

Список публикаций членов СНК Пищевик

№ п/п	Фамилия И.О. автора	Наименование работы, ее вид	Выходные данные	Объем, в печ. л.
1.	Карапетян А. М.	Оценка влияния порошка растительного компонента <i>allium sativum</i> на качественные показатели мясных изделий (статья)	Материалы Сибирского международного студенческого аграрного форума «Science start up: students' meeting in Siberia» 22–24 ноября 2022 г. Красноярск. 2023.- С.56-60.	0,19
2.	Карапетян А.М.	Перспективы использования порошка цветоноса <i>ALLIUMSATIVUM</i> в мясных рубленых полуфабрикатах (статья)	Материалы II Международной научной конференции «Актуальные вопросы переработки и формирование качества продукции АПК» 15 декабря 2022 г. Красноярск. 2023. – С.232-235.	0,38
3.	Карапетян А.М.	Оценка влияния компонента <i>ALLIUMSATIVUM</i> на качественные показатели мясных рубленых полуфабрикатов (статья)	Материалы XVI Международной научно-практической конференции молодых ученых «Инновационные тенденции развития российской науки» 29–31 марта 2023 г. Красноярск, 2023. - С.420-423	0,25
4.	Воробьева Ю.В.	Разработка мясных рубленых полуфабрикатов из мяса кролика с использованием злаковых	Материалы II Международной научной конференции «Актуальные вопросы переработки и формирование качества продукции	0,13

			АПК» Красноярск, 15 декабря 2022 года / 2023. – С. 215-219.	
5.	Кокшарова М.М., Латышева А.Г.	Влияние растительных компонентов на показатели качества рыбных полуфабрикатов (статья)	Материалы Национальной научной конференции «Научно- практические аспекты развития АПК», 18 ноября 2022 г. Красноярск, 2023. - С. 235-237.	0,19
6.	Попов С. А., Волков Я. М.	Использование фасолевой муки при разработке рубленых (статья)	Материалы Сибирского международного студенческого аграрного форума «Science start up: students' meeting in Siberia» 22–24 ноября 2022 г. Красноярск. 2023. – С. 101-104.	0,19
7.	Воробьева А.В., Воробьева Ю.В.	Обогащение мясных тестовых полуфабрикатов тыквенным порошком (статья)	Материалы Сибирского международного студенческого аграрного форума «Science start up: students' meeting in Siberia» 22–24 ноября 2022 г. Красноярск. 2023. - С. 27-31.	0,19
8.	Жалолова Д.О., Воробьева А.В.	Разработка мант из говядины с растительными компонентами (статья)	Материалы Сибирского международного студенческого аграрного форума «Science start up: students' meeting in Siberia» 22–24 ноября 2022 г. Красноярск. 2023. - С. 42-45.	0,25
9.	Жалолова Д.О.	Разработка зраз из	Материалы XVIII	0,25

		индейки с использованием тыквы обыкновенной (CUCURBITA PEPO) для производства специализированной продукции (статья)	Всероссийской студенческой научной конференции «Студенческая наука - взгляд в будущее» 15–17 марта 2023 г. Красноярск, 2023. - С. 30-33.	
10.	Кокшарова М.М., Латышева А.Г.	Расширение ассортимента полуфабрикатов из минтая (статья)	Материалы XVIII Всероссийской студенческой научной конференции «Студенческая наука - взгляд в будущее» 15–17 марта 2023 г. Красноярск, 2023. - С. 36-39.	0,25
11.	Тюхтина А.Н.	Разработка рецептуры копчено-вареного ореха с клюквой (статья)	Материалы Сибирского международного студенческого аграрного форума «Science start up: students' meeting in Siberia» 22–24 ноября 2022 г. Красноярск. 2023. - С. 161-162.	0,19
12.	Чижмотря Н.В., Мамаризаев А.Р.	Перспективы применения черемши сибирской в производстве мясных продуктов(статья)	Материалы Сибирского международного студенческого аграрного форума «Science start up: students' meeting in Siberia» 22–24 ноября 2022 г. Красноярск. 2023. - С. 173-174.	0,19
13.	Чижмотря Н.В.	Разработка рецептур колбасок для жарки с применением сибирской черемши(статья)	Материалы Национальной научной конференции «Научно-	0,25

			практические аспекты развития АПК» 18 ноября 2022 г. Красноярск, 2023. - С. 261-263.	
14.	Тюхтина А.Н.	Использование сибирских ягод в ветчинных изделиях (статья)	Материалы Национальной научной конференции «Научно-практические аспекты развития АПК» 18 ноября 2022 г. Красноярск, 2023. - С. 263-264.	0,31
15.	Тюхтина А.Н.	Применение порошка <i>gibes rubrum</i> для повышения пищевой ценности мясной снековой продукции (статья)	Материалы IV Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Региональные рынки потребительских товаров: качество, экологичность, ответственность бизнеса» 2 декабря 2022 г. Красноярск. 2023. - С. 268-269.	0,13
16.	Чижмотря Н.В.	Черемша как источник обогащения рубленых полуфабрикатов из мяса птицы растительными компонентами (статья)	Материалы IV Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Региональные рынки потребительских товаров: качество, экологичность, ответственность бизнеса» 2 декабря 2022 г. Красноярск. 2023. - С. 276-278.	0,13