

*Полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу.

ОАО «Прогресс-2010» Копыльский район.

Протокол испытаний № Н 21074 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	21074/1			
	фактическое значение			
Сухое вещество	%	45,71	г	457,10
Показатели	единица измерения	в 1 кг сухого вещества корма	единица измерения	в 1 кг натурального корма
Сырой протеин	%	13,76	г	62,87
Сырая клетчатка	%	31,72	г	144,99
Сырой жир	%	4,15	г	18,97
Сырая зола	%	10,44	г	47,70
Кальций	%	0,71	г	3,25
Фосфор	%	0,29	г	1,33
Обменная энергия	МДж	9,16	МДж	4,19
Кормовые единицы	Корм. Ед.	0,68	Корм. Ед.	0,31
Нейтрально-детергентная клетчатка (НДК)	%	49,77	г	227,50
Кислотно-детергентная клетчатка (КДК)	%	37,74	г	172,51
Сахар	%	0,65	г	2,95
Крахмал	%	0,37	г	1,69
Класс качества	Сенаж 2			

Номер пробы	фактическое значение			
Сухое вещество	%	44,99	г	449,90
Показатели	единица измерения	в 1 кг сухого вещества корма	единица измерения	в 1 кг натурального корма
Сырой протеин	%	14,94	г	67,19
Сырая клетчатка	%	31,40	г	141,25
Сырой жир	%	4,16	г	18,72
Сырая зола	%	9,40	г	42,27
Кальций	%	0,68	г	3,06
Фосфор	%	0,29	г	1,30
Обменная энергия	МДж	9,41	МДж	4,23
Кормовые единицы	Корм. Ед.	0,72	Корм. Ед.	0,32
Нейтрально-детергентная клетчатка (НДК)	%	51,53	г	231,83
Кислотно-детергентная клетчатка (КДК)	%	37,27	г	167,66

Сахар	%	1,63	г	7,33
Крахмал	%	0,00	г	0,00
Класс качества	Сенаж 1			

Заключение о результатах испытаний*:

Согласно ГОСТ 23637-90:

Идентификационный № 21074/1 Сенаж злаково-бобовый, бр. Потейки 5136 тонн - 750 относится к сенажу 2-го класса качества.

Идентификационный № 21074/2 Сенаж злаково-бобовый, бр. Душево 901 тонн - 1864 относится к сенажу 1-го класса качества.