



Лабораторный центр
Общество с ограниченной ответственностью
«Центр контроля качества Онкологического научного центра»
 Адрес: 143422, Московская область, Красногорский район, с. Дмитровское, 160.
 тел.: +7 (495) 782-30-08; + 7 (495) 937-96-69, доб. 350, 359; e-mail: ckkonc@bk.ru
 Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21PK75



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ 30681ПКП от «19» июля 2017 г.
(образца продукции)

Сведения о средствах измерения	Наименование СИ, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию	Свидетельство о поверке, Срок действия поверки
	Весы лабораторные электронные РА 512, инв. номер 4-027, 2015	№ СП 1570044 до 24.01.2018
	Весы лабораторные электронные Pioneer РА-214, инв. номер 3-001, 2013	№ СП 1686111 до 14.06.2018
	рН-метр рН-150 МИ, инв. номер 3-008, 2003	№ СП1563232 до 12.04.2018
	Спектрофотометр Unicо 2804, инв. номер 3-005, 2014	№ 5074 до 25.04.2018
	Анализатор изображения АТ-05, инв. номер 5-001, 2015	№ АА 3366957/01166 до 02.03.2019
	Весы лабораторные электронные РА 512, инв. номер 5-007, 2015	АА 7071195 до 13.03.2018
Полное наименование образца продукции	Продукция косметическая моющая, с маркировкой "Henna Expert": шампунь для бровей	
Основание для проведения испытаний	Заявка от ООО "ЦНТ Плюс" № 5301 от 03.07.2017 г.	
Предприятие-изготовитель, страна	"Naidu Sons Manufactur & Exports", 110014, H 187/4, Maharani Bagh, Ring Rd, Jiwan Nagar, J.J. Colony, Phase 1, Sunlight Colony, New Delhi, Delh, Индия	
Наименование и адрес Заказчика	Индивидуальный предприниматель Мочалов Алексей Алексеевич, 192286, город Санкт-Петербург, проспект Славы, дом 29, квартира 114, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 196084, город Санкт-Петербург, проспект Московский, дом 111, офис 55, Российская Федерация	
№, дата акта отбора образцов	№ 32 от 03.07.2017 г.	
Дата получения образца	03.07.2017 г.	
Идентификационный код образца	ПКП17-4871/04	
Нормативный документ, регламентирующий объем лабораторных испытаний и их оценку	Технический регламент Таможенного Союза 009/2011 "О безопасности парфюмерно-косметической продукции"	
Дата начала проведения испытания (измерения)	03.07.2017 г.	
Дата окончания проведения испытания (измерения)	19.07.2017 г.	