

Приложение 1

УТВЕРЖДЕНА  
приказом  
от 31.01.2018 г.  
№ 07

# ПРОГРАММА

ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ  
ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ САНИТАРНЫХ ПРАВИЛ  
И ВЫПОЛНЕНИЕМ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ  
(ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ) МЕРОПРИЯТИЙ  
В МУНИЦИПАЛЬНОМ БЮДЖЕТНОМ УЧРЕЖДЕНИИ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЦЕНТР ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

МО "Кингисеппский муниципальный район"  
Ленинградской области  
2018г

Производственный контроль за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, проводится юридическим лицом в соответствии с осуществляемой ими деятельностью, по обеспечению контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.

Цель производственного контроля:

- обеспечение безопасности и (или) безвредности для человека и среды обитания путём должного выполнения санитарных правил, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, организации и осуществления контроля за их соблюдением.

## 1. Общие положения

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр информационных технологий» (МБУ ДО «ЦИТ»)

- юридический адрес: 188490, Ленинградская область, г.Ивангород, Кингисеппское шоссе, д.24

- фактический адрес: 188480, Ленинградская область, г. Кингисепп, улица Химиков, дом 6.

-Устав учреждения зарегистрирован 31 декабря 2015г. Инспекцией федеральной налоговой службы по Выборгскому району Ленинградской области.

- Лицензия выдана 03 августа 2016 г, регистрационный № 319-16

- ОКПО - 75106182

- ОКОГУ - 4210007

- ОКАТО - 41421000000

- ОКФС - 14

- ОКОПФ - 20903

- ОКВЭД - 85.41; 61.10.3; 18.20; 18.13; 63.11; 62.09; 95.1; 63.11.1; 62.0; 85.42.9

- ИНН/КПП 4707022373/470701001

## 2. Характеристика учреждения

МБУ ДО «ЦИТ» не имеет собственного здания. Материально-техническая база Центра позволяет вести занятия на трех площадках:

Расположение площадки	Оснащенность
В г. Ивангород (на правах оперативного управления)	<ul style="list-style-type: none"><li>• компьютерный класс на 11 рабочих мест</li><li>• мультимедийный класс</li></ul>
г. Кингисепп	<ul style="list-style-type: none"><li>• компьютерный класс № 1 на 11 рабочих</li></ul>

помещения в здании МБОУ «КСОШ № 5» (в безвозмездном пользовании)	<p>мест</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• компьютерный класс № 2 на 11 рабочих мест</li> <li>• серверная</li> </ul>
г. Кингисепп помещения в здании «КСОШ № 6» (в безвозмездном пользовании)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• компьютерный класс на 11 рабочих мест</li> <li>• транс-класс</li> <li>• лекционный класс</li> </ul>

Фактическая численность обучающихся - 1185 детей.

Общая численность сотрудников 13 человека: административный персонал – 3 человека; педагогический персонал – 5 человек; учебно-вспомогательный и обслуживающий – 1 человек, инженерные работники – 4 человека.

Инженерное обеспечение МБУ ДО «ЦИТ»: водопровод, канализация, отопление, централизованное горячее водоснабжение, электроснабжение, люминесцентное освещение.

### **3. Организация и проведение производственного контроля**

3.1. Перечень официально изданных санитарных правил:

- Федеральный закон от 30 марта 1999г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (извлечение);
- Федеральный закон от 2 января 2000 года № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов» (извлечение);
- Закон РФ №2300-1 « О защите прав потребителей»;
- Закон РФ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» от 17.09.1998 № 157-ФЗ;
- Закон РФ «О внесении изменений в ст.9 ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» от 30.06.2006 № 91-ФЗ;
- Закон РФ «О предупреждении распространения туберкулеза в РФ» от 18.06.2001 №77-ФЗ;
- Закон РФ «О предупреждении распространения в РФ заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека» от 30.03.1995 №38-ФЗ;
- Закон РФ «Об охране окружающей природной среды» от 10.01.2002 г № 7-ФЗ;
- ТР ТС 023/2013 « О безопасности молока и молочной продукции»;
- ТР ТС 034/2013« О безопасности мяса и мясной продукции»;
- ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»;
- ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»;
- ФЗ « Техрегламент на масложировую продукцию» №90-ФЗ от 24.06.2008 г.;

- ФЗ «Техрегламент на соковую продукцию из соков и овощей»№178-ФЗ от 27.10.2008 г.;
- «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю). Утверждены решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010г.№299;
- «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. СанПиН 2.3.6.1079-01»;
- СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов»;
- СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»;
- СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»;
- СанПиН 2.1.4.2496-09 «Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»;
- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;
- СанПиН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки»;
- СанПиН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий»;
- СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»;
- СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»;
- СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования»;
- ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест»;
- СанПиН 2.2.4.1294-03, «Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений»;
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий»;
- Приказ № 302–н Минздравсоцразвития «Об утверждении вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры»;
- Приказ Минздрава России от 21.03.2014 № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям»;
- СанПиН 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности»;

- СанПиН 3.5.1129-02 «Санитарно-эпидемиологические требования к проведению дератизации»;
- СанПиН 3.1/3.2.1379-03 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней»;
- СанПиН СП 3.2.1317-03 «Профилактика энтеробиоза»;
- СанПиН 3.2.1333-03 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации».

### 3.2. Организация лабораторных исследований и испытаний:

Вид исследования, испытаний, измерений	Место замеров или отбора проб	Количество, не менее	Кратность, не реже
Параметры микроклимата (температура воздуха, относительная влажность, скорость движения воздуха)	Классы, кабинеты, лаборатории, мастерские, помещения медпункта и гардеробные, спортивные залы, рекреации	7	Педагогам – ежедневно, ответственным лицом по школе – не реже 1 раза в месяц, а также при изменении погодных условий, в начале отопительного сезона
Гигиеническая оценка соответствия мебели росту-возрастным особенностям детей и ее расстановка	Классы, кабинеты, компьютерные классы	77	При покупке новой мебели и периодически, не реже 2 раз в год
Уровни искусственной освещенности	Учебные помещения и мастерские( на рабочих столах и классных досках), игровые комнаты, актовые и спортивные залы и рекреации	7	Не реже 1 раза в год (в зимний период)
Вода питьевая системы холодного водоснабжения по микробиологическим и санитарно-химическим показателям	Водоразборные краны (выборочно)	1 проба	Не реже 1 раза в год, а также после проведения ремонтных работ
Измерения напряженности электромагнитных полей	Компьютерные классы, лаборатории, мастерские	7	Не реже 1 раза в 2 года
Измерения уровня акустического шума, вибрации на территории и в помещениях	Места, где субъективно отмечается шум или вибрация (от работы вентиляционного	1	При наличии субъективно отмечаемого шума или вибрации

	оборудования, внешних источников)		
Исследования атмосферного воздуха на санитарно-химические показатели (фенол, формальдегид и другие летучие соединения)	Учебные, рекреационные и другие помещения новых зданий, после капитального ремонта, при замене полов или мебели	1	Через 1 месяц после завершения строительных или ремонтных работ, покупки мебели
Исследования аэроионного состава воздуха	Компьютерные классы, а также помещения, в которых установлены аэроионизаторы, кондиционеры	1	Не реже 1 раза в год и после установки нового оборудования

### 3.3. Ответственные за осуществление производственного контроля:

№ п/п	Ф.И.О.	должность	Телефон
1.	Пинчук Г.А.	директор	(81375) 4-53-20
2.	Хабек Е.А.	зам.директора по безопасности	(81375) 5-12-74

### 3.4. Мероприятия производственного контроля:

№ п/п	Наименование мероприятий	Периодичность	Ответственный
1.	Наличие у администрации официально изданных санитарных правил и методических указаний, требования которых подлежат выполнению.	Постоянно	Пинчук Г.А., директор
2.	Организация медицинских осмотров (личные медицинские книжки), профессиональной гигиенической подготовки и аттестации персонала.	Постоянно	Хабек Е.А., заместитель директора по безопасности
3.	Контроль за наличие сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений и иных документов, подтверждающих безопасность используемых материалов и реагентов, а так же эффективность применяемой технологии.	Постоянно	Хабек Е.А., заместитель директора по безопасности
4.	Своевременное информирование ТО Роспотребнадзора в Кингисеппском районе об авариях и нарушениях, создающих неблагоприятную	Постоянно	Хабек Е.А., заместитель директора по безопасности

	санитарно-эпидемиологическую ситуацию.		
5.	Визуальный контроль специально уполномоченными должностными лицами за выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, соблюдением санитарных правил, разработкой и реализацией мер, направленных на устранение выявленных нарушений.	Постоянно	Хабек Е.А., заместитель директора по безопасности
6.	Проверка наличия дезинфицирующих и моющих средств для обработки инвентаря и правильности их использования.	Постоянно	Хабек Е.А., заместитель директора по безопасности

3.4. Ответственные за работу системы вентиляции, отопления, водоснабжения, канализации, электроснабжения:

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Телефон
1.	Хабек Е.А.	зам.директора по безопасности	(81375) 5-12-75

#### 4. Сотрудники, подлежащие медицинским осмотрам и гигиенической подготовке:

	Предварительные медицинские осмотры	Периодические медицинские осмотры
Работники МБУ ДО «ЦИТ»	Терапевт Врач-психиатр Врач-нарколог Дерматовенеролог Оториноларинголог Стоматолог Акушер-гинеколог с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования не реже 1 раза в год; женщины в возрасте старше 40 лет проходят 1 раз в 2 года маммографию или УЗИ молочных желез. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций (в.т.ч.ротавирус) и серологическое обследование на брюшной тиф Исследования на гельминтозы Рентгенография грудной клетки	Терапевт Врач-психиатр Врач-нарколог Дерматовенеролог Оториноларинголог Стоматолог Акушер-гинеколог с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования не реже 1 раза в год; женщины в возрасте старше 40 лет проходят 1 раз в 2 года маммографию или УЗИ молочных желез. Исследования на гельминтозы Исследования на ротавирус Рентгенография грудной клетки Анализы на RW Мазки на гонорею клинический анализ крови клинический анализ мочи электрокардиография

	Анализы на RW Мазки на гонорею клинический анализ крови клинический анализ мочи электрокардиография биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина + Прививки согласно национального календаря прививок	биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина + Прививки согласно национального календаря прививок
--	---	---

**5. Гигиеническое обучение персонала:**

- педагоги: при устройстве на работу,
- технический персонал: 1 раз в 2 года.

**6. Организация и проведение дезинсекционных и дератизационных работ:**

в соответствии с гигиеническими требованиями.