

Додаток до атестата про акредитацію

№ 2Н1240

від «04» квітня 2016 р.

СФЕРА АКРЕДИТАЦІЇ

Випробувальної лабораторії

Міжрайонної державної ветеринарної медицини в м. Коломия

№ з/п	Назва об'єкта (продукції, матеріалу, речовини і т.п.)	Назва випробувань та (або) характеристик (параметрів), що визначаються	Позначення нормативних документів на методи випробувань
1	2	3	4
1.	Ковбаси, кулінарні вироби з м'яса та м'яса птиці, напівфабрикати з м'яса та м'яса птиці.	Фізико - хімічні випробування Визначення вологоти Визначення хлориду натрію Визначення нітриту натрію Визначення жиру Маса напівфабрикату, визначення масової частки фаршу	ГОСТ 9793 – 74. ГОСТ 4288 – 76. ГОСТ 9957 – 73. ДСТУ ISO 2918 : 2005. ГОСТ 23042 – 86. ДСТУ 4437 : 2005. ГОСТ 7636 – 85. ГОСТ 27001 – 86.
	Риба солена, копчена, в'ялена, балічні вироби	Визначення вологоти Визначення бензойнокислого натрію Визначення хлористого натрію	ГОСТ 7636 – 85. ГОСТ 27001 – 86. ГОСТ 7636 – 85. ГОСТ 27207 – 87.
	рибні консерви та пресерви	Визначення загальної кислотності	ГОСТ 27082 – 89.
	Корми	Біохімічні випробування Визначення сирового протеїну	ГОСТ 13496. 4 – 93. ГОСТ 26570 – 85.
2.	Комбікорм	Визначення кальцію	ГОСТ 23637 – 90. ГОСТ 23638 – 90.
	Сінаж. Силос	Визначення мажаної, молочної, олгової кислоти Визначення фосфору	ГОСТ 26657 – 85.

Заступник начальника відділу акредитації лабораторій НААУ

М.Г. Ялун

Додаток до атестації про акредитацію
№ 2Н1240
від «04» квітня 2016 р.

1.	2.	3.	4.
3.	Комбікорм Корми Вода	Хімічні випробування	
		Визначення хлориду натрію	ГОСТ 13496. 1 – 98.
		Визначення нітритів, нітратів	МВ № 15 – 14/248 від 04.12.2000р.
		Визначення кислотного, перекисного числа жиру	МВ № 15 – 15/39 від 13.09.1993р.
		Визначення твердості	ГОСТ 4151 – 72.
		Визначення сульфатів	ГОСТ 4389 -72.
Визначення хлоридів	ГОСТ 4245 – 72.		
Визначення загального заліза	ГОСТ 4011 – 72.		
4.	Ковбасні, кулінарні вироби з м'яса та м'яса птиці, напівфабрикати з м'яса та м'яса птиці.	Мікробіологічні випробування	
		МАФАНМ, КУО, ВГКП (колі – форми); сульфїтредукуючі клостридії, патогенні мікроорганізми, коагулазопозитивний стафілокок, протей.	ГОСТ 9958 – 81.
		МАФАНМ, КУО, ВГКП (колі форми), патогенні мікроорганізми	ГОСТ 9958 – 81.
		МАФАНМ, КУО, ВГКП (колі форми), патогенні мікроорганізми	ГОСТ 4288.
		МАФАНМ, КУО, ВГКП (колі форми), патогенні мікроорганізми, коагулазопозитивний стафілокок, протей	ГОСТ 9958 – 81.
МАФАНМ, КУО, ВГКП (колі форми), патогенні ВГКП(колі форми), патогенні мікроорганізми	ГОСТ 21237.		

Заступник начальника відділу акредитації лабораторій НААУ

М.Г. Яцун

Додаток до атестації про акредитацію

№ 2Н1240

від «04» квітня 2016 р.

1.	2.	3.	4.
1.	М'ясо	МАФАНМ, КУО	ГОСТ 10444.15 – 94.
		БГКП (колі форми)	ГОСТ 30518 – 97.
5.	Риба солена, копчена, в'ялена, балічні вироби, рибні консерви та пресерви.	Патогенні мікроорганізми	ДСТУ EN 12824 – 2004.
		Мазки відбитки	ГОСТ 21237 – 75.
		МАФАНМ, КУО, БГКП (колі – форми), сульфїтредукуючі клострийдї, патогенні	МВ 15.2-5.3-005:2007
		Мікроорганізми в тому числі сальмонели, коагулазопозитивний стафілокок, протей	МВ 15.2-5.3-004:2007
		МАФАНМ	ДСТУ 4833:2006
		БГКП (колі-форми)	МВ 15.2-5.3-004:2007
		Staphylococcus aureus	МВ 15.2-5.3-004:2007
		Salmonella	ДСТУ EN 12824:2004
		Listeria monocitogenes. Listeria ivanovi	ДСТУ ISO 11290-1:2003
		Патогенні мікроорганізми	ДСТУ EN 12824 – 2004.
7.	Яйця перепелині	Мазки відбитки	ГОСТ 21237 – 75.
		МАФАНМ, КУО	ГОСТ 10444.15 – 94.
		БГКП (колі – форми)	ГОСТ 30518 – 97.
8.	Молоко	Патогенні мікроорганізми	ДСТУ EN 12824 – 2004.
		МАФАНМ, КУО	ГОСТ 10444.15 – 94.
		Визначення соматичних клітин (з мастопримом)	ГОСТ 23453 – 96.
		Визначення соди	ГОСТ 240654 – 80.
		Визначення аміаку	ГОСТ 24066 – 80.
		Визначення вмісту вуглецю в водню	ГОСТ 24067 – 80.
		Визначення крохмалю	ГОСТ 10163 – 76.
	Визначення хлорамфеніколу	Наказ № 246.	

Заступник начальника відділу акредитації лабораторій НААУ

М.Г. Яцун

