



Утверждаю:
Руководитель ИЛ
Богданов В.С.

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

1. Наименование и адрес заявителя	Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОПАРА» Адрес: 462407, РОССИЯ, Оренбургская область, г. Орск, ул. Грозненская, д. 11
2. Характеристика объекта испытаний	Опарыш кормовой живой
3. Наименование и адрес изготовителя	Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОПАРА» Адрес: 462407, РОССИЯ, Оренбургская область, г. Орск, ул. Грозненская, д. 11
4. Отбор образцов	Отбор образцов проводился представителем заявителя в соответствии с ГОСТ 31814-2012, акт отбора образцов № 001/D-07/09/20
5. Идентификационный номер образца	№ 001/D-07/09/20
6. На соответствие требованиям	ТУ 10.91.10-001-23909440-2020 «Опарыши»;
7. Цель испытания	Целью испытаний является установление соответствия опарыша кормового живого, требованиям ТУ 10.91.10-001-23909440-2020 «Опарыши»;
8. Условия окружающей среды при проведении испытаний	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
Цвет	ТУ 10.91.10-001-23909440-2020	От бело - розового 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	78,8	75,1
Массовая доля сырой золы, %, не более	ТУ 10.91.10-001-23909440-2020	1,7	1,4

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
Массовая доля фосфора, %, не менее	ТУ 10.91.10-001-23909440-2020	0,04	0,07
Массовая доля лизина, %, не менее	ТУ 10.91.10-001-23909440-2020	0,6	0,8
Массовая доля метионина и цистина (в сумме), %, не менее	ТУ 10.91.10-001-23909440-2020	0,4	0,6
Внешний вид	ТУ 10.91.10-001-23909440-2020	Нативная (живая) биомасса личинок мух <i>Hermetia Illucens</i> от 10 до 27 мм	24 мм

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.