

Автономная Некоммерческая Организация  
«Орган по сертификации проектной и промышленной  
продукции в строительстве  
«Красноярскстройсертификация»  
(АНО «Красноярскстройсертификация»)  
660041 г. Красноярск, пр. Свободный, 75, пом. 5,16  
тел.: (391) 202-35-01, e-mail: sertif@list.ru, www.kcert.ru  
Испытательная лаборатория «ЛИСК»  
(ИЛ «ЛИСК»)

660041, г. Красноярск, пр. Свободный, 70, пом. 9,10,11,50  
Аттестат аккредитации № RA.RU.22СЛ54,  
дата внесения в реестр аккредитованных лиц 30.04.2015 г.



RA.RU.22СЛ54



УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛ «ЛИСК»

*В.М. Морозов* В.М. Морозов

«03» апреля 2023 г.  
М.П.

**ПРОТОКОЛ  
испытаний**

**№ 25 от «03» апреля 2023 г.**

Основания для проведения испытаний Заявка № 15/исп. 16.03.2023 г.  
(номер заявки, тех. задания и т.д.)

Заказчик ООО «БытХим», Россия, 660010, Красноярский край, г. Красноярск,  
ул. Вавилова, 2д, строение 2, ОКПО 47843993, ИНН 2464025961, КПП 246401001  
(наименования, адрес (юридический и фактический), ОКПО ОК 007, ОГРН, ИНН/КПП)

Наименование продукции AQUASTRONG Краска акриловая для медицинских учреждений  
износостойкая ВДС-30  
(тип, марка, код ОКПД2, НД и т.п.)

Производитель продукции ООО «БытХим»  
(наименование)

Определяемые показатели по приложению № 1  
(наименование)

Дата поступления образцов в ИЛ 31.03.2023 г.

Наименование представленных образцов:  
Образцы из асбестоцемента размером 70×150 мм, покрытые краской акриловой для меди-  
цинских учреждений износостойкой ВДС-30, количество 6 шт. (ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4,  
ОК-5, ОК-6)

Регистрационные данные образцов в ИЛ: № 25-23, (ОК-1)-(ОК-6)  
(номер регистрации, маркировка образцов)

Дата проведения испытаний 02.04.2023 г. – 03.04.2023 г.

Испытательное оборудование:  
- Адгезиметр-решетка «Константа-АР» инв. № 492, протокол периодической аттестации  
№24/22 до 04.10.2023 г

Методики испытаний: ГОСТ 9.403-80 (метод В), ГОСТ 15140-78  
(шифры НД, наименование методик)

Результаты испытаний приведены в приложении № 1

Действия протокола распространяется только на представленные заказчиком образцы

Исполнитель

*Скрипаченко Г.А.*  
(подпись)

Скрипаченко Г.А.  
(ф.и.о.)

**Результаты испытаний**  
**AQUASTRONG Краска акриловая для медицинских учреждений износостойкая ВДС-30,**  
**выпускаемая ООО «БытХим» (г. Красноярск)**

Наименование образца испытаний: *Образцы из асбестоцемента размером 70×150 мм, покрытые краской акриловой для медицинских учреждений износостойкой ВДС-30, кол-во 6 шт.*

Маркировка: *(ОП-1)-(ОП-6)*  
№ регистрации образцов в ИЛ *№ 25-23*

Измеряемый показатель (ИП), ед. изм.	Маркировка образцов	Нормативное значение ИП	Результаты испытаний образцов	Обозначение НД на метод испытания
1 Стойкость к статическому воздействию жидкостей в течение 24 часов: - средство Дениdez, дезинфицирующее; - средство НИКА-2, дезинфицирующее, с моющим эффектом - средство Таблетхлор, на основе натриевой соли, дезинфицирующее	ОП-1 ОП-2 ОП-3 ОП-4 ОП-5 ОП-6	-	Изменение блеска - отсутствует; Изменение оттенка - отсутствует; Появление пузырей, отслаивания - отсутствуют Изменение блеска - отсутствует; Изменение оттенка - отсутствует; Появление пузырей, отслаивания - отсутствуют Изменение блеска - отсутствует; Изменение оттенка - отсутствует; Появление пузырей, отслаивания - отсутствуют	ГОСТ 9.403-80 Метод В
2 Адгезия, баллы	ОП-1, ОП-2	От 1 до 2 баллов ТУ 2316-002-47843993-2012	2, 1, 2, 1, 2, 2 Адгезия – 2 балла	ГОСТ 15140-78 Метод решетчатых надрезов

Исполнитель

Скрипаченко Г.А.  
(ф.и.о)



(подпись)

