

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа №145 Калининского района  
Санкт-Петербурга

ПРИНЯТО  
Общим собранием работников  
Образовательного учреждения  
Протокол № 22 от 28.09.2020



УТВЕРЖДЕНО  
Директором ГБОУ СОШ № 145  
*С.В. Резанова* /С.В. Резанова  
Приказ № 141 от 01.09.2020

**Программа**  
**производственного контроля**  
**за соблюдением требований санитарных правил**  
**и выполнением санитарно-противоэпидемических**  
**(профилактических) мероприятий**

Санкт-Петербург  
2020

## 1. Общие положения

1.1. Настоящая программа разработана в соответствии с требованиями Федерального закона № 52 от 30.03.99. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (с изменениями от 30 декабря 2001 г., 10 января, 30 июня 2003 г., 22 августа 2004 г., 9 мая, 31 декабря 2005 г.) и санитарных правил СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий».

1.2. Программа устанавливает порядок организации и осуществление производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемиологических мероприятий, обязательных для выполнения всеми работниками.

1.3. Организация производственного контроля в ГБОУ СОШ №145 возлагается на директора ГБОУ СОШ №145 Резанову Светлану Вячеславовну.

1.4. Целью производственного контроля (ПК) является обеспечение безопасности и безвредности для человека и среды обитания вредного влияния факторов производственной среды, путем должного выполнения требования нормативно-правовых актов санитарного законодательства, осуществление санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий, организации и осуществления контроля за их соблюдением.

1.5. Общее руководство осуществлением производственного контроля за соблюдением санитарных правил, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий возлагается на директора.

1.6. К настоящей Программе относятся термины с соответствующими определениями:

- *Санитарно-эпидемиологическое благополучие населения* – состояние здоровья населения, среды обитания человека, при котором отсутствует вредное воздействие факторов среды обитания на человека и обеспечиваются благоприятные условия его жизнедеятельности.

- *Среда обитания* – совокупность объектов, явлений и факторов окружающей (естественной и искусственной) среды, определяющая условия жизнедеятельности человека.

- *Факторы среды обитания* – биологические (вирусы, бактерии, паразиты и др.), химические и физические (шум, вибрация, ультразвук, инфразвук, ионизирующее, неионизирующее), социальные (питание, водоснабжение, условия труда, быта и отдыха), которые могут оказывать воздействие на человека и на состояние здоровья будущих поколений.

- *Вредные воздействия на человека* – воздействие факторов среды обитания создающее угрозу жизни и здоровью будущих поколений.

- *Благоприятные условия жизнедеятельности человека* – состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека и имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма на человека.

- *Безопасные условия для человека* – состояние среды обитания, при котором отсутствует вероятность воздействия ее факторов на человека.

- *Санитарно-эпидемиологическая обстановка* – состояние здоровья населения и среды обитания на определенной территории в конкретно указанное время.

- *Гигиенический норматив* – установленное исследованиями допустимое максимальное или минимальное количественное, или качественное значение показателя, характеризующее тот или иной фактор среды обитания с позиции его безопасности и безвредности для человека.

- *Государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы (далее санитарные правила)* – нормативные акты, устанавливающие санитарно-эпидемиологические требования, несоблюдение которых создает угрозу жизни и здоровью человека, а также угрозу возникновения и распространения заболеваний.

- *Санитарно-эпидемиологические (профилактические) мероприятия* – организационные, административные, инженерно-технические, медико-санитарные, ветеринарные и иные меры, направленные на устранение или на уменьшение вредного воздействия на человека факторов среды обитания, предотвращения возникновения и распространения инфекционных и неинфекционных заболеваний (отравлений) и их ликвидации.

- *Профессиональные заболевания* – заболевания человека, возникновение которых решающая роль принадлежит воздействию неблагоприятных факторов производственной среды и трудового процесса.

- *Инфекционные заболевания* — инфекционные заболевания человека, возникновение и распространение которых, обусловлены воздействием на человека биологических факторов среды обитания (возбудителей инфекционных заболеваний) и возможностью передачи болезни от заболевшего человека, животного к здоровому человеку. Инфекционные заболевания представляют опасность для окружающих и характеризуются тяжелым течением, высоким уровнем смертности, распространением среди населения (эпидемии).

- *Массовые не инфекционные заболевания (отравления)* — заболевания человека, возникновение которых обусловлено воздействием неблагоприятных физических, и (или) химических и (или) социальных факторов среды обитания.

*Цель программы:* организация производственного контроля в образовательном учреждении в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, утверждёнными Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 22 июля 2010 г., СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в образовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования» от 23 июля 2008 года № 45, СанПиН 2.4.2.2821-Ю «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», вступившие в силу 01 сентября 2011 года.

*Задачи:*

- установить санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, содержанию и организации режима работы в школе;
- установить порядок и периодичность производственного контроля, в том числе лабораторных исследований по микробиологическим показателям, по согласованию с органами госсанэпидслужбы;
- проводить работу по формированию здорового образа жизни с персоналом и детьми.

## **2. Требования к соблюдению санитарных правил**

### **2.1. Руководитель образовательного учреждения обеспечивает:**

- наличие настоящих санитарных правил и норм в школе и доведение их содержания до работников;
- выполнение требований санитарных правил всеми работниками образовательного учреждения;
- необходимые условия для соблюдения санитарных правил и норм;
- приём на работу лиц, имеющих допуск по состоянию здоровья, прошедших профессиональную гигиеническую подготовку и аттестацию;
- наличие личных медицинских книжек на каждого работника;
- своевременное прохождение периодических медицинских обследований всеми работниками учреждения;
- выполнение постановлений, предписаний центров госсанэпиднадзора;
- условия труда работников в соответствии с действующим законодательством, санитарными правилами и гигиеническими нормативами;
- исправленную работу технологического, холодильного и другого оборудования учреждения;
- проведение при необходимости мероприятий по дезинфекции, дезинсекции и дератизации;

- наличие аптек для оказания первой медицинской помощи и их своевременное пополнение;
- организацию санитарно-гигиенической работы с персоналом путём проведения семинаров, бесед, лекций.

#### 2.2. Ответственный за питание в школе отвечает за:

- за организацию питания учащихся школы;
- выполнение требований санитарных правил работниками пищеблока и техперсоналом;
- выполнение постановлений, предписаний центров госсанэпиднадзора.

#### 2.3. Медицинские работники проводят:

- медицинские осмотры детей при поступлении в учреждение с целью выявления больных на педикулез;
- наблюдение за состоянием здоровья учащихся, особенно имеющих отклонения в состоянии здоровья;
- работу по организации углублённых профилактических осмотров учащихся и проведении профилактических прививок;
- распределение детей на медицинские группы для занятий физическим воспитанием;
- информирование руководителей учреждения, воспитателей, классных руководителей, учителя физической культуры о состоянии здоровья детей, рекомендуемом режиме для детей с отклонениями в состоянии здоровья.

#### 2.4. Медицинский педагогический контроль за организацией физического воспитания включает:

- динамические наблюдения за состоянием здоровья и физическим развитием детей, физической подготовленностью, функциональными возможностями детского организма;
- медико-педагогические наблюдения за организацией двигательного режима, методикой проведения различных форм занятий физическими упражнениями и их воздействием на организм ребенка, контроль за осуществлением системы закаливания;
- контроль за санитарно-гигиеническим состоянием мест проведения занятий (помещение, участок), физкультурного оборудования, одежды и обуви детей;
- гигиеническое обучение и воспитание по вопросам физического воспитания, формирование мотивации к регулярным занятиям физической культурой;
- профилактику травматизма.

#### 2.5. Требования к личной гигиене персонала:

- все работники проходят медицинские осмотры и обследования в установленном порядке;
- каждый работник должен иметь личную медицинскую книжку, куда вносят результаты медицинских обследований и лабораторных исследований, сведения о прививках, перенесенных инфекционных заболеваниях. Лица, уклоняющиеся от медосмотров, не имеющие личной медицинской книжки установленного образца с результатами медосмотров к работе не допускаются.

### **3. Порядок организации и проведения производственного контроля**

3.1. Производственный контроль за соблюдением санитарных правил и выполнением противоэпидемических (профилактических) мероприятий (далее производственный контроль) осуществляется юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями в соответствии с осуществляемой ими деятельностью по обеспечению контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, выполнением противоэпидемических (профилактических) мероприятий).

3.2. Объектами производственного контроля являются: производственные, общественные помещения, рабочие места, готовая продукция, водопроводная вода, инженерные сети и системы, оборудование, учебно-воспитательный процесс.

3.3. Производственный контроль включает:

3.3.1. Наличие официально изданных санитарных правил, системы их внедрения и контроля их реализации, методов, методик контроля факторов в соответствии с осуществляемой деятельностью.

3.3.2. Организация медицинских осмотров.

3.3.3. Контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, иных документов, подтверждающих качество, реализующейся продукции.

3.3.4. Ведение учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с производственным контролем.

3.3.5. Своевременное информирование органов местного самоуправления, органов и учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации.

3.3.6. Визуальный контроль специалистами за выполнением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий, соблюдением санитарных правил, разработкой и реализацией мер, направленных на устранение выявленных нарушений.

3.3.7. Номенклатура, объем и периодичность лабораторных исследований определяются с учетом наличия вредных производственных факторов, степени их влияния на здоровье человека и среду его обитания. Лабораторные исследования и испытания осуществляются с привлечением лаборатории, аккредитованной в установленном порядке.

#### **4. Состав программы производственного контроля**

Программа производственного контроля включает в себя следующие данные:

4.1. Перечень нормативных актов по санитарному законодательству, требуемых для осуществления деятельности (п.6).

4.2. Перечень химических веществ, физических и иных факторов, объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания (п.7).

4.3. Перечень контингента работников, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, профессионально-гигиенической подготовке в соответствии с установленными требованиями (п.8).

4.4. Перечень возможных аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения (п. 9).

4.5. Мероприятия, проводимые при осуществлении производственного контроля (п. 10).

4.6. Объем и номенклатура, периодичность лабораторных и инструментальных исследований в организациях питания образовательных учреждений начального, среднего общего и среднего основного образования (п. 11).

#### **5. Перечень должностных лиц, на которых возлагаются функции по осуществлению производственного контроля**

- Резанова Светлана Вячеславовна – директор школы;
- Попова Татьяна Брониславовна – ответственная за питание;
- Амирагова Алла Ильинична – заместитель директора по УВР;
- Салахбекова Ума Султангиреевна – заместитель директора по АХР.

**Лица, ответственные за организацию производственного контроля  
осуществляют следующие мероприятия:**

	Наименование	Период
1	Контроль за соблюдением санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий, соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, за организацией производственного контроля	Постоянно
2	Контроль за своевременным прохождением медосмотров, флюорографии, гигиенической подготовки	Постоянно
3	Контроль за состоянием территории, своевременной дератизации и дезинфекции помещений	Постоянно
4	Проверка температуры воздуха в классах, спортзале	Ежедневно
5	Проверка поступающей на реализацию продукции - документальная и органолептическая, а также сроков и условий её транспортировки, хранения и реализации	Постоянно
6	Проверка качества и своевременности уборки помещений, соблюдение режима дезинфекции, использование средств индивидуальной защиты, соблюдение правил личной гигиены	Постоянно
7	Проверка температуры внутри холодильника	Ежедневно
8	Контроль за работой пищеблока, организацией питания, организацией учебного процесса, физического воспитания, оздоровления обучающихся	Постоянно
9	Контроль за освещённостью классов, спортивного зала	При изменении системы освещения
10	Контроль за бактериологическим, санитарно-химическим.	раз в год

**6. Перечень действующих санитарных правил, гигиенических нормативов и нормативно-правовых актов по вопросам санитарно-эпидемиологического благополучия в общеобразовательных учреждениях и по вопросам условий труда работающих.**

	Наименование нормативного документа	Регистрационный номер
1.	«О санэпидблагополучии населения».	ФЗ № 52 от 30.03.1999 г.
2.	«О защите прав потребителей» с последующими дополнениями и изменениями.	2300/1 от 07.02.1992г.
3.	«О качестве и безопасности продуктов питания».	ФЗ № 29-03 от 02.01.2000 г.
4.	«О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»	ФЗ № 294-ФЗ от 26.12.2008 г.
5.	Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в ОУ»	СанПиН 24.2. 2821-10

6.	«Санитарно-эпидемиологические требования к организациям питания обучающихся в образовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования».	СанПиН 24.5.2409-08
7.	«Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».	СанПиН 2.1.4. 1074-01
8.	«Гигиенические требования к качеству и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов»	СанПин 23.2. 1078-01
9.	«Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»	СанПин 1.1. 1058-01
10.	«Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»	СанПин 1.1. 2193-07
11.	Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов»	СанПиН 23.2. 1324-03
13.	«Гигиенические требования к персональным электронным вычислительным машинам и организации работы», изменения № 1, № 2	СанПин 2.22. /2.4. 1340-03 СанПиН 2.2.2/2.4. 2198-07 СанПин 2.2.2./2.4. 2620-10

**7. Перечень химических веществ, физических и иных факторов, объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания.**

<b>Факторы производственной среды</b>	<b>Влияние на организм человека</b>	<b>Меры профилактики</b>
Зрительное напряжение при работе на компьютере	Развивается комплекс зрительных функциональных расстройств, нарушение аккомодационной функции глаз (зрительное общее утомление, боли режущего характера в области глаз, снижение зрения)	Чередование труда и отдыха, правильное оформление рабочего места, проведение гимнастики для глаз.
Физические перегрузки опорно-двигательного аппарата	При подъеме и переносе тяжестей возможно развитие острых заболеваний пояснично-крестцового отдела позвоночника, острых миопатозов, периартритов. При работе с ручным инструментом возможно развитие хронических заболеваний мышечно-связочного аппарата кистей, предплечий, плеча.	Ограничение подъема и переноса тяжестей до 30 кг — для мужчин, 10 кг — для женщин более 2 раз в течение каждого часа рабочей смены.

**8. Перечень контингента работников, подлежащих медицинским осмотрам, согласно приказа Минздравсоцразвития РФ М 302н от 12.04.2011 и профессионально-гигиенической подготовке**

№ п/п	Профессия	Количество	Характер производимых работ и вредный фактор	П.п. приказа и объем предварительного осмотра при поступлении на работу	Кратность периодического медосмотра	Кратность профессионально-гигиенической подготовки
1.	Педагоги: учителя, социальный педагог, педагог-организатор, заместители директора по учебно-воспитательной работе, заместитель директора по воспитательной работе, заместитель директора по административно-хозяйственной работе	67	Работы в школьных образовательных учреждениях	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. N 302н  п. 18. приложения № 2	1 раз в год	1 раз в 2 года
			Перенапряжение голосового аппарата, обусловленное профессиональной деятельностью	п. 4.3 приказа № 302н от 12.04.2011г.		
2.	Директор	1	Работы в школьных образовательных учреждениях	п. 18. приложения № 2 к приказу № 302н от 12.04.2011г.	1 раз в год	1 раз в 2 года
			Зрительно-напряженные работы, связанные с непрерывным слежением за экраном видеотерминала.	п.4.4.3. приложения №1 приказ № 302н от 12.04.2011г.		
3.	Заместитель директора по административно-хозяйственной работе	1	Работы в школьных образовательных учреждениях	п. 18. приложения № 2 к приказу № 302н от 12.04.2011г.	раз в год	раз в 2 года
			Подъем и перемещение груза	п.4.1.приложение к приказу № 302н от 12.04.201 Гг.		
			Работа, связанная с мышечным напряжением	п. 4.1.2. приложение 1 приказа № 302н от		



4.	Учитель технологии	1	Пыль растительного происхождения	п.2.7. приложение приказа № 302н от 12.04.2011 г.		
5.	Документовед. учитель информатики	1 2	Работы в школьных образовательных учреждениях	п. 18. приложения № 2 к приказу № 302н от 12.04.2011г.	1 раз в год	1 раз в 2 года
			Зрительно-напряженные работы, связанные с непрерывным слежением за экраном видеотерминалом.	4.4.3. приложение приказ №302н от 12.04.2011г.		
			Влияние электромагнитного поля широкополосного спектра частот от ПЭВМ	п.-3.2.2.4. приказ № 302н от 12.04.2011г.		
б.	Уборщица служебных и производственных помещений	7	Работы в школьных образовательных учреждениях	п. 18. приложения № 2 к приказу № 302н от 12.04.2011г.	1 раз в год	раз в 2 года
			Синтетические моющие средства	п. 1.3.3. приложение 1 приказа №302н от 12.04.2011 г.		
			Хлор и его соединения	п.1.3.2.13. приложение 1 к приказу №302н от 12.04.2011г.		
8.	Рабочие по комплексному обслуживанию и ремонту зданий, уборщик территории	2 1	Работа в школьном образовательном учреждении	п. 18. приложения № 2 к приказу № 302н от 12.04.2011г.	раз в год	
			Работа, связанная с мышечным напряжением, с напряжением внимания.	п. 4.1.2. приложение 1 приказа № 302н от 12.04.2011 г.		
			подъем и перемещение груза	п. 4.1. приложение 1 к приказу №302н от 12.04.2011г.		

		Пониженная температура воздуха	. приложения к приказу №302н от 12.04.2011г.	
		Подъем и перемещение груза	п. 4.1. приложение 1 к приказу №302н от 12.04.2011г.	

**9. 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, Федеральную службу по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Санкт-Петербургу и Ленинградской области**

1. Отключение электроснабжения.
2. Аварии на системе водопровода, канализации.
3. Отключение тепла в холодный период года.
4. Пожар.
5. Непредвиденные ЧС
6. Выход из строя электротехнологического и холодильного оборудования.

**10. Лицами, ответственными за осуществление производственного контроля, производятся следующие мероприятия:**

№ п/п	Наименование мероприятий	Периодичность
1.	Контроль за соблюдением санитарно-гигиенических требований	постоянно
2.	Организация и проведение профилактических медицинских осмотров работников	при приемке на работу и в соответствии с перечнем согласно п.9
3.	Проведение профилактических работ по дезинсекции и дератизации	постоянно
4.	Проверка качества и своевременности уборки помещений и территорий	постоянно
5.	Контроль за качеством поступающих продуктов питания, хранения и реализации пищевых продуктов	постоянно
6.	Контроль за организацией рационального питания детей, качественным приготовлением пищи, организацией питьевого режима воспитанников	постоянно

7.	Своевременное проведение профилактических прививок детей и персонала в соответствие с национальным календарем прививок	постоянно
8.	Контроль за температурным режимом помещений для пребывания детей и режимом проветривания	постоянно
9.	Обеспечение СИЗ. спецодеждой персонал ОУ	постоянно
10.	Профилактика травматизма и несчастных случаев	постоянно

**11. Объем и номенклатура, периодичность лабораторных и инструментальных исследований в организациях питания образовательных учреждений, учреждений начального, среднего общего и среднего основного образования**

Показатели исследования	Кратность	Место замеров количество замеров	Примечание
Питьевая вода	1 раз в год	проба (по хим. показателям) раз в год (запах, цветность, мутность), проба по мб показателям — (ОМЧ, ОКБ) 2 раза в год	
Отбор проб воды горячего и холодного водоснабжения	1 раз в год	до 5 проб на объекте	
Химический анализ горячей и холодной воды	1 раз в год	запах, цветность, мутность, водородный показатель (рН), железо общее	
Освещенность	1 раз в год в темное время	2 помещения (по 5 точек в каждом)	
Микроклимат	1 раз в год	1 точка	
Температура воздуха	Ежедневно самостоятельно	Все помещения	
Шум	1 раз в год	2 помещения	Проводятся замеры также после введения реконструируемых систем вентиляции, ремонта оборудования
Инструментальные замеры мебели	1 раз в год	1 класс, 1 группа	
Санитарно-эпидемиологическая экспертиза общественных зданий и сооружений, помещений	1 раз в год	дошкольные образовательные и общеобразовательные учреждения) по результатам лабораторных измерений физических факторов	

Измерение электромагнитных полей	1 раз в год	на одном рабочем месте пользователя ПЭВМ компьютерного класса государственного образовательного учреждения	
--	-------------	---	--