

*Полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу.

ПУП «Лесное» Копыльский район.

Протокол испытаний № 17957 от 22.10.2020

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	17957/1			
	фактическое значение			
Сухое вещество	%	47,01	г	470,10
Показатели	единица измерения	в 1 кг сухого вещества корма	единица измерения	в 1 кг натурального корма
Сырой протеин	%	15,60	г	73,34
Сырая клетчатка	%	27,04	г	127,09
Сырой жир	%	4,84	г	22,73
Сырая зола	%	14,14	г	66,45
Кальций	%	0,63	г	2,94
Фосфор	%	0,29	г	1,36
Обменная энергия	МДж	9,67	МДж	4,55
Кормовые единицы	Корм. Ед.	0,76	Корм. Ед.	0,36
Нейтрально-детергентная клетчатка (НДК)	%	41,29	г	194,08
Кислотно-детергентная клетчатка (КДК)	%	39,69	г	186,56
Сахар	%	2,95	г	13,87
Класс качества	Сенаж 1			

Номер пробы	17957/2			
	фактическое значение			
Сухое вещество	%	33,01	г	330,10
Показатели	единица измерения	в 1 кг сухого вещества корма	единица измерения	в 1 кг натурального корма
Сырой протеин	%	11,01	г	36,33
Сырая клетчатка	%	19,38	г	63,96
Сырой жир	%	3,25	г	10,73
Сырая зола	%	5,51	г	18,17
Кальций	%	0,55	г	1,82
Фосфор	%	0,25	г	0,83
Обменная энергия	МДж	10,02	МДж	3,31
Кормовые единицы	Корм. Ед.	0,90	Корм. Ед.	0,30
Нейтрально-детергентная клетчатка (НДК)	%	44,35	г	146,38

Кислотно-детергентная клетчатка (КДК)	%	23,45	г	77,39
Сахар	%	0,66	г	2,18
Крахмал	%	26,40	г	87,13
Класс качества	Высший			

Заключение о результатах испытаний*:

Согласно ГОСТ 23637-90:

Идентификационный № 17957/1 Сенаж злаково-бобовый, бр. Луговая № 2796, 1510 тонн относится к сенажу 1-го класса качества.

Согласно СТБ 1223-2000:

Идентификационный № 17957/2 Силос кукурузный, бр. Римашаи № 2912, 2045 тонн относится к силосу высшего класса качества.