**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**

**«ДЕТСКИЙ САД № 1 «ЗОЛОТОЙ КЛЮЧИК» ЕНИСЕЙСКА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­663180, г. Енисейск, ул. Куйбышева, д.43 тел./факс 8(39195) 2-26-14 Сайт: <https://mdou1zolotkluch.oshkole.ru/>

E-mail: mdou.ds1@mail.ru ИНН 2447009374; КПП 244701001; ОГРН 1072447000174;

Утверждаю:

Заведующий МБДОУ

Детский сад № 1 «Золотой ключик»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Бесхлебная

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.

 **ПРОГРАММА**

**ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ**

**за соблюдением санитарных норм и правил**

**и проведением санитарно- противоэпидемических**

**(профилактических) мероприятий**

**с применением принципов ХАССП**

2024 г.

**СОДЕРЖАНИЕ**

**Раздел I.**

* 1. Введение
	2. Общие положения
	3. Паспорт программы (краткая характеристика объекта)
	4. 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.

2.2.1. Перечень обследований и специалистов обязательных для прохождения предварительных и периодических медицинских осмотров

2.3. Оценка профессиональных рисков.

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

2.5. Перечень осуществляемых работ и услуг, выпускаемой продукции, а также видов деятельности, представляющих потенциальную опасность для человека и подлежащих санитарно- эпидемиологической оценке, сертификации, лицензированию.

2.6. 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.

 2.6.1. Контроль соблюдения санитарных требований к содержанию территории ОУ

 2.6.2. Контроль соблюдения санитарных требований к санитарно- техническому состоянию здания ОУ

 2.6.3. Контроль соблюдения санитарных требований к состоянию оборудования помещений ОУ (пищеблок, прачечная, коридоры, кабинеты, групповые помещения, бассейн и т.д.)

 2.6.4. Медицинское обеспечение и оценка состояния здоровья воспитанников.

 2.6.5. Контроль охраны окружающей среды

 2.6.6. Контроль мероприятий в условиях карантина, в т.ч. COVID-19.

2.7. 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.

2.8. 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 административно- общественного контроля.

 **Приложение № 4** Журнал санитарного состояния служебных помещений

 **Приложение № 5** Журнал санитарного состояния групповых помещений

 **Приложение № 6** Перечень форм учета и отчетности, установленной

 действующим законодательством по вопросам, связанным с

 осуществлением производственного контроля.

 **Приложение № 7** План схемы пищеблока

 **Приложение № 8** Перечень форм учета и отчетности по вопросам

 осуществления производственного контроля.

 **Приложение № 9** ПЛАН внедрения принципов ХАССП.

 **Приложение № 10** Приказ «Об утверждении Программы производственного

 контроля…»

**Раздел I.**

* 1. **Введение**

 Программа производственного контроля Государственного бюджетного дошкольного образовательного учреждения детского сада № 9 Красноярского края г. Енисейска (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 воспитанников, безопасностью пищевой продукции с применением принципов ХАССП.

 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. Общее положение**

**Паспорт программы (краткая характеристика объекта)**

|  |
| --- |
| **Характеристика объекта** |
| Полное и сокращенное наименование: | Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 1 «Золотой ключик» г. Енисейска Красноярского края(МБДОУ № 1 «Золотой ключик» г. Енисейска Красноярского края) |
| Тип объекта | Образовательная организация |
| Виды деятельности, которые осуществляет образовательная организация | Образовательная деятельность по образовательной программе дошкольного образования, присмотр и уход за детьми, дополнительное образование для детей (английский язык для малышей). |
| Юридический адрес: | 663185, Красноярский край, г. Енисейск, ул. Куйбышева, д. 43 |
| Фактический адрес: | 663185, Красноярский край, г. Енисейск, ул. Куйбышева, д. 43, (корпус 1);663184 Красноярский край, г. Енисейск, ул. ДОС, д 1/110, (корпус 2). |
| **Характеристика здания** |
| Тип строения: | Корпус 1: Отдельно стоящее 2-х этажное здание с подвальным этажомКорпус 2: Отдельно стоящее 2-х этажное здание с подвальным этажом. |
| Площадь: | Корпус 1: 1 494,10 кв.мКорпус 2: 1 698,60 кв. м. |
| Оборудование: | **Оборудование офисное**- компьютер-- сканер-- принтер- - МФУ-- факс-**Оборудование для проведения учебной деятельности:**- интерактивная доска-- музыкальный центр- - диапроектор-**Технологическое оборудование:****-** жарочный шкаф-**-** электрическая плита--электрическая сковорода-- овощерезка-- мясорубка- - водонагреватель-- картофелечистка-- холодильник-**Прочее:**- утюг-- электропылесос- |
| **Характеристика земельного участка** |
| Площадь: | Корпус 1: 8 053,00 кв. м;Корпус 2: 16 145,00 кв. м. |
| Ограждение: | Корпус 1: деревянный забор;Корпус 2: деревянный забор.  |
| Оборудование: | Корпус 1: Игровое и спортивное оборудование, Игровые площади– 6шт, спортивная площадка-1штКорпус 2: Игровое и спортивное оборудование,Игровые площади-8шт |
| **Характеристика инженерных систем** |
| Освещение: | Естественное и искусственное |
| Система вентиляции: | Естественная приточно- вытяжная |
| Система отопления: | Централизованная, от городской сети |
| Система водоснабжения: | Корпус 1: холодная, централизованная;Корпус 2: Горячая и холодная, централизованные |
| Система канализации: | Корпус 1: сбор,транспортировка и выгрузка бытовых сточных водКорпус 2: Подключено к городской сети канализации |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Должность | Раздел работы по осуществлению производственного контроля | Сроки выполнения |
| 1. | Заведующий | - общий контроль за соблюдением санитарных правил, методов и методик 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. | ПостоянноПо графикуПо плануПо факту выявления |
| 2. | Завхоз | - 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. | ПостоянноПо плануПостоянноПо факту выявленияПостоянно |
| 3. | Заместитель заведующей, Старший воспитатель | - контроль за соблюдением санитарных требований, предъявляемых к организации режима дня, учебных занятий и оборудования в помещениях для работы с детьми;- исполнение мероприятий по устранению выявленных нарушений. | ПостоянноПо факту выявления |
| 4. | Шеф- повар | - контроль организации питания на пищеблоке;- отслеживание витаминизации блюд;- снятие проб питания;- ведение учетной документации. | ПостоянноПостоянноПостоянно |

**Раздел II. Производственный контроль за условиями труда работников и пребывания 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.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Объект контроля** | **Показатели** | **Кратность** | **Место контроля (количество замеров)** | **Основание** | **Форма учета результатов** |
| 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, СанПин 2.2.4.54 8-96, МУК 4.3.2756-10 | Протокол |
| 2. | Освещенность | Уровень света, коэффициент пульсации | 1 раз в год и при наличии жалоб- в темное время суток | Рабочие места (по 1 точке) | СП 52.13330.2016, СанПин 2.2.1/2.1.1.127 803, МУК 4.3.281 2-10.4.3 | Протокол |
| 3. | Песок на игровых площадках | Паразитологические исследования, микробиологический и санитарно- химический контроль | 1 раз в год | 1 проба из песочницы | СанПин 3.2.3215-14СП 2.4.36480-20 | Протокол |
| 4. | Контроль санитарного фона | Смывы на санитарно- показательную микрофлору (БГКП, паразитологические исследования) | 1 раз в год | Игровые уголки- 1 проба (с игрушек, мебели, ковров); в спальнях-1 проба (с постельного белья, с пола, подоконников); в туалетных комнатах -1проба ( с ручек дверей, кранов, наружных поверхностей горшков). | СанПин 3.2.3215-14 | Протокол |
|  |  | Смывы иерсинии | 1 раз в год- перед доставкой овощей | Оборудование, инвентарь в овощехранилищах и складах хранения овощей, цехе обработки овощей (3- смыва) | СП 3.1.7.2615-10, МУ 3.1.1.2438- 09 | Протокол |
| 5. | Санитарно- бактериологическое исследование пищевой продукции | Микробиологические исследования проб готовых блюдКалорийность, выход блюд и соответствие химического состава блюд рецептуреКонтроль проводимой витаминизации блюд | 1 раз в год1 раз в год1 раз в год | Салаты, вторые блюда, гарниры, творожные, яичные, овощные блюда (2-3 блюда исследуемого приема пищи)Рацион питания (1 проба)Третьи блюда (1 проба) | СанПин 2.3/2.4.3590-20 | Протокол |
| 6. | Качество питьевой воды | Микробиологические исследования | 1 раз в год и внепланово после ремонта систем водоснабжения | Питьевая вода из разводящей сети помещений: моечных столовой и кухонной посуды; цехах: овощном, холодном, горячем, доготовочном (1 проба) | СанПин 2.1.4.1047-01 | 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 осведетельствование** |
| 1 | Заведующий | 1 | 1 раз в год | 1 раз в 2 года | 1 раз в 5 лет |
| 2 | Заместитель заведующего | 1 | 1 раз в год | 1 раз в 2 года | 1 раз в 5 лет |
| 3 | Заведующий хозяйством | 2 | 1 раз в год | 1 раз в 2 года | 1 раз в 5 лет |
| 4 | Контрактный управляющий | 1 | 1 раз в год | 1 раз в 2 года | 1 раз в 5 лет |
| 6 | Старший воспитатель | 1 | 1 раз в год | 1 раз в 2 года | 1 раз в 5 лет |
| 7 | Воспитатель | 24 | 1 раз в год | 1 раз в 2 года | 1 раз в 5 лет |
| 8 | инструктор по физической культуре | 1 | 1 раз в год | 1 раз в 2 года | 1 раз в 5 лет |
| 9 | Музыкальный руководитель | 1 | 1 раз в год | 1 раз в 2 года | 1 раз в 5 лет |
| 10 | Учитель- логопед | 1 | 1 раз в год | 1 раз в 2 года | 1 раз в 5 лет |
| 11 | Педагог- психолог | 1 | 1 раз в год | 1 раз в 2 года | 1 раз в 5 лет |
| 12 | Делопроизводитель | 1 | 1 раз в год | 1 раз в 2 года | 1 раз в 5 лет |
| 13 | Помощник воспитателя | 13 | 1 раз в год | 1 раз в год | 1 раз в 5 лет |
| 14 | Повар | 4 | 1 раз в год | 1 раз в год | 1 раз в 5 лет |
| 15 | Шеф-повар | 1 | 1 раз в год | 1 раз в год | 1 раз в 5 лет |
| 16 | кладовщик | 2 | 1 раз в год | 1 раз в год | 1 раз в 5 лет |
| 17 | Кухонный рабочий | 2 | 1 раз в год | 1 раз в год | 1 раз в 5 лет |
| 18 | Кастелянша | 2 | 1 раз в год | 1 раз в 2 года | 1 раз в 5 лет |
| 19 | Рабочий по КОЗ | 5 | 1 раз в год | 1 раз в 2 года | 1 раз в 5 лет |
| 20 | Уборщик служебных помещений | 2 | 1 раз в год | 1 раз в 2 года | 1 раз в 5 лет |
| 21 | электромонтер | 1 | 1 раз в год | 1 раз в 2 года | 1 раз в 5 лет |
|  | \*перечень должностей в соответствии со штатным расписанием ДОУ\*\*внеочередной медицинский осмотр проводится в соответствии с эпидемиологическими показаниями\*\*\*вакцинация работников в соответствии с прививочным календарем и по эпидемиологическим показаниям |

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»

**2.2.1. Перечень обследований и специалистов, обязательных для прохождения предварительных и периодических медицинских осмотров**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование осмотров, обследований** | **Кратность обследований** | **Должности, подлежащие обследованию** |
| Осмотр врача-терапевта | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Все сотрудники в возрасте 18 лет и старше |
| Осмотр врача- невролога | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Все сотрудники в возрасте 18 лет и старше |
| Осмотр врача- психиатра | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Все сотрудники в возрасте 18 лет и старше |
| Осмотр врача- нарколога | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Все сотрудники в возрасте 18 лет и старше |
| Осмотр врача-дерматовенеролога | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Все сотрудники в возрасте 18 лет и старше |
| Осмотр врача- оториноларинголога | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Все сотрудники в возрасте 18 лет и старше |
| Осмотр врача- хирурга | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Все сотрудники в возрасте 18 лет и старше |
| Осмотр врача- стоматолога | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Все сотрудники в возрасте 18 лет и старше |
| Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Все сотрудники в возрасте 18 лет и старше |
| Общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, скорость оседания эритроцитов | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Все сотрудники в возрасте 18 лет и старше |
| Клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка) | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Все сотрудники в возрасте 18 лет и старше |
| Электрокардиография в покое | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Все сотрудники в возрасте 18 лет и старше |
| Измерение артериального давления на периферических артериях | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Все сотрудники в возрасте 18 лет и старше |
| Определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс- метода) | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Все сотрудники в возрасте 18 лет и старше |
| Исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс- метода). | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Все сотрудники в возрасте 18 лет и старше |
| Определение относительного сердечно- сосудистого риска по шкале SCORE | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Все сотрудники в возрасте от 18 и до 40 лет включительно |
| Определение абсолютного сердечно- сосудистого риска | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Сотрудники в возрасте старше 40 лет |
| Флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Все сотрудники в возрасте 18 лет и старше |
| Измерение внутриглазного давления | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Сотрудники, начиная с 40 лет |
| Осмотр врачом- акушером- гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование малого таза | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Сотрудники женщины |
| Маммографию обеих молочных желез в двух проекциях | 1 раз в год | Женщины в возрасте старше 40 лет |
| Исследование крови на сифилисмазки на гонорею | при поступлении на работу | Все сотрудники |
| Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф | при поступлении на работу и в дальнейшем- по эпидпоказаниям | Все сотрудники |
| Исследования на гельминтозы | при поступлении на работу и в дальнейшем- не реже 1 раза в год либо по эпидпоказаниям | Все сотрудники |
| Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка | при поступлении на работу, в дальнейшем- по медицинским и эпидпоказаниям | Сотрудники пищеблока |
| Факторы трудового процесса |
| Тяжесть трудового процесса. Подъем, перемещение, удержание груза вручную. Стереотипные рабочие движения. Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении «стоя», «сидя» без перерывов, «лежа», «на коленях», «на корточках», с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве). Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня | 1 раз в годВрач- хирургВрач- офтальмолог  | Рефрактометрия (или скиаскопия)Биомикроскопия глазаВизиомитрия |

**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** | **кол-во человек** | **Основание/периодичность** |
| **Основание** | **Периодичность** |
| 1. | Заведующий | 1 | Ст.209, 212 ТК РФП. 33 Типового положения о системе управления охраной труда (приказ Минтруда от 19.08.2016 № 438-н | 1 раз в 5 лет |
| 2. | Заместитель заведующего | 1 | Ст.209, 212 ТК РФП. 33 Типового положения о системе управления охраной труда (приказ Минтруда от 19.08.2016 № 438-н | 1 раз в 5 лет |
| 3. | Заведующий хозяйством | 2 | Ст.209, 212 ТК РФП. 33 Типового положения о системе управления охраной труда (приказ Минтруда от 19.08.2016 № 438-н | 1 раз в 5 лет |
| 4. | Контрактный управляющий | 1 | Ст.209, 212 ТК РФП. 33 Типового положения о системе управления охраной труда (приказ Минтруда от 19.08.2016 № 438-н | 1 раз в 5 лет |
| 5. | Старший воспитатель | 1 | Ст.209, 212 ТК РФП. 33 Типового положения о системе управления охраной труда (приказ Минтруда от 19.08.2016 № 438-н | 1 раз в 5 лет |
| 6. | Воспитатель | 24 | Ст.209, 212 ТК РФП. 33 Типового положения о системе управления охраной труда (приказ Минтруда от 19.08.2016 № 438-н | 1 раз в 5 лет |
| 7. | Инструктор по физической культуре | 1 | Ст.209, 212 ТК РФП. 33 Типового положения о системе управления охраной труда (приказ Минтруда от 19.08.2016 № 438-н | 1 раз в 5 лет |
| 8. | Музыкальный руководитель | 1 | Ст.209, 212 ТК РФП. 33 Типового положения о системе управления охраной труда (приказ Минтруда от 19.08.2016 № 438-н | 1 раз в 5 лет |
| 11. | Делопроизводитель | 1 | Ст.209, 212 ТК РФП. 33 Типового положения о системе управления охраной труда (приказ Минтруда от 19.08.2016 № 438-н | 1 раз в 5 лет |
| 12. | Помощник воспитателя | 13 | Ст.209, 212 ТК РФП. 33 Типового положения о системе управления охраной труда (приказ Минтруда от 19.08.2016 № 438-н | 1 раз в 5 лет |
| 13. | Повар | 4 | Ст.209, 212 ТК РФП. 33 Типового положения о системе управления охраной труда (приказ Минтруда от 19.08.2016 № 438-н | 1 раз в 5 лет |
| 14. | Шеф-повар | 1 | Ст.209, 212 ТК РФП. 33 Типового положения о системе управления охраной труда (приказ Минтруда от 19.08.2016 № 438-н | 1 раз в 5 лет |
| 15. | кладовщик | 2 | Ст.209, 212 ТК РФП. 33 Типового положения о системе управления охраной труда (приказ Минтруда от 19.08.2016 № 438-н | 1 раз в 5 лет |
| 16. | Кухонный рабочий | 2 | Ст.209, 212 ТК РФП. 33 Типового положения о системе управления охраной труда (приказ Минтруда от 19.08.2016 № 438-н | 1 раз в 5 лет |
| 17. | Кастелянша | 2 | Ст.209, 212 ТК РФП. 33 Типового положения о системе управления охраной труда (приказ Минтруда от 19.08.2016 № 438-н | 1 раз в 5 лет |
| 18. | Рабочий по КОЗ | 5 | Ст.209, 212 ТК РФП. 33 Типового положения о системе управления охраной труда (приказ Минтруда от 19.08.2016 № 438-н | 1 раз в 5 лет |
| 19. | Уборщик служебных помещений | 2 | Ст.209, 212 ТК РФП. 33 Типового положения о системе управления охраной труда (приказ Минтруда от 19.08.2016 № 438-н | 1 раз в 5 лет |
| 20. | электромонтер | 1 | Ст.209, 212 ТК РФП. 33 Типового положения о системе управления охраной труда (приказ Минтруда от 19.08.2016 № 438-н | 1 раз в 5 лет |
|  | \*перечень и количество работников в соответствии со штатным расписанием ДОУ\*\*оценка профессиональных рисков проводится работодателем однократно |

**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**

**Работа:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Показатель** | **Должность** | **Документ** |
| 1. | Тяжесть трудового процесса | Кладовщик | Протокол измерений и оценки напряженности трудового процесса№ от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2. | Тяжесть трудового процесса | повар | Протокол измерений и оценки напряженности трудового процесса№ от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | \*иные должности по результатам специальной оценки условий труда |  |  |

**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.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Объект контроля** | **Основание** | **Кратность контроля, фиксация результата** | **Ответственный** |
| **2.5.1. Контроль соблюдения санитарных требований к содержанию территории ОУ** |
| Санитарное состояние участка, пешеходных дорожек, подъездных путей, освещение территории, озеленение. Санитарное состояние групповых участков, малых игровых форм, спортивной площадки. | СП 2.4.3648-20 | Акт осмотраЕжедневноЖурнал санитарного обхода территории (приложение 2) | ЗавхозРабочий по КО и РЗ |
| **2.5.2. Контроль соблюдения санитарных требований к санитарно- техническому состоянию здания ОУ** |
| Внутренняя отделка помещения | СП 2.4.3648-20 | ЕжеквартальноЖурнал административно- общественного контроля (приложение 3) | Завхоз |
| Соблюдение теплового режима, режима проветривания | СП 2.4.3648-20СанПин 1.2.3685-21 | Ежедневный визуальный осмотр (не фиксируется) | Воспитатели |
| Соблюдение теплового режима ОУ | СП 2.4.3648-20СанПин 1.2.3685-21 | Ежемесячный контроль функционирования системы теплоснабжения. Промывка отопительной системы.Проведение ревизии системы теплоснабжения перед началом учебного года с составлением акта | Завхоз |
| Состояние систем водоснабжения, канализации, работа сантехприборов | СП 2.4.3648-20 | Фиксация результата по факту неисправности.Журнал административно- общественного контроля (приложение 3) | Завхоз |
| Состояние осветительных приборов | СП 2.4.3648-20СанПин 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 и естественной освещенности в групповых и других помещениях ( 1 раз в год перед началом нового учебного года). | Завхоз |
| **2.5.3. Контроль соблюдения санитарных требований к состоянию оборудования помещений ОУ (прачечная, коридоры, кабинеты, групповые помещения и т.д.)** |
| Прачечная, физкультурный и музыкальный залы. Санитарное состояние прачечной. | СП 2.4.3648-20 | ЕженедельноЖурнал санитарного состояния служебных помещений (приложение 4) | Завхоз |
| Состояние технологического оборудования прачечной, техническая исправность оборудования | СП 2.4.3648-20Договор с обслуживающей организацией | 1 раз в месяцАкт выполненных работ | Завхоз |
| Групповые помещения. Санитарное состояние групповых помещений, детская мебель, санитарное состояние игрушек, постельного белья | СП 2.4.3648-20 | Журнал санитарного состояния групповых помещений (приложение 5) | ВоспитательЗавхоз |
| Антропометрия | СП 2.4.3648-20СанПин 1.2.3685-21 | Лист здоровьяСхема рассаживания | медсестравоспитатель |
| **2.5.4. Медицинское обеспечение и оценка состояния здоровья воспитанников** |
| Осмотр воспитанников на педикулез | СП 2.4.3648-20СанПин 3.3686-21 | 1 раз в неделюЖурнал осмотра на педикулез | Медсестра |
| Организация и проведение санитарно-противоэпидемиологических мероприятий при карантине | СП 2.4.3648-20СанПин 3.3686-21 с 01.09.2021 | По фактуЖурнал осмотра контактных детей при карантине | медсестра |
| Туберкулезнодиагностика | СП 3.1.2.3114-13СанПин 3.3686-21 с 01.09.2021 | По фактуМедицинская картаПрививочный сертификат 0/63 | Медсестра |
| Вакцинация | Приказ Минздрава России № 125-п от 21.03.2014 | По плануМедицинская картаПрививочный сертификат 0/63 | Медсестра |
| Полиомиелит | СП 3.1.2951-11СанПин 3.3686-21 | По плануМедицинская картаПрививочный сертификат 0/63Приказ по ОУ о разобщении детей | Заведующий, медсестра |
| **2.5.5. Контроль охраны окружающей среды** |
| ДезинфекцияДезинсекцияДератизация | СП 2.4.3648-20Договор | Акт выполненных работ | Завхоз |
| Вывоз ртутьсодержащих ламп | Договор | Акт об утилизации | Завхоз |

|  |
| --- |
| **2.5.6. Контроль мероприятий в условиях карантина, в т. ч. новой коронавирусной инфекции (COVID- 19)** |
| Выдача и смена СИЗ | СП 3.1/2.4.3598-20 | По графику | Завхоз |
| Инструктаж персонала | СП 3.1/2.4.3598-20 | По мере необходимости | Заведующий, завхоз |
| Утренний фильтр (термометрия) | СП 2.4.3648-20 СП 3.1/2.4.3598-20 | Ежедневно | Ответственный дежурный |
| Дезинфекция групповых помещений | СП 2.4.3648-20СП 3.1/2.4.3598-20 | По графику | Помощник воспитателя |
| Уборка групповых помещений | СП 2.4.3648-20СП 3.1./2.4.3598-20 | По графику | Помощник воспитателя |
| Дезинфекция лестниц,дверей,перил | СП 2.4.3648-20СП 3.1/2.4.3598-20 | По графику | Уборщик служебных помещений |
| Проветривание групповых помещений | СП 2.4.3648-20СП 3.1/2.4.3598-20 | По графику | Помощник воспитателя |
| Проветривание коридоров | СП 2.4.3648-20СП 3.1/2.4.3598-20 | По графику | Уборщик слыжебных помещений |
| Дезинфекция пищеболка | СП 2.4.3648-20СП 3.1/2.4.3598-20 | По гпафику | Кухонный рабочий |
| Уборка пищеболка | СП 2.4.3648-20СП 3.1/2.4.3598-20 | По графику | Кухонный рабочий |
| Кварцевание / обезараживание воздухагрупповых помещений | СП 2.4.3648-20СП 3.1/2.4.3598-20 | По графику | Помощник воспитателя |
| Кварцевание музыкального зала, физкультурного зала, кабинетов специалистов | СП 2.4.3648-20СП 3.1/2.4.3598-20 | По графику | Ответственный за зал/кабинет |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Смена постельного белья | СП 2.4.3648-20 | По графику/ по необходимости | Помощник воспитателя |
| Дезинфекция посуды | СП 2.4.3648-20СП 3.1/2.4.3598-20 | После приема пищи | Помощник воспитателя |
| Обработка игрушек | СП 2.4.3648-20СП 3.1/2.4.3598-20 | 2 раза в день | Воспитатели |
| Обработка поверхностей | СП 2.4.3648-20СП 3.1/2.4.3598-20 | По графику | Помощник воспитателя, кухонный рабочий, уборщик служебных помещений |
| Обработка рук антисептиком | СП 3.1/2.4.3598-20 | Постоянно | Завхоз |
| Выявление с признаками заболевания | СП 2.4.3648-20СП 3.1/2.4.3598-20 | Постоянно | Медсестра |

**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**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Ситуация** | **Действия** |
| 1 | Возникновение заболеваний: педикулез и др.- 5 и более случаев | - ежедневно влажная уборка помещений;- проветривание;- наблюдение за детьми, контактирующими с заболевшими; |
| 2 | Возникновении 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 холодного 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 6)**

**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 Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения детского сада № 9 г. Енисейска Красноярского края устанавливает требования к обеспечению безопасности пищевой продукции в процессе ее производства (изготовления) с применением принципов ХАССП.

 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;

- Хранение 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 оценивают

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 ассортиментного перечня продукции | Биологическая:эпидемиологические опасности | Анализ выполнения утвержденного меню. Соблюдения графика приема пищи, реализация готового питания не более 1-го часа. Исключения поступления запрещенного сырья в ДОУ. Договор с поставщиками продуктов питания | При выполнении контрольных мероприятий (степень риска отсутствует) | ККТ не устанавливается, задача: получить нужный объем доброкачественных товаров |
| Поступление продуктов на склад | Биологическое:-загрязнение патогенными м/о-нарушение целосности упаковки, -нарушение условий транспортировки-поставка продукции не в таре производителя.Химическое:-с/х пестицидыФизическое:-грызуны, жучки, примеси. | Входной контроль.Визуальный осмотр транспорта поставщика.Требования к перевозке и приему пищевых продуктов (договор, журнал бракеража скоропортящейся пищевой продукции) | При выполнении входного контроля степень риска незначительная. | ККТ не устанавливается, задача:Визуальный осмотр транспортных средств, температурных режимов, оценка сырья |
| Хранение продуктов на складе | Биологическое:-при нарушении условий хранения (нарушение температурного режима, товарное соседство и т.д.)-рост патогенных м/о-повреждение продуктов жучками, грызунами и т. д.Химическое:-загрязнение дезинфектантом-моющим средством | -Правильное хранение (товарное соседство) (инструкция)Контроль за микроклиматом кладовой (журнал температурного режима и влажности в кладовой)Исправная работа холодильного оборудования (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) | Степень риска высокая | ККТ – хранение продуктов на складе |
| Подготовка посуды и инвентаря | Механическая:-сколы, острые края, опасность порезов.Биологическая:-загрязнение патогенными м/о и их рост.Химическая:-загрязнение моющими средствами, дезинфектантом | Соблюдение требования к оборудованию пищеблока, инвентарю, посуде согласно СанПин (инструкция).Санитарное содержание помещения пищеблока (инструкция) | Степень риска незначительная | ККТ не устанавлевается |
| Куленарная обработка | Биологическое:-загрязнение патогенными м/о и их рост.Химическое:-загрязнение моющими средствамидезинфектантом | Соблюдение технологии приготовления (технологические карты).Своевременное обслуживание и ремонт технологического оборудования (договор с обслуживающей организацией). Соблюдение поточности производства (схема поточности).Соблюдение личной гигиены (инструкция) | Степень риска высокая | ККТ – кулинарная обработка |
| Реализация (раздача) | Биологическая: При нарушении технологии приготовления | Снятие проб готовых блюд (методика органолептической оценки)Соблюдение правил подачи готовых блюд | Степень риска незначительная | ККТ не устанавливается, Задача:Контроль готовой продукции бракеражной комиссией, ведение бракеражного журнала. |
| Прием пищи детьми | Биологическое загрязнение | Соблюдение правил транспортировки до групп.Соблюдение личной гигиены помощника воспитателя.Соблюдение правил мытья посуды (инструкция), уборки мест приема пищи (инструкция) | Степень риска незначительная | ККТ не устанавливается |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **ККТ технологической операции** | **Мероприятия контроля** | **Что контролируется** | **Ответственный** | **Документация** |
| 1. | Хранение поступающего пищевого сырья | Соблюдение требований и правил хранения пищевых продуктов | Температура и влажность:-чистота оборудования и помещения;-содержание склада-исправность холодильного оборудования | Кладовщик | Журнал генеральных уборок кладовой и пищеблока.Журнал температурного режима кладовой. |
| 2. | Обработка и 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 тепловой обработки.Журнал генеральных уборок пищеблока.Инструкция разведения дез. средств.Журнал тех. контроля оборудования.Технологические карты.  |

**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 ХАССП.

**3.5. Система мониторинга**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Технологические операции** | **Мероприятия мониторинга** | **Периодичность** | **Контрольный документ** |
| 1 | Хранение поступающего пищевого сырья | Контроль за сроками годности продукции | Регулярно | 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 |
| 2 | 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 |
| Контроль температуры обработки | Журнал учета включения бактерицидной лампы.Журнал учета дезинфекции и дератизации.Журнал тепловой обработки |

**3.6. разработка корректирующих действий**

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

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 устронению.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Аварийная ситуация | Меры по устранению |
| 1 | Неудовлетворительные результаты производственного лабороторного контроля | Устранение факторов, повлекших за собой результаты |
| 2 | Получение сообщений об инфекционном, паразитарном заболевании (острая кишечная инфекция, вирусный гепатит А, трихинеллез и др.) | 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 ХАССП и составление рекомендаций по ее улучшению;

- актуализация 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;

- план внедрения принципов ХАССП (приложение 8);

- информация о производстве (План-схема пищеблока указан в системе ХАССП отдельным документом);

- отчеты группы ХАССП с обоснованием выбора потенциально опасных факторов, результатами анализа рисков и выбору критических контрольных точек и определению критических пределов;

- рабочие листы ХАССП;

- процедуры мониторинга;

- процедуры проведения корректирующих действий;

- программу внутренней проверки системы ХАССП;

- 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. Приложение 7.

**Раздел IV. 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**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование нормативного документа | Реквизиты документа |
| Федеральный закон «О санитарно- эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 г. (ст. 2,3; 8-11, 29, 31, 33-36) | №52- ФЗ ( с изменениями на 13 июля 2020 года) |
| Федеральный закон «О внесении изменений и дополнений в закон РФ «О защите прав потребителей» | № 2-ФЗ от 09.01.1996 г в редакции Федерального закона от 9 января 1996 года № 2-ФЗ (с изменениями на 8 декабря 2020 года) |
| СП « Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно- противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (п.п. 1.5, 2.4, 2.6, 2.7) | СП 1.1.1058-01 (с изменениями на 27 марта 2007 года) |
| СП «Санитарно- эпидемиологические требования к организации воспитания иобучения, отдыха и оздоровления молодежи» (гл. 1, 2,3) | СП 2.4.3648-20 |
| СП «Санитарно- эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распростронения новой коронавирусной инфекции (COVID- 19)» | СП 3.1/2.4.3598-20 |
| Постановление «О внесении изменений в постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.06.2020 № 16 «Об утверждении санитарно- эпидемиологических правил СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распростронения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) действие Санитарных правил 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. 1,2,3,4, 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 пищевых продуктов» | № 29- ФЗ от 02.01.2000 г. (с изменениями на 13 июля 2020 года) |
| СанПин «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» в части касающейся образовательных организаций | СанПин 2.3/2.4.3590-20 от 27.10.2020 |
| СанПин «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов с изменениями и дополнениями» | СанПин 2.3.2.2722-10 (Дополнения и изменения № 19 к СанПин 2.3.2.1078-01) |
| СанПин «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов» | СанПин 2.3.2.1324-03 |
| СанПин «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов» (в части 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) | СанПин 2.3.2.1078-01 (с изменениями на 6 июля 2011 года) |
| Единые санитарно- эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору | Утверждены решением комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (с изменениями на 8 декабря 2020 года) |
| ГОСТ Чай черный. Технические условия (Издание с Поправкой) | ГОСТ 32573-2013 |
| ГОСТ Укроп свежий. Технические условия (с Поправкой) | ГОСТ 32856-2014 |
| ГОСТ Фрукты сушеные. Общие технические условия (Переиздание) | ГОСТ 32896- 2014 |
| ГОСТ Продукция соковая. Соки и нектары для питания детей раннего возраста. Общие технические условия (с Поправкой) | ГОСТ 32920-2014 |
| ГОСТ Сахар белый. Технические условия (с Поправкой) | ГОСТ 33222-2015 |
| ГОСТ 3343-2017 Продукты томатные концентрированные. Общие технические условия | ГОСТ 3343-2017 |
| ГОСТ (UNECE STANDARD FFV-51:2013) Груши свежие. Технические условия | ГОСТ 33499-2015 |
| ГОСТ Капуста цветная свежая. Технические условия | ГОСТ 33952-2016 |
| ГОСТ 34112-2017 Консервы овощные. Горошек зеленый. Технические условия | ГОСТ 34112-2017 |
| ГОСТ Лук свежий зеленый. Технические условия | ГОСТ 34214-2017 |
| ГОСТ Овощи соленые и квашеные. Общие технические условия | ГОСТ 34220-2017 |
| ГОСТ Томаты свежие. Технические условия. | ГОСТ 34298-2017 |
| ГОСТ Плоды цитрусовых культур. Технические условия | ГОСТ 34307-2017 |
| ГОСТ Яблоки свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия | ГОСТ 34314-2017 |
| ГОСТ Филе рыбы мороженое. Технические условия | ГОСТ 3948-2016 |
| ГОСТ Крупа пшено шлифованное. Технические условия | ГОСТ 572-2016 |
| ГОСТ Крупа Ячменная. Технические условия (с Изменениями № 1-4) | ГОСТ 5784-60 |
| ГОСТ Крупа кукурузная. Технические условия (с Изменениями № 1,2,3) | ГОСТ 6002-69 |
| ГОСТ Горох шлифованный. Технические условия (с Изменениями № 1,2,3) | ГОСТ 6201-68 |
| ГОСТ Крупа рисовая. Технические условия | ГОСТ 6292-93 |
| ГОСТ 6882-88 Виноград сушеный. Технические условия | ГОСТ 6882-88 |
| ГОСТ Крупа манная. Технические условия (с Поправкой) | ГОСТ 7022-2019 |
| РСТ РСФСР Репа столовая свежая. Технические условия | РСТ РСФСР 743-88 |
| РСТ РСФСР Брюква столовая свежая. Технические условия | РСТ РСФСР 745-88 |
| ГОСТ Фасоль продовольственная. Технические условия (с Изменениями № 1,2, С Поправкой) | ГОСТ 7758-75 |
| ГОСТ Тыква продовольственная свежая. Технические условия (Пререиздание) | ГОСТ 7975-2013 |
| ГОСТ Сельди соленые. Технические условия (с Поправкой) | ГОСТ 815-2019 |
| ГОСТ Кислота лимонная моногидрат пищевая. Технические условия (с Поправкой) | ГОСТ 908-2004 |
| ГОСТ Р Бананы свежие. Технические условия | ГОСТ Р 51603-2000 |
| ГОСТ Р 51574-2018 Соль пищевая. Общие технические условия | ГОСТ Р 51574-2018 |
| ГОСТ Р Капуста белокочаная свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия | ГОСТ Р 51809-2001 |
| ГОСТ Р Сыры. Общие технические условия (с Поправкой) | ГОСТ Р 52686-2006 |
| ГОСТ Р Крахмал картофельный. Технические условия (Переиздание) | ГОСТ Р 53876-2010 |
| ГОСТ Р Блоки из субпродуктов замороженные. Технические условия (Переиздание) | ГОСТ Р 54366-2011 |
| ГОСТ Р 54681-2011 Консервы. Фрукты протертые или дробленые. Общие технические условия (Переиздание) | ГОСТ Р 54681-2011 |
| ГОСТ Р Дрожжи хлебопекарные прессованные.Технические условия | ГОСТ Р 54731-2011 |
| ГОСТ Р Крупа гречневая. Общие технические условия (с Поправкой) | ГОСТ Р 55290-2012 |
| ГОСТ Р Чеснок свежий.Технические условия | ГОСТ Р 55909-2013 |
| ГОСТ Картофель продовольственный. Технические условия | ГОСТ 7176-2017 |
| ГОСТ Огурцы свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия (с Поправкой) | ГОСТ 33932-2016 |
| ГОСТ Петрушка свежая. Технические условия | ГОСТ 34212-2017 |
|  |  |
| Технический регламент Таможенного союза «О безопасности упаковки» от 16.08.2011г №769 | ТР ТС005/2011 |
| Технический регламент таможенного союза «О безопасности продукции, предназначенной для детей 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) | ТР ТС 007/2011(с изменениями на 28 апреля 2017 года) |
| Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 880 | ТР ТС 021/2011 |
| Технический регламент Таможенного союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» от 09.12.2011 № 881 | ТР ТС 022/2011 |
| Технический регламент Таможенного союза «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза № 882 от 09.12.2011 (в части статей 1-ст. 29) | ТР ТС 023/2021 |
| Технический регламент таможенного союза «Требования безопасности пищевых добавок, аромотизаторов и технологических вспомогательных средств», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 20 июля 2012 г. № 58 (в части статей 1-12) | ТР ТС 029/2012 |
| Технический регламент таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции», утвержденный Решением Комиссии Томоженного союза от 9 октября 2013 г. № 67 (в части статей 1-115) | ТР ТС 033/2013 |
| Технический регламент таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 9 октября 2013 г. № 68 (в части статей 1-151) | ТР ТС 034/2013 |
| ТР ЕАЭС Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности рыбы и рыбной продукции» | ТР ЕАЭС №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 «Охрана труда» (ст.209-231) | № 197-ФЗ с изминениями, внесенными Федеральным законом от 29.12.2020 № 477-ФЗ |
| Федеральный закон «О внесении изменений в ст. 185.1 ТК РФ» | №261- ФЗ от 31.07.2020 |
| Федеральный закон «Об основах здоровья граждан в Российской Федерации» (ст. 12,18,20,24,27,30,46,49) | № 323- ФЗ от 21.11.2011 |
| Федеральный закон «О специальной оценке условий труда» (ст. 3-5,7-15, 17) | № 426- ФЗ от 23.12.2013 (в ред. от 08.12.2020) |
| СанПиН «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (гл. 3-6) | СанПиН 1.2.3685-21 |
| СанПиН «К содержанию территорий городских и 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) | СанПиН 2.1.3684-21 |
| СП «Санитарно- эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности» (ст. 3-4) | СП 3.5.1378-03 |
| СП «Санитарно- эпидемиологические требования к условиям труда» (ст.2,3,5-8) | СП 2.2.3670-20 |
| СП «Профилактика иерсиниоза» (ст. 2,3,6,7-9) | СП 3.1.7.2615-10 |
| СП «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней» (2-8, 10-11, 13-18) | СП 3.1./3.2.3146-13 |
| СП «Профилактика дифтерии» (1-13) | СП 3.1.2.3109-13 |
| СП «Профилактика стрептококковой (группы А) инфекции» (2-3,5-8,10) | СП 3.1.2.3149-13 |
| СП «Профилактика клещевого вирусного энцефалита» (2,5-10) | СП 3.1.3.2352-08 (с изменениями на 20 декабря 2013 года) |
| 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» (2-8,10) | СП 3.1.1.3108-13 (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 респираторных вирусных инфекций» (1-9,11-13) | СП 3.1.2.3117-13 |
| СП «Профилактика вирусных гепатитов. Общие требования к эпидемиологическому надзору за вирусными гепатитами» (3-5) | СП 3.1.958-99 |
| СП «Профилактика вирусного гепатита А» (ст.2) | СП3.1.7.2825-10 |
| СП «Профилактика менингококковой инфекции» (2-3,5-6,8) | СП 3.1.2.2512-09 |
| СП «Профилактика легионеллеза» (ст.1-11) | СП 3.1.2.2626-10 |
| СП «Профилактика столбняка» (1-8,12) | СП 3.1.2.3113-13 |
| СП «Профилактика туберкулеза» О внесении изменений в постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 22.10.2013 № 60 и санитарно эпидемиологические правила СП 3.1.2.3114-13 | СП 3.1.2.3114-13 Постановление от 14.09.2020 № 26 |
| СанПиН «Санитарно- эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» | СанПиН 3.3686-21Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 4 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПин 3.3686-21«Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»Встуавет в действие с 01.09.02021 |
| СП «Профилактика (неполио) энтеровирусной инфекции» (2-4,6,8) | СП 3.1.2950-11 |
| СП «Профилактика полиомиелита» (2-6,8,9,16) | СП 3.1.2951-11 (утрачивает силу с 01.09.2021) в связи с изданием постановления № 4 от 28.01.2021 |
| СП «Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита» (ст. 2-3,5-6,8) | СП 3.1.2952-11 |
| СП «Обеспечение безопасности иммунизации» (ст.2-4) | СП 3.3.2342-08 |
| СП «Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней» (ст. 4,5) | СП 3.3.2367-08 |
| СП, СНиП «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» | СП 31.13330.2012 СНиП 2.0402-84 |
| СП, СНиП «Канализация. Наружные сети» | СП32.13330.2018 СНиП 2.04.05-85 |
| СП, СНиП «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» | СП 59.13330.2016 СНиП 35-01-2001 |
| СП, СНиП «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха» | СП 60.13330.2016 СНиП41-01-2003 |
| ТР ТС «Технический регламент Таможенного союза. О безопасности мебельной продукции» | ТР ТС 025/2012, утверждены решением Совета Евразийской экономической комиссии от 15.06.2012 № 32 |
| ТР ТС Технический регламент Таможенного союза «О безопасности продукции легкой промышленности | ТР ТС 017/2011 от 09.12.2011 № 876 с изменениями на 09 августа 2016 года |
| ТР ТС «О безопасности игрушек» | ТР ТС 008/2011, утверждены решением Комиссии Таможенного союза от 23.09.2011 № 798 с изменениями на 17 марта 2017 ЕЭК |
| ТР ТС «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» ст. 8 (требования безопасности издательской (книжной и журнальной продукции, школьно-письменных принадлежностей) | ТР ТС от 23.09.2011 (редакция от 19.12.2017) |
| ТР ТС «О безопасности товаров бытовой химии» | ТР 201/00/ТС |
| Приказ «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи» | Министерство образования и науки РФ от 09.11.2015 № 1309 |
| Приказ «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи» | Министерство труда и социальной защиты РФ от 30.07.2015 № 527п |
| Приказ «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и переодические медицинские осмотры» | Минздравсоцразвития РФ и Министерство труда и социальной защиты РФ № 988н/1420н от 31.12.2020 |
| Приказ «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и медицинские осмотры (обследования) и порядка проведения предварительных и переодических медицинских осмотров работников, занятых на тяжелых работах с вредными и (или) опасными условиями труда» | Минздравсоцразвития РФ №302-н от 12.04.2011 (с изменениями на 18 мая 2020 года)Утратит силу с 01.04.2021 |
| Приказ «Об утверждении Порядка проведения предварительных и переодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью 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 переодические медицинские осмотры» | Министерство здравоохранения РФ № 29н от 28.01.2021С 01.04.2021 вступает в действие |
| Приказ «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций» | Министерство здравоохранения РФ № 229 от 29.06.2000 |
| Приказ «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям | Министерство здравоохранения РФ от 21.03.2014 № 125н (с изменениями на 9 декабря 2020 года) В настоящий документ вносятся изменения на основании приказа Минздрава России от 30.02.2021 № 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 | ФИО ответственного | Время обхода территории | Цель обхода | Примечание (результат обхода) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |

**Приложение № 3**

**Журнал административно-общественного контроля**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № записи | Дата | Ступень контроля | Выявленные недостатки | Должность и фамилия проверяющего | Срок исполнения | Отметка ответственного лица об устранении выявленных недостатков |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

 **Приложение № 4**

**Журнал санитарного состояния служебных помещений**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № записи | дата | Служебные помещения | Выявленные недостатки | Должность и фамилия проверяемого | Срок устранения недостатков | Дата и результат проверки исполнения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Приложение № 5**

**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 № 6**

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование форм учета и отчетности | Переодичность заполнения | Ответственное лицо |
| 1 | Журнал учета температурного режима в холодильном оборудовании | Ежедневно | кладовщик |
| 2 | Журнал учета температуры и влажности в складских помещениях | Ежедневно | кладовщик |
| 3 | Гигиенический журнал (сотрудники) | Ежедневно перед началом рабочей смены работников | завхоз |
| 4 | Ведомость контроля за рационом питания | Ежедневно | Шеф-повар |
| 5 | График смены кипяченой воды | Не реже 1 раза каждые 3 часа | повар |
| 6 | Журнал учета инфекционных заболеваний детей |  По факту | Медработник |
| 7 | Журнал аварийных ситуаций | По факту | Завхоз |
| 8 | Журнал осмотра воспитанников на педикулез | Ежемесячно | Медработник |
| 9 | Ведомость контроля своевременности прохождения медосмотров и гигиенического обучения | По факту | завхоз |
| 10 | Личные медицинские книжки работников | 1 раз в год | делопроизводитель |
| 11 | Журнал визуального производственного контроля санитарно-технического состояния и санитарного содержания помещений, оборудования, оснащения | По факту | Завхоз |
| 12 | Журнал учета и протоколы лабораторных испытаний | По графику | Завхоз |

**Приложение № 7**

**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 «Дезара» на пищеблоке;

- 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 пищеблока и кладовой;

- Журнал мониторинга по принципам ХАССП;

- Журнал регистрации претензий, жалоб и происшествий, связанные с безопасностью пищевой продукции;

- Форма перечня регистрационно-учетной документации.

**Приложение № 8**

**ПЛАН внедрения принципов ХАССП**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Этапы внедрения принципов ХАССП | Мероприятия по внедрению системы ХАССП | Сроки выполнения | Ответственные |
| 1 | Политика ХАССП в ДОУ | Определение и документирование политики относительно безопасности приготовляемой продукции. Определение области распростронения Системы ХАССП |  | Заведующая |
| 2 | Создание рабочей группы по внедрению ХАССП | Издание приказа о создании рабочей группы по внедрению ХАССП. Разработка и утверждение должностных инструкций. |  | Заведующая |
| 3 | Подготовка информации для разработки системы ХАССП | Выбор технологических процессов для обеспечения безопасности пищевой продукции |  | Шеф-повар, кладовщик, медработник |
| Выбор последовательности и поточности технологических процессов с целью исключения загрязнения сырья и пищевой продукции. |  | Кухонный рабочий, кладовщик, ? |
| Проведение контроля за продовольственным сырьем, используемым при изготовлении. |  | Шеф-повар |
| Проведение контроля за функционированием технологического оборудования. |  | Заведующая, завхоз |
| Соблюдение условий хранения пищевой продукции. |  | Кладовщик |
| Содержание производственных помещений, технологического оборудования, инвентаря |  | Сотрудники пищеблока |
| Обеспечение соблюдения работниками правил личной гигиены. |  | Сотрудники пищеблока, медработник |
|  |  | Выбор способов, установление переодичности и проведение уборки, мойки, дезинфекции, дератизации помещений, оборудования, инвентаря |  | Кладовщик, медработник |
| Ведение и хранение документации, подтверждающей соответствие продукции требования ТР |  | Кладовщик,  |
| Прослеживаемость пищевой продукции |  | Кладовщик, шеф-повар |
| 4 | Подготовка блок-схем производственных процессов | Разработка блок- схем производственных процессов |  | Завхоз, кладовщик, повар |
| 5 | Выявление опасностей | Выявление потенциальных опасностей на пищеблоке (биологических, химических, физических) |  | Кладовщик, повар, кухонный рабочий |
| 6 | Определение критических контрольных точек (ККТ) |  |  | Заведующая, кладовщик |
| 7 | Установление критических границ для каждой ККТ | Установление максимальной или минимальной величины, за пределы которой не должны выходить биологические, химические, физические параметры, которые контролируются в ККТ |  | Заведующая, кладовщик,  |
| 8 | Разработка системы мониторинга для каждой ККТ |  |  | Заведующая, кладовщик,  |
| 9 | Разработка корректирующих действий при привышении критических пределов | Проверка измерений, наладка оборудования пищеблока, изоляция, переработка и утилизация несоответствующей продукции |  | Завхоз, кладовщик |

**Приложение 9**

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**

**«ДЕТСКИЙ САД № 1 «ЗОЛОТОЙ КЛЮЧИК» ЕНИСЕЙСКА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­663180, г. Енисейск, ул. Куйбышева, д.43 тел./факс 8(39195) 2-26-14 Сайт: <https://mdou1zolotkluch.oshkole.ru/>

E-mail: mdou.ds1@mail.ru ИНН 2447009374; КПП 244701001; ОГРН 1072447000174;

**приказ**

 « 16 » сентября 2024г. № 23-2

г. Енисейск

***Об утверждении Программы (плана) производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий при осуществлении***

***образовательной деятельности в МБДОУ 1***

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить и ввести в действие Программу производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий при осуществлении образовательной деятельности в МБДОУ №1 (далее - Программа);

2. Смирновой Е.А., делопроизводителю, ознакомить всех участников Программы с приказом;

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заведующий МБДОУ № 1 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Бесхлебная