

СХЕМЫ СЕРТИФИКАЦИИ

СХЕМА СЕРТИФИКАЦИИ (certification scheme): Система оценки соответствия, относящаяся к системам менеджмента, применительно к которым установлены одинаковые требования, правила и процедуры (ГОСТ Р ИСО/ МЭК 17021-1-2017)

№ п/п	Требования	СМК (ГОСТ Р ИСО 9001-2015)	СМБПП (ГОСТ Р ИСО 22000-2019)	Система ХАССП (ГОСТ Р 51705.1-2001)
1	Понимание организации и ее среды	4.1	4.1	-
2	Понимание потребностей и ожиданий заинтересованных сторон	4.2	4.2	-
3	Определение области применения системы менеджмента	4.3	4.3	4.1.3
4	Система менеджмента и ее процессы	4.4	4.4	-
5	Лидерство и приверженность	5.1	5.1	4.1.4
6	Ориентация на потребителей	5.1.2	7.4	4.9
7	Политика	5.2	5.2	4.1.2
8	Функции, ответственность и полномочия в организации	5.3	5.3	4.1.4
9	Действия в отношении рисков и возможностей	6.1	6.1	4.3.2
10	Цели в области качества и планирование их достижения	6.2	6.2	-
11	Планирование изменений	6.3	6.3	-
12	Ресурсы Человеческие ресурсы	7.1 7.1.2	7.1 7.1.2	-
13	Компетентность	7.2	7.2	-
14	Инфраструктура	7.1.3	7.1.3	-
15	Среда для функционирования процессов	7.1.4	7.1.4	-
16	Ресурсы для мониторинга и измерения Прослеживаемость измерения	7.1.5 7.1.5.2	8.7	4.6
17	Знания организации	7.1.6	7.2	-
18	Осведомленность	7.3	7.3	-
19	Обмен информацией	7.4	7.4	-
20	Документированная информация	7.5	7.5	4.9
21	Планирование и управление деятельностью на стадиях жизненного цикла продукции и услуг	8.1	8.1	4.2
22	Требования к продукции и услугам Связь с потребителями Определение требований, относящихся к продукции и услугам	8.2 8.2.1 8.2.2	8.5.1	4.2
23	Программы обязательных предварительных мероприятий (ПОПМ)	-	8.2	4.2
24	Готовность к аварийным и другим нештатным ситуациям и ответные действия	-	8.4	-
25	- Анализ требований, относящихся к продукции и услугам - Изменения требований к продукции и услугам»	8.2.3 8.2.4	8.5	4.2

№ п/п	Требования	СМК (ГОСТ Р ИСО 9001-2015)	СМБПП (ГОСТ Р ИСО 22000-2019)	Система ХАССП (ГОСТ Р 51705.1-2001)
26	- Проектирование и разработка продукции и услуг - Планирование проектирования и разработки - Входные данные для проектирования и разработки - Средства управления проектированием и разработкой - Выходные данные проектирования и разработки - Изменения проектирования и разработки	8.3 8.3.2 8.3.3 8.3.4 8.3.5 8.3.6	8.5	-
27	- Управление процессами, продукцией и услугами, поставляемыми внешними поставщиками - Тип и степень управления - Информация, предоставляемая внешним поставщикам	8.4 8.4.2 8.4.3	7.1.5 7.1.6	-
28	- Производство продукции и предоставление услуг - Управление производством продукции и предоставлением услуг» - Идентификация и прослеживаемость - Собственность потребителей или внешних поставщиков - Сохранение - Деятельность после поставки - Управление изменениями	8.5 8.5.1 8.5.2 8.5.3 8.5.4 8.5.5 8.5.6	8.5 8.3	-
29	- Управление опасностями - Предварительные мероприятия, позволяющие провести анализ опасностей - Анализ опасностей - Валидация мероприятия(ий) по управлению и их комбинаций - План управления опасностями (план ХАССП/ ППОПМ) - Актуализация информации, являющейся основой ПОПМ и плана управления опасностями	-	8.5 8.5.1 8.5.2 8.5.3 8.5.4 8.6	4.3 4.4 4.5
30	Выпуск продукции и услуг	8.6	8.8	-
31	Управление несоответствующими результатами процессов	8.7	8.9	4.7
32	Мониторинг, измерение, анализ и оценка	9.1	8.8 9.1	4.6
33	Удовлетворенность потребителей	9.1.2	9.1	-
34	Анализ и оценка	9.1.3	9.1.2	4.4
35	Расследование инцидентов, несоответствия, корректирующие и предупреждающие действия	-	-	-
36	Внутренний аудит	9.2	9.2	4.8
37	Анализ со стороны руководства	9.3	9.3	-
38	Улучшения Несоответствия и корректирующие действия» Постоянное улучшение	10 10.2 10.3	10 8.9 10.2	4.7
Документы, регламентирующие порядок проведения работ и требования к компетентности аудиторской группы:				
1	ГОСТ Р ИСО/МЭК 17021-1-2017 «Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 1.Требования»	+	+	+
2	ГОСТ Р 53755-2009 «Системы менеджмента безопасности пищевых продуктов.Требования к органам, осуществляющим аудит и сертификацию систем менеджмента безопасности пищевых продуктов	-	+	+