



Центр инженерно-технических исследований «Дорконтроль»

Россия, г. Москва,
ул. Старые Кузьминки, д.7

Тел. +7(495)377-2977
E-mail: dorkontrol@gmail.com

Исходящий № 01КР16
от 15 февраля 2016 года

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ООО ЦИТИ «Дорконтроль»

С.В. Гаврищук



Протокол испытаний № 01КР16

Материал: Дорожно-разметочная краска АК-511 белого цвета, ООО «Сибирский лакокрасочный завод», партии № 1 от 11.2015 г., № 2 от 12.2015 г.

марка, изготовитель, номер партии

№ акта отбора материала 0816 от 09.02.2016 г.

Наименование объекта	Краска для горизонтальной дорожной разметки
Область применения	Предназначена для нанесения дорожной разметки на автомобильных дорогах и улицах с усовершенствованным покрытием.
Наличие маркировки	Имеется
Производитель	ООО «Сибирский лакокрасочный завод»
Заказчик испытаний	ООО «Сибирский лакокрасочный завод»
Цель испытания	Соответствие требованиям ГОСТ Р 52575-2006 «Дороги автомобильные общего пользования. Материалы для дорожной разметки. Технические требования» по координатам цветности и коэффициенту яркости
Вид испытаний	Лабораторный
Условия проведения испытаний	Температура воздуха 21°C Относительная влажность воздуха 52%

Примечания: результаты испытаний распространяются на представленные образцы краски.

Результаты испытаний приведены на листах 2,3.

ЦИТИ «Дорконтроль»	Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован либо распространен без согласования с ООО ЦИТИ «Дорконтроль»	Лист 1 Всего листов 2
-----------------------	---	--------------------------

Результаты лабораторных испытаний пробы материала

Образец 1 от 11.2015 г.

№ п/п	Контролируемые параметры при лабораторных испытаниях пробы материала	Единицы измерения	Результат	Класс разметочного материала
1	Коэффициент яркости β_v	%	84	B7
2	Координаты цветности	x	0,3165	-
		y	0,3362	-

Образец 2 от 12.2015 г.

№ п/п	Контролируемые параметры при лабораторных испытаниях пробы материала	Единицы измерения	Результат	Класс разметочного материала
1	Коэффициент яркости β_v	%	81	B7
2	Координаты цветности	x	0,3156	-
		y	0,3362	-

Примечание: Результаты испытаний распространяются на представленные образцы краски.

Заключение: Испытанные образцы краски соответствуют требованиям ГОСТ Р 52575-2006 по координатам цветности для белого цвета.

Коэффициент яркости β_v Образца 1 от 11.2015 г. составил 84% и соответствует классу B7 по требованиям ГОСТ Р 52575-2006;

Коэффициент яркости β_v Образца 2 от 12.2015 г. составил 81% и соответствует классу B7 по требованиям ГОСТ Р 52575-2006.

Примечание: Результаты испытаний распространяются на представленные образцы краски.

Представитель испытательной лаборатории

Начальник отдела

(должность, подпись, фамилия И.О.)

С.А. Малышкин

ЦИТИ «Дорконтроль»	Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован либо распространен без согласования с ООО ЦИТИ «Дорконтроль»	Лист 2 Всего листов 2
-----------------------	---	--------------------------