

**Испытательная лаборатория «Тест Плюс»  
Общества с ограниченной  
ответственностью  
«Скайнер Плюс»  
SG.RU.21AД17**

Тел + 7(997)448-62-85. E-mail: [TestPlus977@gmail.com](mailto:TestPlus977@gmail.com)

**УТВЕРЖДАЮ**  
РУКОВОДИТЕЛЬ ЛАБОРАТОРИИ



М.П. Петракин Семен Иванович

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
№ PHFSE-AF от 19.02.2019 года

<b>1. Наименование продукции</b>	Пищевая добавка: E470 Жирных кислот (миристиновой, олеиновой, пальмитиновой, стеариновой и их смеси) соли алюминия, аммония, калия, кальция, магния, натрия (SALTS OF MYRISTIC, PALMITIC AND STEARIC FATTY ACIDS (with base Al, Ca, Na, Mg, K and NH <sub>4</sub> ), маркировка Натрий стеарат (натрий стеариновокислый) чистый E470
<b>2. Предъявитель образцов (Заказчик)</b>	Общество с ограниченной ответственностью "Селенит", Российская Федерация, Ставропольский край, 355035, город Ставрополь, улица 1 Промышленная, дом 13, литера Л1
<b>3. Заявитель</b>	Общество с ограниченной ответственностью "Селенит", Российская Федерация, Ставропольский край, 355035, город Ставрополь, улица 1 Промышленная, дом 13, литера Л1
<b>4. Изготовитель</b>	Общество с ограниченной ответственностью "Селенит", Российская Федерация, Ставропольский край, 355035, город Ставрополь, улица 1 Промышленная, дом 13, литера Л1
<b>5. Дата принятия образцов</b>	13.02.2019
<b>6. Виды испытаний</b>	ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции", ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств"
<b>7. Время проведения испытаний</b>	13.02.2019 – 19.02.2019

Перепечатка протокола без разрешения ИЛ не допускается. Воспроизведение данного протокола об испытании разрешается только в форме полного фотографического факсимиле. Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.

Исполнитель

 С.А. Дюже

## Результаты испытаний

Наименование показателя (характеристик) и критерий соответствия по НД	Нормативный документ	Метод исследования	Результат испытания (наблюдения)
1	2	3	4
Токсичные элементы			
Свинец (не более 5,0 мг/кг)	ТР ТС 021/2011,	ГОСТ 30178-96	0,009
Мышьяк (не более 3,0 мг/кг)	ТР ТС 029/2012	ГОСТ 26930-86	0,021
Кадмий (не более 1,0 мг/кг)		ГОСТ 30178-96	0,014
Ртуть (не более 1,0 мг/кг)		ГОСТ 26927-86	<0,001

**Заключение:** По результатам проведенных испытаний объект Пищевая добавка: E470 Жирных кислот (миристиновой, олеиновой, пальмитиновой, стеариновой и их смеси) соли алюминия, аммония, калия, кальция, магния, натрия (SALTS OF MYRISTIC, PALMITIC AND STEARIC FATTY ACIDS (with base Al, Ca, Na, Mg, K and NH<sub>4</sub>), маркировка Натрий стеарат (натрий стеариновокислый) чистый E470, изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Селенит", Российская Федерация, Ставропольский край, 355035, город Ставрополь, улица 1 Промышленная, дом 13, литера Л1, соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции", ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств"