



**МИНИСТЕРСТВО
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

ПРИКАЗ

от "3" августа 2016 г.

№ 541/п

Москва

**Об утверждении Изменения № 1 к СП 125.13330.2012
«СНиП 2.05.13-90 Нефтепродуктопроводы, прокладываемые
на территории городов и других населенных пунктов»**

В соответствии с Правилами разработки, утверждения, опубликования, изменения и отмены сводов правил, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 1 июля 2016 г. № 624, подпунктом 5.2.9 пункта 5 Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1038, с пунктом 151 Плана разработки и утверждения сводов правил и актуализации ранее утвержденных сводов правил, строительных норм и правил на 2015 г. и плановый период до 2017 г., утвержденного приказом Минстроя России от 30 июня 2015 г. № 470/пр, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить и ввести в действие через 6 месяцев со дня издания настоящего приказа Изменение № 1 к СП 125.13330.2012 «СНиП 2.05.13-90 Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов» согласно приложению к настоящему приказу.

2. Департаменту градостроительной деятельности и архитектуры в течение 15 дней со дня издания приказа направить утвержденное Изменение № 1 к СП 125.13330.2012 «СНиП 2.05.13-90 Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов» на регистрацию в национальный орган Российской Федерации по стандартизации.

3. Департаменту градостроительной деятельности и архитектуры обеспечить опубликование на официальном сайте Минстроя России в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» текста утвержденного Изменения № 1 к СП 125.13330.2012 «СНиП 2.05.13-90 Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов» в электронно-цифровой форме в течение 10 дней со дня регистрации свода правил национальным органом Российской Федерации по стандартизации.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации Х.Д. Мавлярова.

И.о. Министра



О.И. Бетин

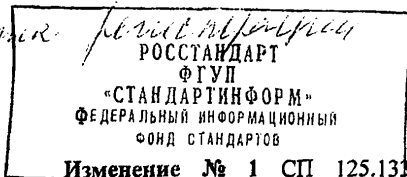
УТВЕРЖДЕНО
приказом Министра России
от « 5 » августа 2016 г. № 541/ПР

ИЗМЕНЕНИЕ № 1 К СП 125.13330.2012
«СНИП 2.05.13-90 НЕФЕТЕПРОДУКТОПРОВОДЫ,
ПРОКЛАДЫВАЕМЫЕ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДОВ
И ДРУГИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ»

Издание официальное

Москва 2016

Данное решение вступает в силу с 17 сентября 2017 г.



РОССТАНДАРТ
ФГУП
«СТАНДАРТИНФОРМ»
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ
ФОНД СТАНДАРТОВ

Изменение № 1
к СП 125.13330.2012
ОКС 91.010

Изменение № 1 СП 125.13330.2012 «СНиП 2.05.13–90 Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов»

Утверждено и введено в действие Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 3 августа 2016 г. № 541/пр

Дата введения 2017-02-04

2 Нормативные ссылки

Исключить ссылку «ГОСТ Р 52568–2006 Трубы стальные с защитными наружными покрытиями для магистральных газонефтепроводов. Технические условия».

Заменить следующие ссылки:

«ГОСТ 9544–2005 Арматура трубопроводная запорная. Классы и нормы герметичности затворов» на «ГОСТ Р 54808–2011 Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов»

«СП 86.13330.2012 «СНиП III-42–80* Магистральные трубопроводы» на «СП 86.13330.2014 «СНиП III-42–80* Магистральные трубопроводы»

«СП 110.13330.2012 «СНиП 2.11.03–93 Склады нефти и нефтепродуктов. Противопожарные нормы» на «СП 155.13130.2014 Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности»

3 Термины и определения

Пункт 3.1. Изложить в новой редакции:

3.1

защитный футляр (кожух): Конструкция из трубы диаметра большего, чем основной диаметр трубопровода, предназначенная для восприятия внешних нагрузок и предохраняющая от выброса транспортируемого вещества на пересечениях искусственных и естественных препятствий.

[ГОСТ Р 55990–2014, статья 3.18]

Исключить пункт 3.4.

5 Общие положения

Пункт 5.2. Заменить: «СП 110.13330» на «СП 155.13130».

7 Трасса нефтепродуктопроводов

Пункт 7.2. Первое предложение. Исключить слова: «как правило», «преимущественно».

В НАБОР

Продолжение изменения № 1 к СП 125.13330.2012

Пункт 7.5. Заменить слова в таблице 2, строка 8, графа 2: «В соответствии с ПУЭ [2]» на «В соответствии с [1, глава 2.5]».

8 Конструктивные требования к нефтепродуктопроводам

Пункт 8.11. Заменить «ПУЭ [2]» на «ПУЭ [1]».

Пункт 8.12. Первое предложение изложить в следующей редакции: «Пересечения нефтепродуктопроводов с железными и автомобильными дорогами, трамвайными путями, а также улицами и проездами независимо от типа их покрытия следует предусматривать в защитных футлярах под углом не менее 80°».

Пункт 8.34 изложить в следующей редакции: «Кабельные линии технологической связи необходимо предусматривать на расстоянии не менее 6 м от оси нефтепродуктопровода».

9 Материалы и изделия

Пункт 9.3. Добавить абзац:

«Использование восстановленных стальных труб и других бывших в употреблении видов металлоконструкций не допускается предусматривать в проектной и рабочей документации на строительство новых и реконструкцию действующих нефтепродуктопроводов, прокладываемых на территории городов и других населенных пунктов».

Пункт 9.4. Заменить: «ГОСТ 9544» на «ГОСТ Р 54808».

Добавить пункт 9.5:

«9.5 Для цепей ЭХЗ следует применять, как правило, бронированные силовые кабели с пластмассовыми оболочками».

10 Защита нефтепродуктопроводов от коррозии

Пункт 10.2. Второе предложение. Исключить текст «(согласно ГОСТ Р 52568 или требованиям стандартов заказчика)»;

Исключить пункт 10.7.

Библиография

Изложить в следующей редакции:

«[1] ПУЭ Правила устройства электроустановок (7-е изд.) (утверждены приказом Минэнерго России от 8 июля 2002 г. № 204)».