

СОГЛАСОВАНО:

Председатель ПК ГБУ СШОР №2
Калининского района Санкт-Петербурга
А.В. Ковалева
« 10 » 2020 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГБУ СШОР №2
Калининского района Санкт-Петербурга
М.В. Антонов
« 10 » 2020 г.



Приложение
к приказу от 20.10 2020 г. №13 ОТ

**СТАНДАРТ
БЕЗОПАСНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
государственного бюджетного учреждения спортивной школы
олимпийского резерва №2 Калининского района Санкт-Петербурга, в
том числе санитарно-гигиенической безопасности в целях
противодействия распространению в Санкт-Петербурге новой
коронавирусной инфекции (COVID-19)

1. Общие положения

1.1. В связи с угрозой распространения в городе Санкт-Петербурге новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в соответствии с подпунктом «б» пункта 6 статьи 4.1. Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", который является обстоятельством непреодолимой силы" на территории города Санкт-Петербурга вводится режим повышенной готовности.

1.2. Распространение новой коронавирусной инфекции (COVID-19) является в сложившихся условиях чрезвычайным и непредотвратимым обстоятельством, повлекшим введение режима повышенной готовности в соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", который является обстоятельством непреодолимой силы."

1.3. Настоящий Стандарт безопасной деятельности государственного бюджетного учреждения спортивной школы №2 Калининского района Санкт-Петербурга (далее – Стандарт), в том числе санитарно-гигиенической безопасности в целях противодействия распространению в Санкт-Петербурге новой коронавирусной инфекции (COVID-19) содержит основные требования, предъявляемые к санитарному режиму ГБУ СШОР №2 Калининского района (далее – Учреждение) и личной гигиене работников, особенностям режимов доступа в Учреждение, организации питания работников, санитарной обработке помещений, обеспечению работников средствами защиты и другие необходимые мероприятия для противодействия распространения в Санкт-Петербурге коронавирусной инфекции (COVID-19).

1.4. Общие рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) размещены на официальной странице сайта Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (далее - Роспотребнадзор) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

1.5. Настоящий локальный нормативный акт разработан в соответствии с Указом Президента РФ от 25.03.2020 № 206 «Об объявлении в Российской Федерации нерабочих дней», Указом Президента РФ от 02.04.2020 № 239 «О мерах по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения на территории Российской Федерации в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», Постановлением Правительства Российской Федерации от 01.04.2020 № 402 «Об утверждении Временных правил оформления листков нетрудоспособности, назначения и выплаты пособий по временной нетрудоспособности в случае карантина застрахованным лицам в возрасте 65 лет и старше», Постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.03.2020 № 121 «О мерах по противодействию распространению в Санкт-Петербурге новой коронавирусной инфекции (COVID-19)».

2. Санитарно-гигиенические требования к работе спортивного Учреждения

2.1. Приказами Учреждения установлено:

- численность и перечень работников, непосредственно участвующих в технологических и иных процессах, которые необходимы для обеспечения функционирования организации, и не подлежащих переводу на дистанционный режим работы;
- численность и перечень работников, подлежащих переводу на дистанционный режим работы;
- численность и перечень работников, в отношении которых в соответствии с Указами Президента Российской Федерации установлен режим простоя с сохранением заработной платы.

Кроме того, определен перечень работников в возрасте 65 лет и старше, которым в целях обеспечения режима самоизоляции, введенного Постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.03.2020 № 121 "О мерах по противодействию распространению в Санкт-Петербурге новой коронавирусной инфекции (COVID-19)" (в действующей редакции), а также в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 01.04.2020 № 402 "Об утверждении Временных правил оформления листков нетрудоспособности, назначения и выплаты пособий по временной нетрудоспособности в случае карантина застрахованным лицам в возрасте 65 лет и старше" обеспечено оформление листков нетрудоспособности в период с 06.04.2020 по 19.04.2020.

2.2. Руководителю Учреждения, заведующим структурных подразделений необходимо организовать системную работу по информированию работников о рисках новой коронавирусной инфекции COVID-19, мерах индивидуальной профилактики, необходимости своевременного обращения за медицинской помощью при появлении первых симптомов ОРВИ.

2.3. Для работников и занимающихся должны быть разработаны и укреплены в нужных местах правила личной гигиены, регламент уборки. Правила и меры личной гигиены должны применяться ко всем лицам, находящимися в Учреждении.

2.4. Ежедневно организуется измерение температуры работников с использованием бесконтактных термометров с целью своевременного выявления и изоляции людей с признаками респираторных заболеваний и повышенной температурой. Каждое измерение температуры регистрируется в журнале регистрации температуры работников.

Для обеспечения организации измерения температуры тела назначается ответственное лицо из числа медицинских работников, обеспечивающее измерение температуры, осуществление мониторинга и анализа данных и предоставление сводных данных директору Учреждения.

В случае если работник отказывается от измерения температуры лицо, ответственное за измерение температуры документирует данный факт.

Работник, отказавшийся от измерения температуры обязан предоставить письменное объяснение об отказе от измерения температуры тела с указанием причин отказа.

В случае отказа работника предоставить письменные объяснения лицо, ответственное за измерение температуры организует оформление соответствующего акта об отказе.

В случае отказа работника от измерения температуры он отстраняется от работы, в порядке, предусмотренном данным стандартом.

2.5. Вход лиц, не связанных с обеспечением организации тренировочного процесса, на территорию Учреждения ограничивается.

2.6. Использование масок, перчаток обслуживающим персоналом в течение всего рабочего дня, с заменой масок каждые 2 часа, перчаток - по мере загрязнения или повреждения.

2.7. Каждый работник должен оповещать о любых отклонениях в состоянии здоровья. Работник с симптомами заболевания не допускается до работы и получает уведомление о необходимости обращения в медицинское учреждение. Возобновление допуска к работе проводится только при наличии справки лечебного учреждения о выздоровлении.

2.8. При ухудшении самочувствия занимающийся должен незамедлительно оповестить своего тренера. Занимающийся с симптомами заболевания не допускается до тренировок и получает уведомление о необходимости обращения в медицинское учреждение.

2.9. Необходимо обеспечить работников запасом одноразовых масок для использования их при работе, кожными антисептиками для обработки рук,

дезинфицирующими средствами. Повторное использование одноразовых масок, а также использование увлажненных масок не допускается.

2.10. Предусмотреть наличие запаса необходимых расходных материалов, дезинфекционных средств и средств индивидуальной защиты (очки, одноразовые перчатки, респиратор соответствующего класса защиты, противочумный костюм первого типа или одноразовый халат, бахилы).

2.11. Работники обязаны выполнять правила личной гигиены и производственной санитарии: режима регулярного мытья рук с мылом или обработки кожными антисептиками – в течение всего рабочего дня, после каждого посещения туалета.

2.12. Обработку рук производят в специально предназначенных местах или на местах с применением средств индивидуальной обработки.

2.13. Для механического удаления загрязнений и микрофлоры руки моют теплой проточной водой с мылом в течение 1-2 минут, обращая внимание на околоногтевые пространства. Оптимально пользоваться сортами мыла с высокой пенообразующей способностью. Затем руки ополаскивают водой для удаления мыла и обрабатывают дезинфекционными средствами.

2.14. Руководителю или ответственному лицу обеспечить возможность допуска на территорию Учреждения работников иных организаций, обеспечивающих выполнение работ, которые необходимы для обеспечения функционирования Учреждения с обязательной фиксацией данных этих работников и выполнением входного контроля с бесконтактным измерением температуры тела.

2.15. Руководителю или ответственному лицу необходимо обеспечить подготовку и переподготовку работников по правилам личной гигиены и технике безопасности.

2.16. Вход лиц, не связанных с обеспечением организации тренировочного процесса, на территорию учреждения ограничивается, за исключением родителей (или законных представителей), сопровождающих детей до 14 лет, посещающих учреждение. Родители (законные представители) обязаны использовать средства индивидуальной защиты во время нахождения внутри учреждения.

2.17. В случае необходимости контактов с посетителем рабочие места должны быть оснащены устройствами, предохраняющими работников от прямой капельной инфекции.

3. Санитарная обработка помещений

3.1. Перед открытием Учреждения проводится генеральная уборка помещений с применением дезинфицирующих средств, активных в отношении вирусов, проводится обработка спортивного инвентаря.

3.2. Рекомендуется обеспечить регулярное (каждые 2 часа) проветривание рабочих помещений, принять меры по обеспечению помещений, где могут одновременно находиться несколько сотрудников (холлы, служебные залы и другие) оборудованием для обеззараживания воздуха.

3.3. Уборку помещений необходимо проводить не реже одного раза в день в конце работы с использованием дезинфицирующих средств.

3.4. Необходимо увеличить кратность дезинфекционных обработок помещений, а именно, рекомендуется в течение рабочего дня организовать обработку помещений дезинфицирующими средствами, уделив особое внимание дезинфекции дверных ручек, выключателей, поручней, перил, контактных поверхностей (столов и стульев работников, оргтехники). Мест общего пользования (с кратностью обработки не реже одного раза в два часа) - входные группы, комнаты приема пищи, отдыха, санузлы.

3.5. Обработка поверхностей проводится способом протирания ветошью, смоченной

дезинфицирующим раствором, или способом орошения путем распыления дезинфицирующего раствора.

3.6. Для дезинфекции могут быть использованы средства из различных химических групп: хлорактивные (натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты - в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 0,06%, хлорамин Б - в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 3,0%), кислородактивные (перекись водорода в концентрации не менее 3,0%), катионные поверхностно-активные вещества (КПАВ) - четвертичные аммониевые соединения (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,5%), третичные амины (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,05%), полимерные производные гуанидина (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,2%), спирты (в качестве кожных антисептиков и дезинфицирующих средств для обработки небольших по площади поверхностей - изопропиловый спирт в концентрации не менее 70% по массе, этиловый спирт в концентрации не менее 70% по массе), и другие. Содержание действующих веществ указано в Инструкциях по применению. В случае, если имеется возможность, необходимо проводить контроль концентрации дезинфицирующих средств в рабочих растворах.

3.7. После экспозиции дезинфицирующий раствор смывают чистой водой, протирают сухой ветошью с последующим проветриванием до исчезновения запаха дезинфектанта.

3.8. Воздух в отсутствие работников рекомендуется обрабатывать с использованием бактерицидных облучателей и (или) других устройств для обеззараживания воздуха и (или) поверхностей.

3.9. Все виды работ с дезинфицирующими средствами следует выполнять во влагонепроницаемых перчатках одноразовых или многократного применения. При проведении заключительной дезинфекции способом орошения используют средства индивидуальной защиты (СИЗ). Органы дыхания защищают респиратором, глаза - защитными очками или используют противоаэрозольные СИЗ органов дыхания с изолирующей лицевой частью.

3.10. Для уничтожения микроорганизмов необходимо соблюдать время экспозиции и концентрацию рабочего раствора дезинфицирующего средства в соответствии с инструкцией. При необходимости, после обработки поверхность промывают водой и высушивают с помощью бумажных полотенец.

3.11. Отходы производства и мусор должны собираться в специальные контейнеры с приводной крышкой с удалением из помещения не реже одного раза в день. Раковины для мытья рук, санитарные узлы и контейнеры для мусора моют, чистят и дезинфицируют ежедневно.

3.12. Дезинфицирующие средства хранят в упаковках изготовителя, плотно закрытыми в специально отведенном сухом, прохладном и затемненном месте, недоступном для детей.

3.13. Профилактическая дезинфекция проводится на системной основе и включает в себя меры личной гигиены, частое мытье рук с мылом или обработку их кожными антисептиками, проветривание и обеззараживание воздуха, проведение влажной уборки помещений с использованием дезинфицирующих средств.

3.14. Дезинфекция может проводиться собственными силами и посредством привлечения специализированных организаций. Обеззараживанию подлежат все поверхности, оборудование и инвентарь производственных помещений, обеденных залов, санузлов. При обработке поверхностей применяют способ орошения. Воздух в отсутствие людей рекомендуется обрабатывать с использованием открытых переносных ультрафиолетовых облучателей, аэрозолей дезинфицирующих средств.

4. Организация тренировочного процесса

4.1. При планировании тренировочного процесса необходимо обеспечить графики тренировок групп занимающихся со сдвигом по времени с целью разделения друг от друга групп людей, не связанных тренировочным процессом.

4.2. Организация тренировочного процесса должна исключить пересечение любого случайного персонала со спортсменами.

4.2. Доступ к инвентарю, а также площадке для тренировок, тренировочному помещению должен быть только для занимающихся, тренеров, персонала, проводящего очистку и дезинфекцию инвентаря. Расстановка спортивного инвентаря должна осуществляться с учетом соблюдения дистанции при выполнении упражнений не менее 1,5 метра.

4.3. Необходимо обеспечить дезинфекцию спортивного инвентаря индивидуального и коллективного использования. Для инвентаря коллективного использования (мяч, штанга, гиря, булава и т.д.), а также спортивных снарядов (брусья, бревно, турник и т.д.) рекомендуется проводить дезинфекцию после каждой тренировки силами персонала по уборке.

4.4. Обработку индивидуального инвентаря и специальных приспособлений личного назначения (лыжи, коньки, шлем, очки, утяжелители) рекомендуется проводить занимающимися самостоятельно и ежедневно, по окончании тренировки.

Рекомендуется предусмотреть закрепление и использование индивидуального спортивного инвентаря для тренировок в негрупповых видах спорта.

4.5. Организация ношения масок и перчаток занимающимися в течение всего времени пребывания на территории Учреждения, за исключением периода самой тренировки.

4.6. Минимизация продолжительности пребывания спортсменов в раздевалке до и после тренировки. В целях разобщения спортсменов, при наличии возможности, рекомендуется использовать несколько раздевалок для уменьшения количества спортсменов, пребывающих в одной раздевалке.

4.7. Дезинфекция должна проводиться после каждого использования раздевалки, с использованием дезинфицирующих средств с антивирусным действием.

4.8. Необходимо организовать проведение ежедневного медицинского осмотра занимающихся врачом Учреждения с термометрией и фиксацией в журнале.

4.9. При доставке занимающихся к местам тренировок автотранспортом учреждения обеспечить ежедневную дезинфекцию транспортных средств.

5. Организация питания

5.1. При наличии помещений для принятия пищи, рекомендовано введение строгого графика, с возможностью рассадки работников таким образом, чтобы между сидящими было не менее 1,5 м.

5.2. Количество одновременно используемой столовой посуды и приборов должно обеспечивать потребности Учреждения. Не допускается использование посуды с трещинами, сколами, отбитыми краями, деформированной, с поврежденной эмалью.

5.3. Механическая мойка посуды в специализированных моечных машинах производится в соответствии с инструкциями по их эксплуатации.

5.4. При применении одноразовой посуды производится сбор использованной одноразовой посуды в одноразовые плотно закрываемые пластиковые пакеты, которые подвергаются дезинфекции в конце рабочего дня.

5.5. Мытье столовой посуды ручным способом производят в следующем порядке:

- механическое удаление остатков пищи;
- мытье в воде с добавлением моющих средств в первой секции ванны;

- мытье во второй секции ванны в воде с температурой не ниже 40 °С и добавлением моющих средств в количестве, в два раза меньшем, чем в первой секции ванны;
- ополаскивание посуды в металлической сетке с ручками в третьей секции ванны горячей проточной водой с температурой не ниже 65 °С с помощью гибкого шланга с душевой насадкой;
- обработка всей столовой посуды и приборов дезинфицирующими средствами в соответствии с инструкциями по их применению;
- ополаскивание посуды в металлической сетке с ручками в третьей секции ванны проточной водой с помощью гибкого шланга с душевой насадкой;
- просушивание посуды на решетчатых полках, стеллажах.

5.6. Запретить прием пищи на рабочих местах, пищу принимать только в специально отведенной комнате- комнате приема пищи, обеспечив его ежедневную уборку с помощью дезинфицирующих средств.

6. Алгоритм действий в случае подозрения заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19

6.1. С целью подготовки к внештатным (экстренным) ситуациям, ознакомить работников со схемой маршрутизации пациентов (от Учреждения) с симптомами ОРВИ и внебольничной пневмонией в медицинские организации, осуществляющие медицинскую помощь в стационарных условиях, определенные для данного контингента пациентов, с назначением ответственных лиц.

6.2. Работник, у которого имеются подозрения заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19, с использованием имеющихся средств связи извещает руководителя Учреждения о своем состоянии.

6.3. При появлении подозрения заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19, направить вызов в специализированную выездную бригаду скорой медицинской помощи, содействовать направлению пациента в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях.

6.4. Использовать бактерицидные облучатели или другие устройства для обеззараживания воздуха и (или) поверхностей для дезинфекции воздушной среды помещения (при наличии). В случае необходимости, обеспечить проведение дезинфекции помещений силами специализированной организации.

6.5. При подтверждении у работника заражения новой коронавирусной инфекцией COVID-19 руководству необходимо сформировать сведения о контактах работника в рамках исполнения служебных обязанностей за последние 14 дней и уведомить всех работников, входящих в данный список, о необходимости соблюдения режима самоизоляции.

6. Информирование работников и посетителей о мерах предосторожности и профилактики

6.1. Обеспечить перевод на дистанционный режим работы работников, не участвующих напрямую в обеспечении функционирования Учреждения.

6.2. Все сотрудники Учреждения должны быть ознакомлены с настоящим Стандартом под роспись.

6.3. На территории служебных, вспомогательных, бытовых помещений, в местах общего пользования и в холлах для посетителей устанавливаются информационные стенды, плакаты, памятки по соблюдению мер профилактики на рабочих местах, по действиям в случае появления симптомов острого респираторного заболевания. Во входных зонах Учреждения устанавливается визуальная инструкция по правилам обработки рук с использованием моющих и дезинфицирующих средств.

6.4. При режиме ограничений, связанном с COVID-19, Учреждение прекращает деятельность.

6.5. Рекомендовать посетителям старше 65 лет отказаться от посещения учреждения.

7. Оснащение помещений и обеспечение работников средствами защиты

7.1. В местах контроля прохода в Учреждение (стойка администратора, вахтера) устанавливаются защитные ограничительные экраны из прозрачных полимерных материалов. Вывешиваются информационные плакаты о мерах защиты.

7.2. Работникам Учреждения выдаются одноразовые перчатки и одноразовые маски в количестве, необходимом для работы в течение рабочего дня с учетом правил использования данных средств защиты.

7.3. В помещениях обеззараживание воздуха осуществляется с использованием бактерицидных ламп.

7.4. При входе в Учреждение и на этажах, для работников устанавливаются дозаторы с кожным антисептиком, вывешиваются визуальные инструкции по технике мытья и дезинфекции рук.

7.5. При выходе людей из массовой самоизоляции (переходный режим, режим стабилизации) при входе в Учреждение для посетителей устанавливается пост для обработки рук. Пост комплектуется кожным антисептиком на основе изопропилового спирта, бумажными салфетками или полотенцами, инструкцией по обработке рук.

8. Обеспечение соблюдения дистанции с учетом эпидемиологической ситуации

8.1. Все работы в Учреждении должны проводиться согласно сменному графику работы с целью уменьшения большого скопления при входе и выходе работников, занимающихся и посетителей.

8.2. Организация контроля за соблюдением принципов социального дистанцирования (в том числе путем нанесения разметки для соблюдения расстояния 1,5 метра) в холлах для приема посетителей, раздевалках, душевых и других помещениях массового пребывания людей, а также звуковое оповещение о необходимости соблюдения социальной дистанции.

8.3. Ограничение входа в Учреждение лиц, не связанных с его деятельностью.

8.4. Обеспечение доступа к инвентарю, а также к площадке для тренировок (тренировочному помещению) только для спортсменов, тренеров и персоналу, проводящему очистку и дезинфекцию инвентаря.

8.5. Уменьшение пропускной способности Учреждения, используя:

- планирование графика тренировок последовательно, со сдвигом во времени;
- закрытие части кабинок для переодевания и нанесение разметки для соблюдения социальной дистанции;
- расстановку спортивного инвентаря для соблюдения дистанции при выполнении упражнений не менее 1,5 метра;
- закрепление и использование индивидуального спортивного инвентаря для тренировок в негрупповых видах спорта;
- дезинфекция спортивного инвентаря индивидуального и коллективного использования.

Для инвентаря коллективного использования (мяч, штанга и т.д.), а также спортивных снарядов (брусья, тренажер, турник и т.д.) рекомендуется проводить дезинфекцию после каждой тренировки силами персонала для уборки.

Обработку индивидуального инвентаря и специальных приспособлений личного назначения (лыжи, шлем, очки, утяжелители) рекомендуется проводить спортсменами самостоятельно и ежедневно, по окончании тренировки.

9. Ответственность за нарушение законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения

9.1. Ответственность для юридических и физических лиц за нарушение требований действующего законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, выразившееся в нарушении действующих санитарных правил и гигиенических нормативов, невыполнении санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий, предусмотрена статьями 6.3 КоАП РФ.

9.2. Ответственность за нарушение санитарно-эпидемиологических правил, повлекшее по неосторожности массовое заболевание или отравление людей либо создавшее угрозу наступления таких последствий, или повлекшее по неосторожности смерть человека (двух или более лиц) - предусмотрена статьей 236 Уголовного кодекса Российской Федерации.

10. Посещение учреждения зрителями при проведении спортивно-массовых мероприятий

10.1. Организовать входной контроль для зрителей с обязательной термометрией с использованием бесконтактных термометров с целью выявления лиц с повышенной температурой.

10.2. Допускать на территорию учреждения только лиц, использующих средства индивидуальной защиты.

10.3. Осуществлять контроль за выполнением зрителями пункта 10.2. на протяжении всего времени пребывания на территории объекта ФСН.

10.4. Организовывать проведение официальных церемоний, пресс-конференций, интервью, встреч со СМИ только с соблюдением масочного режима.

10.5. Проводить церемонии награждения без тактильных контактов и с соблюдением социальной дистанции.

10.6. Во время проведения спортивно-массовых мероприятий не допускать продажу продуктов питания и воды, за исключением произведенных и упакованных в заводских условиях.

10.7. Организовать медицинский осмотр и проведение термометрии участников спортивных мероприятий, прибывшим из других субъектов Российской Федерации.

10.8. Организовывать комиссию по допуску участников к соревнованиям (мандатную комиссию) с учетом санитарно-гигиенических требований и необходимого временного интервала приема документов для каждой команды, обеспечив участие в работе комиссии одного представителя от каждой команды.