## РГУ нефти и газа имени И. М. Губкина

Факультет химической технологии и экологии

## ХИМИКО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

119991, г. Москва, Ленинский просп., д. 65, корп. 1; тел.:(499) 507-82-69; факс: (499) 507-82-65 e-mail: <u>inorchem@gubkin.ru</u>, http://www.chem-lab.ru

Система менеджмента качества EN ISO 9001:2000 (сертификат TÜV CERT № 44 100 070007, действителен до 20.02.2016)

Аттестат аккредитации Системы добровольной сертификации топливно-энергетического комплекса ТЭКСЕРТ №ИЛ 008-13, действителен до 25.11.2018

№ 605-3/02 +m

"11 "gsebpand 2015r.

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ\*

по содержанию этанола (этилового спирта) в продукции, ввозимой на территорию Российской Федерации

ООО «Европроект групп» в соответствии с контрактом № 07/2012 от 01.11.2012 намерено ввезти на территорию Российской Федерации следующую продукцию:

Название продукции торговой марки «Green Line», «КІТТ» Фирма изготовитель Пигменты: 100 белый, 203 горчичный, 208 оранжевый, 209 темно-оранжевый, 225 ярко желтый, 318 вишневый, 320 алый, 321 светлое бардо, 322 бардовый, 323 Multichem Sp. z шоколадный, 324 гнилая вишня, 329 фламенко, 401 фиолетовый, 402 темноo.o., ul. бордовый, 404 светлый фиолетовый, 502 темно-синий, 503 синий, 506 темно-Przemyslowa 2, синий, 600 зеленый, 602 зелено-синий, 662 желто-зеленый, 700 черный, 702 62-032 Lubon, граффит, 705 насыщенный черный, 804 коричневый, 820 красно-коричневый, 827 NIP 779 15 48 062, Poland светло-коричневый, 832 слоновой кости, 833 белый перламутр, 834 (Польша) перламутровый горчичный, 836 черный, 837 перламутровый бирюзовый, 843 мелкое серебро, 848 перламутровый карминный, 850 флоп-добавка, 858 перламутровый медный, 860 хамелеон бело-зеленый перламутр, 861 хамелеон бело-голубой перламутр, 862 хамелеон бело-фиолетовый перламутр, 863 металлик, 864 хамелеон бело-розовый перламутр, 866 жемчужно-белый, 867 хамелеон беложелтый перламутр, 868 жемчужно-карминный, 870 белый, 873 алюминиевый, 880 перламутр с зеленым отливом, 881 перламутр с голубым отливом, 883 жемчужный металлик, 885 жемчужный алюминий, 886 жемчужный, 887 перламутр с золотым отливом, 888 перламутровый медно-красный, 895 серебряный, 101 супер белый, 701 глубокий черный, 835 ярко-оранжевый, 882 синий перламутр Грунты: 3015 FILLER 5:1 грунт-наполнитель, 3014 FILLER 4:1 грунт-наполнитель, 3013 FILLER 3:1 грунт-наполнитель, 1К PLASTIC PRIMER, ANTICORROSIVE PRIMER 2:1 Смола: 005 смола, 006 смола Растворители, обезжириватели, отвердители: 4000 обезжириватель, 1250 CLEAR HARDENER MS отвердитель для лака MS, 2250 CLEAR HARDENER HS отвердитель для лака HS, CLEAR COAT HS 2:1 отвердитель для лака HS, CLEAR COAT MS 2:1 отвердитель для лака MS, 3315 FILLER HARDENER 5:1 отвердитель к грунту-наполнителю, 3314 FILLER HARDENER 4:1 отвердитель к грунту-наполнителю, 3313 FILLER HARDENER 3:1 отвердитель к грунтунаполнителю, 3350 CLEAR HARDENER HDS, 1001 растворитель для базы, 1002 растворитель для лака и грунта, ANTICORROSIVE PRIMER 2:1 HARDENER Лаки: 1212 CLEAR MS лак, 2020 CLEAR HS лак, CLEAR COAT MS 2:1, CLEAR COAT HS 2:1, 3030 CLEAR HDS.

<sup>\*</sup>Заключение действительно в течение 6 месяцев

**Целью** экспертизы являлось установление присутствия этанола в данной продукции согласно постановлению Правительства РФ от 03.06.2006 N 349 (ред. от 04.03.2010) "Об осуществлении государственного контроля за процессом денатурации (введения денатурирующих веществ) этилового спирта и спиртосодержащей непищевой продукции и содержанием в них денатурирующих веществ".

**НД для проведения экспертизы:** ГОСТ Р 52486-2005 (ИСО 11890-2:2000), ГОСТ Р 51579-2000, ГОСТ 29188.6-91, ГОСТ 3639-79. Методика определения этанола в многокомпонентных смесях методом хромато-масс-спектрометрии, утвержденная во ВНИИ Метрологической службы 21.03.2001г.

На экспертизу представлены пробы продукции.

Экспертиза проведена методом хромато-масс спектрометрии с применением соответствующей пробоподготовки (протоколы № Э-322-341 от 27.05.2013г.).

В результате экспертизы установлено, что продукция, торговые марки: «Green Line», «КІТТ», указанная в таблице, этанол не содержит. Пробы продукции израсходованы на проведение испытаний.

## заключение:

Продукция, торговые марки: «Green Line», «КІТТ» производства фирмы «Multichem Sp. z o.o.», Польша, этанол **не содержит**.

Руководитель лаборатории чл.-корр. РАН, профессор

«Российский государственный университет нефти и гоза имени И. М. Губкингу и мени и ме

А.Г. Дедов