



1896



1900

# ЦНИИПСК

им. МЕЛЬНИКОВА

(Основан в 1880 г.)



1971



1990

Российская Федерация,  
117997, Москва,  
ул. Архитектора Власова, 49

“ 02 ” 03 2016 г. № 28.1 - 287

Телефон: +7 (495) 660-79-00  
Телеграф: МОСКВА БАШНЯ  
Телефакс: +7 (495) 660-79-40  
E-mail: [info@stako.ru](mailto:info@stako.ru)  
<http://www.stako.ru>

Генеральному директору  
ООО «Бина Групп»  
Шиханову А.Ю.  
E-mail: [e.lavrik@binagroup.ru](mailto:e.lavrik@binagroup.ru)

В соответствии с договором № 28-22 от 29.01.2015 г. (с дополнительными соглашениями № 1 от 03.07.2015 г. и № 2 от 11.09.2015 г.) проведены испытания системы покрытия на основе грунт-эмали производства ООО «ХиминдустрияИнвест»:

полиэфирно-виниловая грунт-эмаль «Vicoat Povin 301» красного цвета ТУ 2312-052-18777143-14 – 2 слоя – общей толщиной 180-200 мкм.

Покрытие нанесено на поверхность стальных образцов, очищенную сухим абразивным струйным способом до степени 2 по ГОСТ 9.402-2004 (Sa 2½ по ISO 8501-1).

Грунт-эмаль «Vicoat Povin 301» способна наноситься слоем повышенной толщины, имеет короткое время высыхания до степени 3 (2,5 часа при 20°C).

Физико-механические свойства однослойных покрытий высокие и отвечают требованиям ТУ: адгезия по методу решётчатых надрезов по ГОСТ 15140-78 – 1 балл, прочность при ударе на приборе У-1 по ГОСТ 4765-73 – 50 см.

Покрытие «Vicoat Povin 301» толщиной 180-200 мкм выдержало 150 циклов испытаний по методу 6 ГОСТ 9.401-91 (условия эксплуатации УХЛ1 по ГОСТ 9.104-79, тип атмосферы II по ГОСТ 15150-69) с сохранением защитных и декоративных свойств до балла А31, АД3 по ГОСТ 9.407-84. Прогнозируемый срок службы системы покрытия в условиях открытой промышленной атмосферы умеренного и холодного климата составляет не менее семнадцати лет.

Директор института



Н.И. Пресняков

Исп. Оносов Г.В.  
Тел. 499-128-80-52

