ПРИНЯТО на Общем собрании работников Протокол № 3 от 15 мая 2025 г.

УТВЕРЖДАЮ заведующий БДОУ г. Омска «Детский сад № 289» \_\_\_\_\_\_ И.В.Шестакова приказ № 43 от «22» мая 2025 г.

СОГЛАСОВАНО Родительский комитет Протокол № 3 от «22» мая 2025 г.

#### ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ПРИНЦИПОВ ХАССП

бюджетного дошкольного образовательного учреждения города Омска «Детский сад № 289» (2025 -2026 учебный год)

#### СОДЕРЖАНИЕ

#### Раздел I.

- 1.1. Введение
- 1.2. Общие положения

Паспорт программы (краткая характеристика объекта)

1.3. Перечень должностных лиц (работников), на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля

### Раздел II. Производственный контроль за условиями труда работников и пребывания обучающихся (воспитанников)

- 2.1. Перечень химических веществ, биологических, физических и иных факторов, а также объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания, в отношении которых необходима организация лабораторных исследований и испытаний
- 2.2. Перечень должностей работников, подлежащих медицинским осмотрам, профессиональной гигиенической подготовке и аттестации и обязательному психиатрическому освидетельствованию
- 2.3. Оценка профессиональных рисков.

Перечень должностей работников. Оценка причинения вреда здоровью в результате воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов при исполнении работником обязанностей по трудовому договору

- 2.4. Перечень осуществляемых работ и услуг, выпускаемой продукции, а также видов деятельности, представляющих потенциальную опасность для человека и подлежащих санитарно-эпидемиологической оценке, сертификации, лицензированию
- 2.5. Перечень мероприятий, предусматривающих обоснование безопасности для человека и окружающей среды продукции и технологии ее производства, критериев безопасности и (или) безвредности факторов производственной и окружающей среды и разработка методов контроля, в том числе при хранении, транспортировке, реализации и утилизации продукции, а также безопасности процесса выполнения работ, оказания услуг
- 2.5.1 Контроль соблюдения санитарных требований к содержанию территории ОУ
- 2.5.2 Контроль соблюдения санитарных требований к санитарно- техническому состоянию здания ОУ
- 2.5.3 Контроль соблюдения санитарных требований к состоянию оборудования помещений ОУ (пищеблок, прачечная, коридоры, кабинеты, групповые помещения, и т.д.)
- 2.5.4 Медицинское обеспечение и оценка состояния здоровья воспитанников
- 2.5.5 Контроль охраны окружающей среды
- 2.5.6 Контроль мероприятий в условиях карантина, в т.ч. COVID-19
- 2.6. Перечень возможных аварийных ситуаций, связанных с остановкой производства, нарушениями технологических процессов, иных создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения ситуаций, при возникновении которых осуществляется информирование населения, органов местного самоуправления, органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор
- 2.7. Перечень форм учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля

### Раздел III. Производственный контроль за безопасностью пищевой продукции с применением принципов ХАССП

- 3.1. Общие положения
- 3.2. Анализ рисков
- 3.3. Определение (перечень) Контрольных Критических Точек (ККТ)
- 3.4 Разработка системы мониторинга ККТ
- 3.5. Система мониторинга
- 3.6. Разработка корректирующих действий
- 3.7. Перечень возможных аварийных ситуаций
- 3.8 Разработка процедур проверки системы ХАССП
- 3.9. Документация программы ХАССП
- 3.10. Перечень форм учета и отчетности по вопросам осуществления производственного контроля

#### Раздел IV. Заключение

#### Приложения

Приложение № 1 Перечень нормативных и регламентирующих актов

Приложение № 2 Журнал санитарного обхода территории

Приложение № 3 Журнал санитарного состояния служебных помещений

Приложение № 4 Журнал санитарного состояния групповых помещений

Приложение № 5 Перечень форм учета и отчетности по вопросам осуществления производственного контроля

#### Раздел I

#### 1.1. Введение

Программа производственного контроля БДОУ г. Омска «Детский сад№289» (далее-Программа) разработана с целью обеспечения безопасности и (или) безвредности для человека и среды обитания вредного влияния объектов производственного контроля путем должного выполнения санитарных правил, санитарно- противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий, организации и осуществления контроля за их соблюдением.

Программа предусматривает анализ имеющихся рисков и выявление контрольных критических точек.

Программа включает производственный контроль за условиями труда работников и пребывания обучающихся (воспитанников), безопасностью пищевой продукции с применением принципов ХАССП, объектами инфраструктуры.

Объектами производственного контроля являются:

- общественные помещения, здания, сооружения;
- земельный участок;
- оборудование, в том числе технологическое;
- технологические процессы, рабочие места, используемые для выполнения работ, оказания услуг;
- сырье, готовая продукция;
- отходы производства и потребления.

Программа разработана в соответствии с нормативно-правовыми актами Российской Федерации (Приложение № 1).

#### 1.2. Общие положения

#### Паспорт программы (краткая характеристика объекта)

Характерист	Характеристика объекта			
Полное и сокращенное наименование:	бюджетное дошкольное образовательное учреждение г. Омска «Детский сад №289»			
Тип объекта:	Образовательная организация			
Виды деятельности, которые осуществляет образовательная организация	Образовательная деятельность по образовательной программе дошкольного образования, присмотр и уход за детьми			
Юридический адрес:	644029 г Омск Ул Нефтезаводская,8а			
Фактический адрес:	644029 г Омск Ул Нефтезаводская,8а			
Характеристика здания				
Тип строения	Отдельно стоящее 2-х этажное здание			
Площадь	887,9кв.м.			
Характеристика з	емельного участка			
Площадь	3286,0кв.м.			
Ограждение	По периметру забор 176,58 погонных метра, 2 ворот, 1 калитка			
Характеристика инженерных систем				
Освещение	Естественное и искусственное			
Система вентиляции	Естественная и приточно-вытяжная			
Система отопления	Централизованная, от городской сети			
Система водоснабжения	Горячая и холодая, централизованные			
Система канализации	Подключено к городской сети канализации			

1.3. Перечень должностных лиц (работников), на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля

№	Должность	Раздел работы по осуществлению	Распорядительный
п/п		производственного контроля	акт о возложении
			функций
1	Заведующий	- общий контроль за соблюдением	Нормативная
		санитарных правил, методов и методик	документация
		контроля факторов среды обитания в	
		соответствии с осуществляемой	
		деятельностью;	
		- организация плановых медицинских	
		осмотров работников;	
		- организация профессиональной	
		подготовки и аттестации работников;	
		- разработка мероприятий, направленных на	
		устранение выявленных нарушений.	

2	Заведующий хозяйством	- контроль соблюдения санитарных требований к содержанию помещений и территории; - организация лабораторно- инструментальных исследований - ведение учетной документации; - разработка мер по устранению выявленных нарушений; - контроль охраны окружающей среды.	Журнал контроля санитарного состояния. Журнал регистрации аварийных ситуаций.
	(обязанности кладовщика)	контроль за качеством продуктов, поступающих на пищеблок - ведение учетной документации; - контроль за меню требованием (соответствие химического состава блюд рецептуре – технологической карте)	Журнал бракеража скоропортящейся пищевой продукции Журнал учета температурного режима холодильного оборудования Журнал учета температуры и влажности в складских помещениях
3	Старший воспитатель	- контроль за соблюдением санитарных требований, предъявляемых к организации режима дня, учебных занятий и оборудованию в помещениях для работы с детьми; - исполнение мер по устранению выявленных нарушений.	Оперативный контроль
4	Старшая медицинская сестра (далее – медсестра)	- медицинское обеспечение и оценка состояния здоровья воспитанников; - контроль соблюдения личной гигиены и обучения работников; - ведение учета и отчетности по производственному контролю контроль за прохождением персоналом медицинских осмотров и наличием у него личных медицинских книжек; - контроль организации питания; - отслеживание витаминизации блюд;	Журнал бракеража готовой продукции. Гигиенический журнал (сотрудники) Журнал витаминизации Журнал замены блюд

Раздел II. Производственный контроль за условиями труда работников и пребывания обучающихся (воспитанников)

2.1. Перечень химических веществ, биологических, физических и иных факторов, а также объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания, в отношении которых необходима организация лабораторных исследований и испытаний

№ п/п	Объект контроля	Показатели	Кратность	Место контроля (количество замеров)	Основание	Форма учета результато в
1	Микроклимат	Температура воздуха	2 раза в год: в теплый и холодный периоды	Помещения и рабочие места (по 1 точке)	СП 2.4. 3648-20 от 28.09.2020 «Санитарно- эпидемиологические требования к организации воспитания, обучения, отдыха и оздоровления детей»	Протокол
2	Освещенност ь	Уровни света, коэффициент пульсации	1 раз в год и при наличии жалоб – в темное время суток	Рабочие места (по 1 точке)	СП 2.4. 3648-20 от 28.09.2020	Протокол
3	Песок на игровых площадках	Паразитологические исследования, микробиологически й и санитарно-химический контроль	1 раз в год	2-4 пробы из песочниц	СП 2.4. 3648-20 от 28.09.2020	Протокол
4	Контроль санитарного фона	Смывы на санитарно- показательную микрофлору (БГКП, паразитологические исследования)	1 раз в год	Игровые уголки – 9 проб (с игрушек, мебели, ковров; в спальнях: с постельного белья, с пола, подоконников в туалетных комнатах: с ручек дверей, кранов, наружных поверхностей горшков.	СП 2.4. 3648-20 от 28.09.2020	Протокол
		Смывы иерсиниоз	1 раза в год  — перед доставкой овощей	Оборудование , инвентарь на складах хранения овощей, цехе обработки овощей (5 - смывов)	Сан Пин 2.3/2.4.3590-20 Санитарно - эпидемиологические требования к организации общественного питания населения от 27.10.2020	Протокол

5	Санитарно- бактериологи ческое исследование пищевой продукции	Микробиологически е исследования проб готовых блюд	2 раза в год	Салаты, вторые блюда, гарниры, творожные, яичные, овощные блюда (2 - 3 блюда исследуемого приема пищи)	СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно- эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» от 27 октября 2020 года	Протокол
		Проведение лабораторных испытаний ( исследований) продуктов	2 раза в год		СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно- эпидемиологические	Протокол
		Калорийность, выход блюд и соответствие химического состава блюд рецептуре	1 раз в год	Рацион питания (2 пробы)	требования к организации общественного питания населения» от 27 октября 2020 года	Протокол
		Контроль проводимой витаминизации блюд	2 раз в год	Третьи блюда (1 проба)		
6	Качество питьевой воды	Микробиологические исследования	4 раза в год и внепланово после ремонта систем водоснабже ния	Питьевая вода из разводящей сети помещений: моечных столовой и кухонной посуды; цехах: овощном, холодном, горячем, доготовочном (2 пробы)	СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно- эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» от 27 октября 2020 года	Протокол

# 2.2. Перечень должностей работников, подлежащих медицинским осмотрам, профессиональной гигиенической подготовке и аттестации и обязательному психиатрическому освидетельствованию

№	Должность	Кол-во человек	Периодичность			
			Периодический и внеочередной медицинский осмотр	Гигиеническая подготовка и аттестация	Психиатрическое освидетельствование	
1	Заведующий	1	1 раз в год	1 раз в 2 года	1 раз в 5 лет	
2	Заведующий хозяйством	1	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в 5 лет	
3	Воспитатель	10	1 раз в год	1 раз в 2 года	1 раз в 5 лет	
4	Старший воспитатель	1	1 раз в год	1 раз в 2 года	1 раз в 5 лет	
5	Музыкальный руководитель	1	1 раз в год	1 раз в 2 года	1 раз в 5 лет	
6	Педагог психолог	1	1 раз в год	1 раз в 2 года	1 раз в 5 лет	
7	Бухгалтер	2	1 раз в год	1 раз в 2 года	1 раз в 5 лет	
8	Помощник воспитателя	6	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в 5 лет	
9	Повар	2	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в 5 лет	
10	Уборщик производственных помещений	1	1 раз в год	1 раз в 2 года	1 раз в 5 лет	
11	Дворник	1	1 раз в год	1 раз в 2 года	1 раз в 5 лет	
12	Рабочий по КОРЗ	2	1 раз в год	1 раз в 2 года	1 раз в 5 лет	
13	Сторож	3	1 раз в год	1 раз в 2 года	1 раз в 5 лет	
14	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	1	1 раз в год	1 раз в 2 года	1 раз в 5 лет	
15	Кастелянша	1	1 раз в год	1 раз в 2 года	1 раз в 5 лет	
16	Старшая медицинская сестра	1	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в 5 лет	
	*перечень должно	стей в соответствии	и со штатным распи	исанием ДОУ	1	
	показаниями				с эпидемиологическим по эпидемиологически	

С 01.04.2021 вступает в силу Приказ Минздрава России от 28.01.2021 № 29Н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры» (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 № 62277)

# 2.3. Оценка профессиональных рисков. Перечень должностей работников. Оценка причинения вреда здоровью в результате воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов при исполнении работником обязанностей по трудовому договору

№ п/п	Должность	Количество человек	во Основание /периодичность		
II/II		TOTOBER	Основание	Периодичность	
1	Заведующий	1	Ст 209, 214 217,218 ТК РФ,приказ Минтруда от 29.10.2021 № 776 н «Об утверждении примерного положения о системе управления охраной труда»	Профессиональные риски ежегодно, СОУТ 1 раз в 5 лет	
2	Заведующий хозяйством	1	Ст 209, 214 217,218 ТК РФ,приказ Минтруда от 29.10.2021 № 776 н «Об утверждении примерного положения о системе управления охраной труда»	Профессиональные риски ежегодно, СОУТ 1 раз в 5 лет	
3	Воспитатель	10	Ст 209, 214 217,218 ТК РФ,приказ Минтруда от 29.10.2021 № 776 н «Об утверждении примерного положения о системе управления охраной труда»	Профессиональные риски ежегодно, СОУТ 1 раз в 5 лет	
4	Старший воспитатель	1	Ст 209, 214 217,218 ТК РФ,приказ Минтруда от 29.10.2021 № 776 н «Об утверждении примерного положения о системе управления охраной труда»	Профессиональные риски ежегодно, СОУТ 1 раз в 5 лет	
5	Педагог психолог	1	Ст 209, 214 217,218 ТК РФ,приказ Минтруда от 29.10.2021 № 776 н «Об утверждении примерного положения о системе управления охраной труда»	Профессиональные риски ежегодно, СОУТ 1 раз в 5 лет	
6	Музыкальный руководитель	1	Ст 209, 214 217,218 ТК РФ,приказ Минтруда от 29.10.2021 № 776 н «Об утверждении примерного положения о системе управления охраной труда»	Профессиональные риски ежегодно, СОУТ 1 раз в 5 лет	

7	Гунурантан	2	C= 200 214 217 219 TK	Пиодолично
7	Бухгалтер	2	CT 209, 214 217,218 TK	* *
			РФ,приказ Минтруда от	ежегодно, СОУТ 1 раз в 5 лет
			29.10.2021 № 776 н «Об	
			утверждении примерного	
			положения о системе	
			управления охраной труда»	
8	Помощник	6	C <sub>T</sub> 209, 214 217,218 TK	Профессиональные риски
	воспитателя		РФ,приказ Минтруда от	ежегодно, СОУТ 1 раз в 5 лет
			29.10.2021 № 776 н «Об	
			утверждении примерного	
			положения о системе	
			управления охраной труда»	
9	Повар	2	Ст 209, 214 217,218 ТК	Профессиональные риски
			РФ,приказ Минтруда от	ежегодно, СОУТ 1 раз в 5 лет
			29.10.2021 № 776 н «Об	_
			утверждении примерного	
			положения о системе	
			управления охраной труда»	
10	Уборщик	1	Ст 209, 214 217,218 ТК	Профессиональные риски
	производственных	_	РФ,приказ Минтруда от	ежегодно, СОУТ 1 раз в 5 лет
	помещений		29.10.2021 № 776 н «Об	
			утверждении примерного	
			положения о системе	
			управления охраной труда»	
11	Дворник	1	Ст 209, 214 217,218 ТК	Профессиональные риски
11	дворник	1	РФ,приказ Минтруда от	ежегодно, СОУТ 1 раз в 5 лет
			1 Ф,приказ Минтруда от 29.10.2021 № 776 н «Об	ежегодно, созттразвэлет
			утверждении примерного положения о системе	
12	Рабочий по КОРЗ	2	управления охраной труда» Ст 209, 214 217,218 ТК	Профессиональные
12	гаоочии по кого	2		Профессиональные риски
			РФ,приказ Минтруда от 29.10.2021 № 776 н «Об	ежегодно, СОУТ 1 раз в 5 лет
			утверждении примерного	
			положения о системе	
	3.6		управления охраной труда»	
13	Машинист по	1	CT 209, 214 217,218 TK	Профессиональные риски
	стирке и ремонту		РФ,приказ Минтруда от	ежегодно, СОУТ 1 раз в 5 лет
	спецодежды		29.10.2021 № 776 н «Об	
			утверждении примерного	
			положения о системе	
			управления охраной труда»	
14	Старшая	1	Ст 209, 214 217,218 ТК	Профессиональные риски
	медицинская		РФ,приказ Минтруда от	ежегодно, СОУТ 1 раз в 5 лет
	сестра		29.10.2021 № 776 н «Об	
	•		утверждении примерного	
			положения о системе	
			управления охраной труда»	
15	Кастелянша	1	Ст 209, 214 217,218 ТК	Профессиональные риски
			РФ,приказ Минтруда от	ежегодно, СОУТ 1 раз в 5 лет
			29.10.2021 № 776 н «Об	1
			утверждении примерного	
			положения о системе	
			управления охраной труда»	
L			ј јправления окранов грудам	<u> </u>

16	Сторож	3	Ст 209, 214 217,218 ТК	Профессиональные риски	
	_		РФ,приказ Минтруда от	ежегодно, СОУТ 1 раз в 5 лет	
			29.10.2021 № 776 н «Об	_	
			утверждении примерного		
			положения о системе		
			управления охраной труда»		
	*перечень и количество работников в соответствии со штатным расписанием ДОУ				
	** оценка профессиональных рисков проводится работодателем однократно				

2.4. Перечень мероприятий, предусматривающих обоснование безопасности для человека и окружающей среды продукции и технологии ее производства, критериев безопасности и (или) безвредности факторов производственной и окружающей среды и разработка методов контроля, в том числе при хранении, транспортировке, реализации и утилизации продукции, а также безопасности процесса выполнения работ, оказания услуг.

Объект контроля	Основание	Кратность контроля,	Ответственный
		фиксация результата	
2.4.1. Контроль соблюд		ований к содержанию тер	
Санитарное состояние участка, пешеходных дорожек, подъездных путей, освещение территории, озеленение. Санитарное состояние групповых участков, малых игровых форм, спортивной площадки  2.4.2. Контроль соблюдения	СП 2.4.3648-20	Акт осмотра Ежедневно Журнал санитарного обхода территории (приложение 2)	Заведующий хозяйством Дворник
здания ОУ		-	·
Внутренняя отделка помещения	СП 2.4.3648-20	Ежеквартально	Заведующий хозяйством
Соблюдение теплового (температурного) режима, режима проветривания	СП 2.4.3648-20 СанПиН 1.2.3685-21	Ежедневный визуальный осмотр (не фиксируется)	Воспитатели
соблюдение теплового режима ОУ	СП 2.4.3648-20 СанПиН 1.2.3685-21	Ежемесячный контроль функционирования системы теплоснабжения. Промывка отопительной системы (май-июнь) Проведение ревизии системы теплоснабжения перед началом учебного года с составлением акта журнал температурного режима в ДОУ ежедневно во время отопительного сезона	Заведующий хозяйством
Состояние систем водоснабжения, канализации, работа сантех-приборов	СП 2.4.3648-20	Фиксация результата по факту неисправности	Заведующий хозяйством

Состояние приборов осветительных приборов	СП 2.4.3648-20 СанПиН 1.2.3685-21	Ежедневный контроль за уровнем освещенности помещений. Замена перегоревших ламп Чистка оконных стекол (не реже 2-х раз в год), осветительной арматуры, светильников (не реже 3-х раз в год). Замеры уровня искусственной	Заведующий хозяйством
2.4.3. Контроль соблюдения са		и естественной освещенности в помещениях (1 раз в год перед началом нового учебного года) групповых и других й к состоянию оборудован	ия помещений ОУ
(прачечная, коридоры, кабинс	сты, групповые помен	цения, и т.д.)	
Прачечная, музыкальный и спортивный зал Санитарное состояние прачечной	СП 2.4.3648-20	Еженедельно Журнал санитарного состояния служебных помещений (приложение 3)	Заведующий хозяйством
Состояние технологического оборудования прачечной, техническая исправность оборудования пищеблока	СП 2.4.3648-20 Договор с обслуживающей организацией	1 раз в квартал Акт выполненных работ	Заведующий хозяйством
Групповые помещения Санитарное состояние групповых помещений, детская мебель, санитарное состояние игрушек, постельного белья и т.д.	СП 2.4.3648-20	Журнал санитарного состояния групповых помещений (приложение 4)	Старший воспитатель, Заведующий хозяйством, старшая медицинская сестра
Антропометрия	СП 2.4.3648-20 СанПиН 1.2.3685-21	Лист здоровья Схема рассаживания	Старший воспитатель, старшая медицинская сестра
2.4.4. Медицинское обеспечени	ие и оценка состояния	здоровья воспитанников	
Осмотр воспитанников на педикулез	СП 2.4.3648-20 Постановление от 28.01.2021 № 4 об утверждении СП и норм САнПиН 3.3686-21 «Санитарно эпидемиологические требования по	1 раз в неделю Журнал осмотра на педикулез и чесотку	старшая медицинская сестра

	профинантика		
	профилактике		
	инфекционных		
	болезней»		
Организация и проведение	СП 2.4.3648-20	По факту	старшая
санитарно-	Постановление от	Журнал осмотра	медицинская
противоэпидемиологических	28.01.2021 № 4 об	контактных детей при	сестра
мероприятий при карантине	утверждении СП и	карантине	
	норм САнПиН		
	3.3686-21		
	«Санитарно		
	эпидемиологические		
	требования по		
	профилактике		
	инфекционных		
	болезней»		
Туберкулин диагностика	СП 2.4.3648-20	По факту Медицинская	старшая
	Постановление от	карта.	медицинская
	28.01.2021 № 4 of	Прививочный	сестра
	утверждении СП и	сертификат 0/63	
	норм САнПиН	есртификат 0/03	
	3.3686-21		
	«Санитарно		
	эпидемиологические		
	требования по		
	профилактике		
	инфекционных		
	инфекционных болезней»		
Dawwyy	СП 2.4.3648-20	По плани Молинической	оторино д
Вакцинация		По плану Медицинская	старшая
	Постановление от 28.01.2021 № 4 об	карта. Прививочный	медицинская
	утверждении СП и	сертификат 0/63	сестра
	* *	сертификат 0/03	
	норм САнПиН 3.3686-21		
	«Санитарно		
	«Санитарно эпидемиологические		
	требования по		
	профилактике		
	инфекционных болезней»		
Подиомионую		По плону Моженте	2000 TH. 110 T
Полиомиелит	СП 2.4.3648-20	По плану Медицинская	Заведующий,
	Постановление от 28.01.2021 № 4 об	карта.	старшая
		Прививочный	медицинская
	утверждении СП и	сертификат 0/63	сестра
	норм САнПиН	Приказ по ОУ о	
	3.3686-21	разобщении детей	
	«Санитарно		
	эпидемиологические		
	требования по		
	профилактике		
	инфекционных		
	болезней»		
	B PATTERATE AVEAULT OF	PHYMAINII PH CHAILI	
	<b>5. Контроль охраны о</b>	1	n v
Дезинфекция Дератизация	<b>3. Контроль охраны о</b> Договор	Акт выполненных работ	Заведующий хозяйством

Вывоз ртутьсодержащих ламп	Договор	Акт об утилизации	Заведующий хозяйством
Вывоз ртутьсодержащих ламп	Договор	Акт выполненных работ	Заведующий хозяйством
2.4.6. Контроль мероприяти	й в условиях каранти (COVID-		усной инфекции
Выдача и смена СИЗ	Ст 209, 214 217,218 ТК РФ, приказ Минтруда от 29.10.2021 № 776 н «Об утверждении примерного положения о системе управления охраной труда»	По графику	Заведующий хозяйством, машинист по стирке белья
Инструктаж персонала	СП 2.4.3648-20	По мере необходимости	Заведующий, Заведующий хозяйством
Утренний фильтр ( бесконтактная термометрия)	СП 2.4.3648-20	Ежедневно	Воспитатели, старшая медицинская сестра
Дезинфекция групповых помещений	СП 2.4.3648-20	По графику	Помощник воспитателя
Уборка групповых помещений	СП 2.4.3648-20	По графику	Помощник воспитателя
Дезинфекция лестниц, дверей, перил	СП 2.4.3648-20	По графику	Уборщик служебных помещений
Уборка лестниц, дверей, перил	СП 2.4.3648-20	По графику	Уборщик служебных помещений
Проветривание групповых помещений	СП 2.4.3648-20	По графику	Помощник воспитателя
Проветривание коридоров	СП 2.4.3648-20	По графику	Уборщик служебных помещений
Дезинфекция пищеблока	СП 2.4.3648-20	По графику	повар
Уборка пищеблока	СП 2.4.3648-20	По графику	повар
Кварцевание / обеззараживание воздуха групповых помещений	СП 2.4.3648-20	По графику	Помощник воспитателя
Кварцевание музыкально- спортивного зала, кабинетов специалистов	СП 2.4.3648-20	По графику	Ответственный за зал/ кабинет
Смена постельного белья, полотенец	СП 2.4.3648-20	По график не менее 1 раз в неделю и по мере необходимости	Помощник воспитателя
Дезинфекция посуды	СП 2.4.3648-20	После приема пищи	Помощник воспитателя

Обработка игрушек	СП 2.4.3648-20	2 раза в день	Воспитатели
Обработка поверхностей	СП 2.4.3648-20	По графику	Помощник воспитателя, кухонный рабочий, уборщик служебных помещений
Обработка рук антисептиком	СП 2.4.3648-20	Постоянно	Заведующий хозяйством
Выявление с признаками заболеваниями	СП 2.4.3648-20	Постоянно	Старшая медицинская сестра

2.5. Перечень возможных аварийных ситуаций, связанных с остановкой производства, нарушениями технологических процессов, иных создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения ситуаций, при возникновении которых осуществляется информирование населения, органов местного самоуправления, органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор

№	Ситуация	Действия
$\Pi/\Pi$		
1	Возникновение заболеваний: педикулез и др. – 5 и более случаев	<ul><li>- ежедневно влажная уборка помещений</li><li>- проветривание;</li><li>- наблюдение за детьми, контактирующими с заболевшими;</li></ul>
2	Возникновение эпидемии сальмонеллез, вирусный гепатит В, С – 3 случая и более; ветряная оспа, грипп и др. – 5 и более случаев	- введение карантина; - реализация мероприятий по профилактике заболеваний
3	Авария на сетях водопровода, канализации, отопления, электроэнергии	- вызов специализированных служб
4	Неисправная работа холодильного оборудования	- вызвать обслуживающую организацию - использование запасного холодильного оборудования, изыскание возможностей для временного хранения продуктов, ограничение закупки новых партий пищевых продуктов
5	Пожар	- вызов пожарной службы; - эвакуация

## 2.7. Перечень форм учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля

Перечень форм учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля (Приложение 5)

### Раздел III. Производственный контроль за безопасностью пищевой продукции с применением принципов ХАССП

#### 3.1. Общие положения

Производственный контроль за безопасностью пищевой продукции с применением принципов ХАССП БДОУ г Омска « Детский сад № 289» устанавливает требования к обеспечению безопасности пищевой продукции в процессе её производства (изготовления) с применением принципов ХАССП (Анализа опасностей и критических контрольных точек (Hazard Analysis and Critical Control Points).

Производственный контроль разработан в соответствии с нормативно-правовыми актами (Приложение № 1)

Использование принципов ХАССП заключается в контроле конечного продукта и обеспечивает исполнение следующих главных принципов контроля анализа опасностей и критических контрольных точек:

Принцип 1. Проведение анализа рисков.

Принцип 2. Определение Критических Контрольных Точек (ККТ).

Принцип 3. Определение критических пределов для каждой ККТ.

Принцип 4. Установление системы мониторинга ККТ.

Принцип 5. Установление корректирующих действий.

Принцип 6. Установление процедур проверки системы ХАССП.

Принцип 7. Документирование и записи ХАССП.

Целью производственного контроля за качеством пищевой продукции в учреждении является обеспечение обязательных требований к отдельным видам пищевой продукции и связанными с ними процессами производства (изготовления), хранения, перевозки (транспортирования), реализации и утилизации, отвечающие требованиям Технического регламента Таможенного союза.

#### Определения

В настоящем разделе использованы следующие термины с соответствующими определениями: ХАССП (анализ рисков и критические контрольные точки):

Концепция, предусматривающая систематическую идентификацию, оценку и управление опасными факторами, существенно влияющими на безопасность продукции. Система **ХАССП**:

Совокупность организационной структуры, документов, производственных процессов и ресурсов, необходимых для реализации ХАССП.

#### Группа ХАССП:

Группа специалистов (с квалификацией в разных областях), которая разрабатывает, внедряет и поддерживает в рабочем состоянии систему ХАССП.

#### Опасность:

Потенциальный источник вреда здоровью человека.

#### Опасный фактор:

Вид опасности с конкретными признаками.

#### Риск:

Сочетание вероятности реализации опасного фактора и степени тяжести его последствий. Допустимый риск:

Риск, приемлемый для потребителя.

#### Недопустимый риск:

Риск, превышающий уровень допустимого риска.

#### Безопасность:

Отсутствие недопустимого риска.

#### Анализ риска:

Процедура использования доступной информации для выявления опасных факторов и оценки риска. Предупреждающее действие:

Действие, предпринятое для устранения причины потенциального несоответствия или другой потенциально нежелательной ситуации и направленное на устранение риска или снижение его до допустимого уровня. **Корректирующее действие:** 

Действие, предпринятое для устранения причины выявленного несоответствия или другой нежелательной ситуации и направленное на устранение риска или снижение его до допустимого уровня.

#### Управление риском:

Процедура выработки и реализации предупреждающих и корректирующих действий. **Критическая контрольная точка:** 

Место проведения контроля для идентификации опасного фактора и (или) управления риском. **Применение по назначению:** 

Использование продукции (изделия) в соответствии с требованиями технических условий, инструкцией и информацией поставщика. **Применение не по назначению:** Использование продукции (изделия) в условиях или для целей, не предусмотренных поставщиком, обусловленное привычным поведением пользователя.

#### Предельное значение:

Критерий, разделяющий допустимые и недопустимые значения контролируемой величины. **Мониторинг:** 

Проведение запланированных наблюдений или измерений параметров в критических контрольных точках с целью своевременного обнаружения их выхода за предельные значения и получения необходимой информации для выработки предупреждающих действий. Система мониторинга:

Совокупность процедур, процессов и ресурсов, необходимых для проведения мониторинга. **Проверка (аудит):** 

Систематическая и объективная деятельность по оценке выполнения установленных требований, проводимая лицом (экспертом) или группой лиц (экспертов), независимых в принятии решений. Внутренняя проверка:

Проверка, проводимая персоналом организации, в которой осуществляется проверка.

#### 3.2. Анализ рисков

Виды опасных факторов при производстве пищевой продукции Биологические опасности:

Источниками биологических опасных факторов могут быть:

- -люди;
- -помещения;
- -оборудование;
- -вредители;
- -неправильное хранение и вследствие этого рост и размножение микроорганизмов; -воздух;
- -вода; -земля;
- -растения.

Химические опасности:

Источниками химических опасных факторов могут быть:

- -люди;
- -растения;
- -помещения;
- -оборудование; -упаковка;
- -вредители.

Физические опасности:

Физические опасности - наиболее общий тип опасности, который может проявляться в пищевой продукции, характеризующийся присутствием инородного материала.

#### Зоны возникновения рисков, связанных с производством пищевой продукции:

Пищевое сырье, поступающее в образовательное учреждение;

-Хранения сырья;

Производство пищевой продукции, в том числе:

- -помещение и оборудование пищеблока;
- -производственный процесс приготовления продукции;
- -Реализация готовой продукции;
- -Персонал учреждения, участвующий в процессе производства пищевой продукции.

#### Анализ рисков в процессе производства (изготовления) пищевой продукции

Анализ рисков проводится, начиная с получения сырья, до конечного потребления, включая все стадии жизненного цикла продукции (обработку, переработку, хранение и реализацию) с целью выявления условий возникновения потенциального риска (рисков) и установления необходимых мер для их контроля, начиная с получения сырья, до конечного потребления, включая все стадии жизненного цикла продукции (обработку, переработку, хранение и реализацию) с целью выявления условий возникновения потенциального риска (рисков) и установления необходимых мер для их контроля.

Метод оценки рисков в процессе производства (изготовления) пищевой продукции С учетом всех доступных источников информации и практического опыта члены группы ХАССП опенивают

- 1. Вероятность реализации опасного фактора, исходя из четырех возможных вариантов оценки:
- практически равна нулю,
- незначительная,
- значительная и высокая.
- 2. Критерии тяжести последствий
- -легкое,
- -средней тяжести,
- -тяжелое,
- -критическое

#### Таблица анализа рисков

Формирование	Биологическая: -	Анализ	При выполнении	ККТ не
ассортиментного	эпидемиологические	выполнения	контрольных	устанавливается,
перечня	опасности	утверждённого	мероприятий	задача: получить
продукции		меню.	(степень риска	нужный объем
		Соблюдения	отсутствует)	доброкачественн
		графика приёма		ых товаров
		пищи,		
		реализация		
		готового питания		
		не более 1-го		
		часа.		
		Исключения		
		поступления		
		запрещённого		
		сырья в ДОУ.		
		договор с		
		поставщиками		
		продуктов		
		питания		

Поотупнонно	Енопоринализа	Входной	При винонизии	ККТ на
Поступление	Биологическое -		При выполнении	
продуктов на склад	загрязнение патогенными м/о -	контроль Визуальный	входного	входящем
СКЛАД	нарушение	осмотр	контроля степень риска	контроле поступающего
	целостности	транспорта	незначительная	сырья
	упаковки, -	поставщика	пезна интельная	Сырыл
	нарушение условий	Требования к		
	транспортировки -	перевозке и		
	поставка продукции	приему пищевых		
	не в таре	продуктов		
	производителя	(договор, журнал		
	Химическое: -с/х	бракеража		
	пестициды	скоропортящейся		
	Физическое: -	пищевой		
	грызуны, жучки,	продукции)		
	примеси	Пробунции		
Хранение	Биологическое: -при	-Правильное	Степень риска	ККТ - хранение
продуктов на	нарушениях	хранение	высокая.	продуктов на
складе	условий	(товарное		складе
	хранения	соседство)		
	(нарушение	(инструкция)		
	температурного	Контроль за		
	режима, товарное	микроклиматом		
	соседство и т.д.) -	кладовой		
	рост патогенных м/о	(журнал		
	-повреждение	температурного		
	продуктов жучками,	режима и		
	грызунами и	влажности в		
	т.д.	кладовой) -		
	Химическое	Исправная работа		
	-загрязнение	холодильного		
	дезинфектантом -	оборудования		
	моющим средством	(договор с		
	_	обслуживающей		
		организацией) -		
		Своевременная		
		дезинфекция и		
		размораживание		
		холодильников		
		(журнал		
		размораживания		
		холодильников)		
		-Дератизация		
		(договор с		
		обслуживающей		
		организацией)		
		-Проведение		
		генеральных		
		уборок кладовой		
		(график уборки,		
		инструкция) -		
		Соблюдение		
		личной гигиены		
		(инструкция)		

Подготовка	Механическая: -	Соблюдение	Степень риска	KKT -
посуды и	Сколы, острые края,	требования к	незначительна	кулинарная
инвентаря	опасность порезов	оборудованию		обработка
1	Биологическая: -	пищеблока,		
	загрязнение	инвентарю,		
	патогенными м/о и	посуде согласно		
	их	СанПин		
	рост	(инструкция)		
	Химическая:	Санитарное		
	-загрязнение	содержание		
	моющими	помещения		
	средствами	пищеблока		
	дезинфектантом	(инструкция)		
Кулинарная	Биологическое: -	Соблюдение	Степень риска	KKT -
обработка	загрязнение	технологии	высокая.	кулинарная
	патогенными	приготовления		обработка
	микроорганизмами	(технологические		
	И	карты)		
	их рост	Своевременное		
	Химическое: -	обслуживание и		
	загрязнение	ремонт		
	моющими	технологического		
	средствами	оборудования		
	дезинфектантом	(договор с		
		обслуживающей		
		организацией)		
		Соблюдение		
		ПОТОЧНОСТИ		
		производства		
		(схема поточности)		
		Соблюдение		
		личной гигиены		
		(инструкция)		
Реализация	Биологическая:	Снятие проб	Степень риска не	ККТ - раздача
(раздача)	При нарушении	готовых блюд	значительная	тет раздала
(раздала)	технологии	(методика	Silu ini esibilasi	
	приготовления	органолептическ		
		ой оценки)		
		Органолептическ		
		ая оценка		
		Соблюдение		
		правил подачи		
		готовых блюд		
Прием пищи	Биологическое	Соблюдение	Степень риска не	ККТ-прием пищи
детьми	загрязнение	правил	значительная	
		транспортировки		
		до групп		
		Соблюдение		
		личной гигиены		
		помощника		
		воспитателя		
		Соблюдение		
		правил мытья		

	посуды (инструкция), уборки мест	
	приема пищи (инструкция)	

#### 3.3. Определение (перечень) Контрольных Критических Точек (ККТ)

№	ККТ	Мероприятия	Что	Ответственный	Документация
	технологической	контроля	контролируется		
1	<b>операции</b> Приемка сырья	Проверка качества продовольственного сырья и пищевой продукции (документальная и органолептическая)	ТТН на продукцию, сертификаты, декларации, ветеринарное свидетельство, -Целостность упаковкиСоответствие маркировки продукции, заявленной в сопроводительных документахСроки годности и даты изготовления.	кладовщик (заведующий хозяйством)	Товарно - транспортные накладные. Журнал бракеража сырой и скоро портящей продукции.
2	Хранение поступающего пищевого сырья	Соблюдение требований и правил хранения пищевых продуктов	Температура и влажность; -Чистота оборудования и помещения; -Содержание склада; -Исправность -Холодильного оборудования	кладовщик (заведующий хозяйством	Журнал генеральных уборок кладовой и пищеблока Журнал температурного режима кладовой
3	Обработка и переработка переработка пищевого сырья, термообработка при приготовлении	Соблюдение технологического процесса приготовления пищевой продукции и кулинарных изделий	Исправность оборудования пищеблока; Чистота оборудования и помещений пищеблока Выполнение правил и требований технологического процесса	повар	Журнал генеральных уборок пищеблока Инструкция разведения дез. средств. Журнал тех. контроля оборудования. технологические карты
4	Реализация готовой продукции	Снятие проб готовых блюд, органолептическая оценка	Соответствие готовой продукции требованиям	Бракеражная комиссия	Журнал бракеража готовой продукции

#### 3.4. Разработка системы мониторинга ККТ

Для каждой критической точки разработана система мониторинга для проведения в плановом порядке наблюдений и измерений, необходимых для своевременного обнаружения нарушений критических пределов и реализации соответствующих предупредительных или корректирующих воздействий (наладок процесса).

Периодичность процедур мониторинга должна обеспечивать отсутствие недопустимого риска.

Все регистрируемые данные и документы, связанные с мониторингом критических контрольных точек, должны быть подписаны исполнителями и занесены в рабочие листы XACCП.

#### 3.5. Система мониторинга

No	Технологической	Мероприятие Периодичность		Контрольный
п/п	операции	мониторинга		документ
2	Приемка сырья  Хранение поступающего пищевого сырья	Контроль сопроводительной документации Контроль за сроками годности продукции	По факту приемки Регулярно	Журнал бракеража сырой продукции Журнал бракеража скоропортящейся продукции
		Контроль за температурным режимом в складских помещениях и в холодильном оборудовании.	Регулярно	Журнал учета температурного режима в холодильном оборудовании Журнал учета температуры и влажности воздуха в кладовой
		Проверка технического состояния оборудования	В соответствии с требованиями технического паспорта на оборудование	Журнал технического контроля холодильного оборудования и оборудования пищеблока
		Контроль санитарно- гигиенического состояния пищеблока и кладовой	Ежедневно	Журнал контроля санитарного состояния пищеблока и кладовой
3	Обработка и переработка пищевого сырья, термообработка при приготовлении	Контроль личной гигиены персонала	Ежедневно	Журналы контроля здоровья персонала Личные мед. книжки каждого работника.
		Контроль за соблюдением санитарных норм		Журнал учета включения бактерицидной лампы Журнал учета Дезинфекции и дератизации

4	Реализация	готовой	Органолептическая оценка		Перед	каждой	Журнал бракеража
	продукции		готовой	пищевой	выдачей		готовой продукции
			продукции				

#### 3.6. Разработка корректирующих действий

Для каждой критической контрольной точки должны быть составлены и документированы корректирующие действия, предпринимаемые в случае нарушения критических пределов.

К корректирующим действиям относят:

- проверку средств измерений;
- наладку оборудования;
- изоляцию несоответствующей продукции; переработку несоответствующей продукции;
- утилизацию несоответствующей продукции и т. п.

Корректирующие действия составляются заранее, но в отдельных случаях могут быть разработаны оперативно после нарушения критического предела.

Полномочия лиц, ответственных за корректирующие действия, должны быть установлены заранее.

Планируемые корректирующие действия заносятся в рабочие листы ХАССП

### 3.7. Перечень возможных аварийных ситуаций, нарушений, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию и меры по их устранению

No	Аварийная ситуация	Меры по устранению
п/п		
1	Неудовлетворительные       результаты         производственного       лабораторного         контроля.	Устранение факторов, повлекших за собой результаты.
2	Получение сообщений об инфекционном, паразитарном заболевании (острая кишечная инфекция, вирусный гепатит A, трихинеллез и др.), отравлении, связанном с употреблением изготовленных блюд.	Внутреннее расследование причин. Карантинные мероприятия. Дополнительные мероприятия по дезинфекции. Проведение лабораторного исследования.
3	Отключение электроэнергии на срок более 4-х часов.	Приостановление деятельности организации. Ревизия хранившихся пищевых продуктов. Дополнительные санитарные мероприятия.
4	Неисправность сетей водоснабжения	Приостановление деятельности организации. Дополнительные санитарные мероприятия.
5	Неисправность сетей канализации	Приостановление деятельности организации. Дополнительные санитарные мероприятия.
6	Неисправность холодильного оборудования	Ремонт оборудования. Ревизия хранившихся пищевых продуктов. Внесение изменений в меню. Дополнительные санитарные мероприятия.

#### 3.8. Разработка процедур проверки системы ХАССП

- 1. Внутренние проверки ХАССП должны проводиться непосредственно после внедрения системы ХАССП и затем с установленной периодичностью не реже одного раза в год или во внеплановом порядке при выявлении новых неучтенных опасных факторов и рисков.
- 2. Программа проверки должна включать в себя:
- анализ зарегистрированных претензий, жалоб и происшествий, связанных с нарушением безопасности продукции
- оценку соответствия фактически выполняемых процедур документам системы ХАССП;

- проверку выполнения предупреждающих действий;
- анализ результатов мониторинга критических контрольных точек и проведенных корректирующих действий;
- оценку эффективности системы XACCП и составление рекомендаций по ее улучшению; актуализацию документов.
- 3. Программу проверки разрабатывает группа ХАССП, а отчет о проверке утверждает руководитель организации.

#### 3.9. Документация программы ХАССП

Одним из принципов программы ХАССП является обеспечение документарного контроля на протяжении всего процесса изготовления пищевой продукции и контроля процесса в выделенных контрольных точках, а именно: Документация программы ХАССП должна включать:

- политику учреждения в области безопасности выпускаемой продукции;
- приказ о создании и составе рабочей группы ХАССП;
- -отчеты группы XACC $\Pi$  с обоснованием выбора потенциально опасных факторов, результатами анализа рисков и выбору критических контрольных точек и определению критических пределов; рабочие листы XACC $\Pi$
- процедуры мониторинга;
- процедуры проведения корректирующих действий; программу внутренней проверки системы XACCП;
- перечень регистрационно-учетной документации.

### 3.10. Перечень форм учета и отчетности по вопросам осуществления производственного контроля

Перечень форм учета и отчетности по вопросам осуществления производственного контроля смотри **Приложение** № 5

#### Раздел V. Заключение

Настоящая Программа вступает в силу с даты ее утверждения руководителем ДОУ и действует до принятия новой Программы, внесения изменений, дополнений в Программу. Все Приложения к настоящей Программе, а равно изменения и дополнения, являются ее неотъемлемой частью.

Изменения и дополнения, внесенные в настоящую Программу, если иное не установлено, вступают в силу в порядке, предусмотренном для Программы.

Изменения и дополнения, внесенные в настоящую Программу, доводятся до сведения указанных в ней лиц не позднее двух недель с момента вступления ее в силу.

#### Приложения

#### Приложение № 1

### Перечень нормативно - правовых актов, регламентирующих общие вопросы организации производственного контроля

Реквизиты документа
№ 52-Ф3 (с изменениями на 13 июля 2020 года)
№ 2-Ф3 от 09.01.1996 г в редакции Федерального закона от 9 января 1996 года N 2-Ф3 (с изменениями на 8 декабря 2020 года)
СП 1.1.1058-01 (с изменениями на 27 марта 2007 года)
СП 2.4.3648-20
СП 3.1/2.4.3598-20
02.12.2020 года № 39

### Перечень нормативно - правовых актов, межгосударственных стандартов и технических условий, регламентирующих организацию питания

Наименование нормативного документа	Реквизиты документа	
Федеральный закон «О техническом регулировании» (в части статей: 20, 21, 22, 23,24, 25,26, 27, 28, 29, 32,33,34,36,39, 40) с изменениями на 22 декабря 2020 г.	№ 184 -ФЗ от 27 декабря 2002 г (с изменениями на 22 декабря 2016 года)	
Федеральный закон «Технический регламент на масложировую продукцию» (в части гл.1 ст. 1, 2, 3, 4, гл.2 ст.5, 6, 7, гл.4 ст.21, 22, 23, 24, 25, 26, 27)	№ 90-ФЗ от 24.06.2008 г (с изменениями на 22 декабря 2014 года)	

Федеральный закон «О качестве и безопасности	№ 29-Ф3 от 02.01.2000 г
пищевых продуктов»	(с изменениями на 13 июля 2020 года)
СанПиН «Санитарно-эпидемиологические	СанПиН 2.3/2.4.3590-20 от 27.10.2020
требования к организации общественного питания	Cullimit 2.3/2. 1.33/0 20 01 27.10.2020
населения» в части, касающейся образовательных	
организаций	
СанПиН «Гигиенические требования безопасности и	СанПиН 2.3.2.2722-10 (Дополнения и изменения
пищевой ценности пищевых продуктов с	№ 19 к СанПиН 2.3.2.1078- 01)
изменениями и дополнениями»	
СанПиН «Гигиенические требования к срокам	СанПиН 2.3. 2. 1324-03
годности и условиям хранения пищевых продуктов»	
СанПиН «Гигиенические требования безопасности и	СанПиН 2.3.2.1078-01
пищевой ценности пищевых продуктов» (в части	(с изменениями на 6 июля 2011 года)
статей р.1 п.п.1.1-1.4, р.2 п.п.2.1-2.29, р.3 п.п.3.1-3.41)	(
Единые санитарно-эпидемиологические и	Утверждены решением Комиссии таможенного
гигиенические требования к товарам, подлежащим	союза от 28.05.2010г.
санитарно - эпидемиологическому надзору	№ 299
	(с изменениями на 8 декабря 2020 года)
ГОСТ Чай черный. Технические условия (Издание с	ГОСТ 6882-88. Виноград сушеный. Технические
Поправкой)	условия
ГОСТ Укроп свежий. Технические условия (с	ГОСТ 32856-2014
Поправкой)	
ГОСТ Фрукты сушеные. Общие технические условия	ГОСТ 32896-2014
(Переиздание)	
ГОСТ Продукция соковая. Соки и нектары для	ГОСТ 32920-2014
питания детей раннего возраста. Общие технические	
условия (с Поправкой)	
ГОСТ Сахар белый. Технические условия (с	ГОСТ 33222-2015
поправкой)	
ГОСТ 3343-2017 Продукты томатные	ГОСТ 3343-2017
концентрированные. Общие технические условия	
ГОСТ (UNECE STANDARD FFV-51:2013) Груши	ГОСТ 33499-2015
свежие. Технические условия	
ГОСТ Капуста цветная свежая. Технические условия	ΓΟCT 33952-2016
ГОСТ 34112-2017 Консервы овощные. Горошек	ГОСТ 34112-2017
зеленый. Технические условия	TO CIT A LOLL A COLF
ГОСТ Лук свежий зеленый. Технические условия	FOCT 34214-2017
ГОСТ Овощи соленые и квашеные. Общие	ГОСТ 34220-2017
технические условия	EOCT 24200 2017
ГОСТ Томаты свежие. Технические условия	FOCT 34298-2017
ГОСТ Плоды цитрусовых культур. Технические	ГОСТ 34307-2017
условия	FOCT 24214 2017
ГОСТ Яблоки свежие, реализуемые в розничной	ГОСТ 34314-2017
торговле. Технические условия	FOCT 2049 2016
ГОСТ Изука пунка учина при Токи по ток	FOCT 3948-2016
ГОСТ Крупа пшено шлифованное. Технические	ΓΟCT 572-2016
условия	ГОСТ 5784-60
ГОСТ Крупа ячменная. Технические условия (с Изменениями N 1-4)	1 001 3/04-00
ГОСТ Крупа кукурузная. Технические условия (с	ГОСТ 6002-69
Изменениями N 1, 2, 3)	1 001 0002-09
ГОСТ Горох шлифованный. Технические условия (с	ГОСТ 6201-68
Изменениями N 1, 2, 3)	1 001 0201-00
ГОСТ Крупа рисовая. Технические условия	ГОСТ 6292-93
т ост крупа рисовая. технические условия	1 001 0272-73

ГОСТ 6882-88. Виноград сушеный. Технические	ГОСТ 6882-88
условия	1001 0002-00
ГОСТ Крупа манная. Технические условия (с	ГОСТ 7022-2019
Поправкой)	1001/022-2019
РСТ РСФСР Репа столовая свежая. Технические	РСТ РСФСР 743-88
условия	FC1 FC\(\Phi\)C1 F
РСТ РСФСР Брюква столовая свежая. Технические	РСТ РСФСР 745-88
*	FC1 FC\(\Phi\)C7-88
условия	FOCT 7759 75
ГОСТ Фасоль продовольственная. Технические	ГОСТ 7758-75
условия (с Изменениями N 1, 2, с Поправкой)	FOCT 7075 2012
ГОСТ Тыква продовольственная свежая.	ГОСТ 7975-2013
Технические условия (Переиздание)	FOOT 015 2010
ГОСТ Сельди соленые. Технические условия (с	ГОСТ 815-2019
Поправкой)	70 77 000 400 4
ГОСТ Кислота лимонная моногидрат пищевая.	ГОСТ 908-2004
Технические условия (с Поправкой)	
ГОСТ Р. Бананы свежие. Технические условия	ГОСТ Р 51603-2000
ГОСТ Р 51574-2018 Соль пищевая. Общие	ΓΟCT P 51574-2018
технические условия	
ГОСТ Р. Капуста белокочанная свежая, реализуемая	ГОСТ Р 51809-2001
в розничной торговой сети. Технические условия	
ГОСТ Р Сыры. Общие технические условия (с	ГОСТ Р 52686-2006
Поправками)	
ГОСТ Р. Крахмал картофельный. Технические	ГОСТ Р 53876-2010
условия (Переиздание)	
ГОСТ Р. Блоки из субпродуктов замороженные.	ГОСТ Р 54366-2011
Технические условия (Переиздание)	
ГОСТ Р 54681-2011 Консервы. Фрукты протертые	ГОСТ Р 54681-2011
или дробленые. Общие технические условия	
(Переиздание)	
ГОСТ Р. Дрожжи хлебопекарные прессованные.	ГОСТ Р 54731-2011
Технические условия	
ГОСТ Р. Крупа гречневая. Общие технические	ГОСТ Р 55290-2012
условия (с Поправкой)	
ГОСТ Р. Чеснок свежий. Технические условия	ГОСТ Р 55909-2013
ГОСТ Картофель продовольственный. Технические	ГОСТ 7176-2017
условия	
ГОСТ Огурцы свежие, реализуемые в розничной	ГОСТ 33932-2016
торговле. Технические условия (с Поправкой)	
ГОСТ Петрушка свежая. Технические условия	ГОСТ 34212-2017
Технический регламент Таможенного союза «О	TP TC 005/2011
безопасности упаковки» от 16.08.2011г №769	
Технический регламент таможенного союза «О	TP TC 007/2011
безопасности продукции, предназначенной для детей	(с изменениями на 28 апреля 2017 года)
и подростков»,	
утвержденный Решением Комиссии Таможенного	
союза от	
23.09.2011 №797 (в части статей 1, ст. 2, ст. 3, ст.4,	
ст.5, ст.8, ст. 9, ст.10, ст.11, ст. 12, ст.13)	
Технический регламент Таможенного союза «О	TP TC 021/2011
безопасности пищевой продукции», утвержденный	
Решением Комиссии Таможенного союза от	
09.12.2011 N 880	

TP TC 022/2011
TP TC 023/2011
TP TC 029/2012
TP TC 033/2013
TP TC 034/2013
TP EA∋C № 040/2016

# Перечень нормативно - правовых актов, регламентирующих доступность, создание безопасных условий труда, воспитания и обучения, охрану жизни и здоровья во время производственных процессов, в здании, помещениях и на территории ОУ

Наименование нормативного документа	Реквизиты документа			
Трудовой кодекс Российской Федерации, раздел Х	№ 197 – ФЗ с изменениями, внесенными			
«Охрана труда» (ст.209-231)	Федеральным законом от 29.12.2020 № 477-ФЗ			
Федеральный закон «О внесении изменений в ст.185.1 ТК РФ»	№ 261-Ф3 от 31.07.2020			
Федеральный закон «Об основах здоровья граждан в Российской Федерации» (ст.12,18, 20, 24,27, 30,46,49)	№ 323-Ф3 от 21.11. 2011			
Федеральный закон «О специальной оценке условий	№ 426 – ФЗ от 23.12.2013 (в ред. от			
труда» (ст.3-5, 7-15, 17)	08.12. 2020			
СанПиН «Гигиенические нормативы и требования к	СанПиН 1.2.3685-21			
обеспечению безопасности и (или) безвредности для				
человека факторов среды обитания» (гл. 3-6)				
СанПиН «К содержанию территорий городских и	СанПиН 2.1.3684-21			
сельских поселений, к водным объектам, питьевой				
воде и питьевому водоснабжению населения,				
атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям				
при эксплуатации производственных, общественных				
помещений, организации и проведению санитарно-				
противоэпидемиологических (профилактических)				
мероприятий)» ( ст. 1, 2)				

СП «Санитарно-эпидемиологические требования к	СП 3.5. 1378-03		
организации и осуществлению дезинфекционной			
деятельности» ( ст. 3-4)			
СП «Санитарно-эпидемиологические требования к	СП 2.2.3670-20		
условиям труда» ( ст. 2,3, 5-8)			
СП «Профилактика иерсиниоза» (ст. 2,3,6,7- 9)	СП 3.1.7.2615-10		
СП «Общие требования по профилактике	СП 3.1./3.2.3146-13		
инфекционных и паразитарных болезней» ( 2-8,10-			
11,13-18)			
СП «Профилактика дифтерии»	СП 3.1.2.3109-13		
(1-13)	CT 2 1 2 21 10 12		
СП «Профилактика стрептококковой (группы A) инфекции» (2-3,5-8,10)	СП 3.1.2.3149-13		
СП «Профилактика клещевого вирусного	СП 3.1.3.2352-08		
энцефалита»	(с изменениями на 20 декабря 2013 года)		
(2,5-10)			
СП «Профилактика коклюша» (2,3,6-8, 10)	СП 3.1.2.3162-14		
СП «Профилактика вирусного гепатита В» (3)	СП 3.1.1.2341-08		
СП «Профилактика вирусного гепатита С», (2-4,8)	СП 3.1.3112-13		
СП «Профилактика ВИЧ-инфекции», пункты (3,8,9)	СП 3.1.5.2826-10		
	(с изменениями на 21 июля 2016 года)		
СП «Профилактика энтеробиоза» (п.2-6, 8)	СП 3.2.3110-13		
СП «Профилактика острых кишечных инфекций» (2-	СП 3.1.1.3108-13		
8,10)	(с изменениями на 5 декабря 2017 года)		
СП «Профилактика сальмонеллеза» (2,4, 6-8)	СП 3.1.7.2616-10		
	(с изменениями на 21 января 2011 года)		
СП «Профилактика гриппа и других острых	СП 3.1.2.3117-13		
респираторных вирусных инфекций» (1-9,11-13)			
СП «Профилактика вирусных гепатитов. Общие	СП 3.1.958-99		
требования к эпидемиологическому надзору за			
вирусными гепатитами»			
(3-5)			
СП «Профилактика вирусного гепатита А» (ст.2)	СП 3.1.7.2825-10		
СП «Профилактика менингококковой инфекции» (2-	СП 3.1.2.2512-09		
3,5-6,8)	CH 2 1 2 2 (2 ( 12		
СП «Профилактика легионеллёза» (ст.1-11)	СП 3.1.2.2626-10		
СП «Профилактика столбняка» (1-8,12)	СП 3.1.2.3113-13		
СП «Профилактика туберкулёза»	СП 3.1.2.3114-13		
О внесении изменений в постановление Главного	Постановление от 14.09.2020 № 26		
государственного санитарного врача Российской			
Федерации от 22.10.2013 № 60 и санитарно-			
эпидемиологические правила СП 3.1.2.3114-13	СамПиН 2 2606 21 Паления Ген		
СанПиН «Санитарно-эпидемиологические	СанПиН 3.3686-21 Постановление Главного		
требования по профилактике инфекционных болезней»	государственного санитарного врача РФ от		
оолезнеи»	28.01.2021 № 4 «Об утверждении санитарных		
	правил и норм СанПин 3.3686-21 «Санитарно- эпидемиологические требования по		
	эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»		
	Вступает в действие с 01.09.2021		
СП «Профилактика (неполио)энтеровирусной	СанПиН 3.3686-21 Постановление Главного		
инфекции»	государственного санитарного врача РФ от		
(2-4, 6,8)	28.01.2021 № 4 «Об утверждении санитарных		
(~ ', ', ')	правил и норм СанПин 3.3686-21 «Санитарно-		
	эпидемиологические требования по		
	профилактике инфекционных болезней»		
	Вступает в действие с 01.09.2021		
	Zerjiner b denembre e 01.07.2021		

СП 3.1.2951-11 (утрачивает силу с 01.09.2021) в		
связи с изданием постановления № 4 от		
28.01.2021		
СП 3.1.2952-11		
СП 3.3.2342-08		
СП 3.3.2367-08		
СП 31.13330.2012 СНиП 2.0402-84		
СП 32.13330.2018 СНиП 2.04.05-85		
СП 59.13330.2016 СНиП 35-012001		
СП 60.13330.2016 СниП 41-01-2003		
ТР ТС 025/2012, утверждены решением Совета		
Евразийской экономической комиссии от		
15.06.2012 № 32		
TP TC 017/2011 ot 09.12.2011 №		
876 с изменениями на 09 августа		
2016 года		
ТР ТС 008/2011, утверждены решением		
Комиссии Таможенного союза от 23.09.2011 №		
798 с изменениями на 17 марта 2017 ЕЭК		
TP TC от 23.09.2011 (редакция от 19.12.2017)		
TP 201/00/TC		
Министерство образования и науки РФ от		
09.11.2015 № 1309		
Министерство труда и социальной защиты РФ от		
30.07.2015 № 527н		
Myyya ya a naayya aanyyaya Deb ya Myyyya taa atta a mayya		
Минздравсоцразвития РФ и Министерство труда и социальной защиты РФ № 988н/1420н от		
и социальной защиты ГФ № 986н/1420н от 31.12.2020		
31.12.2020		
Минздравсоцразвития РФ № 302-н от 12.04.2011		
(с изменениями на 18 мая 2020 гола)		
(с изменениями на 18 мая 2020 года)		
`		
(с изменениями на 18 мая 2020 года) Утратит силу с 01.04.2021		
`		
`		
`		
`		
Утратит силу с 01.04.2021		
C2C C C C TH17827F77 NC N23 N23		

четвертой статьи 213 ТК РФ, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»	
Приказ «О профессиональной гигиенической	1 1
подготовке и аттестации должностных лиц и	Федерации № 229 от 29.06.2000
работников организаций»	
Приказ «Об утверждении национального календаря	Министерства здравоохранения Российской
профилактических прививок и календаря	Федерации от 21.03.2014 № 125 н
профилактических прививок по эпидемическим	(с изменениями на 9 декабря 2020 года)
показаниям	В настоящий документ вносятся изменения на
	основании приказа Минздрава России от
	03.02.2021 N 47н с 20
	февраля 2021 года

Данный перечень нормативно-правовых актов, санитарных правил, межгосударственных стандартов и технических условий/регламентов не является исчерпывающим и актуален на момент разработки документа

#### Приложение № 2

#### Журнал санитарного обхода территории

№ записи	Дата	Ф.И.О. ответственного	Время обхода территории	Цель обхода	Примечания (результат обхода)
1	2	3	4	5	6

#### Приложение №3

#### Журнал санитарного состояния служебных помещений

№ записи	Дата	Служебное помещений	Выявленные недостатки	Должность и фамилия проверяемого	Срок устранения недостатков	Дата и результат проверки исполнения
1	2	3	4	5	6	7

#### Приложение № 4

#### Журнал санитарного состояния групповых помещений

№ записи	Дата посещения	Обнаруженные нарушения санитарного состояния	Должность и фамилия проверяемого	Срок устранения недостатков	Дата и результат проверки исполнения)
1	2	3	4	5	6

#### Приложение № 5

### Перечень форм учета и отчетности по вопросам осуществления производственного контроля

- Журнал бракеража сырых и скоропортящихся пищевых продуктов, поступающих на пищеблок
- Журнал бракеража готовой пищевой (кулинарной) продукции (с отметкой качества органолептической оценки качества готовых блюд и кулинарных изделий)
- Журнал витаминизации блюд
- Акт результатов медицинских осмотров работников
- Журнал осмотра на гнойничковые заболевания работников пищеблока
- -Журнал здоровья персонала (журнал в той же форме используется отдельно для работников пищеблока)
- Личные медицинские книжки каждого работника
- Журнал учета включения бактерицидной лампы в холодном цехе
- Акты отбора проб и протоколы лабораторных исследований
- Договоры и акты приема выполненных работ по договорам (вывоз отходов, дератизация, дезинсекция, обслуживание торгово-технологического оборудования)
- Журнал учета температуры в холодильниках
- Журнал учета температуры и влажности воздуха в складских помещениях
- Журнал контроля санитарного состояния пищеблоки и кладовой
- Журнал мониторинга по принципам ХАССП
- Журнал регистрации претензий, жалоб и происшествий, связанные с безопасностью пищевой продукции
- Форма перечня регистрационно-учетной документации