

\*Полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу.

ОАО «Тимирязевский» Копыльский район.  
 Протокол испытаний № Н 21073 от 03.12.2020

**Пробы отобраны ГОСТ 27262-87 и подготовлены к анализу по ГОСТ 27548-97 (содержание влаги) в ГУ «Копыльский районная ветеринарная станция», и доставлены в ГВСУ «Минская областная ветеринарная лаборатория» в сухом виде с содержанием массовой доли сухого вещества.**

Номер пробы	21073/1			
	фактическое значение			
Сухое вещество	%	33,66	г	336,60
Показатели	единица измерения	в 1 кг сухого вещества корма	единица измерения	в 1 кг натурального корма
Сырой протеин	%	8,28	г	27,87
Сырая клетчатка	%	24,27	г	81,68
Сырой жир	%	3,21	г	10,79
Сырая зола	%	5,95	г	20,01
Кальций	%	0,55	г	1,85
Фосфор	%	0,24	г	0,79
Обменная энергия	МДж	9,60	МДж	3,23
Кормовые единицы	Корм. Ед.	0,86	Корм. Ед.	0,29
Нейтрально-детергентная клетчатка (НДК)	%	52,60	г	177,05
Кислотно-детергентная клетчатка (КДК)	%	26,91	г	90,58
Сахар	%	0,70	г	2,36
Крахмал	%	16,45	г	55,37
Класс качества	1			

Номер пробы	21073/2			
	фактическое значение			
Сухое вещество	%	35,71	г	357,10
Показатели	единица измерения	в 1 кг сухого вещества корма	единица измерения	в 1 кг натурального корма
Сырой протеин	%	9,43	г	33,67
Сырая клетчатка	%	16,92	г	60,40
Сырой жир	%	3,66	г	13,07
Сырая зола	%	4,31	г	15,39
Кальций	%	0,56	г	2,00
Фосфор	%	0,25	г	0,89
Обменная энергия	МДж	10,03	МДж	3,58
Кормовые единицы	Корм. Ед.	0,90	Корм. Ед.	0,32
Нейтрально-детергентная клетчатка (НДК)	%	41,32	г	147,55
Кислотно-детергентная клетчатка (КДК)	%	21,70	г	77,47

Сахар	%	0,80	г	2,86
Крахмал	%	24,63	г	87,95
Класс качества	Высшего			

**Заключение о результатах испытаний\*:**

Согласно СТБ 1223-2000:

**Идентификационный № 21073/1** Силос кукурузный, бр. Смоличи № 149 тонн **710** относится к силосу кукурузному 1-го класса качества.

**Идентификационный № 21073/2** Силос кукурузный, бр. Бучатино № 37 а тонн **2500** относится к силосу кукурузному Высшего класса качества.