

Таблица результата испытаний

Государственное научное учреждение

«Татарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства Российской академии сельскохозяйственных наук»

ЦЕНТР АНАЛИТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ (АТТЕСТАТ №РОСС RU.0001.21 АЮ 43 от 14.02.2008г.)

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ №107 от 13 ноября 2008г.

Цель испытаний: качественный состав образцов.

№	Наименование образца	Сравнение химического состава образца (до обработки / после обработки и проращивания) %																	
		Массовая доля влаги		Сырая клетчатка		Массовая доля азота		Массовая доля сырого протеина		Сырой Жир		Сырая Зола		Кальций		Фосфор		Углеводы	
		ГОСТ 27548-97	ГОСТ 13496.2-91	ГОСТ 13496.4-93	ГОСТ 13496.4-93	ГОСТ 13496.15-97	ГОСТ 26226-95	ГОСТ 26570-95	ГОСТ 26657-97	ГОСТ 26176-91	до	после	до	после	до	после	до	после	до
1	Солома (пшеничная)	71,52	71,92	12,61	44,91	0,16	0,59	1,03	3,69	0,18	0,65	2,19	7,82	0,05	0,18	0,01	0,06	0,32	1,15
2	Опилки (хвойных пород)	71,82	71,82	19,83	70,38	0,21	0,75	1,32	4,69	0,38	1,38	0,72	2,57	0,08	0,3	0,01	0,04	-	-
3	Ячмень (зерно с ростками)	69,45	69,45	9,77	32,01	0,34	1,14	2,17	7,13	0,5	1,66	1,37	4,5	0,06	0,2	0,1	0,33	2,92	9,57