

**Испытательный центр
Государственного бюджетного учреждения Ростовской области
"Ростовская областная ветеринарная лаборатория"**

Адрес: 344010, Ростовская область,
г. Ростов-на-Дону, пер. Ахтарский, 4
Телефон (8-863) 232-69-22
Факс (8-863) 232-09-63

Аттестат аккредитации: RA.RU.21ПТ88
от 01.06.2016

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 3.324 от 20.07.2017 г.**

Наименование заказчика/изготовителя	ИП Шевченко О.Э.
ИНН	615503717075
Юридический адрес заказчика	РФ, Ростовская область, г. Шахты, ул. Орджоникидзе, 115А, кв. 2
Адрес производства	РФ, Ростовская область, г. Шахты, пер. Байкальский, 56
Наименование пробы продукции, упаковка	Корм для непродуктивных животных (для собак, для поддержания организма взрослого животного)
Стандарт на продукцию	ГОСТ Р 55453-2013 Корма для непродуктивных животных. Общие технические условия
Характеристика объекта испытания (масса, количество пробы)	1,0 кг
Основание для проведения испытаний	Акт отбора проб (образцов) продукции и направление на испытание от 17.07.2017 г.
Пробы отобрал, направил	ИП Шевченко О.Э.
Пробы отобраны в соответствии	-
Размер партии от которой отобрана проба	1000,0 кг
Дата выработки продукции	16.05.2017 г.
Дата и время отбора пробы	17.07.2017 г. в 10:00
Дата и время подачи заявки и поступления пробы	17.07.2017 г. в 13:31
Даты испытаний	17.07.2017 г. - 20.07.2017 г.
Цель испытания	Лабораторные испытания

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование показателей	Методы испытаний	Значение показателей по стандарту	Фактическое значение испытаний	Неопределенность измерений (+/-)
1	2	3	4	5
ГОСТ Р 55453-2013				
Физико-химические показатели				
Массовая доля сырого протеина, %, не менее	ГОСТ 13496.4-93	18,0	29,61	0,88
Массовая доля сырого жира, %, не менее	ГОСТ 13496.15-97	5,0	3,46	0,85
Массовая доля сырой золы, %, не более	ГОСТ 32933-2014	11,0	2,4	0,5
Массовая доля кальция, %, не менее	ГОСТ 26570-95	0,6	0,05	0,04
Массовая доля сырой клетчатки, %, не более	ГОСТ 31675-2012	5,8	0,1	-
Массовая доля влаги корма, %	ГОСТ Р 54951-2012	Более 14,0	63,6	0,3
Обменная энергия ккал/100 г	Расчетный метод	не нормируется	152,9	-
Массовая доля фосфора, %, не менее	ГОСТ 26657-97	0,5	0,03	0,01

Средства измерений и испытательное оборудование, применяемые при проведении испытаний:

Электронные аналитические весы AC 121S, инв.№ - 0001330762, год ввода в эксплуатацию - 1998 г.
Спектрофотометр CARY модель 50, инв.№ - M000000563, год ввода в эксплуатацию - 2007 г.
Печь муфельная "L5/L2/B170", инв.№ - 000000565, год ввода в эксплуатацию - 2007 г.
Низкотемпературная лабораторная электропечь SNOL 58/350, инв.№ - 01010410050, год ввода в эксплуатацию - 2010 г.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично перепечатан без разрешения руководителя ИЦ и распространяется только на образцы продукции, представленные на испытания.



Костюченко Н.А.

Костюченко Н.А.