



**ЗАТВЕРДЖУЮ**

Директор ТОВ «Енергохімсервіс»

*М.Ю. Занін*



*М.Ю. Занін* 2017 р.

**ЗМІНА № 1**

**ТУ У 24.6-31812911-001:2010**

**СМОЛИ ІОНООБМІННІ. АНІОНІТИ.  
ВИМОГИ ДО ЯКОСТІ АНІОНІТІВ ВИРОБНИЦТВА  
КОМПАНІЇ THERMAX**

Дата надання чинності

з «27» липеня 2017 р.

**МІНЕКОНОМРОЗВИТКУ УКРАЇНИ**  
Державне підприємство  
«Всеукраїнський державний науково-виробничий центр  
стандартизації, метрології, сертифікації  
та захисту прав споживачів»  
ДП «Укрметртестстандарт»  
Ідентифікаційний код 02568182

**ПЕРЕВІРЕНО**  
на відповідність законодавству України  
«27» 07 2017 р.  
Внесено до книги обліку за № 02568182/036200/01

**РОЗРОБЛЕНО**

Директор  
ТОВ «Енергохімсервіс»

*М.Ю. Занін*



*М.Ю. Занін* 2017 р.

**Титульний лист.**

Замінити код «ДКПП 24.66.48.150» на «ДКПП 20.59.59»; «УКНД 71.100» на «УКНД 71.100.99».

Термін дії ТУ викласти в новій редакції: «без обмеження терміну дії».

**Розділ 2**

Вилучити посилання на такі нормативні документи:

«ДСТУ 2296-93 Система сертифікації УкрСЕПРО. Знак відповідності. Форма, розміри, технічні вимоги і правила застосування

ГОСТ 2874-82 Вода питьевая. Гигиенические требования и контроль за качеством

ДСП 201-97 Державні санітарні норми по охороні атмосферного повітря населених пунктів (від забруднення хімічними та біологічними речовинами)

ДСанПіН 2.2.7.029-99 Державні санітарні норми і правила “Гігієнічні вимоги щодо поводження з промисловими відходами та визначення їх класу небезпеки для здоров'я населення”

СанПіН 42-128-4690-88 Санитарные правила содержания территорий населенных мест

СанПіН 4630-88 Санитарные правила и нормы охраны поверхностных вод от загрязнения

СНиП 2.04.05-91 Отопление, вентиляция и кондиционирование».

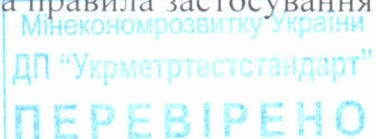
Доповнити посиланнями на такі нормативні документи:

«Закон України «Про вилучення з обігу, утилізацію, знищення або подальше використання неякісної небезпечної продукції»

Постанова Кабінету Міністрів України від 24.01.2000 № 50 «Про затвердження загальних вимог до здійснення переробки, утилізації, знищення або подальшого використання вилученої з обігу неякісної та небезпечної продукції»

Постанова Кабінету Міністрів України від 25.03.99 № 465 «Про затвердження Правил охорони поверхневих вод від забруднень зворотними водами»

ДСТУ 2296-93 Державна система сертифікації. Знак відповідності. Форма, розміри, технічні вимоги та правила застосування



ГОСТ 17.2.3.02-78 Охрана природы. Атмосфера. Правила установления допустимых выбросов вредных веществ промышленными предприятиями

ДСанПіН 2.2.4-171-10 Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною

ДБН В.2.5-67:2013 Опалення, вентиляція та кондиціонування

Наказ Міністерства охорони здоров'я від 17.03.2011 № 145 «Про затв. Державних санітарних норм та правил утримання територій населених місць».

### **Розділ 3**

Підрозділ 3.4, пункт 3.4.1 і далі по тексту замінити слова «висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи центрального органу виконавчої влади у галузі охорони здоров'я» на «комплекту дозвільних документів» у відповідних відмінках, числах та родах.

### **Розділ 4**

Пункт 4.3 викласти в новій редакції:

«4.3 Повітря населених місць - у відповідності з вимогами, встановленими ГОСТ 17.2.3.02, охорона поверхневих вод від забруднень - у відповідності з Постановою КМУ від 25.03.99 № 465 «Про затвердження Правил охорони поверхневих вод від забруднень зворотними водами», охорона ґрунтів - відповідно до Наказ Міністерства охорони здоров'я від 17.03.2011 № 145 «Про затвердження Державних санітарних норм та правил утримання територій населених місць».

Пункт 4.4, замінити «СНиП 2.04.05» на «ДБН В.2.5-67»; «ГОСТ 2874» на «ДСанПіН 2.2.4-171».

Пункт 4.11 викласти в новій редакції:

«4.11 Утилізування некондиційного продукту проводять у відповідності з Законом України «Про вилучення з обігу, утилізацію, знищення або подальше використання неякісної небезпечної продукції», Постановою КМУ від 24.01.2000 № 50 «Про затвердження загальних вимог до здійснення переробки, утилізації, знищення або подальшого використання вилученої з обігу неякісної та

