

Сфера об'єктів та процесів системи вимірювань,
 на які поширюється свідоцтво про відповідність системи вимірювань вимогам ДСТУ ISO 10012:2005
 та оцінку яких проведено у в мікробіологічній лабораторії ВСП «ЖОВТОВОДСЬКИЙ
 МІСЬКРАЙОННИЙ ВІДДІЛ ЛАБОРАТОРНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ» ДЕРЖАВНОЇ УСТАНОВИ
 «ДНІПРОПЕТРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЮ
 ТА ПРОФІЛАКТИКИ ХВОРОБ МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»

Об'єкт вимірювання	Процес (методика) вимірювань	Показники та обмеження процесу (методики)
Вода питна Водопровідна, з пунктів розливу та бюветів; з колодязів та каптажів джерел; фасована; басейнів	Методичні вказівки 10.2.1-113-2005 Санітарно-мікробіологічний контроль якості питної води Затверджені наказом МОЗ України від 03.02.2005р. № 60	Загальне мікробне число, (ЗМЧ), КУО/см ³ : До 100 КУО/см ³ і більше Похибка забезпечена MBV
		Загальні коліформи, КУО/100см ³ : Відсутність- присутність в 100 см ³ Похибка забезпечена MBV
		E. coli, КУО/100см ³ : Відсутність- присутність в 100 см ³ Похибка забезпечена MBV
	Методические указания № 2285-81 по санитарно-микробиологическому анализу воды поверхностных водоемов. утверждены МЗ СССР от 19.01.1981	Ентерококи, КУО/100см ³ : Відсутність- присутність в 100 см ³ Похибка забезпечена MBV
	Методические рекомендации «Выявление и идентификация P. aeruginosa в объектах окружающей среды (пищевых продуктах, воде, сточных жидкостях)» утверждены МЗ СССР, 1984	Pseudomonas aeruginosa. КУО/100 см ³ : Відсутність- присутність в 100 см ³ Похибка забезпечена MBV

Директор
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»
 Керівник групи
 експертів з оцінки відповідності
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»



Об'єкт вимірювання	Процес (методика) вимірювань	Показники та обмеження процесу (методики)
<p>Джерела централізованого питного водопостачання (поверхневі води)</p>	<p>Методичні вказівки 10.2.1-113-2005 Санітарно-мікробіологічний контроль якості питної води Затверджені наказом МОЗ України від 03.02.2005р. № 60</p>	<p>Загальне мікробне число (ЗМЧ), КУО/см³: Десятки - десятки тисяч КУО/см³ Похибка забезпечена МВВ</p>
	<p>Методические указания № 2285-81 по санитарно-микробиологическому анализу воды поверхностных водоемов, утверждены МЗ СССР от 19.01.1981</p>	<p>Загальні коліформи (лактозопозитивні кишкові бактерії), індекс БГКП КУО/дм³: До 100-50000 КУО/дм³ і більше Похибка забезпечена МВВ</p>
		<p>Термостабільні кишкові бактерії (ТКБ), індекс КУО/100дм³: До 50 КУО в 100 дм³ і більше Похибка забезпечена МВВ</p>
		<p>Наявність патогенних ентеробактерій (сальмонели, шигели) КУО/дм³: Відсутність-присутність в 1дм³ Похибка забезпечена МВВ</p>
		<p>Коліфаги, БУО/дм³: До 10 БУО/дм³ і більше Похибка забезпечена МВВ</p>

Директор
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»
 Керівник групи
 експертів з оцінки відповідності
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»



А.К. Андриюшко
М.А. Скріпнік

Об'єкт вимірювання	Процес (методика) вимірювань	Показники та обмеження процесу (методики)
Вода поверхневих водоймищ	Методические указания № 2285-81 по санитарно-микробиологическому анализу воды поверхностных водоемов, утверждены МЗ СССР от 19.01.1981	<p>Загальне мікробне число (ЗМЧ), КУО/см³: До 300 КУО/см³ і більше Похибка забезпечена МВВ</p>
		<p>Індекс лактозопозитивної кишкової палички (ЛКП), КУО/дм³: До 1000 КУО/дм³ і більше Похибка забезпечена МВВ</p>
		<p>Індекс E. coli, КУО/дм³: До 1000 КУО/дм³ і більше Похибка забезпечена МВВ</p>
		<p>Індекс ентерококу, КУО/дм³: До 500 КУО/дм³ і більше Похибка забезпечена МВВ</p>
		<p>Індекс Staphylococcus aureus, КУО/ дм³: До 100 КУО/дм³ і більше Похибка забезпечена МВВ</p>
		<p>Коліфаги, БУО/дм³: До 5000 БУО/дм³ і більше Похибка забезпечена МВВ</p>
		<p>Наявність патогенних ентеробактерій (сальмонели, шигели) КУО/дм³: Відсутність- присутність в 1дм³ Похибка забезпечена МВВ</p>
Вода стічна після очистки	Методические указания № 2285-81 по санитарно-микробиологическому анализу воды поверхностных водоемов, утверждены МЗ СССР от 19.01.1981	<p>Індекс лактозопозитивної кишкової палички (ЛКП), КУО/дм³: До 1000 КУО/дм³ і більше Похибка забезпечена МВВ</p>
		<p>Коліфаги, БУО/дм³: До 5000 БУО/дм³ і більше Похибка забезпечена МВВ</p>
		<p>Наявність патогенних ентеробактерій (сальмонели, шигели) КУО/дм³: Відсутність - присутність в 1дм³ Похибка забезпечена МВВ</p>

Директор
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»
 Керівник групи
 експертів з оцінки відповідності
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»

А.К. Андришко

 М.А. Скринік

Об'єкт вимірювання	Процес (методика) вимірювань	Показники та обмеження процесу (методики)
<p>Харчові продукти та продовольча сировина</p>	<p>ДСТУ 7357:2013 Молоко та молочні продукти. Методи мікробіологічного контролювання</p> <p>ДСТУ 8104:2015 Яйця харчові, продукти яєчні. Методи визначення мікробіологічних показників.</p> <p>ДСТУ 8381:2015 М'ясо та м'ясні продукти. Організація та методи мікробіологічних досліджень</p> <p>ДСТУ 8446:2015 Продукти харчові. Методи визначення кількості мезофільних аеробних та факультативно-анаеробних мікроорганізмів</p> <p>ДСТУ 8720:2017 Вироби ковбасні та продукти з м'яса. Методи визначення мікробного забруднення</p> <p>ГОСТ 4288-76 Изделия кулинарные и полуфабрикаты из рубленного мяса. Правила приемки и методы испытаний.</p> <p>ГОСТ 7702.2.1-95 Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты птичьи. Метод определения количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов</p>	<p>Кількість мезофільних аеробних та факультативно-анеробних мікроорганізмів (МАФAM), КУО/г: $1 \times 10^1 - 1 \times 10^7$ КУО г/см³ і більше Похибка забезпечена МВВ</p>
	<p>ДСТУ 7357:2013 Молоко та молочні продукти. Методи мікробіологічного контролювання</p> <p>ДСТУ 8104:2015 Яйця харчові, продукти яєчні. Методи визначення мікробіологічних показників.</p> <p>ДСТУ 8381:2015 М'ясо та м'ясні продукти. Організація та методи мікробіологічних досліджень</p> <p>ДСТУ 8720:2017 Вироби ковбасні та продукти з м'яса. Методи визначення мікробного забруднення</p> <p>ГОСТ 4288-76 Изделия кулинарные и полуфабрикаты из рубленного мяса. Правила приемки и методы испытаний.</p> <p>ГОСТ 7702.2.2-93 Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты птичьи. Методы выявления и определения количества бактерий группы кишечных палочек</p>	<p>Кількість бактерій групи кишкових паличок (БГКП) (коліформні бактерії) Відсутність-присутність у масі (об'ємі) від 0,00001 до 10,0 г(см³) Похибка забезпечена МВВ</p>

Директор
ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»
Керівник групи
експертів з оцінки відповідності
ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»



Об'єкт вимірювання	Процес (методика) вимірювань	Показники та обмеження процесу (методики)
Харчові продукти та продовольча сировина	<p>ДСТУ ГОСТ 30726-2002 Продукти харчові. Методи виявлення та визначення кількості бактерій виду <i>Escherichia coli</i></p> <p>ДСП 4.4.5.078-2001 “Мікробіологічні норми та методи контролю продукції громадського харчування” Затв. постановою МОЗ України від 07.11.01 №139</p>	<p>Escherichia coli</p> <p>Відсутність- присутність у масі (об'ємі) від 0,1 до 10,0 г(см³)</p> <p>Похибка забезпечена МВВ</p>
	<p>ДСТУ 8447:2015 Продукти харчові. Метод визначення дріжджів і плісневих грибів</p> <p>Методичні вказівки 15.2-5.3-004:2007</p> <p>Визначення мікробіологічних показників під час проведення санітарно-мікробіологічного контролю виробництва продукції з риби та інших водних живих ресурсів на підприємствах та суднах Затв. наказом держ. комітету риб. господарства від 22.01.08 №14</p> <p>Методичні вказівки 15.2-5.3-005:2007</p> <p>Визначення мікробіологічних показників під час проведення санітарно-мікробіологічного контролю виробництва консервів з риби та інших водних живих ресурсів на підприємствах та суднах Затв. наказом держ. комітету риб. господарства від 22.01.08 №14</p>	<p>Плісняві гриби та дріжджі, КУО/г</p> <p>Відсутність- присутність у масі (об'ємі) 0,1 г(см³) і більше</p> <p>1x10¹ - 1x10³ КУО/г і більше</p> <p>Похибка забезпечена МВВ</p>
	<p>ДСТУ 7444:2013 Продукти харчові. Методи виявлення бактерій родів <i>Proteus</i>, <i>Morganella</i>, <i>Providencia</i></p>	<p>Бактерії роду <i>Proteus</i></p> <p>Відсутність- присутність у масі (об'ємі) 0,1 г, 1,0 г</p> <p>Похибка забезпечена МВВ</p>
	<p>ДСТУ 8104:2015 Яйця харчові, продукти яєчні. Методи визначення мікробіологічних показників.</p> <p>ДСТУ 8720:2017 Вироби ковбасні та продукти з м'яса. Методи визначення мікробного забруднення</p> <p>ГОСТ 7702.2.4-93 Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты птичьи. Метод выявления и определения количества <i>Staphylococcus aureus</i></p> <p>ГОСТ 10444.2-94 Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества <i>Staphylococcus aureus</i></p> <p>ГОСТ 30347-97 Молоко и молочные продукты. Методы определения <i>Staphylococcus aureus</i></p>	<p><i>Staphylococcus aureus</i>, коагулазопозитивні стафілококи.</p> <p>Відсутність- присутність у масі (об'ємі) від 0,01 до 10,0 г(см³)</p> <p>Похибка забезпечена МВВ</p>

Директор
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»
 Керівник групи
 експертів з оцінки відповідності
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»



Об'єкт вимірювання	Процес (методика) вимірювань	Показники та обмеження процесу (методики)
Харчові продукти та продовольча сировина	ДСТУ 7999:2015 Продукти харчові. Методи визначення молочнокислих бактерій	Молочнокислі бактерії. КУО/г (см ³) Від 1×10^5 КУО г/см ³ і більше Похибка забезпечена МВВ
	ДСТУ 7999:2015 Продукти харчові. Методи визначення молочнокислих бактерій	Біфідобактерії. КУО/г (см ³) Від 1×10^6 КУО г/см ³ і більше Похибка забезпечена МВВ
	Методичні вказівки 15.2-5.3-004:2007 Визначення мікробіологічних показників під час проведення санітарно-мікробіологічного контролю виробництва продукції з риби та інших водних живих ресурсів на підприємствах та суднах Затв. наказом держ. комітету риб. господарства від 22.01.08 №14 Методичні вказівки 15.2-5.3-005:2007 Визначення мікробіологічних показників під час проведення санітарно-мікробіологічного контролю виробництва консервів з риби та інших водних живих ресурсів на підприємствах та суднах Затв. наказом держ. комітету риб. господарства від 22.01.08 №14	Vibrio parahaemolyticus КУО/г Відсутність- присутність у масі (об'ємі) 25,0 г(см ³) 1×10^1 КУО/г і більше Похибка забезпечена МВВ
	ДСТУ 8720:2017 Вироби ковбасні та продукти з м'яса. Методи визначення мікробного забруднення ГОСТ 7702.2.6-93 М'ясо птиці, субпродукти и полуфабрикаты птичьи. Методы выявления и определения количества сульфитредуцирующих клостридий Методичні вказівки 15.2-5.3-004:2007 Визначення мікробіологічних показників під час проведення санітарно-мікробіологічного контролю виробництва продукції з риби та інших водних живих ресурсів на підприємствах та суднах Затв. наказом держ. комітету риб. господарства від 22.01.08 №14 Методичні вказівки 15.2-5.3-005:2007 Визначення мікробіологічних показників під час проведення санітарно-мікробіологічного контролю виробництва консервів з риби та інших водних живих ресурсів на підприємствах та суднах Затв. наказом держ. комітету риб. господарства від 22.01.08 №14	Сульфитредукуючі клостридії Відсутність- присутність у масі (об'ємі) від 0,001г до 1,0 г Похибка забезпечена МВВ

Директор
ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»

Керівник групи
експертів з оцінки відповідності
ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»



А.Ю. Андришко

М.А. Скріпнік

Об'єкт вимірювання	Процес (методика) вимірювань	Показники та обмеження процесу (методики)
Харчові продукти та продовольча сировина	ДСТУ 8040:2015 Продукти харчові. Метод виявлення та визначення <i>Bacillus cereus</i>	<i>Bacillus cereus</i> , КУО/г(см ³) Відсутність-присутність у масі (об'ємі) 0,01 г(см ³) і більше 1x10 ³ КУО/г і більше Похибка забезпечена МВВ
	ДСТУ IDF 93A:2003 Молоко і молочні продукти. Визначення <i>Salmonella</i> ДСТУ 8104:2015 Яйця харчові, продукти яєчні. Методи визначення мікробіологічних показників. ДСТУ 8381-2015 М'ясо та м'ясні продукти. Організація та методи мікробіологічних досліджень ДСТУ 8720:2017 Вироби ковбасні та продукти з м'яса. Методи визначення мікробного забруднення ДСТУ EN 12824:20043 Мікробіологія харчових продуктів та кормів для тварин. Горизонтальний метод виявлення <i>Salmonella</i> ДСТУ 8104:2015 Яйця харчові, продукти яєчні. Методи визначення мікробіологічних показників. ГОСТ 4288-76 Изделия кулинарные и полуфабрикаты из рубленного мяса. Правила приемки и методы испытаний. ГОСТ 7702.2.3-93 Мясо птицы, субпродукты и полу-фабрикаты птичьи. Методы выявления сальмонелл Методичні вказівки 15.2-5.3-004:2007 Визначення мікробіологічних показників під час проведення санітарно-мікробіологічного контролю виробництва продукції з риби та інших водних живих ресурсів на підприємствах та суднах Затв. наказом держ. комітету риб. господарства від 22.01.08 №14 Методичні вказівки 15.2-5.3-005:2007 Визначення мікробіологічних показників під час проведення санітарно-мікробіологічного контролю виробництва консервів з риби та інших водних живих ресурсів на підприємствах та суднах Затв. наказом держ. комітету риб. господарства від 22.01.08 №14	Патогенні ентеробактерії, в т.ч. бактерії роду <i>Salmonella</i> Відсутність-присутність у масі (об'ємі) від 25,0 до 100 г(см ³) Похибка забезпечена МВВ

Директор
ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»
Керівник групи
експертів з оцінки відповідності
ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»



Об'єкт вимірювання	Процес (методика) вимірювань	Показники та обмеження процесу (методики)
Харчові продукти та продовольча сировина	<p>ДСТУ ISO 11290-1:2003 Мікробіологія харчових продуктів та кормів для тварин. Горизонтальний метод виявлення та підрахування <i>L. monocytogenes</i>. Частина 1. Метод виявлення</p> <p>ДСТУ ISO 11290-2:2003 Мікробіологія харчових продуктів та кормів для тварин. Горизонтальний метод виявлення та підрахування <i>L. monocytogenes</i>. Частина 2. Метод підрахування</p> <p>Методичні вказівки 10.10.2.2.132-2006 «Організація контролю і методи виявлення бактерій <i>Listeria monocytogenes</i> у харчових продуктах та продовольчій сировині» Затверджені наказом МОЗ України від 11.08.2006р. № 559</p>	<p>Listeria monocytogenes</p> <p>Відсутність- присутність у масі (об'ємі) 25,0 ; 50,0 або 100,0 г(см³)</p> <p>Похибка забезпечена МВВ</p>
Консерви та напівконсерви груп А, Б, В, Г, Д, Е (в т.ч. консерви для дитячого харчування)	<p>ДСТУ 7357:2013 Молоко та молочні продукти. Методи мікробіологічного контролювання</p> <p>ГОСТ 30425-97 Консерви. Метод определения промышленной стерильности</p>	<p>Промислова стерильність Відповідають, не відповідають вимогам промислової стерильності.</p>
	<p>ДСТУ 8446:2015 Продукти харчові. Методи визначення кількості мезофільних аеробних та факультативно-анаеробних мікроорганізмів</p> <p>ГОСТ 30425-97 Консерви. Метод определения промышленной стерильности</p>	<p>Мезофільні аеробні та факультативно- анаеробні мікроорганізми (МАФАМ), КУО/г(см³)</p> <p>до 5x10¹ - КУО г/см³ і більше до 90 - КУО г/см³ і більше</p> <p>Похибка забезпечена МВВ</p>
	<p>ДСТУ 8040:2015 Продукти харчові. Метод виявлення та визначення <i>Bacillus cereus</i></p> <p>ГОСТ 30425-97 Консерви. Метод определения промышленной стерильности</p>	<p>Спороутворюючі мезофільні аеробні та факультативно-анаеробні бактерії (<i>B. cereus</i> та інші мікроорганізми роду <i>Bacillus</i>) КУО/г(см³)</p> <p>Відсутність- присутність у масі (об'ємі) 1,0 г(см³), до 11 КУО/г(см³) і більше;</p> <p>Похибка забезпечена МВВ</p>
	<p>ГОСТ 30425-97 Консерви. Метод определения промышленной стерильности</p>	<p>Спороутворюючі мезофільні анаеробні бактерії (<i>C.perfringens</i>), КУО/г(см³)</p> <p>Відсутність- присутність у масі (об'ємі) 1,0 г(см³), до 1 КУО/г(см³) і більше;</p> <p>Похибка забезпечена МВВ</p>

Директор
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»

Керівник групи
 експертів з оцінки відповідності
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»



М.А. Скріпник

Об'єкт вимірювання	Процес (методика) вимірювань	Показники та обмеження процесу (методики)
Консерви та напівконсерви груп А, Б, В, Г, Д, Е (в т.ч. консерви для дитячого харчування)	ГОСТ 30425-97 Консервы. Метод определения промышленной стерильности	Термофільні аеробні, і факультативно-анаеробні мікроорганізми, КУО/г (см ³) Відсутність- присутність у масі (об'ємі) 1,0 г(см ³), Похибка забезпечена МВВ
	ДСТУ 7999:2015 Продукти харчові. Методи визначення молочнокислих бактерій	Молочнокислі бактерії. Відсутність- присутність в об'ємі 1,0 см ³ , Похибка забезпечена МВВ
	ГОСТ 30518-97 Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества бактерий группы кишечных палочек (колиформных бактерий)	Бактерії групи кишкових паличок (БГКП) (коліформи) в об'ємі Відсутність- присутність 1,0 дм ³ , Похибка забезпечена МВВ
	ДСТУ 8447:2015 Продукти харчові. Метод визначення дріжджів і плісневих грибів	Плісняві гриби та дріжджі, КУО/ г (см ³) Відсутність- присутність у масі (об'ємі) 1,0 г(см ³), до 5 КУО/г(см ³) і більше; Похибка забезпечена МВВ
Мінеральні води, безалкогольні напої, пиво, квас, порошкоподібні шипучі напої, напої на настоях та есенціях.	ДСТУ ГОСТ 30712-2003 Продукти безалкогольної промисловості. Методи мікробіологічного аналізу (ГОСТ 30712-2001, IDT) Методичні вказівки 10.2.1-113-2005 Санітарно-мікробіологічний контроль якості питної води Затверджені наказом МОЗ України від 03.02.2005р. № 60	Мезофільні аеробні та факультативно-анаеробні мікроорганізми (МАФМ), КУО/см ³ До 5 КУО/см ³ і більше До 20 КУО/см ³ і більше До 100 КУО/см ³ і більше До 500 КУО/см ³ і більше Похибка забезпечена МВВ
	ДСТУ ГОСТ 30712-2003 Продукти безалкогольної промисловості. Методи мікробіологічного аналізу ІК 00032744-4246-2006 Інструкція санітарно-мікробіологічного контролю пивоварного і безалкогольного виробництва. Затв. Мінагрополітики України від 30.05.2006 Методичні вказівки 10.2.1-113-2005 Санітарно-мікробіологічний контроль якості питної води Затверджені наказом МОЗ України від 03.02.2005р. № 60	Бактерії групи кишкових паличок (БГКП) (коліформи) КУО/дм ³ До 3 КУО/дм ³ і більше; Відсутність- присутність в об'ємі 1,0; 3,0; 10,0; 250 см ³ . Похибка забезпечена МВВ

Директор
ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»
Керівник групи
експертів з оцінки відповідності
ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»



Об'єкт вимірювання	Процес (методика) вимірювань	Показники та обмеження процесу (методики)
Мінеральні води, безалкогольні напої, пиво, квас, порошкоподібні шипучі напої, напої на настоях та есенціях	<p>Методичні вказівки 10.2.1-113-2005 Санітарно-мікробіологічний контроль якості питної води Затверджені наказом МОЗ України від 03.02.2005р. № 60</p>	<p>Escherichia coli, КУО/250 см³ Відсутність- присутність в 250,0 см³ Похибка забезпечена МВВ</p>
	<p>МУ № 2285-81 по санітарно-мікробіологічному аналізу води поверхневих водоемов, утверджені МЗ ССРСР от 19.01.1981</p>	<p>Ентерококи КУО/250см³ Відсутність- присутність в 250,0см³ Похибка забезпечена МВВ</p>
	<p>МР «Выявление и идентификация P. aeruginosa в объектах окружающей среды (пищевых продуктах, воде, сточных жидкостях)» утверждены МЗ ССРСР, 1984</p>	<p>Pseudomonas aeruginosa КУО/дм³ До 10 КУО/дм³ і більше Відсутність- присутність в 250,0 см³ Похибка забезпечена МВВ</p>
	<p>ДСТУ ГОСТ 30712-2003 Продукти безалкогольної Промисловості. Методи мікробіологічного аналізу (ГОСТ 30712-2001, IDT)</p>	<p>Плісняві гриби та дріжджі, КУО/см³ Відсутність- присутність в об'ємі 1,0; 10,0 см³, до 5 КУО/см³ і більше; Похибка забезпечена МВВ</p>
Харчові продукти при харчових отруєннях	<p>Методичні вказівки 10.2.1-113-2005 Санітарно-мікробіологічний контроль якості питної води. Затверджені наказом МОЗ України від 03.02.2005р. № 60</p>	<p>Патогенні ентеробактерії, в т.ч. бактерії роду Salmonella Відсутність- присутність в об'ємі 25,0; 100 см³ Похибка забезпечена МВВ</p>
	<p>Инструкция № 1135-73 «О порядке расследования, учета и проведения лабораторных исследований в учреждениях санитарно-эпидемиологической службы при пищевых отравлениях» утв. приказом МЗ ССРСР 20.12.73</p>	<p>Ентеробактерії патогенні Відсутність- присутність у масі (об'ємі) 1,0 г(мл), Похибка забезпечена МВВ</p>
		<p>Ентеробактерії умовнопатогенні До 1x10⁵ в 1,0 г/мл і більше Похибка забезпечена МВВ</p>
		<p>Staphylococcus aureus, коагулазопозитивні стафілококи, Відсутність- присутність у масі (об'ємі) 1,0 г(мл), Похибка забезпечена МВВ</p>
<p>Ентерококи До 1x10⁶ в 1,0 г/мл і більше Похибка забезпечена МВВ</p>		
<p>Bacillus cereus До 1x10⁵ в 1,0 г/мл і більше Похибка забезпечена МВВ</p>		

Директор
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»
 Керівник групи
 експертів з оцінки відповідності
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»


 М.А. Андріюшко
 М.А. Скріпнік

Об'єкт вимірювання	Процес (методика) вимірювань	Показники та обмеження процесу (методики)
Харчові продукти при харчових отруєннях	Інструкція № 1135-73 «О порядке расследования, учета и проведения лабораторных исследований в учреждениях санитарно-эпидемиологической службы при пищевых отравлениях» утв. приказом МЗ СССР 20.12.73	<p>Clostridium perfringens До 1×10^6 в 1,0 г/мл і більше Похибка забезпечена МВВ</p> <p>Патогенні галофіли До 1×10^6 в 1,0 г/мл і більше Похибка забезпечена МВВ</p>
Аптечні форми, лікарські засоби	Методические указания № 3182-84 По микробиологическому контролю в аптеках. утв. приказом МЗ СССР от 29.12.1984	<p>Мезофільні аеробні та факультативно - анаеробні мікроорганізми (МАФАМ), КУО/(см³)/г: До 3 КУО см³/г і більше Похибка забезпечена МВВ</p> <p>Бактерії групи кишкових паличок (БГКП) (коліформи) Відсутність- присутність в 1,0 г/см³ Похибка забезпечена МВВ</p> <p>Pseudomonas aeruginosa Відсутність- присутність в 1,0 г/см³ Похибка забезпечена МВВ</p> <p>Бактерії роду Proteus Відсутність- присутність в 1,0 г/см³ Похибка забезпечена МВВ</p> <p>Staphylococcus aureus Відсутність- присутність в 1,0 г/см³ Похибка забезпечена МВВ</p> <p>Плісняві гриби та дріжджі, в 1,0 г/см³ Відсутність- присутність Похибка забезпечена МВВ</p> <p>Стерильність (наявність росту аеробних та анаеробних мікроорганізмів) Похибка забезпечена МВВ</p>
Матеріал на стерильність: виробу медичного призначення, інше	Методичні вказівки МВ-1-2004 «Контроль стерильності виробів медичного призначення» затв. наказом МОЗ України №322/1 від 07.12.04	<p>Наявність росту аеробних та анаеробних мікроорганізмів Похибка забезпечена МВВ</p>

Директор
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»
 Керівник групи
 експертів з оцінки відповідності
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»


 А.К. Андришко
 М.А. Скрипник

Об'єкт вимірювання	Процес (методика) вимірювань	Показники та обмеження процесу (методики)
Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	<p>МР «Лабораторный контроль качества дезинфекционных мероприятий в лечебно-профилактических учреждениях», МЗ УССР, Харьков, 1988г. МУ № 2657-84 по санитарно-бактериологическому контролю на предприятиях общественного питания и торговли пищевыми продуктами утв. МЗ СССР 31.12.82 Инструкция № 1135-73 «О порядке расследования, учета и проведения лабораторных исследований в учреждениях санитарно-эпидемиологической службы при пищевых отравлениях» утв. приказом МЗ СССР 20.12.73 МВ № 5.10.2.024-99 з санітарно-мікробіологічного контролю предметів вжитку та обладнання закладів для дітей та підлітків затв. постановою МОЗ України №24 від 24.04.99</p>	<p>Мікроорганізми роду Enterbacteriaceae, в тому числі патогенні ентеробактерії</p> <p>Відсутність- присутність на 100 см² поверхні Похибка забезпечена МВВ</p>
	<p>МУ № 3182-84 по микробиологическому контролю в аптеках утв. МЗ СССР, 1984 МУ № 2657-84 по санитарно-бактериологическому контролю на предприятиях общественного питания и торговли пищевыми продуктами утв. МЗ СССР, 1982 МВ № 5.10.2.024-99 з санітарно-мікробіологічного контролю предметів вжитку та обладнання закладів для дітей та підлітків затв. постановою МОЗ України №24 від 24.04.99 МВ з санітарно-бактеріологічного контролю виробництва кондитерських виробів з кремом, затв. МОЗ України, 1992</p>	<p>Бактерії групи кишкових паличок (БГКП) (коліформи)</p> <p>Відсутність- присутність на 100 см² поверхні Похибка забезпечена МВВ</p>
	<p>МУ № 2657-84 по санитарно-бактериологическому контролю на предприятиях общественного питания и торговли пищевыми продуктами утв. МЗ СССР, 1982 Методичні вказівки з санітарно-бактеріологічного контролю виробництва кондитерських виробів з кремом, затв. МОЗ України 05.10.92 МР «Лабораторный контроль качества дезинфекционных мероприятий в лечебно-профилактических учреждениях», МЗ УССР, Харьков, 1988г. Методические указания № 3182-84 по микробиологическому контролю в аптеках утв. МЗ СССР 29.12.84</p>	<p>Staphylococcus aureus</p> <p>Відсутність- присутність на 100 см² поверхні Похибка забезпечена МВВ</p>

Директор
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»

Керівник групи
 експертів з оцінки відповідності
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»



А.К. Андрушко

М.А. Скріпнік

Об'єкт вимірювання	Процес (методика) вимірювань	Показники та обмеження процесу (методики)
Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Методичні вказівки № 5.10.2.024-99 з санітарно-мікробіологічного контролю предметів вжитку та обладнання закладів для дітей та підлітків затв. постановою МОЗ України №24 від 24.04.99	Ентерококи Відсутність- присутність на 100 см ² поверхні Похибка забезпечена МВВ
	Методические рекомендации «Лабораторный контроль качества дезинфекционных мероприятий в лечебно-профилактических учреждениях», МЗ УССР, Харьков, 1988г	Стрептококи Відсутність- присутність на 100 см ² поверхні Похибка забезпечена МВВ
	Методические указания № 3182-84 по микробиологическому контролю в аптеках утв. МЗ СССР 29.12.84	Гриби роду Candida Відсутність- присутність на 100 см ² поверхні Похибка забезпечена МВВ
	Методичні вказівки № 5.10.2.024-99 з санітарно-мікробіологічного контролю предметів вжитку та обладнання закладів для дітей та підлітків, затв. постановою МОЗ України №24 від 24.04.99	Коліфаги Наявність, відсутність на 100 см ² поверхні Похибка забезпечена МВВ
	Методические указания № 3182-84 по микробиологическому контролю в аптеках утв. МЗ СССР 29.12.84 Методические рекомендации «Лабораторный контроль качества дезинфекционных мероприятий в ЛПУ», МЗ УССР, Харьков, 1988г. Методические указания № 2657-84 по санитарно-бактериологическому контролю на предприятиях общественного питания и торговли пищевыми продуктами, утв. МЗ СССР 31.12.82	Мезофільні аеробні та факультативно-анаеробні мікроорганізми МАФМ, ЗМЧ) До 100 КУО і більше на 100 см ² поверхні Похибка забезпечена МВВ
	Методические указания № 3182-84 по микробиологическому контролю в аптеках утв. МЗ СССР 29.12.84 Методические рекомендации «Лабораторный контроль качества дезинфекционных мероприятий в ЛПУ», МЗ УССР, Харьков, 1988г.	НФГНБ (неферментуючі грамнегативні бактерії) в т.ч. бактерії р. <i>Pseudomonas</i> та р. <i>Acinetobacter</i> Відсутність- присутність на 100 см ² поверхні Похибка забезпечена МВВ

Директор
ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»

Керівник групи
експертів з оцінки відповідності
ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»



Об'єкт вимірювання	Процес (методика) вимірювань	Показники та обмеження процесу (методики)
Повітря (лікарняного середовища в тому числі)	<p>Методические указания № 3182-84 по микробиологическому контролю в аптеках утв. МЗ СССР 29.12.84</p> <p>Методичні вказівки з санітарно-бактеріологічного контролю виробництва кондитерських виробів з кремом, затв. МОЗ України 05.10.92</p> <p>Інструкція з контролю стерильності консервованої крові, її компонентів, препаратів, консервованого кісткового мозку, плазмозамінюючих та консервуючих розчинів, умов їх заготівлі затв. наказом МОЗУ від 05.07.99 №164</p>	<p>Загальне мікробне число, КУО/м³ До 100 КУО/м³ і більше Похибка забезпечена МВВ</p> <p>Staphylococcus aureus, КУО/м³ До 1-2 КУО/м³ і більше Похибка забезпечена МВВ</p>
	<p>Інструкція з контролю стерильності консервованої крові, її компонентів, препаратів, консервованого кісткового мозку, плазмозамінюючих та консервуючих розчинів, умов їх заготівлі, затв. наказом МОЗУ від 05.07.99 №164</p>	<p>Гемолітична кокова мікрофлора, КУО/м³ До 3 КУО/м³ і більше До 50 КУО/м³ і більше Похибка забезпечена МВВ</p>
	<p>Методические указания № 3182-84 по микробиологическому контролю в аптеках утв. МЗ СССР 29.12.84</p>	<p>Плісняві гриби та дріжджі, КУО/м³ Наявність, відсутність КУО/м³ До 12 КУО/м³ і більше Похибка забезпечена МВВ</p>
Грунт, пісок, осаді стічних вод	<p>Методические указания № 1446-76 по санитарно-микробиологическому исследованию почвы утв. 04.08.1976 МЗ СССР</p>	<p>Загальне число сапрофітних бактерій До 100 КУО/г і більше Похибка забезпечена МВВ</p>
	<p>Методические указания № 2293-81 по санитарно-микробиологическому исследованию почвы утв. 19.02.1981. МЗ СССР</p>	<p>Лактозопозитивні кишкові палички (коліформи), індекс Відсутність- присутність від 1,0 г Похибка забезпечена МВВ</p> <p>Індекс бактерій групи кишкової палички (індекс БГКП), КУО/дм³ До 50 000 КУО/ дм³ і більше Похибка забезпечена МВВ</p>
	<p>Методические указания № 2293-81 по санитарно-микробиологическому исследованию почвы утв. 19.02.1981. МЗ СССР</p>	<p>Ентерококи (фекальні стрептококи), індекс Відсутність- присутність в</p>

Директор
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»

Керівник групи
 експертів з оцінки відповідності
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»



		1,0 г Похибка забезпечена МВВ
		Патогенні мікроорганізми, зокрема сальмонели, індекс Відсутність- присутність в 1,0 г Похибка забезпечена МВВ
Грунт, пісок, осаді стічних вод	Методические указания № 1446-76 по санитарно-микробиологическому исследованию почвы утв. 04.08.1976 МЗ СССР	S. perfringens Відсутність- присутність в 0,001 г і більше Похибка забезпечена МВВ
		Кількість термофільних бактерій Від 100 до 1000 в 1,0 г і більше Похибка забезпечена МВВ
Дезінфекційні засоби	Методические рекомендации «Лабораторный контроль качества дезинфекционных мероприятий в ЛПУ», МЗ УССР, Харьков, 1988г.	Мікробна контамінація Відсутність- присутність Похибка забезпечена МВВ
Культури мікроорганізмів	Методические рекомендации «Лабораторный контроль качества дезинфекционных мероприятий в ЛПУ», МЗ УССР, Харьков, 1988г. Методичні рекомендації «Визначення чутливості/ стійкості мікроорганізмів до дезінфікуючих засобів» Київ, 2008	Чутливість виділених культур до дезінфікуючих засобів Відсутність- присутність росту Похибка забезпечена МВВ
Парові стерилізатори, повітряні стерилізатори, дезінфекційні камери	Методические указания № 15/6-5-91 по контролю работы паровых и воздушных стерилизаторов утв. МОЗ СССР 28.02.1991 Методические рекомендации «Лабораторный контроль качества дезинфекционных мероприятий в ЛПУ», МЗ УССР, Харьков, 1988г.	Біологічні тест-об'єкти Відсутність- присутність росту тест-культурн Похибка забезпечена МВВ
Слиз із зіву і носа	Наказ МОЗ СРСР від 22.04.1985 г. № 535 „Об унификации микробиологи-ческих (бактериологических) методов исследований, применяемых в клинико-диагностических лабораториях лечебно-профилактических учреждений”	Патогенний стафілокок Відсутність- присутність Похибка забезпечена МВВ

Директор
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»
 Керівник групи
 експертів з оцінки відповідності
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»


 М.А. Андрюшко
 М.А. Скріпник

Об'єкт вимірювання	Процес (методика) вимірювань	Показники та обмеження процесу (методики)
Слиз із зіву і носа, зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал.	Наказ МОЗ України від 03.08.99 № 192 „Про заходи щодо покращання бактеріологічної діагностики дифтерії в Україні” Наказ МОЗ України від 27.07.10 № 628 „Про затвердження методичних рекомендацій «Фенотипові характеристики недифтерійних коринебактерій та їх клініко-епідеміологічне значення» Наказ МОЗ СРСР від 22.04.1985 г. № 535 „Об унификации микробиологических (бактериологических) методов исследований, применяемых в клинико-диагностических лабораториях лечебно-профилактических учреждений”	Мікроорганізми роду <i>Corynebacterium</i> Відсутність- присутність Похибка забезпечена МВВ
Кров, спинномозкова рідина, носоглотковий слиз, ексудат з петехій, секційний матеріал.	Наказ МОЗ України від 15.04.05р. № 170 „Про затвердження методичних вказівок з мікробіологічної діагностики менінгококової інфекції та гнійних бактеріальних менінгітів”	Мікроорганізми рр. <i>Neisseria</i>, <i>Streptococcus</i>, <i>Haemophilus</i> та інші збудники бактеріальних менінгітів Відсутність- присутність Похибка забезпечена МВВ
Слиз із верхніх дихальних шляхів	Методические указания № 15/6-5-91 по контролю работы паровых и воздушных стерилизаторов утв. МОЗ СССР 28.02.1991 Методические рекомендации «Лабораторный контроль качества дезинфекционных мероприятий в ЛПУ». МЗ УССР, Харьков, 1988г.	Мікроорганізми роду <i>Bordetella</i> Відсутність- присутність Похибка забезпечена МВВ
Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал.	Наказ МОЗ СРСР від 22.04.1985 г. № 535 „Об унификации микробиологических (бактериологических) методов исследований, применяемых в клинико-диагностических лабораториях лечебно-профилактических учреждений”	Збудники гнійно-запальних захворювань Відсутність- присутність Похибка забезпечена МВВ

Директор
ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»

Керівник групи
експертів з оцінки відповідності
ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»


А.К. Андріюшко

М.А. Скріпник

Об'єкт вимірювання	Процес (методика) вимірювань	Показники та обмеження процесу (методики)
<p>Біологічний матеріал (випороження, блювотні маси, промивні води)</p>	<p>Методические указания № 04-23/3-84 по микробиологической диагностике заболеваний, вызываемых энтеробактериями, утв. МОЗ СССР 17.12.1984 Инструкция № 1135-73 О порядке исследования, учета и проведения лабораторных исследований в учреждениях санэпидслужбы при пищевых отравлениях, утв. приказом МЗ СССР 20.12.73 Методические рекомендации «Микробиологическая диагностика дисбактериозов» утв. МЗ УССР от 10.10.86</p>	<p>Ентеробактерії патогенні Відсутність- присутність Похибка забезпечена МВВ</p> <p>Ентеробактерії умовнопатогенні До 1×10^4 в 1,0 г і більше Похибка забезпечена МВВ</p> <p>Staphylococcus aureus, коагулазопозитивні стафілококи, До 1×10^3 в 1,0 г і більше Похибка забезпечена МВВ</p> <p>Ентерококи До 1×10^4 в 1,0 г і більше Похибка забезпечена МВВ</p>
	<p>Инструкция № 1135-73 О порядке исследования, учета и проведения лабораторных исследований в учреждениях санэпидслужбы при пищевых отравлениях, утв. приказом МЗ СССР 20.12.73</p>	<p>Bacillus cereus До 1×10^2 в 1,0 г і більше Похибка забезпечена МВВ</p> <p>Clostridium perfringens До 1×10^5 в 1,0 г і більше Похибка забезпечена МВВ</p> <p>Патогенні галофіли Наявність, відсутність Похибка забезпечена МВВ</p>
	<p>Методические рекомендации «Микробиологическая диагностика дисбактериозов» утв. МЗ УССР от 10.10.86</p>	<p>Дріжджоподібні грибки роду Candida До 1×10^3 в 1,0 г і більше Похибка забезпечена МВВ</p> <p>Лактобактерії, Від 1×10^6 КУО/г і більше Похибка забезпечена МВВ</p> <p>Біфідобактерії Від 1×10^6 КУО/г і більше Похибка забезпечена МВВ</p>
	<p>Инструкция №15-6/23 по клинической и лабораторной диагностике кампилобактериоза, утв. МЗО СССР 22.11.1989</p>	<p>Кампіобактерії Відсутність- присутність Похибка забезпечена МВВ</p>

Директор
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»
 Керівник групи
 експертів з оцінки відповідності
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»

А.І. Андришко

 М.А. Скріпник

Об'єкт вимірювання	Процес (методика) вимірювань	Показники та обмеження процесу (методики)
Зразки клінічно-го матеріалу, секційний мате-ріал, випорожне-ння, харчові продукти, об'єкти середовища жит-тедіяльності людини (змиви)	Методические рекомендации «Методы выявления <i>Y. enterocolitica</i> и <i>Y. pseudotuberculosis</i> из материала от человека, животных и некоторых объектов окружающей среды с помощью контрастных температур. утв. МЗО СССР 25.05.88	Іерсинії Відсутність- присутність Похибка забезпечена МВВ
Випорожнення, зразки клінічного матеріалу, секційний ма-теріал, вода, змиви, харчові продукти, об'єкти довкілля	Наказ МГЗ України від 30.05.97 №167 Про удосконалення протихолерних заходів в Україні	Холерні та інші патогенні вібріони Відсутність- присутність Похибка забезпечена МВВ
Культури мікроорганізмів	МВ 9.9.5-143-2007 «Визначення чутливості мікроорганізмів до антибактеріальних препаратів», затверджені наказом МОЗ України від 05.04.2007 №167	Чутливість до антибактеріальних препаратів Зони пригнічення росту мікроорганізмів, мм Похибка забезпечена МВВ
Поживні середовища,	Інформаційний лист від 15.11.2000 №05.4.1/1670 Бактеріологічний контроль поживних середовищ	Диференційні властивості Відповідність встановленим параметрам Похибка забезпечена МВВ

Директор
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»
 Керівник групи
 експертів з оцінки відповідності
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»



Об'єкт вимірювання	Процес (методика) вимірювань	Показники та обмеження процесу (методики)
<p>Вода питна Водопровідна, з пунктів розливу та бюветів; з колодязів та каптажів джерел; фасована; басейнів</p>	<p>Методичні вказівки №10.10.2.1-071-2000 "Санітарно- паразитологічні дослідження води питної" зат. МОЗ України від 09.11.2000р.</p>	<p>Яйця, личинки гельмінтів; цисти, ооцисти патогенних кишкових найпростіших. Виявлено або не виявлено Похибка забезпечена МВВ</p>
<p>Вода відкритих водойм</p>	<p>Методичні вказівки №10.10.2.1-071-2000 "Санітарно- паразитологічні дослідження води питної" зат. МОЗ України від 09.11.2000р.</p> <p>"Инструкция по организации и проведению санитарно-гельминтологических исследований объектов внешней среды в зоне лесостепных районов Украины", затв. МОЗ УРСР від 28.06.85р.</p>	<p>Яйця, личинки гельмінтів; цисти, ооцисти патогенних кишкових найпростіших. Виявлено або не виявлено Похибка забезпечена МВВ</p>
<p>Ґрунт, пісок, осади стічних вод</p>	<p>Инструкция По организации и проведению санитарно-гельминтологических исследований объектов внешней среды в зоне лесостепных районов Украины", затв. МОЗ УРСР від 28.06.85р.</p> <p>«Инструкция по организации и проведению санитарно-протозоологических исследований» Київ, 1981р.</p>	<p>Яйця, личинки гельмінтів; цисти, ооцисти патогенних кишкових найпростіших. Виявлено або не виявлено Похибка забезпечена МВВ</p>
<p>Змиви з предметів довкілля</p>	<p>Инструкция по организации проведения санитарно-гельминтологических исследований объектов окружающей среды в зоне лесостепных районов затв. МОЗ УРСР від 28.06.85р.</p> <p>«Инструкция по организации и проведению санитарно-протозоологических исследований» Київ, 1981р.</p>	<p>Яйця, личинки гельмінтів; цисти, ооцисти патогенних кишкових найпростіших. Виявлено або не виявлено Похибка забезпечена МВВ</p>

Директор
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»

Керівник групи
 експертів з оцінки відповідності
 ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»


 М.К. Андрушко
 М.А. Скріннік

Об'єкт вимірювання	Процес (методика) вимірювань	Показники та обмеження процесу (методики)
Садовина, городина	Інструкція по організації проведення санітарно-гельмінтологічних досліджень об'єктів оточуючої середовища в зоні лесостепних районів затв. МОЗ УРСР від 28.06.85р.	Яйця, личинки гельмінтів; цисти, оцисти патогенних кишкових найпростіших. Виявлено або не виявлено Похибка забезпечена МВВ
Фекалії	Наказ МОЗ УРСР від 15.10.86 № 579 «Об усилении борьбы с гельминтозами в УССР» Методичні рекомендації «Основні методи лабораторної діагностики паразитарних хвороб» ВООЗ, Женева, 1994р. Методичні рекомендації «Лямбліоз. Діагностика, клініка, лікування» МОЗ України, Київ 2005р.	Яйця та личинки гельмінтів, цисти патогенних кишкових найпростіших Виявлено або не виявлено Похибка забезпечена МВВ
Періанальний зіскрібок	Наказ МОЗ УРСР від 15.10.86 № 579 «Об усилении борьбы с гельминтозами в УССР» Методичні рекомендації «Ентеробіоз, як медико-соціальна проблема. Нові підходи до оздоровлення від ентеробіозу» МОЗ України, Київ 2007р.	Яйця гостриків Виявлено або не виявлено Похибка забезпечена МВВ
Змиви та пил з предметів побуту	Інструкція по організації проведення МР 9.9.2.10.10.2-148-2007 «Методи виявлення та визначення кліщів, які зустрічаються у побутовому пилу»	Наявність пилових алергенних кліщів Виявлено або не виявлено Похибка забезпечена МВВ

Директор
ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»

Керівник групи
експертів з оцінки відповідності
ДП «КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»

