

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

**ООО «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА  
АГРОХИМИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ «МОСКОВСКИЙ»**

143026, Московская обл., Одинцовский р-н, пос. Немчиновка-1, ул.Агрохимиков, д. 6, тел. (495) 591-94-50, (495) 591-85-68  
 Регистрационный номер испытательной лаборатории в Госреестре  
 РОСС.RU. 0001.21 ПИ 75

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

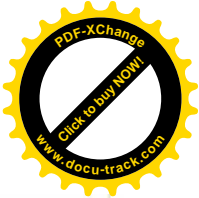
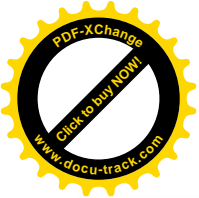
№ 4997-2010 От 01 ноября 2010 г.

Наименование продукции:	Птичий помет, обработанный препаратом «ТАМИР», дата отбора 13.10.2010 г.
Время проведения испытаний:	17.10.10-01.11.10
Образец предоставлен:	ООО «Биоторг»
Поставщик, изготовитель:	ЗАО «Птицефабрика «Северная» Белгородская обл.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

(на представленный образец)

Показатели испытаний:	Единица измерений	Допустимые уровни по ГОСТ Р 17.4.3.07-2001	Результаты испытаний	Методы испытаний:
pH (KCl)			8,62	Удобрения
Влага	%		35,56	органические
Органическое вещество	% сух. в-ва		61,30	Методы анализа
Зола	% сух. в-ва		38,70	ГОСТ 26712-85
Азот общий	% сух. в-ва		2,981	ГОСТ 26718-85
Азот аммонийный	% сыр. в-ва		0,426	
Фосфор (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	% сух. в-ва		2,078	
Калий (K <sub>2</sub> O)	% сух. в-ва		1,52	
Углерод	% сух. в-во		35,64	
C:N	%		11,96	
Фосфор (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Мг/кг		18010,0	ГОСТ 26204
Калий (K <sub>2</sub> O)	Мг/кг		23971,0	ГОСТ 26204
<u>Определение ТМ</u>				
Ртуть	Мг/кг	2.0	0,02	МУ по определению ТМ в почвах сельхозугодий и продукции растениеводства, МСХ.10.03.92 ГН 2.1.7.020-94 дополнение к перечню ПДК и ОДК № 6229-91 утверждено ГКСЭН РФ 27.12.94 г.
Кадмий	Мг/кг	0.5	0,10	
Свинец	Мг/кг	32.0	1,03	
Мышьяк	Мг/кг	2.0	0,3	МУ по определению мышьяка в почвах фотометрич. Методом. М.1993



Показатели испытаний:	Единица измерений	Допустимые уровни по ГОСТ Р 17.4.3.07-2001	Результаты испытаний	Методы испытаний:
Микробиологические показатели:				
Бактерий группы кишечной палочки индекс	КОЕ в 1 г	Допуск. (1-9 – чистая,)	< 1	МУ по санитарно-микробиологическому исследованию почвы № 2293-81
Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	В 50 г	Не доп. Для чистой	Не обн.	
Энтерококки	КОЕ в 1 г	Допуск. (1-9 – чистая)	< 1	
Личинки и яйца гельминтов и цисты простейший	экз/кг	Не доп.	Не обн.	МУК 4.2.796-99
Наличие личинок и куколок синатропных мух	Экз., в почве с площади 20*20 см	0 -чистая	Не обн	МУ по борьбе с мухами 22.VII-70 г.

Частичная перепечатка протокола не допускается.

Ответственный исполнитель:

Руководитель испытательной лаборатории:



Г.В.Малиновская

Е.Г.Данилова