

**Перспективная программа работы ТК 002 «Зерно, продукты его переработки и маслосемена» на 2022-2024 годы**

№ п/п	Наименование работ (проекта стандарта)	Вид работ	Обоснование разработки	Сроки разработки		Разработчик	Примечание
				I ред.	Ок. ред.		
1	Маш. Технические условия	Разработка ГОСТ, разрабатывается впервые	Актуализация фонда стандартов, в обеспечение ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»	30.06.2022	31.03.2023	ВНИИЗ	
2	Крупа киноа. Технические условия	Разработка ГОСТ, разрабатывается впервые	Актуализация фонда стандартов, в обеспечение ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»	30.06.2022	31.03.2023	ВНИИЗ	
3	Хлопья пшеничные зародышевые. Технические условия	Разработка ГОСТ, разрабатывается впервые	Актуализация фонда стандартов, в обеспечение ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»	31.10.2022	30.04.2023	ВНИИЗ	
4	Мука пшеничная хлебопекарная, обогащенная витаминами и минеральными веществами. Технические условия	Разработка ГОСТ, разрабатывается впервые	Актуализация фонда стандартов, в обеспечение ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»	31.10.2022	30.04.2023	ВНИИЗ	
5	Зерно. Определение влажности, белка, количества клейковины методом спектроскопии в ближней инфракрасной области	Разработка ГОСТ Р, разрабатывается впервые	Актуализация фонда стандартов, в обеспечение ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»	31.10.2022	30.04.2023	ВНИИЗ, ООО «Экан»	
6	Глубокая переработка зерна. Термины и определения	Разработка ГОСТ Р, разрабатывается впервые	Актуализация фонда стандартов, в обеспечение ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»	31.05.2022	30.11.2023	ВНИИЗ	
7	Зерно кукурузы. Технические условия	Пересмотр ГОСТ 13634-90	Актуализация фонда стандартов, в обеспечение ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»	30.06.2023	31.03.2024	ВНИИЗ	

8	Толокно овсяное. Технические условия	Пересмотр ГОСТ 2929-75	Актуализация фонда стандартов, в обеспечение ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»	31.05.2023	28.02.2024	ВНИИЗ	
9	Нут. Технические условия	Пересмотр ГОСТ 8758-76	Актуализация фонда стандартов, в обеспечение ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»	31.05.2023	31.03.2024	ВНИИЗ	
10	Мука пшеничная и крупка из твердой пшеницы. Метод определения загрязнений животного происхождения	Разработка ГОСТ ИСО, на основе ISO 11050:2020, взамен ГОСТ ИСО 11050-2013	Актуализация фонда стандартов, в обеспечение ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»	31.10.2023	30.04.2024	ВНИИЗ	
11	Мука пшеничная для экспорта. Технические условия	Разработка ГОСТ,Р разрабатывается впервые	Актуализация фонда стандартов, в обеспечение ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»	31.03.2023	28.02.2024	ВНИИЗ	
12	Мука амарантовая. Технические условия	Разработка ГОСТ,Р разрабатывается впервые	Актуализация фонда стандартов, в обеспечение ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»	31.10.2023	30.04.2024	ВНИИЗ	
13	Крупа манная. Технические условия	Изменение ГОСТ 7022-2019	Дополнение в части показателя «Крупность»	31.03.2023	31.01.2024	ВНИИЗ	
14	Семена льна масличного. Технические условия	Пересмотр ГОСТ 10582-76	Актуализация фонда стандартов, в обеспечение ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»	31.05.2024	31.03.2025	ВНИИЗ	
15	Семена льна-долгунца. Технические условия	Пересмотр ГОСТ 11549-76	Актуализация фонда стандартов, в обеспечение ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»	30.06.2024	30.04.2025	ВНИИЗ	
16	Сорго. Технические условия	Пересмотр ГОСТ 8759-92	Актуализация фонда стандартов, в обеспечение ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»	30.06.2024	31.03.2025	ВНИИЗ	
17	Рапс. Технические условия	Пересмотр ГОСТ 10418-88	Актуализация фонда стандартов, в обеспечение ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»	31.10.2024	30.04.2025	ВНИИЗ	

18	Отруби пшеничные и ржаные диетические. Технические условия	Разработка ГОСТ, на основе ГОСТ Р 53496-2009	Актуализация фонда стандартов, в обеспечение ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»	31.10.2024	30.04.2025	ВНИИЗ	
19	Мука люпиновая. Технические условия	Разработка ГОСТ, Р разрабатывается впервые	Актуализация фонда стандартов, в обеспечение ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»	31.05.2024	31.03.2025	ВНИИЗ, ВНИИ люпина	
20	Мука пшеничная хлебопекарная. Технические условия	Изменение ГОСТ 26574-2017	Дополнение в части показателя «Крупность»	30.06.2024	31.03.2025	ВНИИЗ	
21	Зерно. Метод определения влажности	Изменение ГОСТ 13586.5-2015	Дополнение новым методом определения влажности	31.10.2024	30.04.2025	ВНИИЗ, ООО «Экан»	
22	Мука из твердой пшеницы для макаронных изделий. Технические условия	Изменение ГОСТ 31463-2012	Дополнение в части содержания зерен пшеницы других типов в помольной смеси	28.02.2024	31.10.2024	АО «МАКФА»	
23	Зерно. Методы определения общего и фракционного содержания сорной и зерновой примесей оптическим компьютерным методом	Разработка ПНСТ, разрабатывается впервые	Актуализация фонда стандартов, в обеспечение ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»	31.10.2024	30.04.2025	ВНИИЗ, ООО «Экан»	

Председатель ТК 002,  
директор ВНИИЗ – филиала ФГБНУ  
«ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН, д-р техн. наук



Е.П. Мелешкина

Ответственный секретарь ТК 002, старший научный сотрудник  
ВНИИЗ – филиала ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН, канд. экон. наук



О.И. Бундина