

УТВЕРЖДАЮ

Директор МУДО «ДЮСШ-2»

— А.Л. Саввин

Приказ № 12 от 24.01.2022 г.

**Программа
производственного контроля
за соблюдением санитарных правил и
выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических)
мероприятий при оказании услуг в
муниципальном учреждении
дополнительного образования
«Детско-юношеской спортивной школе – 2»**

г. Переславль-Залесский

1. Общие положения

1.1 Настоящая программа разработана в соответствии с требованиями 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 школы.

1.3 Организация производственного контроля в МУДО «ДЮСШ - 2» города Переславля-Залесского возлагается на директора школы.

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

1.5 Задачами производственного контроля являются:

- обеспечение соблюдения санитарных правил и выполнения санитарно- противоэпидемических (профилактических) мероприятий, предусмотренных действующим законодательством;
- предотвращение санитарных правонарушений на территории образовательного учреждения;
- предупреждение (профилактика) инфекционных заболеваний.

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, отдыха), которые могут оказывать воздействие на человека и на состояние здоровья будущих поколений,

Вредные воздействия на человека — воздействие факторов среды обитания создают 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 человека.

Безопасные условия для человека — состояние среды обитания, при котором отсутствуют вероятность вредного 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 создают 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 — заболевание человека, возникновение которых решаящая 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),

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

2. Порядок организации и проведения производственного контроля

2.1 Производственный контроль за соблюдением санитарных правил и выполнением противоэпидемических (профилактических) мероприятий (далее - производственный контроль) осуществляется в соответствии с осуществляющейся деятельностью по обеспечению контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, выполнением противоэпидемических (профилактических) мероприятий.

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

2.3. Производственный контроль включает:

2.3.1. Наличие официально изданных санитарных правил, системы их внедрения и контроля их реализации, методов, методик контроля факторов в соответствии с осуществляющейся деятельностью. (*Приложение №1*)

2.3.2 Организация медицинских осмотров.

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

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

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

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

2.3.7 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.

3. Состав программы производственного контроля

Программа производственного контроля включает в себя следующие данные:

- 3.1. Перечень нормативных актов по санитарному законодательству, требуемых для осуществления деятельности (п.6).
- 3.2. Перечень химических веществ, физических и иных факторов, объемов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания (п. 7).
- 3.3. Перечень контингента работников, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, профессионально-гигиенической подготовке в соответствие с установленными требованиями (п. 8).
- 3.4. Перечень возможных аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения (п.9).
- 3.5. Мероприятия, проводимые при осуществлении производственного контроля (п. 10).

4. Функции ответственного за осуществление производственного контроля

- 4.1. Оказывать помощь в проведении контроля по соблюдению работниками и специалистами требований санитарных правил,
- 4.2. Принимать участие в разработке санитарно-эпидемиологических мероприятий.
- 4.3 Иметь в наличии санитарные правила и другие документы согласно перечню (п.6).
- 4.4 Оформлять всю необходимую документацию по производственному контролю и отвечать за ее сохранность.
- 4.5 Принимать участие в проведении проверок по соблюдению санитарных правил; при необходимости оформлять предписания для отдельных подразделений.
- 4.6 Контролировать критерии безопасности и безвредности условий обучения и воспитания и условий работ с источниками физических и химических факторов воздействия на человека.
- 4.7 Информировать Федеральную службу по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Смоленской области о мерах, принятых по устранению нарушений санитарных правил.
- 4.8 Поддерживать связь с медицинскими учреждениями по вопросам прохождения работниками школы обязательных медицинских осмотров.
- 4.9. Контролировать выполнение предписаний Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ярославской области.

5. Организация взаимодействия с Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ярославской области

- 5.1. Надзорным органом по организации производственного контроля является Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

5.2. В соответствии с санитарными правилами СП 1.1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий юридическое лицо предоставляет всю необходимую информацию по организации производственного контроля, за исключением информации предоставляющей коммерческую тайну, определенную существующим законодательством Российской Федерации.

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

№ п/п	Наименование нормативного документа	Регистрационный номер
1	«О санэпидблагополучии населения»	ФЗ №52 от 30.03.1999г.
2	«О Защите прав потребителей» с последующими дополнениями и изменениями	ФЗ №2300-1 от 07.02.1992г.
3	«О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля »	ФЗ №294-ФЗ от 26.12.2008г.
4	«Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в образовательных учреждениях»	СанПиН 2.4.2 2821-10
5	«Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воду централизованных систем водоснабжения. Контроль качества»	СанПиН 2.1.4. 1074-01
6	«Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий »	СП 1.1 1058-01
7	«Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий »	СП 1.1. 2193-07
8	«Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы» изменения №1 №2	СанПиН 2.2.2. /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 обитания

Факторы производственной среды	Влияние на организм человека	Меры профилактики
Зрительное напряжение	Развивается комплекс зрительных	Чередование труда и

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

8. Перечень контингента работников, подлежащих медицинским осмотрам, согласно приказа Минздравсоцразвития РФ №302н от 12.04.2011г. и профессионально-гигиенической подготовке

№ п/п	Профессия	Количество работников	Характер производственных работ и вредный фактор	Кратность периодического медосмотра	Кратность профессионально-гигиенической подготовки
1	Тренеры-преподаватели	15	<u>Работа в МУДО</u> Перенапряжение голосового аппарата, обусловленное профессиональной деятельностью	1 раз в год	1 раз в 2 года
2	Уборщица служебных и производственных помещений	2	<u>Работа в МУДО</u> Синтетические моющие средства - хлор и его соединения	1 раз в год	1 раз в 2 года
3	Дворник	1	<u>Работа в МУДО</u> Физические нагрузки, повышенная, пониженная температура воздуха	1 раз в год	1 раз в 2 года
4	Рабочий по комплексному обслуживанию	1	<u>Работа в МУДО</u> Работы, связанные с мышечным напряжением, с	1 раз в год	1 раз в 2 года

	ю и ремонту зданий.		подъёмом и перемещением груза		
5	Директор, заместитель директора, главный бухгалтер, инструктор-методист	3	<u>Работа в МУДО</u> Работа на компьютере (зрительное напряжение)	1 раз в год	1 раз в 2 года
6	Сторож	4	<u>Работа в МУДО</u> Повышенный уровень шума на рабочем месте	1 раз в год	1 раз в 2 года

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 Ярославской области

1. Отключение электроснабжения.
2. Аварии на системе водопровода, канализации
3. Отключение тепла в холодный период года.
4. Пожар.
5. Непредвиденные ЧС.
6. Смерчи, ураганы, наводнения.
7. Обвалы, обрушения.

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

№ п/п	Наименование мероприятий	Сроки	Ответственные
1	Контроль за соблюдением санитарно-гигиенических требований: - Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ Закон РФ «Об образовании» от 29.12.2012г.№ 273-ФЗ; - СП 3.1/3 2.1379-03 «Общие требования по профилактике инфекционных и	Постоянно	Директор Саввин А.Л.

	паразитарных заболеваний»; СП 3.5 1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности»		
2	Контроль за допуском к работе работников школы: - наличие периодического медицинского осмотра; - наличие противодифтерийной прививки; - наличие личных медицинских книжек установленного образца; - медицинское обследование на выявление п. заболеваний	1 раз в год Постоянно	Заместитель директора Сукин А.А. Инструктор-методист Ткачук Н.В.
3	Контроль за организацию учебно-тренировочного и воспитательного процесса в школе: - контроль за соблюдением в образовательном процессе санитарных правил; - контроль за составлением расписания согласно норм и правил; - контроль за правильным и своевременным ведением делопроизводства по всем видам учебно-воспитательной работы.	Ежедневно Постоянно Постоянно	Заместитель директора Сукин А.А. Инструктор-методист Ткачук Н.В.
4	Контроль за соблюдением в школе санитарных правил: - контроль за соблюдением санитарных правил во время уборки помещений; - обеспечение персонала СИЗ, инвентарем; - санитарно-техническое состояние помещений (состояние облицовки поверхностей, внутренних инженерных сетей); - проверка качества и своевременности уборки помещений, территории	Постоянно Постоянно Постоянно Ежедневно	Заведующий хозяйством Романовская Е.М.
5	Санитарное содержание помещений:		

	<ul style="list-style-type: none"> - соблюдение кратности протирок оконных стекол; - соблюдение периодичности проведения генеральных уборок; - обеспеченность моющими и дезинфицирующими средствами, условия их хранения; - наличие и достаточность уборочного инвентаря, его маркировка, хранение 	<p>2-3 раза в год 1 раз в месяц Постоянно</p>	<p>Заведующий хозяйством Романовская Е.М.</p>
6	<p>Контроль за наличием сертификатов безопасности на поступающие товары: мебель, отделочные и строительные материалы и проведении ремонтов</p>	<p>Постоянно</p>	<p>Заведующий хозяйством Романовская Е.М.</p>
7	<p>Контроль качества профилактических дезинфекционных, дератизационных работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - отсутствие грызунов и членистоногих, имеющих санитарно-гигиеническое значение; - контроль соответствия СП проводимых профилактических, дезинсекционных и дератизационных работ 	<p>Постоянно При проведении работ</p>	<p>Заведующий хозяйством Романовская Е.М.</p>
8	<p>Контроль за температурным режимом помещений для пребывания обучающихся и режимом проветривания</p>	<p>Постоянно</p>	<p>Заведующий хозяйством Романовская Е.М.</p>
9	<p>Профилактика травматизма и несчастных случаев:</p> <ul style="list-style-type: none"> - воспитанников; - сотрудников 	<p>Постоянно</p>	<p>Тренеры преподаватели Заведующий хозяйством Романовская Е.М.</p>

Санитарно-эпидемиологические требования к объектам спорта.

Федеральным законом от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ред. от 26.07.2019 г.) статьей 24. предписывается обеспечение безопасных для человека условий труда, быта и отдыха, осуществление санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в зданиях общественного назначения в соответствии с санитарными правилами. Эти требования в полной мере относятся к объектам спорта.

Санитарно-эпидемиологические требования к объектам спорта регламентированы санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СП 2.1.2.3304-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству и содержанию объектов спорта» (далее – Санитарные правила, СП 2.1.2.3304-15).

Статья 2 Федерального закона от 04.12.2007 г. № 329-ФЗ (ред. от 03.07.2019 г.) «О физической культуре и спорте в Российской Федерации» определяет объекты спорта как объекты недвижимого имущества, специально

предназначенные для проведения физкультурных и спортивных мероприятий, в том числе спортивные сооружения. Под спортивным сооружением понимается инженерно-строительный объект, созданный для проведения физкультурных и спортивных мероприятий и имеющий пространственно-территориальные границы. К ним относятся стадионы, дворцы спорта, спортивные площадки,

специально оборудованные под спортивные залы нежилые помещения, бассейны.

Требования СП 2.1.2.3304-15 на бассейны не распространяются, проектирование, строительство, режим эксплуатации бассейнов регламентируется санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества». В данной статье рассматриваются требования к объектам спорта за исключением бассейнов.

Санитарные правила предназначены для нормативного регулирования обеспечения безопасных условий людей при нахождении на объектах спорта и направлены на охрану здоровья граждан, занимающихся физкультурой и спортом, в том числе детей, подростков и лиц с ограниченными возможностями здоровья при использовании ими объектов спорта.

Санитарные правила включают:

- требования к участку размещения объекта спорта;
- требования к открытым плоскостным объектам спорта;
- требования к крытым спортивным сооружениям: зданиям и помещениям;
- требования к водоснабжению, канализации, воздушно-тепловому и питьевому режиму объектов спорта;
- требования к санитарному содержанию помещений и территорий объектов спорта;
- требования к организации производственного контроля за эксплуатацией объектов спорта.

Рассмотрим основные положения Санитарных правил подробнее.

1. Важное гигиеническое значение имеет правильное размещение спортивных сооружений, способствующее улучшению условий для занятий физическими упражнениями и спортом, усилиению их оздоровительного эффекта. Спортивные сооружения следует располагать на участках, защищенных от господствующих ветров, и по возможности в местах, имеющих достаточную степень озеленения: у естественного зеленого массива или открытого водоема - реки. Эти факторы в значительной мере улучшают микроклиматические условия.

Обязательным требованием является размещение объекта спорта на земельном участке за пределами промышленных объектов и производств, их санитарно-защитных зон, за пределами первого пояса зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения, санитарных разрывов от

автомагистралей, автостоянок, объектов железнодорожного транспорта, маршрутов взлета и посадки воздушного транспорта.

Хозяйственная зона объекта спорта должна размещаться изолированно от мест проведения физкультурных и спортивных мероприятий, иметь отдельный въезд. Для сбора мусора устанавливаются контейнеры с крышками на расстоянии не менее 25 м до зданий, спортивных площадок.

Территория объекта спорта должна иметь наружное искусственное освещение.

2. Гигиенические требования к открытым спортивным сооружениям.

Открытые объекты спорта размещаются вблизи лесных, лесопарковых массивов на обособленных земельных участках, в местах массового отдыха населения, а также на территориях жилых микrorайонов. При размещении открытого спортивного сооружения в жилом районе крайне важно предусмотреть мероприятия по защите от шума проживающих в жилых помещениях. Уровни шума в жилых помещениях жилых домов при эксплуатации открытых плоскостных объектов спорта не должны превышать гигиенические нормативы для помещений жилых зданий и территории жилой застройки.

(Для сведения, согласно СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях» регламентируемыми уровнями шума на территории жилой застройки в дневное время суток являются 55 дБА эквивалентного уровня звука и 70 дБА максимального уровня звука, в жилых помещениях квартир 40 дБА и 55 дБА соответственно).

Открытые плоскостные объекты спорта оборудуются специальным не пылящим покрытием, материалы для искусственных покрытий должны быть безвредными для здоровья человека, т.е. не выделять в воздух вредные вещества и запахи.

Площадки открытых плоскостных объектов для проведения массовых самостоятельных физкультурно-оздоровительных занятий населением допускаются без отдельных вспомогательных помещений или строений. Для лиц, занимающихся спортом, в составе вспомогательных помещений предусматриваются раздевалки, туалеты, душевые, комната инструктора, медицинский пункт, комната для хранения уборочного инвентаря. Для зрителей оборудуются раздельные туалеты для мужчин и женщин (или биотуалеты).

В составе вспомогательных помещений лыжных баз и ледовых катков, в том числе для массового катания, предусматриваются отапливаемые вестибюли, гардеробные, помещения для отдыха, хранения и сушки обуви.

3. Гигиенические требования к крытым спортивным сооружениям.

Гигиенические требования к крытым спортивным сооружениям рассмотрим на примере наиболее распространенных сооружений – спортивных залов. Спортивные залы могут размещаться в отдельно стоящих зданиях, спортивных комплексах или в составе общественных зданий. Необходимо знать, что не допускается размещение помещений физкультурно-спортивного назначения для детей в цокольных и подвальных этажах зданий. Размещение физкультурно-спортивных залов во встроенных и пристроенных к жилым зданиям помещениях допускается при условии соблюдения нормативов по шуму и вибрации, проникающих в жилые помещения, а также при условии организации изолированного от жилой части дома отдельного входа.

Здания объектов спорта должны быть оборудованы необходимым набором вспомогательных помещений: раздельными для мужчин и женщин туалетами, душевыми и раздевалками. Предусматриваются наличие медицинского пункта, комнат тренеров, инструкторов, помещения для хранения спортивного инвентаря, гардеробных, помещений для хранения уборочного инвентаря и приготовления дезинфицирующих средств, а также гардеробные, раздельные санитарные узлы для посетителей.

Помещения в здании спортивного зала должны быть взаимосвязаны таким образом, чтобы обеспечивалось движение занимающихся спортом в следующей последовательности: вестибюль с гардеробной верхней одежды – раздевальные мужские и женские с душевыми и туалетами – спортивный зал, что исключает встречные

потоки одетых и раздетых спортсменов. Для зрителей предусматриваются места, специальные проходы, фойе и другие помещения, изолированные от помещений для спортсменов.

Существуют определенные нормы размеров спортивных залов, обеспечивающие наиболее эффективное осуществление учебно-тренировочного процесса, а также поддержание необходимого уровня физико-химического состояния воздушной среды.

Нормативно-расчетные показатели, требования к планировочной организации, набору и размерам помещений, площади помещений, а также единовременная пропускная способность физкультурно-спортивных сооружений исходя из расчета площади на одного занимающегося спортом регламентированы строительными нормами и правилами СНиП 11-76-78 «Спортивные сооружения».

Исходя из опыта работы по контролю за содержанием мест занятий по физической культуре и спорту в рамках ранее действовавших «Санитарных правил устройства и содержания мест занятий по физической культуре и спорту» (ред. от 31.10.1996 г.) № 1567-76 от 30.12.1976 г. отмечается, что немаловажное значение имеет внутренняя отделка помещений. Стены должны быть ровными, без выступов и лепных украшений, устойчивыми к ударам мяча и допускающими уборку влажным способом. Радиаторы центрального отопления располагают в нишах под окнами и укрываются защитными решетками. При окраске стен следует учитывать степень отражения света и влияние цвета на физиологические функции (успокаивающее и благотворно влияющее на орган зрения зеленого цвета, бодрящего и вызывающего ощущение тепла оранжевого и желтого цветов, возбуждающего красного цвета, угнетающего синего и фиолетового цветов). Пол должен быть ровным, без выбоин и выступов, нескользким, теплым и легко моющимся.

В спортивных залах и помещениях физкультурно-спортивного назначения должно быть естественное и искусственное освещение. Без естественного освещения допускается размещение вспомогательных помещений: туалеты, душевые, раздевалки, помещения для хранения уборочного инвентаря. Осветительные приборы необходимо оборудовать защитной арматурой. Уровни искусственного и естественного освещения в помещениях объектов спорта должны соответствовать требованиям СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному т совмещенному освещению жилых и общественных зданий».

Оборудование и инвентарь спортивных залов должны быть исправны и соответствовать определенным стандартам по форме, весу и качеству материалов, а также соответствовать росто-возрастным особенностям лиц, занимающихся спортом.

Раздевальные оборудуются скамьями, шкафами, умывальниками, электросушителями для рук, мылом. В раздевальных при душевых должны быть установлены фены для сушки волос.

В спортивном или тренажерном зале, а также в душевых и раздевалках не должен храниться уборочный инвентарь, средства для уборки помещений, мусор, неисправное оборудование и перегоревшие осветительные приборы – для этого в составе спортивного учреждения должны быть специальные помещения.

4. Требования к водоснабжению, канализации, воздушно-тепловому и питьевому режиму.

Здания объектов спорта должны быть оборудованы системами хозяйственно-питьевого водоснабжения, горячего водоснабжения, водоотведения и канализацией. Вода хозяйственно-питьевого холодного и горячего назначения должна соответствовать гигиеническим требованиям, предъявляемым к качеству воды централизованных систем водоснабжения, регламентированным СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества, Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

При отсутствии в населенном месте централизованной канализации допускается на объектах спорта устройство внутренней канализации с выпуском стоков на локальные

очистные сооружения, а также оборудование надворных туалетов с водонепроницаемым выгребом или установка биотуалетов на расстоянии не менее 20 м от спортивных площадок, мест общественного питания и жилой застройки.

При отсутствии

централизованного водоснабжения допустима автономная система горячего водоснабжения с установкой водонагревателей.

Особое гигиеническое значение имеет создание на объектах спорта оптимальных микроклиматических условий, что обеспечивается функционированием систем отопления, вентиляции и /или кондиционирования воздуха. Системы вентиляции механической приточно-вытяжной, кондиционирования должны быть паспортизированы с ежегодной проверкой эффективности работы, очисткой и дезинфекцией.

Температура воздуха должна поддерживаться в спортивном зале и помещениях для проведения физкультурных занятий на уровне 17°C - 20°C, в раздевальных спортивного зала и медицинских пунктах - на уровне 20°C - 22°C, душевых - на уровне 25°C, в остальных помещениях - на уровне 18°C - 24°C; относительная влажность воздуха в помещения объектов спорта - 40 – 60 %, скорость движения воздуха - 0,1 – 0,2 м/сек. Важно соблюдать режим проветривания – проветривание до начала занятий и тренировок и после их окончания. Фрамуги и форточки окон должны быть в исправном состоянии в любое время года.

Качество воздушной среды помещений спортивных учреждений по содержанию вредных (загрязняющих) веществ должно соответствовать гигиеническим нормативам, установленным ГН 2.1.6.3 492-17 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений».

4.1. Организация питьевого режима.

На объектах спорта предусматривается централизованное обеспечение лиц, занимающихся спортом, питьевой водой, отвечающей гигиеническим требованиям.

Возможна организация питьевого режима в следующих формах: стационарные питьевые фонтанчики, вода, расфасованная в емкости (установка кулеров).

Конструктивное решение стационарного питьевого фонтанчика

должно предусматривать наличие ограничительного кольца вокруг вертикальной водяной струи, высота которой регламентируется не менее 10 см. При организации питьевого режима с использованием воды, расфасованной в емкости, должны быть установки с дозированным розливом воды, достаточное количество одноразовых стаканчиков, контейнеры для сбора использованной посуды одноразового применения.

5. Требования к санитарному содержанию помещений и территорий объектов спорта:

- ежедневная влажная уборка всех помещений с применением моющих, чистящих и дезинфицирующих средств, разрешенных к применению в жилых и общественных зданиях;
- хранение моющих, чистящих и дезинфицирующих средств в соответствии с инструкцией по их применению;
- генеральная уборка всех помещений не реже одного раза в месяц;
- ежемесячное очищение вентиляционных решеток от пыли;
- обработка спортивного инвентаря с использованием дезинфицирующих растворов, металлические части протираются влажной ветошью без дезинфицирующего раствора:
- ежедневная очистка с использованием пылесоса спортивных ковров, не менее 3-х раз в месяц – влажная очистка с использованием моющего пылесоса;
- ежедневная влажная обработка и дезинфекция спортивных матов;
- среди способов ухода за оборудованием и спортивным инвентарем актуальным является дезинфекция с помощью бактерицидных ламп, а для дополнительной обработки наиболее загрязненных поверхностей – использование передвижных установок, совмещающих действие пылесоса и бактерицидной лампы;

- очистка оконных стекол по мере загрязнения, но не реже 2-х раз в год;
- хранение промаркированного уборочного инвентаря в зависимости от назначения помещений и видов уборочных работ в специально выделенном помещении или специально оборудованном шкафу;
- проведение профилактических дезинсекционных и дератизационных мероприятий против насекомых и грызунов;
- ежедневная уборка территории объекта спорта.

6. Требования к организации производственного контроля.

Юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, эксплуатирующими объекты спорта, осуществляется организация и проведение производственного контроля за соблюдением требований Санитарных правил и выполнением санитарно- противоэпидемических мероприятий, что регламентировано санитарными правилами СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно- противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (с изменениями от 27.03.2007 г.).

Производственный контроль включает:

- наличие текста Санитарных правил на объекте спорта и доведение их содержания до работников учреждения;
- осуществление (организацию) лабораторных исследований, проведение лабораторных исследований и измерений обеспечивается специализированными аккредитованными организациями (лабораториями);
- организацию медицинских осмотров (личные медицинские книжки), профессиональной гигиенической подготовки и аттестации персонала;
- контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений и иных документов, подтверждающих безопасность используемого оборудования, инвентаря, питьевой воды, расфасованной в емкости;
- визуальный контроль специально уполномоченными должностными лицами за соблюдением санитарных правил, разработкой и реализацией мер, направленных на устранение выявленных нарушений;
- организацию производственного контроля оформляется программой (планом) производственного контроля и утверждается руководителем объекта спорта. Ответственность за своевременность, полноту и достоверность осуществляемого производственного контроля несут руководители объектов спорта.

К объектам производственного лабораторного контроля согласно рассмотренным Санитарным правилам относятся:

- 1.контроль за качеством питьевой воды из разводящей сети холодного водоснабжения по микробиологическим показателям;
2. контроль за качеством бутилированной питьевой воды;
- 3.контроль за качеством воды из разводящей сети горячего водоснабжения;
- 4.контроль за параметрами микроклимата и освещенности;
- 5.для оценки эффективности текущей уборки и дезинфекции проведение бактериологического и паразитологического анализов смывов с объектов окружающей среды на присутствие общих колиформных бактерий и обсемененность яйцами гельминтов;
6. по завершению текущих ремонтных работ, замене покрытия полов, стен, установке пластиковых окон контроль за содержанием загрязняющих веществ в воздухе помещений объектов спорта.

Таким образом, проведение лабораторно-инструментальных исследований является объективным подтверждением выполнения на объектах спорта требований санитарного законодательства в целях обеспечения стабильной санитарно-эпидемиологической безопасности.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МУДО «ДЮС

Саввин А.Л.

ГРАФИК ПРОВЕТРИВАНИЯ

08.45 – 08.55 – проветривание
09.50 – 10.00 – сквозное проветривание
10.50 – 11.00 – проветривание
11.50 – 12.00 – проветривание
12.50 – 13.00 – проветривание
13.50 – 14.00 – проветривание
14.45 – 14.55 – сквозное проветривание
15.45 – 15.55 – проветривание
16.45 – 17.00 – проветривание
17.45 – 18.10 – проветривание
18.50 – 19.00 – проветривание

Наружная температура воздуха	Длительность проветривания, мин.	
	Малые перемены	Между занятиями
От +6 до + 10 °C	4 - 10	25 - 35
От 0 до +5 °C	3 - 7	20 – 25
От - 5 до 0 °C	2 - 5	15 – 25
От - 5 до - 10 °C	1 - 3	10 – 15
Ниже - 10 °C	1 – 1,5	5 - 10

ВОЗДУШНО – ТЕПЛОВОЙ РЕЖИМ

В служебных помещениях и кабинетах + 18 °C - + 22 °C

В спортивных залах + 17 °C - + 20 °C

В медицинском кабинете, в раздевальных комнатах + 20 °C - + 22 °C

В душевых + 22 °C - + 25 °C

УТВЕРЖДАЮ
Директор МУДО «ДЮСШ-2»
Саввин А.Л.



ГРАФИК

Работы рециркуляторов для обеззараживания воздушной среды в помещениях МУДО «ДЮСШ-2»

Рекомендуемое время эффективной работы					
Категория помещений	Бактерицид. Эффект., %	Объем помещения, м ³			
		До 30	До 50	До 70	До 100
I	99,90	20 мин	40 мин	50 мин	1,5ч
II	99,00	20 мин	30 мин	40 мин	50 мин
III	95,00	10 мин	20 мин	20 мин	30 мин
IV	90,00	10 мин	10 мин	20 мин	30 мин
V	85,00	10 мин	10 мин	20 мин	20 мин

Типы помещений и время работы и время работы рециркуляторов	
III	Кабинеты (директора, зам.директора, бухгалтера, медкабинет и т.д.)
V	Туалеты
IV	Спортивные залы, фойе, раздевалки, коридоры, душевые

Заведующий хозяйством

Романовская Е.М.

Директор МУДО «ДЮСШ-2»
Саввин А.Л.

ГРАФИК

Проведения влажной и генеральной уборки по МУДО «ДЮСШ-2»

№	Мероприятия	Сроки
1.	Влажная уборка спортивной школы с использованием моющих средств	Понедельник - пятница
2.	Генеральная уборка спортивных залов с использованием моющих, чистящих и дезинфицирующих средств	1 раз в месяц
3.	Влажная уборка спортивных залов с использованием моющих средств	Понедельник - пятница
4.	Генеральная уборка туалетов с использованием раствора хлорной извести	1 раз в неделю
5.	Генеральная уборка кабинетов с использованием моющих, чистящих и дезинфицирующих средств	1 раз в месяц
6.	Генеральная уборка служебных туалетов с использованием раствора хлорной извести	1 раз в неделю
7.	Генеральная уборка в раздевалках с использованием моющих, чистящих и дезинфицирующих средств	1 раз в месяц
8.	Генеральная уборка в медицинском кабинете с использованием моющих, чистящих и дезинфицирующих средств	1 раз в месяц
9.	Мытье окон и оконных проемов снаружи и изнутри в спортивной школе	3 раза в год (весной, летом, осенью)
10.	Уборка пришкольной территории	Понедельник - пятница

Заведующий хозяйством

Барык

Романовская Е.М.