

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 558 Г от 06.10.2022

### 1. Наименование образца (пробы):

Продукция комбикормовой промышленности: Комбикорм для карповых рыб КРК -111 торговой марки «Агромикс»

### 2. Наименование предприятия, организации (заявитель):

Индивидуальный предприниматель Ченский Александр Андреевич

### 3. Адрес:

Место жительства: 300013, Россия, Тульская область, город Тула, улица Седова, дом 41, квартира 96

Адрес места осуществления деятельности: 301126, Россия, Тульская область, Ленинский район, село Алешня, улица Центральная, дом 12А, офис 3

### 4. Изготовитель, Адрес, Фактический адрес:

Индивидуальный предприниматель Ченский Александр Андреевич

Место жительства: 300013, Россия, Тульская область, город Тула, улица Седова, дом 41, квартира 96

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 301126, Россия, Тульская область, Ленинский район, село Алешня, улица Центральная, дом 12А, офис 3

### 5. Сопроводительная документация:

Заявка № 558 от 22.09.2022 г., акт приема образцов

### 6. Дата получения образца: 22.09.2022

### 7. Время проведения испытаний: 22.09.2022 - 06.10.2022

### 8. Код образца: 558.Г.028.13.06Д

### 9. Испытания на соответствие:

ГОСТ 10385-2014 «Комбикорма для рыб. Общие технические условия» п. 5.3 (пп. 5.3.1, 5.3.5), табл 4 (п. 5.3.4) п. 5.5

### 10. Количество образца: 5 кг.

Упаковка: Упаковка не нарушена, маркировка хорошо читается

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование показателя	Значение показателя	Результат испытаний
<b>Органолептические показатели П. 5.3.1</b>		
Внешний вид	Гранулы цилиндрической формы с глянцевой или матовой поверхностью без трещин	Соответствует
Цвет	От серого до коричневого в соответствии с цветом входящих в рецепт комбикорма компонентов или темне	Соответствует
Запах	Свойственный набору входящих в рецепт комбикорма компонентов, без затхлого, плесенного и доугих посторонних запахов	Соответствует
<b>Физические-химические показатели П. 5.3.4:</b>		
Массовая доля влаги, %, не более:	13,5	Соответствует
Массовая доля сырого протеина, %, не менее	45,0	Соответствует
Массовая доля сырого жира, %, не менее	8,0	Соответствует
Массовая доля сырой клетчатки, %, не более	2,0	Соответствует
Массовая доля сырой золы, %, не более	10,0	Соответствует
Массовая доля фосфора, %, не менее	1,2	Соответствует
Массовая доля лизина, %, не менее	2,4	Соответствует
Массовая доля метионина и цистина (в сумме), %, не менее	1,1	Соответствует
Крошимость, %, не более:		Соответствует
- гранул	5,0	
- экструдата	3,0	
Водостойкость гранул, мин, не менее	20,0	Соответствует
П. 5.3.5	По показателям безопасности комбикорма для рыб не должны превышать норм, установленных нормативными правовыми документами, действующими на территории государства, принявшего стандарт.	Соответствует
П. 5.5 Маркировка	Все упакованные комбикорма для рыб должны быть маркированы путем нанесения на упаковочную единицу этикетки, содержащей следующую информацию: - наименование и назначение продукции: - номер настоящего стандарта: - показатели качества: - перечень компонентов, входящих в рецептуру:	Соответствует

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- наименование изготовителя (поставщика), его юридический адрес и товарный знак (при наличии):</li> <li>- дату изготовления (число, месяц и год):</li> <li>- срок хранения:</li> <li>- массу нетто;</li> <li>- информацию о подтверждении соответствия;</li> <li>- манипуляционный знак или надпись «Беречь от влаги» по ГОСТ 14192.</li> </ul>	
--	--	--

Результаты испытаний подтверждаю:  
Начальник испытательного центра

Ответственный за протоколы

Данный протокол распространяется только на представленный образец. Частичная или полная перепечатка протокола без разрешения ИЛ-запрещена



Кочнева О.В.

Афанасьева В.В.

