



Утверждаю:  
Руководитель ИЛ  
Богданов В.С.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 001/Е-07/09/20**  
**от 07.09.2020 года**

<b>1. Наименование и адрес заявителя</b>	Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОПАРА» Адрес: 462407, РОССИЯ, Оренбургская область, г. Орск, ул. Грозненская, д. 11
<b>2. Характеристика объекта испытаний</b>	Опарыш кормовой сушеный
<b>3. Наименование и адрес изготовителя</b>	Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОПАРА» Адрес: 462407, РОССИЯ, Оренбургская область, г. Орск, ул. Грозненская, д. 11
<b>4. Отбор образцов</b>	Отбор образцов проводился представителем заявителя в соответствии с ГОСТ 31814-2012, акт отбора образцов № 001/Е-07/09/20
<b>5. Идентификационный номер образца</b>	№ 001/Е-07/09/20
<b>6. На соответствие требованиям</b>	ТУ 10.91.10-001-23909440-2020 «Опарыши»;
<b>7. Цель испытания</b>	Целью испытаний является установление соответствия опарыша кормового сушеного, требованиям ТУ 10.91.10-001-23909440-2020 «Опарыши»;
<b>8. Условия окружающей среды при проведении испытаний</b>	Температура окружающего воздуха 20-22 °С Относительная влажность воздуха 66...68% Атмосферное давление 746...750 мм рт. ст.

**9. Результат испытаний**

Инженер-испытатель: Игошин К.Д.

Показатель (характеристика)	Методика испытаний	Нормируемое значение	Результат испытаний
1	2	3	4
Внешний вид	ТУ 10.91.10-001-23909440-2020	Сушеная цельная личинка мух <i>Hermetia Illucens</i> от 10 до 27 мм	24мм
Цвет	ТУ 10.91.10-001-23909440-2020	От серого до коричневого в соответствии с цветом входящих в рецепт компонентов или темнее	Соответствует требованию
Запах	ТУ 10.91.10-001-23909440-2020	Свойственный набору входящих в рецепт компонентов, без затхлого, плесенного и других посторонних запахов	Соответствует требованию
Массовая доля влаги, %, не более	ТУ 10.91.10-001-23909440-2020	10	8
Массовая доля сырой золы, %, не	ТУ 10.91.10-001-	4,4	3,4

Протокол испытаний № 001/Е-07/09/20 от 07.09.2020 года

Лист 1 из 2

# TANTALUM

Испытательная лаборатория  
Общества с ограниченной ответственностью «ТАНТАЛ»  
Аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ13  
Срок действия с 04.11.2019 г. по 03.11.2022 г.  
Адрес: 140080, Московская обл., г. Лыткарино, промзона Тураево, стр. 5Б

Показатель (характеристика)	Методика испытаний	Нормируемое значение	Результат испытаний
1	2	3	4
более	23909440-2020		
Массовая доля фосфора, %, не менее	ТУ 10.91.10-001-23909440-2020	7,03	7,7
Массовая доля лизина, %, не менее	ТУ 10.91.10-001-23909440-2020	1,8	2,3
Массовая доля метионина и цистина (в сумме), %, не менее	ТУ 10.91.10-001-23909440-2020	2,4	2,6

## 10. Дополнительная информация

10.1. Полученные результаты и выводы, содержащиеся в протоколе, относятся только к конкретно испытанному(ым) образцу(ам).

10.2. Отдельные страницы с изложением результатов испытаний не могут быть использованы отдельно без полного текста протокола испытаний.

10.3. Запрещена частичная или полная перепечатка или размножение Протокола испытаний без разрешения Испытательной лаборатории.