

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к первой редакции проекта межгосударственного стандарта
ГОСТ .7- 202 (ISO 12944-7:2017) «Материалы лакокрасочные. Защита стальных
конструкций от коррозии при помощи лакокрасочных систем. Часть 7. Производ-
ство и контроль окрасочных работ»

1 Основание для разработки проекта

Проект межгосударственного стандарта «Материалы лакокрасочные. Защита стальных поверхностей от коррозии при помощи лакокрасочных систем. Часть 7. Производство и контроль окрасочных работ» разработан Ассоциацией «Производителей, поставщиков и потребителей лакокрасочных материалов и сырья для их производства «Центрлак» в соответствии с планом межгосударственной стандартизации ТК 195 «Материалы и покрытия лакокрасочные» на 2020 год шифр темы ПНС 1.5.195-2.020.20.

2 Краткая характеристика объекта стандартизации

Объектом стандартизации являются лакокрасочные системы, предназначенные для защиты стальных поверхностей от коррозии.

Незащищенные металлические поверхности изделий при эксплуатации в условиях воздействия климатических факторов внешней среды, таких как температура, влажность воздуха, солнечное излучение, содержание в атмосфере коррозионных агентов и прочее, подвергаются разрушению в результате коррозии.

Наиболее универсальным, доступным и эффективным способом защиты металлических изделий от разрушения является применение защитных лакокрасочных покрытий и систем лакокрасочных покрытий.

Настоящий стандарт устанавливает процедуры окрашивания стальных конструкций в цехе или на объекте (в полевых условиях), а также процедуры контроля за качеством проведения этих работ.

3 Сведения о соответствии стандарта международным и национальным стандартам.

Настоящий стандарт является модифицированным по отношению к разработанному техническим комитетом по стандартизации ISO/TC 35 «Материалы лакокрасочные», подкомитетом SC 14 «Защитные лакокрасочные системы для стальных конструкций» международному стандарту ISO 12944-7:2017 «Материалы лакокрасочные. Защита стальных поверхностей от коррозии при помощи лакокрасочных систем. Часть 7. Производство окрасочных работ и надзор за их исполнением» (Paints and varnishes —

Corrosion protection of steel structures by protective paint systems. Part 7. Execution and supervision of paint work, MOD) путем изменения отдельных фраз (слов, ссылок), замены некоторых терминов и обозначений на их синонимы и эквиваленты с целью соблюдения норм русского языка и в соответствии с принятой национальной терминологией и системой обозначений. В тексте стандарта эти изменения выделены курсивом.

Сведения о соответствии ссылочных межгосударственных стандартов международным стандартам, использованным в качестве ссылочных в примененном международном стандарте, приведены в справочном приложении ДА.

Наименование настоящего стандарта изменено относительно наименования указанного международного стандарта для приведения в соответствие с ГОСТ 1.5 (подраздел 3.6).

4 Сведения о взаимосвязи с другими документами

Проект ГОСТ .7 (ISO 12944-7:2017) взаимосвязан с нормативными документами отраслевого и межотраслевого назначения.

5 Сведения о применении при разработке проекта стандарта международного (регионального или национального) стандарта

ISO 12944-7:2017 Материалы лакокрасочные. Защита стальных поверхностей от коррозии при помощи лакокрасочных систем. Часть 7. Производство окрасочных работ и надзор за их выполнением.

6 Перечень исходных документов и другие источники информации, использованные при разработке стандарта

ГОСТ 1.2 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, применения, обновления и отмены»

ГОСТ 1.3 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные. Правила разработки на основе международных и региональных стандартов»

ГОСТ 1.5 «Межгосударственная система стандартизации. Общие требования к построению, изложению, оформлению, содержанию и обозначению»

7. 7 Сведения о разработчике стандарта

Проект первой редакции стандарта ГОСТ .7-202 (ISO 12944-7:2017) подготовлен Ассоциацией «Производителей, поставщиков и потребителей лакокрасочных материалов и сырья для их производства «Центрлак».

Адрес: 150044 г. Ярославль, Полушкина Роща, 16

E-mail: tklkm@centrlack.ru

Тел. +7(903) 646 45 48, +7(915) 181 52 20

Директор Ассоциации «Центрлак»-
председатель ТК 195



Г.В. Аверьянов

Ответственный исполнитель - заместитель
директора Ассоциации «Центрлак»



Ю.Н. Вушкарник