



МІНІСТЭРСТВА АХОВЫ ЗДАРОЎЯ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ

Дзяржаўная ўстанова
«РЭСПУБЛІКАНСКІ ЦЭНТР ГІГІЕНЫ,
ЭПІДЭМІЯЛОГІІ І ГРАМАДСКАГА
ЗДАРОЎЯ»

вул. Казішча, 50, 220099, г. Мінск, факс 398-32-26
E-mail: mail@rcheph.by
http://www.rcheph.by

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Государственное учреждение
«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ,
ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ОБЩЕСТВЕННОГО
ЗДОРОВЬЯ»

ул. Казинца, 50, 220099, г. Минск, факс 398-32-26
E-mail: mail@rcheph.by
http://www.rcheph.by

04.02 2019 г. № 180/р/чз

На № _____

ООО «Бесхлорные технологии»
ул. Нижегородская,
д.32, стр. 15, оф. 704,
109029, г. Москва

О рассмотрении обращения.

Государственное учреждение «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», в связи с обращением от 10.01.2019 г. № 2-БТ, в пределах компетенции и на основании полномочий, предоставленных приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 10 сентября 2010 года № 947 «Об официальных разъяснениях», сообщает следующее.

Перечень продукции, подлежащей государственной регистрации, определен Разделом II Единого перечня товаров, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на таможенной границе и таможенной территории Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 28 мая 2010 г. № 299 (далее – Единый перечень).

При определении необходимости проведения государственной регистрации продукции, следует руководствоваться как кодом ТН ВЭД ЕАЭС из табличной части раздела II Единого перечня, так и наименованиями товаров, перечисленными в 6-11 группах текстовой части раздела II Единого перечня товаров. Продукция, подлежащая государственной регистрации, должна одновременно относиться к обеим частям раздела II Единого перечня, с учетом изъятий и оговорок, указанных в разделах «Краткое наименование товара».

Одновременно сообщаем, что Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18.09.2014 №78 продукция из кода ТН ВЭД ЕАЭС 3401 из раздела II Единого перечня исключена.

Исходя из вышеизложенного, продукция: «DezaNEXT^{eco}. Гель для рук» с антибактериальным эффектом с кодом ТН ВЭД ЕАЭС 3401190000 не включена в раздел II Единого перечня и не подлежит государственной регистрации.

Обращение указанной продукции осуществляется без свидетельства о государственной регистрации, оформляемого органами и учреждениями Сторон, уполномоченными в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

Дополнительную информацию можно найти на официальных сайтах Евразийской экономической комиссии (www.eurasiancommission.org), Министерства здравоохранения Республики Беларусь (www.minzdrav.gov.by), ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» (www.rcheph.by).

Заведующий отделом
гигиенической экспертизы,
государственной регистрации и
организации испытаний



О.Н.Бобко

**Испытательная лаборатория «Тест Плюс»
Общества с ограниченной
ответственностью
«Скайнер Плюс»
SG.RU.21AД17**

Тел + 7(997)448-62-85. E-mail: TestPlus977@gmail.com



УТВЕРЖДАЮ
РУКОВОДИТЕЛЬ ЛАБОРАТОРИИ

Петракин Семен Иванович

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ DLEDG-MS от 11.02.2019 года.

1. Наименование продукции	Гель для рук" с антибактериальным эффектом (кожный антисептик). Торговая марка "Deza/NEXT ^{eco} "
2. Предъявитель образцов (Заказчик)	Общество с ограниченной ответственностью "Инженерный центр сертификации и испытаний". Место нахождения: Российская Федерация, 142608, Московская область, город Орехово-Зуево, улица Коминтерна, дом 2, строение 1.
3. Заявитель	Общество с ограниченной ответственностью "БЕСХЛОРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ". Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 109029, улица Нижегородская, дом 32, строение 15, офис 704.
4. Изготовитель	Общество с ограниченной ответственностью "БЕСХЛОРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ". Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 109029, улица Нижегородская, дом 32, строение 15, офис 704.
5. Дата принятия образцов	04.02.2019 г.
6. Виды испытаний	ТУ 20.20.14.000-003-34180605-2019
7. Время проведения испытаний	04.02.2019 – 11.02.2019 г.

Перепечатка протокола без разрешения ИЦ не допускается. Воспроизведение данного протокола об испытании разрешается только в форме полного фотографического факсимиле. Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.

Исполнитель

С.А. Дюжев

**Результаты испытаний
на соответствие требований ТУ 20.20.14.000-003-34180605-2019**

Наименование контролируемого показателя	Норма	Результат испытаний
1	2	3
Технические требования		
Показатели качества		
Внешний вид	Однородная вязкая субстанция, цвет от бесцветного до светло желтого	Соответствует
Запах	без запаха	Соответствует
Показатель концентрации водородных ионов, рН	8,5-9,0	8,6
Плотность, г/см ³	0,9-1,05	0,95
Показатель преломления единицы	1,335-1,34	1,338
Полигексаметиленгуанидин гидрохлорид, %	0,45-0,55	0,47
Алкилдиметиламмоний хлорид, %	1,0-2,0	1,0
Глицерин, %	0,5-1,5	0,6
Гидроксиэтилцеллюлоза, %	1,0-2,5	1,2
Пероксид водорода Н ₂ О ₂ , %	0,00001-2,0	0,00005
Отдушка, %	0-0,1	0
Витаминный комплекс, %	0,05-0,1	0,08
Вода деминерализованная, дистиллированная, %	91,35-97,05	94,53