

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека**  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ЦЕНТР)**

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации Росаккредитация № РОСС RU.0001.510107 с 15 октября 2013г. по 26 марта 2018г.  
 Лицензия Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения № ФС-99-01-009146 от 17.11.2015г.

141014, Московская область, г.Мытищи, ул.Семашко, д.2. Тел: (495) 586-12-11 Факс: (495) 586-43-24 E-mail: [centr@cgemmo.ru](mailto:centr@cgemmo.ru), [oli@cgemmo.ru](mailto:oli@cgemmo.ru)  
 ИНН 5029081629 КПП 502901001 ОГРН 1055005109147

**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 770/1 от 28 марта 2016 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик): ООО "Алтай"
2. Юридический адрес: РОССИЯ, Город Москва, ул. Маленковская, д. 14, корп. 3, пом. 4, ком. 1
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Прибор отопительный -радиатор секционный стальной трубчатый т.м. "Рад Стал", окрашенный порошковой краской на основе полиэфирных смол; дата изготовления: 10.01.2016; срок годности: без срока; номер партии: 115; объем партии: 30
4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): ООО "Алтай", РОССИЯ, РФ, Московская область, г. Реутов, Северный проезд, д. 4
5. Место отбора: РФ, Московская область, г. Реутов, Северный проезд, д. 4, 4 этаж
6. Условия отбора, доставки  
 Дата и время отбора: 14.03.2016 11:15  
 Ф.И.О., должность: Саблин Ю.А. Иванов Р.Е.  
 Условия доставки: Автотранспортом  
 Дата и время доставки в ИЛЦ: 16.03.2016 16:00  
 НД на отбор проб: - Заказчиком не указан. ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.
7. Дополнительные сведения: Сопроводительный документ № 1626  
 Исследования проводились при температуре 60 °С  
 Цель проведения испытаний: внутренний контроль
8. НД на продукцию: ГОСТ 31311-2005
9. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку: "Единые СанЭпГ требования, утв. решением №299" гл. 2, р. 5
10. Код образца (пробы): -18.16.770 /1

11. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Газовый хроматограф "Кристалл-2000М"	5377	АА 6236108	03.12.2016
2	Пробоотборное устройство ПУ-1Э	264	АА 3179189/00171	26.01.2017
3	Спектрофотометр UNICO модель 2804	DBU 10031004 013	АА6246145	24.02.2017
4	Устройство ПУ-4Э	№4687	АА 3129212/05928	09.09.2016

**Результаты испытаний**

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 16.03.2016 16:30 внутрилабораторный номер образца (пробы) 770/1 - 83 дата начала испытаний 21.03.2016 10:00 дата выдачи результата 23.03.2016 10:46					
1	Интенсивность запаха	балл	1	не более 2	МУ 2.1.2.1829-04
2	Ксилол	мг/м3	менее 0,005*	не более 0,1	МУК 4.1.3167-14
3	Стирол	мг/м3	менее 0,001*	не более 0,002	МУК 4.1.3167-14
4	Формальдегид	мг/м3	0,0061±0,0012	не более 0,01	Р (РД) 52.04.186-89