Arctic formula», номинальный объем 5л, ш.к. 4607963521502, ТУ 20.41.32-002-50443286-2019, дата изготовления и № партия 1020/08, срок годности 3 года | Изготовитель ООО «ПАРЛАМЕНТ», РФ, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Уральская, д. 198/2, адрес производства: г. Владимир, ул. 15 лоет Октября, д. 1Импортер в РБ ООО «ДИГИТОП», г. Минск, ул. Володько, д. 24а, каб. 206 | По содержанию метанола: фактическое значение составило 34,8800 % при допустимом уровне не более 0,05% | Протокол Минский горЦГЭ от 03.12.2020 № 57-20/00356-00357 |  |  |
| 20 | Жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая «Arctic formula-30», номинальный объем 5л, дата изготовления 4 квартал 2020, годен 3 года, СГР № KG.11.01.09.015.E.002118.05.19 от 24.05.2029 | Изготовитель ООО «ПАРЛАМЕНТ», 350088, РФ, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Уральская, д. 198/2Импортер в РБ: ООО «ДТС поставка», Минская обл., Смолевичский р-н, д. Шипяны, ул. Центральная, 1-13, УНП 690822699 | По содержанию метанола: фактическое значение составило 13,0300 % при допустимом уровне не более 0,05% | Протокол Минский горЦГЭ от 23.12.2020 № 57-20/00451-00451 |  |  |
| 21 | Жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая «ICE wash» -30ºС; дата изготовления и номер партии: 0920/11, срок годности 3 года; штриховой код 4606635528351СГР № KG.11.01.09.015.E.002708.07.20 от 24.07.2020, ТУ 20.41.32-001-31791515-2020дата изготовления 10.2020 | Изготовитель: ООО «ЕЛЕНСТРОЙ», 141103, Московская область, Щелковский район, г. Щелково, ул. Бахчиванджи, д. 7/28; адрес производства: Московская область, г. Серпухов, Московское шоссе, д. 64А. тел.: +7977 939-99-38Импортер (поставщик): Импортер в РБ: ООО «СанРепаблик», 230016, г. Гродно, ул. Ткацкая, д. 14В | По содержанию метанола: фактическое значение 0,7% при требовании ТНПА не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение более 0,5% при требовании ТНПА не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение более 0,7% при требовании ТНПА не более 0,05% | Протокол Гродненский облЦГЭиОЗ от 09.12.2020 № 310/гГродненская обл., Свислочский райЦГЭПротокол Гродненский облЦГЭиОЗ от 24.12.2020 № 362/г |  |  |
| 22 | Низкозамерзающая стеклоомывающая жидкость «Gibson DE-Icer-30 º», номинальный объем 5л, дата изготовления и номер партии: 0920/08, срок годности 3 года; штриховой код 4601535701569СГР № KG.11.01.09.015.E.002707.07 от 24.07.2020;дата изготовления октябрь, номер партии 11 | Изготовитель: ООО «ГЛЕЙДИС», 115573, г. Москва,ул. Мусы Джалиля, д. №8, к.1, эт.1, пом. VI, оф.1А, адрес производства: г. Рязань, ул. Чкалова, 60 | По содержанию метанола: фактическое значение составило 25,35±1,45 % при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило 23,34±1,35 % при допустимом уровне не более 0,05% | Протокол Гомельский облЦГЭиОЗ от 02.12.2020 № 8.4.4/183Протокол Речицкий зональный ЦГЭ от 17.12.2020 № 05/1.4/119 |  | **От 14.01.2021 № 1** |
| 23 | Жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая «Тор Clean LUX» -30°, номинальный объем 5 л, дата изготовления IV квартал 2020, срок годности 3 года, партия № 3, штрих код 4623255569878, изготовлена по ТУ 2384-002-03856078-2016СГР № KG.11.01.09.015.001760.05.18 от 15.05.2018 | Изготовитель: ООО «ЭкоТехнологии» (141333, Россия, Московская обл., Сергиево-Посадский район, д, Федорцово, здание 31 Б)Импортер в РБ: ООО «ДТС Поставка», УНП 690822699 (Минская обл., Смолевичский р-н, д. Шипяны, ул. Центральная, д, 1, к. 13 | По содержанию метанола: фактическое значение составило 24,89±0,24 % при допустимом уровне не более 0,05% | Протокол Брестский облЦГЭиОЗ от 08.12.2020 № 692-Е |  |  |
| 24 | Жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая «NORDCITY» -30°, номинальный объем 5 л, дата изготовления 10.2020, срок годност и 3 года, партия № 10, штрих код 4606635529907, изготовлена по ТУ 20.41.32-001-42692199-2020, СГР № KG.11.01.09.015.Е.002701.07.20 от 24.07.2020Партия 07Партия 09Партия 12Партия 10 | Изготовитель: ООО «САТА АЗОРЕС», Российская Федерация, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Новозаводская, д, 14А, пом. 15А; адрес производства: Российская Федерация, 141302, Московская обл., г. Сергиев Посад, ул. Стахановская, д. 1ГИмпортер в Республику Беларусь: ООО «СанРепаблик», УНП 591031727, 230016, г. Гродно, ул. Ткацкая, д. 14ВПоставщик в РБ: ИП Венскович Александр Петрович, РБ, г. Гродно, ул. Щорса, д. 54, кв. 32Поставщик в РБ: ИП Дьякончук Вячеслав Григорьевич (225710, РБ, Брестская обл. г. Пинск, ул. Добричская, 1) | По содержанию метанола: фактическое значение составило 8,810±0,81 % при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило более 0,7 % при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило более 0,7 % при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило более 0,7 % при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение 29,03 % при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение 12,05 % при допустимом уровне не более 0,05% | Протокол Брестский облЦГЭиОЗ от 08.12.2020 № 691 -ЕПротокол Гродненский облЦГЭиОЗ от 15.12.2020 №323/гПротокол Гродненский облЦГЭиОЗ от 24.12.2020 №357/гПротокол Гродненский облЦГЭиОЗ от 24.12.2020 №364/гПротокол РЦГЭиОЗ № 615ГН/18-6-646 от 16.12.2020Протокол Брестского облЦГЭиОЗ от 29.12.2020 № 745-Е |  | **Постановление № 27 от 30.12.2020** |
| 25 | Жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая «Freezen» - 30, номинальный объем 5 л, ш.к. 4608255323842, дата изготовления 11.2020, партия № 10, срок годности 3 года, ТУ 20.41.32.001-06818121-2020,Сертификат соответствия № РОСС RU.НВ32НВ03324/20 от 05.08.2020 по 04.08.2020, СГР № KG.11.01.09.015.Е.002703.07.20 от 24.07.2020дата изготовления 11.2020, партия № 07 | Изготовитель: ООО «ТД «Содружество» 123458, г. Москва, ул. Твардовского, 12, корп. 1, пом. 9, ком. 3; адрес производства: г. Рязань, Южный Промышленный узел, д. 1БГрузоотправитель: ИУП «БелВиллесден», 220024, г. Минск, ул. Асаналиева, 3, ком. 20 | По содержанию метанола: фактическое значение составило 15,3 % при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило 31,787±1,819 %; 26,626±1,524 % (контр. проба) при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило 20,33±2,03 %; при допустимом уровне не более 0,05% | Протокол Минский горЦГЭ от 23.12.2020 № 57-20/00456-00457Протоколы Могилевский облЦГЭиОЗ от 24.12.2020 № 08п/8, от 06.01.2021 № 08/22 (контр. проба)Протокол Брестский облЦГЭиОЗ от 18.01.2021 № 6-Е |  |  |
| 26 | Жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая «FREEZEN» «FREEZE WAY» - 30, номинальный объем 5 л, ш.к. 4608255323842, дата изготовления 11.2020, номер партии 08, срок годности 3 года, ТУ 20.41.32-001-06818121-2020СГР № KG.11.01.09.015.Е.002703.07.20 от 24.07.2020 | Изготовитель: ООО «ТД «Содружество» 123458, г. Москва, ул. Твардовского, 12, корп. 1, пом. 9, ком. 3, адрес производства: г. Рязань, , Южный Промышленный узел, д. 1БИмпортер: ООО «СТРОЙБАТЯ», 220024, г. Минск, ул. Ваупшасова, 3г, комн. 5;Поставщик в Республику Беларусь ООО «ПетраКолор» (г. Минск, УНП 691074283) | По содержанию метанола: фактическое значение составило 23,34 % при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило 15,783±0,904 %, 16,235±0,930 % при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанолаПо содержанию метанола: фактическое значение составило 14,294±0,819 % при допустимом уровне не более 0,05%По содержанию метанола: фактическое значение составило более 0,7 % при допустимом уровне не более 0,05% | Протокол Брестский облЦГЭиОЗ от 21.12.2020 № 739-ЕПротоколы Могилевский облЦГЭиОЗ от 24.12.2020 № 08п/12, от 14.01.2021 № 08/26 (контр. проба)Протоколы Могилевский облЦГЭиОЗ от 18.01.2021 № 08/29, от 04.02.2021 № 08/41Протокол Могилевский облЦГЭиОЗ от 04.02.2021 № 08/44Протокол Гродненский облЦГЭиОЗ от 08.02.2021 № 26/г | **Предписание Госстандарта****№ 06-18-1/260 от 09.03.2021** | **Постановление № 6 от 08.02.2021** |
| 27 | Жидкость для стеклоочистителя «Та самая незамерзайка» - 30 стеклоомывающая низкозамерзающая «EXTRA EFFECT», номинальный объем 5 л, ТУ 20.41.3200102014621-2020 «ICE wash», дата изготовления 10/20, срок годности 3 года, ш.к. 4608523486323 | Изготовитель: ООО «АМПИР», 153013, Ивановская обл., г. Иваново, ул. Куконковых, дом 145, офис 7, РФ, адрес производства: Владимировская обл., г. Александров, ул. Гагарина, д.4, РФ | По содержанию метанола: фактическое значение составило 11,07 % при допустимом уровне не более 0,05% | Протокол Минский облЦГЭиОЗ от 23.12.2020 № 405 |  |  |
| 28 | Стеклоомывающая жидкость Nordtec «Умный выбор - 20», дата изготовления 22.11.2020/02-0009, срок годности 24 месяца, ш.к. 4814550001914, СГР BY.70.06.01.015.Е.000193.01.19 от 15.01.2019 | Изготовитель: УП «Киликияплюс», РБ, г. Минск, ул. Бабушкина, д. 90, офис 305Поставщик: ООО «Фудлогистик», г. Минск, пер. Кольцова А.В. 4-й, д. 53, пом. 1, каб. 30, Минский р-н, Хотежинский с/с, 1/1, ПСК | По содержанию метанола: фактическое значение составило 0,2000 % (0,2100 % контр. проба) при допустимом уровне не более 0,05 % | Протоколы Минский горЦГЭ от 21.12.2020 № 57-20/00388-00388 и № 57-20/00409-00409 от 21.12.2020 |  |  |
| 29 | Жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая «ARCTICFORMULA» FROZ XL (-30), 5л, ТУ 20.41.32-002-50443286-2019,ш.к. 4607963521502, дата изготовления 12.2020, годен 3 года, СГР №KG.11.01.09.015.Е.002118.05.19 от 24.05.2019Дата изготовления 10.2020, партия № 11 | Изготовитель ООО «Парламент», Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Уральская, 198/2, Россия; адрес производства: г. Владимир, ул. 16 лет Октября, д 1Импортер в РБ (поставщик): ИП Жизневский Вячеслав Геннадьевич, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Макаенка, 12в, кв,156 | По содержанию метанола: фактическое значение составило 8,4100 % при допустимом уровне не более 0,05 %По содержанию метанола: фактическое значение составило 15,93 % при допустимом уровне не более 0,05 %Т кристаллизации составила минус 9,0 °C;в составе установлен компонент (метиловый спирт), не заявленный производителем в маркировке, содержание которого составило более 1,0 об. % при допустимой норме не более 0,05 об. % | Протокол Минский горЦГЭиОЗ от 23.12.2020 № 57-20/00465-00466Протокол РЦГЭиОЗ от 16.12.2020 № 616 ГН/18-6-647 | **Предписание Госстандарта № 06-18-1/128 от 11.02.2021** | **От 20.01.2021 № 4** |
| 30 | Стеклоомывающая жидкость для автомобилей «CRISTAL» -30º, ш.к. 4608953225578, ТУ 2384-121-37509572-2011, СГР NKG 11.01.09.015.Е.003424.08.19 от 15.08.2019 | Изготовитель ООО «Торгово-производственная компания «ВИКИНГ», 606019, Нижегородская обл., г. Дзержинск, ул. Маяковского, д. 8, кв. 2, РФПоставщик-импортер в РБ: ООО «ПетраКолор», РБ, г. Минск, пр-т Партизанский, 8/2-56 каб. 28, 29 | По содержанию метанола: фактическое значение составило 20,3 % при допустимом уровне не более 0,05 % | Протокол Минский облЦГЭиОЗ от 18.01.2021 № 442 |  |  |
| 31 | Зимняя стеклоомывающая жидкость -30 Profi «Тор Clean», в производственной упаковке - ПЭТ бутылке, укупоренной крышкой желтого цвета объемом 5л/ массой нетто 4,2 кг, ТУ 2384-002- 03856078-2016, дата изготовления декабрь 2020, срок годности 3 года, партия № 3, штрих-код 4623255569878 | Изготовитель: ООО «ЭкоТехнологии» ИНН 5042142052, 14133, Россия, Московская область, Сергиево-Посадский р-н, д. Федорцово, здание 31 БИмпортёр: ООО «Петро Колор», 220033, г. Минск, пр-т Партизанский 8. к. 2 - 56, непосредственно доставлена с ООО «Планета железяка», 225320, Республика Беларусь г. Барановичи, ул. Брестская, 270Б | По содержанию метанола: фактическое значение составило 11,51±1,15% при допустимом уровне не более 0,05 % | Протокол Брестского облЦГЭиОЗ от 15.01.2021 № 3-Е |  |  |
| 32 | Жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая «ТорClean» минус 30°, ТУ 2384-002-03856078-2016СГР № KG.11.01.09.015.001760.05.18 от 15.05.2018 | Изготовитель: ООО «ЭкоТехнологии» (РФ, ИНН 5042142052, Московская обл., Сергиево-Посадский район, д, Федорцово, здание 31 Б)Импортер в РБ: ООО «ДТС Поставка» (УНП 690822699 (Минская обл., Смолевичский р-н, д. Шипяны, ул. Центральная, д, 1, к. 13), ООО «ПетраКолор», РБ, г. Минск, пр-т Партизанский, 8/2-56 каб. 28, 29 | По содержанию метанола | Протокол Могилевский облЦГЭиОЗ от 23.12.2020 № 08п/11;Протокол Брестский облЦГЭиОЗ от 08.12.2020 № 692-Е |  | **От 15.01.2021 № 2** |
| 33 | Жидкость охлаждающая низкозамерзающая «COYOTE» G12 Antifreeze -35 °C, масса брутто 5 кг, дата изготовления 18.10.2020 | Изготовитель ООО «ПЭТко» (Российская Федерация, г. Смоленск)Импортер в РБ производственно-торговое частное унитарное предприятие «КИЛИКИЯПЛЮС» (УНП 190275889, г. Минск), поставщик ЧТУП «К плюс АВТО» (УНП 191021426, г. Минск) | По показателю безопасности «содержание метилового спирта» (при норме не более 0,05 % масс показатель составил 20,3 % масс) |  | **Предписания Госстандарта** № 06-18-1/123 от 10.02.2021**,** № 06-18-2/124 от 10.02.2021 |  |
| 34 | Незамерзающая стеклоомывающая жидкость «ДрайвКомфорт - 30°С», в производственной упаковке - ПЭТ-бутылка, объемом 4,5л, ш.к. 4640015620266, дата изготовления 01.11.2020г., срок годности 3 года, ТУ 29.31.23-001-19274869-2020 | Изготовитель: ООО «Пром Снаб», 391111, Россия, Рязанская обл., Рыбновский р-н, г. Рыбное, ул. Заводская, 1-я. д, 5. пом. 11-2, офис 7Грузоотправитель «ИнбиСити», Минская обл., Минский р-н, Щомыслицкий с/с, аг. Озерцо, д. 24, корпус 1, офис 33 | По содержанию метанола: фактическое значение составило 15,98 % при допустимом уровне не более 0,05 % | Протокол Минский облЦГЭиОЗ от 24.02.2021 № 83 |  |  |
| 35 | Автомобильный стеклоомыватель «Блеск 22э» с маркировкой Supercar-22°С, номинальный объем 4л, дата изготовления 01.10.2020, гарантийный срок 2 года, класс опасности 4 по ГОСТ 12.1.2007, ш.к. 4813494009369, СГР № ВY.70.06.01.008.Е.004760.09.11 от 13.09.2011;дата изготовления 29.12.2020;дата изготовления 15.01.2021;дата изготовления 29.12.2020; | ЗАО «ЧАБОР», РБ, УНП 50004131, 231343, Гродненская обл., Ивьевский р-н, д. Жемыславль, ул. Заводская, 1а | По содержанию метанола: фактическое значение составило 0,106±0,007 % и 0,120±0,008 % (контр. проба) при допустимом уровне не более 0,05 %По содержанию метанола: фактическое значение составило 0,341±0,020 об. % при допустимом значении не более 0,05 об. %По содержанию метанола: фактическое значение составило 0,115±0,008 об. % и 0,217±0,013 (контр. проба) об. % при допустимом значении не более 0,05 об. %По содержанию метанола: фактическое значение составило 0,28 об. % при допустимом значении не более 0,05 об. % | Протоколы Могилевский облЦГЭиОЗ от 04.02.2021 № 08/43, от 19.02.2021 № 08/65 (контр. проба)Протоколы Могилевский облЦГЭиОЗ от 02.03.2021 № 08/75Протоколы Могилевский облЦГЭиОЗ от 22.02.2021 № 08/69, от 12.03.2021 № 08/87Протоколы Гродненский облЦГЭиОЗ от 17.03.2021 № 112/г |  |  |
| 36 | Жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая «Frost-30 С», объем 5 л, дата изготовления 12.2020, срок годности 3 года, партия № 12, штрих код 4606635530019, изготовлена по ТУ 20.41.32-001- 41229772-2020, упаковка ПЭТ-бутылка, СГР № KG.11.01.09.015.Е.002702.07.20 от 24.07.2020;Дата изготовления 01.2021 | Изготовитель: ООО «Скайпринт», 1230022, г. Москва, Звенигородское шоссе, д, 9/27, стр. 1, этаж 1, ком, 10; адрес производства: г. Тверь, ул. Индустриальная, 6с 1,Импортер в Республику Беларусь: ООО «СТРОЙБАТЯ», г, Минск, ул. Ваупшасова, Зг, комн. 5Импортер в Республику Беларусь: ИП Жизневский В.Г., г. Минск, Макаенка, 12В, кв. 156 | По содержанию метанола: фактическое значение составило 15,5±1,5 об. % при допустимом значении не более 0,05 об. %По содержанию метанола: фактическое значение составило более 0,7 об. % при допустимом значении не более 0,05 об. %По содержанию метанола: фактическое значение составило 17,1700 об. % при допустимом значении не более 0,05 об. % | Протокол Брестский облЦГЭиОЗ от 23.02.2021 № 152-ЕПротокол Гродненский облЦГЭиОЗ от 16.03.2021 № 87-ГПротокол Минский горЦГЭ от 25.02.2021 № 57-20/00181-00181 |  | **От 16.04.2021 № 25** |
| 37 | Жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая «SMART AUTO» Original 30°С, в производственной упаковке - ПЭТ бутылке, объемом 4,35 л ± 3%, ТУ 2421-001-06984902-2020, дата изготовления I квартал 2021 г., номер партии 008888, срок годности 3 года, ш.к. 4603950055654, СГР KG.11.01.09.015.E.003802.09.20 от 24.09.2020 срок действия не ограничен | Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Ладья», 630028, Нижегородская обл., Спортсменский пер., д. 12А, пом. № 215, РФ, адрес производства: 606002, Нижегородская обл., г. Дзержинск, ул. Лермонтова, д. 20, корпус 20, РФ | По содержанию метанола: фактическое значение составило 13,3±1,3 об. % при допустимом значении не более 0,05 об. % | Протокол Брестский облЦГЭиОЗ от 23.02.2021 № 160-Е |  |  |
| 38 | Жидкость стеклоомывающая NОRDTEC-20, номинальный объем 4,0 литров, дата изготовления: 25.12.2020, срок годности: 24 месяца от даты изготовления; № партии: 02-0016; ш/код: 4814550000320; ТУ BY 190275889.002-2016,СГР № BY.70.06.01.015.Е.000193.01.19 | Изготовитель: Производственно-торговое частное унитарное предприятие «КИЛИКИЯПЛЮС», Республика Беларусь, 220024, г. Минск, ул. Бабушкина, д. 90, комн. 305, тел. +375172910667; адрес производства: Республика Беларусь, 220024, г. Минск, ул. Бабушкина, д.48/5 | По содержанию метанола: фактическое значение составило 0,122±0,008 об. %; 0,116±0,008 % - (контр. проба) при допустимом значении не более 0,05 об. % | Протоколы Могилевский облЦГЭиОЗ № 08п/53 от 10.02.2021; от 02.03.2021 № 08/77 |  |  |
| 39 | Стеклоомыватель «MAXLANE Зимний -20», номинальный объем 4,0 л, дата изготовления: 09.12.20, срок годности: 5 лет от даты изготовления. № партии: 10, ш.к. 4811009002980, класс опасности 4 по ГОСТ 12.10.07, СТБ ГОСТ 1460-2004, PЦ BY 192570303.346-2020, СГР № BY.70.71.01. 015.Е.000898.11.20 от 20.11.2020;дата изготовления: 22.01.2021 | Изготовитель: ООО «Нинель Парфюм», 220035 Республика Беларусь, г. Минск, ул. Тимирязева, д.67, пом.1603 | По содержанию метанола: фактическое значение составило 0,146 ± 0,009 об. %; 0,115 ± 0,008 % (контр. проба) при допустимом значении не более 0,05 об. %По содержанию метанола: фактическое значение составило 0,16 об. % при допустимом значении не более 0,05 об. % | Протоколы Могилевский облЦГЭиОЗ от № 08п/54 от 10.02.2021, от 02.03.2021 № 08/78Протокол Гродненский облЦГЭиОЗ от 19.04.2021 № 155г |  |  |
| 40 | Жидкость охлаждающая низкозамерзающая марки «COYOTE», ТОСОЛ, - 35 °C | Изготовитель ООО «ПЭТко» (Российская Федерация, г. Смоленск)Поставщик в Республику Беларусь Частное торговое унитарное предприятие «АвтоКиликия» (УНП 190871197, г. Минск) | По показателю безопасности «содержание метилового спирта»:при норме не более 0,05 % масс показатель составил:19,8 % масс |  | **Предписания Госстандарта** № 06-18-1/259 от 09.03.2021  |  |
| 41 | Жидкость охлаждающая низкозамерзающая «ANTIFREEZE-40» («СИБИРЬ», BLUE) | Изготовитель ООО НПО «Органик-Прогресс» (Российская Федерация, г. Дзержинск)Поставщик в Республику Беларусь Частное торговое унитарное предприятие «АвтоКиликия» (УНП 190871197, г. Минск) | По показателю безопасности «содержание метилового спирта»:при норме не более 0,05 % масс показатель составил:9,3 % масс |  | **Предписания Госстандарта** № 06-18-1/259 от 09.03.2021  |  |
| 42 | Жидкость стеклоомывающая антиобледенительная (-30) «Mr. Омывайник», ш.к. 466232287590, дата изготовления 16.12.2020, срок годности 3 года, упакованная в пластмассовые бутылки объем 5 литров  | Изготовитель: ООО «ПКФ Химпром», РФ, 190005, г. Санкт-Петербург, пр. Измайловский, д. 20, лит А, пом. 21-Н, оф. 5, адрес производства: РФ, 195279, г. Санкт-Петербург, ул. Индустриальная, д. 64 | По содержанию метанола: фактическое значение составило 10,8% (контр. проба) при допустимом значении не более 0,05 % | Протокол Минский облЦГЭиОЗ от 25.03.2021 № 221От 02.04.2021 №279 |  |  |
| 43 | Жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая «Frost» -300С, номер партиии09, объем 5 л. Дата изготовления 1220/09. Срок годности 3 годаДругая партия дата изготовления 0121/12  | ООО «СКАЙСПРИНТ», 123022, г. Москва, Звенигородское шоссе, д9/27, стр.1, этаж 1, комната 10. Адрес производства: г. Тверь, ул. Индустриальная 5с1. | метанол | Протокол Могилевского областного ЦГЭ и ОЗ №08/101 от 23.03.2021, №08/112 от 02.04.2021Протокол Гродненского областного ЦГЭ и ОЗ от 29.03.2021 № 142/г и от 06.04.2021 № 151/г |  |  |
| 44 | Стеклоомывающая жидкость «Алмаz» -25С, номинальный обьем - 5.0л состав: фракция головная этилового спирта ( не менее 0,0015%) краситель Е 133 (не менее 0,0001%), отдушка парфюмерная «Фреш окси» ( не менее 0,3%), этиленгликоль (не менее 0,1%), ПАВ (0,4%), вода питьевая; ш/к 4813683000016, класс опасности 4, по ГОСТ 12.1.007, СТБ 1460-2004, РЦ 500826064.002-2015. Дата изготовления: 13.02.2019, СГР № BY.70.06 01.015.Е.004463.10.15 от 19.10.2015 | Изготовитель: ОАО «Гродненский ликеро-водочный завод», г. Гродно, ул. Виленская,22. | По содержанию метанола: фактическое значение составило 0,125±0,008 об. %, 0,115±0,008 об. %, (контр. проба) при нормированном значении не более 0,05 % | Протоколы Могилевский облЦГЭиОЗ № 08/105 от 26.03.2021; от 02.04.2021 № 08/114 - контрольная проба |  |  |