

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»

СУОТ

Вводный инструктаж обучаемых



УТВЕРЖДАЮ

Директор СПб МТА

им. адмирала Д.Н.Сенявина

В.А.Никитин

2022 г

ПРОГРАММА

ВВОДНОГО (ПЕРВИЧНОГО) ИНСТРУКТАЖА ОБУЧАЕМЫХ СПб МТА ИМ. АДМИРАЛА Д.Н.СЕНЯВИНА

Санкт-Петербург
2022

1. Общие положения

1.1. Основными нормативно-правовыми документами, регламентирующими проведение вводного инструктажа по охране труда для обучаемых в Санкт-Петербургском государственном автономном профессиональном образовательном учреждении «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина» (далее – обучаемые, Учреждение) являются Постановление Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2021 г. N 2464. Правила обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда и ГОСТ 12.0.004-2015 «Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения» (введен в действие приказом Росстандарта от 09.06.2016 N 600-ст).

1.2. Вводный инструктаж по охране труда проводится до начала выполнения трудовых функций для вновь принятых работников и иных лиц (обучаемых), участвующих в производственной деятельности организации (работники, командированные в организацию (подразделение организации), лица, проходящие производственную практику).

1.3. Вводный инструктаж обучаемых проводится руководителем структурного подразделения (мастером производственного обучения), прошедшим в установленном порядке обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда как инструктор по охране труда.

1.4. Вводный инструктаж по охране труда проводится по программе, разработанной с учетом специфики производственной деятельности организации (предприятия) и утвержденной в установленном порядке Директором Учреждения.

1.5. Возможно объединение вводного и первичного инструктажа на рабочем месте для обучаемых.

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2021 г. N 2464. Правила обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда Программа вводного инструктажа включает следующие темы :

- 1.Сведения об организации. Политика и цели работодателя в области охраны труда.
- 2.Общие правила поведения обучаемых на территории организации в производственных и вспомогательных помещениях. Источники опасности, действующие на всех работников, находящихся на территории организации.
- 3.Расположение основных служб, вспомогательных помещений. Средства обеспечения производственной санитарии и личной гигиены.
- 4.Обстоятельства и причины отдельных характерных несчастных случаев на производстве, аварий, пожаров, происшедших на аналогичных производствах из-за нарушения требований охраны труда.
- 5.Действия работников при возникновении возможных аварийных ситуаций. Виды сигнализаций и звуковых оповещений при возникновении аварийных ситуаций.
- 6.Оказание первой помощи пострадавшим.

1.6. О проведении вводного инструктажа делается запись в журнале регистрации вводного инструктажа с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.

1.Сведения об организации. Политика и цели работодателя в области охраны труда.

Санкт-Петербургском государственном автономном профессиональном образовательном учреждении «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»

Сокращенные официальные наименования образовательного учреждения: СПб МТА им. адмирала Д.Н.Сенявина.

Учредителем академии является: субъект Российской Федерации – город федерального значения – Санкт-Петербург, в лице исполнительного органа государственной власти Санкт-Петербурга – Комитета по образованию

Местонахождение

Место нахождения единоличного (постоянно действующего) исполнительного органа: 198260, Санкт-Петербург, пр. Народного Ополчения дом 189 корпус 1 лит.Б.

Места нахождения площадок Образовательного учреждения:

Площадка №1- 198260, Санкт-Петербург, пр. Народного Ополчения, дом 189, корпус 1, лит. А, Б;

Площадка №2- 193168, Санкт-Петербург, Дальневосточный пр., дом 26, лит. Б, пом. 1Н, 2Н, 3Н, 5Н, 6Н, 7Н, 8Н;

Площадка №3-198264, Санкт-Петербург, ул. Летчика Пилютова, дом 31, лит. А;

Площадка №4- г. Кронштадт, Цитадельское шоссе, д. 31.

Центр технических видов спорта" Секция водно-моторного спорта "- 192171, Санкт-Петербург, ул. Ивановская 29 а, лит. А;

Учебная парусно-шлюпочная база - Санкт-Петербург, ул. Ивановская 29 а, лит. А

Характеристика структурного подразделения:

Заведующий площадкой _____

Заведующие отделениями _____

Мастер производственного обучения _____

Классный руководитель _____

Телефоны для связи _____

Количество учебных аудиторий _____

В том числе:

Специализированные лаборатории _____

учебно-производственные мастерские _____

тренажерные комплексы _____

- оборудование и приборы, используемые в образовательном процессе;

- технологические процессы, требующие повышенного внимания при их эксплуатации

2. Общие правила поведения обучаемых на территории организации в производственных и вспомогательных помещениях. Источники опасности, действующие на всех работников, находящиеся на территории организации.

2.1. Общие правила поведения обучаемых

2.1.1. Обучаемый обязан соблюдать Инструкции по охране труда в СПб МТА им. адмирала Д.Н.Сенявина, Инструкции по пожарной безопасности и электробезопасности в Учреждении, правила внутреннего распорядка.

2.1.2. При перемещении в коридорах следует быть внимательным к открывающимся дверям, плохо закрепленному покрытию пола, сколам на ступенях лестниц. При перемещении по территории следует быть внимательным к движению автомобилей, необходимо соблюдать особую осторожность при нахождении в зонах повышенной опасности (места поведения

погрузочно-разгрузочных работ, неровности и скользкие участки на поверхности земли и т.п.). .

2.1..3. Выполняя служебные обязанности, необходимо соблюдать следующие требования:

- ходить только по установленным проходам;
- не садиться и не облакачиваться на случайные предметы, ограждения, перила;
- не подниматься и не спускаться бегом по лестничным маршам;
- не прикасаться к электрическим проводам, кабелям электроустановок;
- приступая к работе на новом оборудовании, необходимо изучить инструкцию по его эксплуатации, уделив особенное внимание разделу "требования безопасности";
- не устранять самостоятельно неисправности в осветительной и силовой сети, а также пусковых устройствах;
- не находиться в зоне действия грузоподъемных машин, верхолазных работ;
- принимать пищу следует в оборудованных помещениях (столовой, буфете, комнате приема пищи).

Требования безопасности при нахождении на территории Организации:

- На территории учреждения быть внимательным, следить за движущимся транспортом;
- Не заходить за огражденную территорию;
- Не стоять вблизи работающего оборудования;
- Не работать на неисправном оборудовании или с неисправным инструментом;
- Не дотрагиваться до открытых токоведущих частей оборудования, распределительных устройств, оголенных проводов, электродвигателей и т.д.;
- Запрещается пользоваться плитками с открытыми спиралями;
- Запрещается курить в местах, не оборудованных первичными средствами пожаротушения, не имеющих надписи «Места для курения».
- Не приступать к выполнению работы без разрешения руководителя (получения инструктажа на рабочем месте).
- Уходя с работы последним, проверить отключение электроприборов от сети, закрыть окна, форточки, выключить свет;
- Не засорять раковины и унитазы бумагой, тряпками и другими посторонними предметами;
- О заболевании или травмировании как на работе, так и в нерабочее время, необходимо сообщить своему непосредственному руководителю и обратиться в лечебное заведение;
- При обнаружении неисправности оборудования, приспособлений, инструмента, средств защиты и пожаротушения необходимо сообщить об этом непосредственному руководителю

2.2. Требования пожарной безопасности.

Все обучаемые и работники Учреждения должны допускаться к работе только после прохождения противопожарного инструктажа.

Все обучаемые обязаны изучить план эвакуации на случай пожара, знать и строго выполнять правила пожарной безопасности, не допускать действий, которые могут привести к пожару.

Работники и обучаемые должны уметь пользоваться имеющимися огнетушителями.

Доступ к первичным средствам пожаротушения и электроцитам должен быть свободным.

Необходимо следить за правильной эксплуатацией электрооборудования, электроприборов и

электроосвещения.

Территория помещения должна своевременно очищаться от горючих отходов, мусора, тары и т.п., которые следует собирать на специально выделенной площадке в контейнеры, а затем вывозить.

Дороги, проезды к зданиям должны быть свободными, а зимой - очищены от снега и льда.

Разведение костров, сооружение временных строений и складирование горючих материалов в противопожарных разрывах не допускается.

Курить допускается в специально выделенных местах на открытом воздухе.

Все электрические розетки должны быть подписаны 220 В, 380 В.

Коридоры, лестничные клетки, пути эвакуации и эвакуационные выходы необходимо держать свободными.

Запоры на дверях эвакуационных выходов должны свободно открываться изнутри без ключа.

Электроснабжение помещений по окончании рабочего дня обесточивается на электрощите.

Хранение лакокрасочных материалов осуществляется только в складском помещении.

Загрузка материалов, оборудования и выгрузка осуществляется только по путям, не связанным с эвакуационными выходами людей.

Освещение должно быть выполнено с соблюдением "Правил устройства электроустановок".

При использовании электроосветительной сети без понижающего трансформатора могут применяться лампочки с последовательным включением напряжением 12 В. При обнаружении неисправности в иллюминации (нагрев проводов, мигание лампочек, искрение и т.д.) она должна быть отключена.

В зданиях должен быть дежурный свет на случай отключения освещения..

Каждый обучаемый обязан изучить и знать схему эвакуации при пожаре, уметь пользоваться огнетушителями.

2.3. Основные требования по предупреждению электротравматизма .

2.3.1. Обучаемый должен знать, что электрический ток представляет собой скрытый вид опасности.

Прохождение через тело человека электрического тока свыше 0,1 ампер может привести к смертельному исходу. Исход воздействия электрического тока зависит от рода тока (постоянный или переменный), состояния человека, пути прохождения, времени прикосновения с источником электрического тока, сопротивления тела человека.

2.3.2. Каждый обучаемый должен знать, что электрический ток представляет собой скрытую опасность. При прикосновении к токоведущим частям оборудования или оголенным проводам, находящимся под напряжением, человек может получить электротравму (частичное поражение организма) или электрический удар (поражение организма в целом при параличе дыхания или сердца, или того и другого одновременно при параличе нервной системы, мышц грудной клетки и желудочков сердца)

2.3.3. Во избежание поражения электрическим током необходимо соблюдать следующие правила:

- не прикасаться к арматуре общего освещения, электрическим проводам, к неизолированным и не огражденным токоведущим частям электрических устройств, аппаратов и приборов (розеток, патронов, переключателей, рубильников, предохранителей и др.);

- в случае обнаружения нарушения изоляции электропроводок, открытых токоведущих частей электрооборудования или нарушении заземления оборудования немедленно сообщить об этом администрации;
- не наступать на переносные электрические провода, лежащие на полу;
- не снимать ограждения и защитные кожухи с токоведущих частей оборудования, аппаратов и приборов, не открывать двери электрораспределительных шкафов (щитов), не класть на них какие-либо предметы;
- использовать в помещениях переносные электронагревательные приборы (электрочайники, электрокипятильники, электроплитки и т. д.) запрещается;
- не производить самостоятельно ремонт электрооборудования, аппаратов, приборов, светильников, замену электроламп и электрозащиты (плавких предохранителей), чистку электросветильников. Эти работы должны выполнять только электрики;
- при перерыве в подаче электроэнергии и уходе с рабочего места обязательно отключите электрооборудование (механизм) от подачи электрической энергии, на котором выполнялась порученная работа.

2.4. Источники опасности, действующие на всех работников, находящихся на территории организации.

2.4.1. Физические опасности

1. Электрические опасности (электрический ток, шаговое напряжение, наведенное напряжение) возникают вследствие прямого контакта с токоведущими частями деталей машин или оборудования, находящихся под напряжением, незащищенных частей тела при нарушении условий эксплуатации, повреждении или неисправности переносного электрического инструмента, переносных или стационарных электрических светильников, электрических сетей, находящихся под напряжением, включая системы аварийного питания в сочетании с отсутствием средств защиты.

2.4.2. Радиационные опасности возникают:

при воздействии природных и техногенных источников ионизирующего излучения; при недостаточности мер защиты от воздействия природных и техногенных источников ионизирующего излучения.

2.4.3 Шум, вибрация возникают при работе машин, механизмов/агрегатов, ударного инструмента, металлорежущих и обрабатывающих станков, шлифовального оборудования, транспортных средств в сочетании с неприменением (отсутствием) средств защиты.

2.4.4. Механические опасности (подвижные части машин и оборудования), вызывающие удары, порезы, проколы, уколы, затягивания, наматывания, абразивные воздействия подвижными частями оборудования, возникают при нарушении требований охраны труда и безопасной эксплуатации машин и оборудования с движущимися (вращающимися) частями и неприменении средств защиты.

2.4.5. Гравитационные опасности вызывают падение людей/предметов с высоты вследствие недостаточного закрепления или отсутствия ограждения на высоте, а также из-за перепада высот на территории выполнения работ.

2.4.6. Пожар является результатом химической реакции веществ вследствие: нарушения требований охраны труда и (или) пожарной безопасности при выполнении огневых работ, курения, искр, производимых оборудованием и инструментами;

неисправностей технологического оборудования, электрооборудования и электрических сетей.

2.4.7. Химические опасности

2.4.7.1. Химические опасности могут быть обусловлены нарушениями требований охраны труда и промышленной безопасности, неприменением и (или) отсутствием у работников средств защиты, приводящих к попаданию в воздух рабочей зоны и прямому воздействию на работников использующихся в производственном процессе химических веществ со следующими опасными свойствами:

Взрывоопасными

Окисляющими

Легковоспламеняющимися

Токсичными

Вызывающими ускорение коррозии

Раздражающими

Повышающими чувствительность

Канцерогенными

Мутагенными

2.4.7.2. Химические опасности также могут быть обусловлены попаданием в воздух рабочей зоны сочетания (смеси) неопасных по отдельности химических веществ, которые при смешивании вызывают в воздухе рабочей зоны химическую реакцию с выделением лучистого тепла, большого количества энергии, приводящих к взрывам и (или) пожарам, а также образованию химических веществ с опасными свойствами, в том числе вследствие нарушения требований охраны труда и промышленной безопасности.

2.4.8. Эргономическая опасность

Эргономическая опасность может быть обусловлена несоблюдением требований охраны труда в части обеспечения соблюдения допустимых показателей тяжести и напряженности трудового процесса, и реализации защитных (профилактических) мер при их превышении, а также ввиду несоответствия рабочего места физическим особенностям работника.

2.4.9. Биологическая опасность

2.4.9.1. Биологическая опасность может возникать в случае нарушения требований охраны труда и (или) неприменения средств защиты при работе с микроорганизмами и токсичными продуктами их жизнедеятельности, в том числе:

бактериями,

грибками,

патогенными микроорганизмами (в т.ч. вирусами), их носителями,

гельминтами и их яйцами,

кровососущими насекомыми и иными членистоногими, являющимися переносчиками патогенных микроорганизмов,

грызунами, дикими и бродячими животными, являющимися переносчиками патогенных микроорганизмов и гельминтов.

2.4.9.2. Биологические опасности также могут быть обусловлены травмирующими ударами, раздавливанием, ранениями или укусами домашних и диких животных, рыб, членистоногих,

а также заболеванием (отравлением) в результате взаимодействия с ядовитыми растениями, животными, рыбами, пресмыкающимися, насекомыми и земноводными, в том числе вследствие нарушения требований охраны труда и (или) неприменения средств защиты.

2.4.10. Природная опасность

Опасности окружающей природной среды возникают в случае нарушения требований охраны труда и неприменения средств защиты и обусловлены следующим:

воздействие порывов ветра, вызывающее смещение, раскачивание, свободное вращение оборудования и его элементов, падение (разрушение) зданий, сооружений, оборудования и его элементов;

неустойчивость людей и оборудования, вызванная порывами ветра при работе на высоте;

образованные льдом и снегом скользкие поверхности и покрытия, особенно на высоте;

удары молнии, способные привести к разрушению объектов, повреждению машин и оборудования, травмированию людей;

прямое воздействие солнечного лучистого тепла;

воздействие низких/высоких температур воздуха.

3. Расположение основных служб, вспомогательных помещений. Средства обеспечения производственной санитарии и личной гигиены.

3.1. Информация о расположении основных структурных подразделений, служб, вспомогательных помещений:

Структурное подразделение	Адрес	Информация о руководителе структурного подразделения	Контакты
«Морской медицинский центр»	198260, Санкт-Петербург, пр. Народного Ополчения, дом 189, корпус 1, лит. А	Зинченко Вероника Павловна, главный врач	(812) 411-39-54, e-mail: zinchen2014@yandex.ru
«Столовая №1»	198260, Санкт-Петербург, пр. Народного Ополчения, дом 189, корпус 1, лит. Б	Тимофеева Юлия Ивановна, директор столовой №1, столовой №2	(812) 755-29-68, e-mail: seaman@spbmtc.com
«Столовая №2»	193168, Санкт-Петербург, Дальневосточный пр., дом 26, лит. Б	Тимофеева Юлия Ивановна, директор столовой №1, столовой №2	(812) 755-29-68, e-mail: seaman@spbmtc.com
«Музей истории колледжа и Флота России»	193168, Санкт-Петербург, Дальневосточный пр., дом 26, лит. Б	Коротких Татьяна Никитьевна, заведующая музеем	(812)588-77-68, e-mail: korotkih@spbmtc.com
«Бассейн»	193168, Санкт-Петербург, Дальневосточный пр., дом 26, лит. Б	Корытникова Ольга Алексеевна, заведующая бассейном	(812)588-85-07, e-mail: 5888507@mail.ru
«Судно «Юный Балтиец»	порт регистрации: Большой порт Санкт-Петербург, место стоянки: Санкт-Петербург, участок набережной реки Невы «Благовещенский мост - 23-я	Бабурин Сергей Алексеевич, заместитель директора по флоту - начальник отдела практики и трудоустройства	(812)755-56-29, e-mail: praktikamtk@mail.ru

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»

СУОТ

Вводный инструктаж обучающихся

	линия В.О.», лит. А		
«Учебная парусно-шлюпочная база»	192171, Санкт-Петербург, ул. Ивановская 29 а, лит. А	Бабурин Сергей Алексеевич, заместитель директора по флоту - начальник отдела практики и трудоустройства	(812)755-56-29, e-mail: praktikamtk@mail.ru
«Базовый центр содействия трудоустройству выпускников»	198260, Санкт-Петербург, пр. Народного Ополчения, дом 189, корпус 1, лит. Б	Романченко Екатерина Владимировна, начальник Базового центра содействия трудоустройству выпускников	(812)755-56-29, Моб. +7(931)335-15-87; e-mail: romanchenko@spbmtc.com
«Центр технических видов спорта «Секция водно-моторного спорта»	192171, Санкт-Петербург, ул. Ивановская 29 а, лит. А.	Асосков Евгений Вячеславович, начальник Центра технических видов спорта "Секция водно-моторного спорта"	+7(965) 084-94-04, e-mail: motorboat@mail.ru

3.2. Режим рабочего (служебного) времени определяется Правилами внутреннего трудового распорядка Учреждения. Допуск во вне рабочее (служебное) время на территорию Учреждения возможен только после согласования необходимости присутствия работника в указанное время на рабочем (служебном) месте с непосредственным руководителем работника.

3.3. Обучаемые обязаны соблюдать Правила внутреннего трудового распорядка Учреждения, требования Инструкций по охране труда и иных локальных нормативных правовых актов учреждения.

3.4. Основные требования санитарии и личной гигиены

3.4.1. Все обучаемые должны соблюдать правила личной гигиены.

3.4.2. Принимать пищу только в предназначенных для этой цели местах, отвечающих санитарногигиеническим требованиям. Прием пищи на рабочем месте запрещается.

3.4.3. Для обеспечения санитарнобытовых удобств работающих в Учреждении оборудованы:

- комната (место) для отдыха;
- гардеробы (шкафы, вешалки и др.) для хранения одежды и личных вещей;
- душевые, умывальники;
- туалеты;
- ответственность за соблюдение правил личной гигиены и содержание рабочего места в надлежащем состоянии несет каждый работник Организации.

3.4.4. На учебных местах в Учреждении созданы необходимые санитарно-гигиенические условия труда в соответствии с нормативами. Этими нормами регламентируются необходимые для здоровья и благоприятного труда площадь и объем производственных помещений, освещение и отопление, метеорологические условия (температура, влажность, давление воздуха), шум и вибрация, содержание пыли в воздухе.

3.4.5. Обучаемые должны обеспечить чистоту рабочего места, не загромождать установленные проходы, соблюдать правила личной гигиены: приходить на учебу в чистой форменной одежде и обуви, следить за чистотой тела, рук, волос.

4.Обстоятельства и причины отдельных характерных несчастных случаев на производстве, аварий, пожаров, происшедших на аналогичных производствах из-за нарушения требований охраны труда

4.1. Довести до обучаемых информацию о произошедших в Организации несчастных случаях на производстве, авариях, пожарах, происшедших в аналогичных учреждениях и

5.1.1. Действия обучающихся при пожаре

- При обнаружении пожара немедленно сообщить в пожарную охрану по телефону "101":
 - адрес объекта;
 - место и причину возникновения пожара;
 - есть ли опасность для людей;
 - телефон для связи;
 - назвать свою фамилию.
- Сообщить руководству, персоналу и посетителям о пожаре.
- Принять меры по эвакуации людей.
- При необходимости отключить электроэнергию.
- Прекратить все работы, кроме ликвидации пожара.
- При эвакуации из задымленных помещений обезопасить органы дыхания (закрывать влажным полотенцем или платком рот и нос) и пригнувшись ниже к полу покинуть задымленное помещение.
- По возможности приступить к ликвидации пожара (огнетушителями и другими имеющимися средствами пожаротушения) и эвакуации материальных ценностей.
- Воздержитесь от открывания окон и дверей во избежание притока воздуха к очагу пожара, не разбивайте стекол.
- При необходимости открыть или выбить дверь в горящую комнату прикройте руками лицо, стойте сбоку от дверного проема, чтобы вас не обожгло вырвавшимся пламенем.
- Если ликвидировать очаг горения своими силами не представляется возможным, немедленно покиньте помещение, плотно прикрыв за собой дверь.
- Встретить прибывшие пожарные подразделения и проводить их к месту пожара, предупредить об особенностях тушения пожара в данном помещении

5.1.2. Порядок действий в случае обнаружения подозрительных предметов

5.1.2.1. В случае обнаружения подозрительного предмета следует изолировать доступ к нему людей и незамедлительно сообщить о случившемся своему руководителю или дежурному охраны (при этом необходимо четко назвать место обнаружения подозрительного предмета, сообщить свою фамилию, должность, структурное подразделение).

5.1.2.2. В случае обнаружении подозрительного предмета следует выполнять следующие меры безопасности:

- не трогать, не подходить, не передвигать обнаруженный подозрительный предмет;
- не курить возле подозрительного предмета;
- не использовать вблизи подозрительного предмета средства радиосвязи, мобильные телефоны, фотовспышку;
- немедленно покинуть помещение в соответствии с планом эвакуации;
- обеспечить возможность беспрепятственного подъезда к месту обнаружения подозрительного предмета автомашин правоохранительных органов, скорой медицинской помощи, пожарной охраны, Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

5.1.2..3. Признаки, указывающие на наличие взрывных устройств:

- наличие на обнаруженном предмете проводов, веревок, изолянт;
- подозрительные звуки, издаваемые предметом, в том числе щелчки, необычный запах предмета (например, характерный запах миндаля).

Поводом для принятия дополнительных мер безопасности могут служить:

- появление подозрительных лиц перед обнаружением предмета;
- угрозы, высказанные по телефону или содержащиеся в почтовых отправлениях.

5.2. В случае обнаружения нарушений требований охраны труда, которые создают угрозу здоровью или личной безопасности, сообщите об этом непосредственному руководителю или другому ответственному лицу и следуйте его указаниям.

5.3. При обнаружении каких-либо неполадок в работе офисного оборудования сообщите об этом непосредственному руководителю или другому ответственному лицу.

5.4. При несчастном случае, отравлении, внезапном заболевании работника немедленно оказать первую помощь пострадавшему, используя аптечку первой помощи, вызвать врача или помочь доставить пострадавшему к врачу, а затем сообщить руководителю о случившемся.

В Учреждении установлен 3 тип СОУЭ.

Основные функции системы оповещения

Звуковое и речевое оповещение, передача специальных текстов;

Световые мигающие оповещатели «Выход»;

Эвакуационные знаки пожарной безопасности, указывающие направление движения;

Разделение здания на зоны пожарного оповещения;

Обратная связь зон пожарного оповещения с помещением пожарного поста-диспетчерской.

6. Первая помощь пострадавшим. Действия при возникновении несчастного случая

6.1. При ранениях основной задачей оказывающего первую помощь является предохранение пораженного места от загрязнения. Для оказания первой помощи необходимо вскрыть индивидуальный пакет, который должен находиться в аптечке, и перевязать рану. Нельзя при этом касаться руками той части стерильного материала, которая будет наложена на рану.

6.2. При кровотечении необходимо остановить кровь, подняв раненую конечность вверх и закрыв кровоточащую рану перевязочным материалом из индивидуального пакета. Сложив материал комочком, придавить его к ране и подержать так в течение 4 – 5 минут, после чего сверху забинтовать.

Если кровотечение тугой повязкой не останавливается, то необходимо наложить жгут, а при его отсутствии – закрутку из подручного материала (скрученный платок, полотенце и т.п.). Жгут накладывают выше места кровотечения, ближе к ране, на одежду или мягкую подкладку из бинта, чтобы не прищемить кожу.

В случае кровотечения из артерии головы или когда абсолютно не из чего сделать жгут, нужно прижать артерию выше места повреждения к кости и немедленно организовать вызов скорой помощи для транспортировки пострадавшего к месту оказания квалифицированной медицинской помощи.

В тех случаях, когда нельзя наложить жгут (при кровотечении на голове, шее, грудной клетке, животе), применяют давящую повязку.

5.3. При переломах нужно создать полный покой поврежденной части тела и соблюдать исключительную осторожность при переноске пострадавшего. Прежде всего, следует определить место перелома. При этом не допускать движения поврежденной конечности или

части тела, так как острые концы кости могут поранить окружающие ткани, мышцы, кожу, вызвать кровотечение. Необходимо наложить на поврежденную часть тела неподвижную повязку – шину. Если нет специальных шин, то можно использовать имеющийся под руками подходящий материал (доску, палки и т.п.).

Шины накладывают таким образом, чтобы они захватывали не менее двух суставов, между которыми находится перелом. Под шины нужно подложить мягкий материал – вату, полотенце и пр.

При переломе черепа пострадавшего необходимо уложить на носилки таким образом, чтобы голова была несколько приподнята, по бокам ее уложить два валика. На голову положить холод.

При переломах позвоночника осторожно положить пострадавшего на носилки животом вниз и немедленно организовать вызов скорой помощи для транспортировки пострадавшего к месту оказания квалифицированной медицинской помощи. Носилки должны быть твердыми, для чего снизу необходимо положить широкую доску.

6.4. При вывихах необходимо закрепить конечность в том положении, какое она приняла. Например, при вывихе плеча под мышку положить какой-нибудь мягкий сверток, руку подвесить; при вывихе бедра подложить свернутую одежду, когда пострадавший будет положен на носилки. Вправление вывиха производится только врачом.

6.5. При ушибах следует приложить к ушибленному месту холод, туго забинтовать и немедленно организовать вызов скорой помощи для транспортировки пострадавшего к месту оказания квалифицированной медицинской помощи.

6.6. Наиболее эффективным и приемлемым является искусственное дыхание по методу вдувания воздуха "изо рта в рот" или "изо рта в нос". Искусственное дыхание делают когда человек не дышит в следующем порядке.

Необходимо быстро открыть пострадавшему рот и, если там есть жидкость, слизь, удалить их носовым платком, марлей. Вынуть также съемные протезы.

Положив человека на спину и расстегнув на нем одежду, максимально запрокинуть его голову, чтобы язык не закрыл вход в гортань.

Зажав ноздри пострадавшего, необходимо глубоко вдохнуть, плотно прижать свой рот к открытому рту пострадавшего (через платок) и с силой вдуть воздух до тех пор, пока грудь пострадавшего не начнет подниматься.

Выдохнув весь свой запас воздуха, сделать глубокий вдох. В это время у пострадавшего пассивно происходит выдох.

Методом "изо рта в нос" нужно пользоваться при ранениях нижней челюсти или когда челюсти плотно стиснуты. Оказывающий помощь производит 12 – 15 вдуваний в минуту.

6.7. При отсутствии пульса у пострадавшего одновременно с искусственным дыханием проводят непрямой массаж сердца. Для этого пострадавшего необходимо уложить на жесткую поверхность. Оказывающий помощь становится справа или слева от пострадавшего и, положив кисти рук одна на другую на нижнюю часть грудной клетки, энергичными толчками производит ритмичное надавливание на грудную клетку (частота надавливаний – 50 – 60 раз в минуту, глубина надавливаний – 3 – 4 см).

Необходимо придерживаться следующего чередования массажа и искусственного дыхания: при наличии помощника – через каждые 4 – 6 надавливаний на грудную клетку помощник делает вдувание воздуха;

при отсутствии помощника – через 15 – 29 надавливаний с целью массажа сердца производить 2 – 3 вдувания.

Искусственное дыхание и массаж сердца следует проводить до полного восстановления дыхательной и сердечной деятельности или до решения врача о наступлении смерти.

6.8. При поражении электрическим током необходимо освободить пострадавшего от дальнейшего воздействия тока и вызвать "скорую помощь".

Если пострадавший в сознании, без видимых тяжелых ожогов и травм, необходимо положить его на спину, расстегнуть стесняющую дыхание одежду, дать болеутоляющие и успокаивающие средства: анальгин, аспирин, капли Зеленина, настойку валерианы (запивать не более чем 2 – 3 глотками жидкости). Необходимо дожидаться прибытия врача, не позволяя больному двигаться, и быть внимательными при транспортировке пострадавшего: остановка дыхания или сердца может произойти в любое время. Пострадавшему не рекомендуется давать пить – это вызовет рвоту и нарушение дыхания.

При отсутствии сознания, но сохранившемся дыхании пострадавшего необходимо уложить на бок на твердую горизонтальную поверхность, обеспечить приток свежего воздуха, в случае необходимости предложить ему нюхательный нашатырный спирт, обрызгать водой, разогреть и согреть тело, наложить на места ожогов стерильные повязки.

Если нарушено дыхание и сердцебиение, немедленно необходимо приступить к проведению искусственного дыхания и непрямому массажу сердца, не прекращать их до полного появления самостоятельного дыхания и сужения зрачков или до прибытия врача.

6.9. При остром пищевом отравлении необходимо немедленно вызвать "скорую помощь", промыть пострадавшему несколько раз желудок до появления чистых промывных вод (заставить пострадавшего выпить по 3 – 4 стакана воды или розового раствора марганцовокислого калия, вызывая рвоту раздражением корня языка пальцами).

После промывания пострадавшему необходимо дать выпить 2 – 4 чайные ложки активированного угля, растворенного в стакане воды, напоить большим количеством чая, но не кормить, завернуть его в одеяло и обложить грелками для согревания. Не оставлять его до прибытия врача одного, так как в любой момент могут прекратиться дыхание и кровообращение.

6.10. При отравлении препаратами бытовой химии необходимо немедленно вызвать "скорую помощь", перенести пострадавшего на воздух, проветрить помещение.

При отравлении косметическими средствами, инъекциями, пятновыводителями, анилиновыми красителями необходимо вызвать у пострадавшего рвоту, если он в сознании. Для этого ему нужно дать выпить два-три стакана соленой воды и двумя пальцами, обернутыми чистым носовым платком, нажать на корень языка.

При западании языка и судорогах, когда челюсти крепко сжаты и препятствуют дыханию, необходимо осторожно запрокинуть голову пострадавшего, чтобы можно было дышать через нос.

При отравлении кислотой или щелочью нельзя промывать желудок самостоятельно – это усилит рвоту, отек гортани и приведет к попаданию кислот, щелочей в дыхательные пути.

Во избежание повторного прижигающего действия кислот и щелочей на слизистые оболочки рта и пищевода пострадавшему необходимо дать выпить не более трех стаканов воды.

Кислоту и щелочь, попавшую на слизистые оболочки глаз или губ, необходимо смыть струей воды из-под крана или из чайника (1 – 2 л). При подозрении на повреждение пищевода или желудка (сильная боль за грудиной или под ложечкой) внутрь ничего не давать.

6.11. При небольшом термическом ожоге от огня, кипящей воды и др. (покраснении кожи) необходимо подставить обожженное место под струю холодной воды и подержать до затихания боли, затем смазать спиртом, не накладывая повязки.

При сильных термических ожогах и образовании пузырей необходимо наложить на них стерильную повязку (бинт или проглаженную ткань), вызвать "скорую помощь".

При обширных ожоговых поражениях кожи немедленно вызвать "скорую помощь", укутать пострадавшего, дать 1 – 2 таблетки анальгина или амидопирина, большое количество жидкости.

Если произошел ожог глаз, необходимо немедленно доставить пострадавшего в больницу.

При сильных ожогах нельзя:

обрабатывать кожу спиртом (это вызовет сильное жжение и боль);

прокалывать образовавшиеся пузыри (они предохраняют рану от инфекции);
смазывать кожу зеленкой, крепким раствором марганцовки, засыпать порошками (это затруднит дальнейшее лечение);
срывать прилипшие к месту ожога части одежды, прикасаться к нему руками (это приводит к проникновению инфекции);
разрешать пострадавшему самостоятельно двигаться (возможен шок);
поливать пузыри и обугленную кожу водой.

Руководитель подразделения _____ / _____ /

Согласовано

Заместитель директора по УПР



И.А.Кракис

Специалист по охране труда



В.Н.Калмыков

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»

СУОТ

Инструкции по охране труда. Командировки обучаемых



ТВЕРЖДАЮ

СПб МТК

Директор
им. адмирала Д.Н.Сенявина

И.А.Никитин

2022 г

ИНСТРУКЦИЯ

ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ ОБУЧАЕМЫХ , НАПРАВЛЯЕМЫХ В
КОМАНДИРОВКУ

№ ИОТ -Р .214

Санкт-Петербург

2022

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда. Командировки обучаемых

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА

Настоящая инструкция по охране труда разработана для обучаемых Санкт-Петербургского государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина» (далее — курсантов, Учреждение) в соответствии с Приказом Минтруда России от 29 октября 2021 года № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда», Уставом железнодорожного транспорта Российской Федерации, Федеральный закон от 10.01.2003 № 18-ФЗ (последняя редакция), Воздушным кодексом Российской Федерации (с изменениями на 8 июня 2020 года) (редакция, действующая с 1 января 2021 года), Постановлением Правительства РФ от 01.10.2020 № 1586 (ред. от 25.08.2021) "Об утверждении Правил перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2022), Правилами пользования Петербургским метрополитеном (с изменениями на 11 мая 2018 года), а также разделом X Трудового кодекса Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами по охране и безопасности труда и устанавливает правила безопасности при направлении в служебные командировки.

1.1. Курсанты направляются в командировку в одиночном порядке или в составе групп. В составе групп, от двух человек и более, руководитель организации в приказе или распоряжении о командировке назначает старшего группы, который отвечает за соблюдение трудовой и производственной дисциплины в группе, за организацию и качество выполнения порученного задания или работы, рациональное использование рабочего времени, выполнение требований данной инструкции.

1.2. Курсант, направляемый в служебную командировку, обязан знать, что во все время следования к месту командировки и обратно и во все время нахождения в сторонних организациях, он подчиняется старшему группы и считается исполняющим служебные обязанности. на него распространяются требования Правил внутреннего трудового распорядка

2. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПЕРЕД ОТБЫТИЕМ КУРСАНТА В СЛУЖЕБНУЮ КОМАНДИРОВКУ

Перед направлением в служебную командировку курсант обязан:

- получить командировочное задание у лица уполномоченного выдавать разрешения на командирование курсантов;
- пройти целевой инструктаж у лица, уполномоченного проводить целевой инструктаж при направлении курсантов в командировки;
- убедиться в наличии документов удостоверяющих личность и в наличии у него адреса, телефонов ответственных работников учреждения.

3. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПРИ НАХОЖДЕНИИ В СЛУЖЕБНОЙ КОМАНДИРОВКЕ

3.1. МЕСТНАЯ КОМАНДИРОВКА

Местной командировкой считается выполнение заданий организации в сторонних организациях, находящихся в пределах того же населенного пункта, в течение не более одного рабочего дня.

Находясь на дорогах и улицах населенного пункта, командированный курсант обязан соблюдать **требования Правил дорожного движения относящихся к пешеходам:**

пешеходы должны двигаться по тротуарам или пешеходным дорожкам, а при их отсутствии - по обочинам;

при отсутствии тротуаров, пешеходных дорожек или обочин, а также в случае невозможности двигаться по ним, пешеходы могут двигаться по велосипедной дорожке или идти в один ряд по краю проезжей части;

вне населенных пунктов при движении по проезжей части пешеходы должны идти навстречу движению транспортных средств;

Пешеходы должны пересекать проезжую часть по пешеходным переходам, в том числе по подземным и надземным, а при отсутствии - на перекрестках по линии тротуаров или обочин.

При отсутствии в зоне видимости перехода или перекрестка разрешается переходить дорогу под прямым углом к краю проезжей части на участках без разделительной полосы и ограждений там, где она хорошо просматривается в обе стороны.

В местах, где движение регулируется, пешеходы должны руководствоваться сигналами регулировщика или пешеходного светофора, а при его отсутствии транспортного светофора.

Водители и пешеходы должны выполнять требования сигналов и распоряжения регулировщика, даже если они противоречат сигналам светофора, требованиям дорожных знаков или дорожной разметки.

На нерегулируемых пешеходных переходах пешеходы могут выходить на проезжую часть лишь после того, как оценят расстояние до приближающихся транспортных средств, их скорость и убедятся, что переход будет для них безопасен.

Выйдя на проезжую часть, пешеходы не должны задерживаться или останавливаться, если это не связано с обеспечением безопасности движения. Пешеходы, не успевшие закончить переход, должны остановиться на линии, разделяющей транспортные потоки противоположных направлений. Продолжать переход, можно лишь убедившись в безопасности дальнейшего движения и с учетом сигнала светофора.

Ожидать маршрутное транспортное средство и такси разрешается только на приподнятых над проезжей частью посадочных площадках, а при их отсутствии на тротуарах или обочине.

На остановочных пунктах, не оборудованных приподнятыми посадочными площадками, разрешается выходить на проезжую часть для посадки в транспортное средство после его остановки. После высадки необходимо, не задерживаясь, освободить проезжую часть.

При пересечении железнодорожных путей или необходимости прохода вдоль железнодорожного полотна работник обязан посмотреть в обе стороны и убедиться в отсутствии на путях движущихся транспортных средств.

Правила безопасности при пользовании общественным наземным транспортом

При поездке на транспортном средстве, оборудованном ремнями безопасности, быть пристегнутыми ими.

Посадку и высадку производить со стороны тротуара или обочины на остановочных пунктах и только после полной остановки транспортного средства.

Если посадка и высадка невозможна со стороны тротуара или обочины, она может осуществляться со стороны проезжей части при условии, что это будет безопасно и не создаст помех другим участникам движения.

При обнаружении в салоне транспортного средства забытых вещей, коробок, не трогая их, немедленно сообщить об этом кондуктору или водителю.

Пассажирам запрещается:

- отвлекать водителя от управления транспортным средством во время его движения;
- препятствовать закрытию дверей или открывать их до полной остановки;
- проезжать в общественном транспорте в нетрезвом состоянии или в пачкающей одежде,

курить;

- высовываться из окон;

- провозить в качестве багажа и ручной клади огнеопасные, взрывчатые, отравляющие, легковоспламеняющиеся, ядовитые, радиоактивные, едкие и зловонные вещества.

Правила безопасности в метрополитене

Метрополитен — транспортное предприятие, связанное с повышенной опасностью. К территории метрополитена относятся станции и входящие в их состав подуличные переходы, межстанционные тоннели и открытые участки, площадки электроподстанций, депо и вентиляционных шахт, вагоны поездов.

Лица, находящиеся на территории метрополитена, должны соблюдать в нем чистоту и общественный порядок.

Находясь на эскалаторе, необходимо стоять справа лицом по направлению его движения, проходить с левой стороны, держаться за поручень, не наступать на ограничительную линию на ступенях, не прислоняться к неподвижным частям не задерживаться при сходе с эскалатора.

Запрещается входить на неработающий эскалатор без разрешения работников метрополитена. На платформе станции запрещается заходить за ограничительную линию у до полной остановки поезда, а при его остановке следует освободить место у дверей вагонов для выхода пассажиров.

В вагоне следует не прислоняться к дверям, не мешать входу и выходу пассажиров, при подъезде к станции назначения подготовиться к выходу.

О всех случаях падения людей или вещей на пути метрополитена, возникновения задымления или пожара, а также ситуаций, которые могут повлиять на безопасность пассажиров или движения поездов, необходимо немедленно сообщать дежурному по станции или машинисту поезда по связи «пассажир — машинист».

Запрещается провозить:

Огнестрельное оружие, колющие и легко бьющиеся предметы без чехлов и надлежащей упаковки, лыжи и коньки с открытыми острыми частями.

Легковоспламеняющиеся, взрывчатые, отравляющие, ядовитые и зловонные вещества и предметы.

На территории метрополитена запрещается:

- Распивать спиртные напитки и находиться в нетрезвом состоянии.

- Курить.

- Создавать ситуации, мешающие движению пассажиропотока.

- Сидеть, ставить вещи на ступени и поручни эскалаторов, облакачиваться на поручни,

бежать по эскалаторам и платформам.

- Проходить и находиться на станции без обуви.

- Спускаться на путь.

- Подкладывать на пути метрополитена посторонние предметы.

- Открывать двери вагонов во время движения и остановок, а также препятствовать их открытию и закрытию на остановках

- Проезжать в поездах, следующих в электро депо и на пути для перестановки составов.

- Самовольно проникать в производственные помещения и на огражденную территорию метрополитена.

- Разводить костры менее чем в 10 м за ограждением и на территориях внутри его на наземных участках линии метрополитена, а также менее чем в 25 м от вентиляционных киосков.

- Подключать электрическую нагрузку к сетям метрополитена без соответствующего разрешения администрации метрополитена.

- Наносить повреждения сооружениям, устройствам пути, оборудованию и подвижному составу метрополитена.

При падении на рельсы:

поручите рядом стоящим на платформе людям сообщить об этом дежурному по

станции, машинисту электропоезда;

не пытайтесь выбраться наверх самостоятельно, т.к. вы рискуете наступить на проходящий под платформой контактный рельс под напряжением;

если при падении вы не травмировались и можете самостоятельно двигаться, нужно, не приближаясь к краю платформы, пройти к месту остановки головного вагона поезда, что даст машинисту возможность затормозить вовремя (ориентир - черно-белая рейка, укрепленная на пути). Достигнув места, спокойно ожидайте работника метрополитена, который выведет вас из тоннеля;

если вы не можете быстро дойти до места остановки головного вагона ложитесь между рельсами и не вставайте до отхода поезда.

Если поезда долго нет, или в метро давка, воспользуйтесь другими линиями метро или другим (наземным) транспортом.

Если есть возможность, отдавайте предпочтение центральным вагонам, которые в случае аварии страдают меньше, чем головные и хвостовые.

Обращайте внимание на оставленные сумки, портфели, свертки, игрушки, банки и другие бесхозные предметы, в которых могут находиться самодельные взрывные устройства.

Немедленно сообщите об обнаружении таких предметов водителю, машинисту поезда, любому работнику милиции. Не открывайте их, не трогайте руками, предупредите стоящих рядом людей о возможной опасности.

На транспорте, предоставленном организацией

Служебной командировкой на транспорте организации считается направление курсантов в командировку на собственном или арендованном организацией транспорте.

Во время следования в командировку на транспортном средстве организации курсанту запрещается:

отвлекать водителя от управления транспортным средством во время его движения при движении автомобиля высовываться из окна салона, выставлять руки и жестиковать;

открывать двери транспортного средства во время его движения.

3.2. ИНОГОРОДНЯЯ КОМАНДИРОВКА

Иногородней командировкой считается служебная командировка для выполнения задания организации в сторонней организации, находящейся в другом населенном пункте при условии следования к месту командировки и обратно на междугороднем общественном транспорте (автобус, электричка, поезд, самолет, маршрутное такси).

При следовании к месту командировки и обратно на общественном транспорте курсант обязан выполнять требования соответствующих Правил пользования транспортными средствами и распоряжения должностных лиц обслуживающих транспортное средство (проводника, водителя, машиниста, контролера и др.

Перед поездкой или в ходе нее курсант обязан приобрести проездной билет

3.2.1. Правила безопасности на железнодорожном транспорте

Правила безопасности пешеходов

о Пешеходы должны переходить железнодорожные пути только в установленных местах, пользуясь при этом пешеходными мостами, тоннелями, переездами. На станциях, где мостов и тоннелей нет, граждане должны переходить железнодорожные пути по настилам, а также в местах, где установлены указатели «Переход через пути».

о Перед переходом пути по пешеходному настилу необходимо убедиться в отсутствии движущегося поезда, локомотива или вагонов.

о При приближении поезда, локомотива или вагонов следует остановиться, пропустить их и, убедившись в отсутствии движущегося подвижного состава по соседний путям, продолжить переход.

о Подходя к железнодорожному переезду необходимо внимательно следить за световой и звуковой сигнализацией, а также положением шлагбаума. Переходить пути можно только при открытом шлагбауме, а при его отсутствии, прежде чем перейти через пути, нужно убедиться, не приближаются ли к переезду поезд, локомотив или вагон

Запрещается:

Ходить по железнодорожным путям.

Переходить и перебегать через железнодорожные пути перед близко идущим поездом, если расстояние до него менее 400 метров.

. Переходить через путь сразу же после прохода поезда одного направления, и з убедившись в отсутствии следования поезда встречного направления.

Переходить железнодорожные переезды при закрытом шлагбауме или показаний красного сигнала светофора переездной сигнализации.

На станциях и перегонах подлезать под вагоны и перелезать через автосцепки для прохода через путь.

Проходить вдоль железнодорожного пути ближе 5 метров от крайнего рельса.

Подлезать под закрытый шлагбаум на железнодорожном переезде, а также выходить на переезд, когда шлагбаум начинает закрываться.

На электрифицированных участках подниматься на опоры, а также прикасаться к спускам, идущим от опоры к рельсу.

Приближаться к лежащему на земле электропроводу на расстояние ближе 8 метро

Правила безопасности пассажиров

Посадку (высадку) в вагоны следует производить только после полной остановки поезда.

Выход из вагонов и посадку в них необходимо производить только со стороны перрона или посадочной платформы.

Запрещается:

Проезжать на крышах, подножках, переходных площадках вагонов.

Посадка и высадка на ходу поезда.

Высовываться из окон вагонов и дверей тамбуров на ходу поезда.

Стоять на подножках и переходных площадках, открывать двери вагонов на ходу поезда, задерживать открытие и закрытие автоматических дверей пригородные поездов.

Проезжать в грузовых поездах без специального разрешения.

Проезжать в поездах в нетрезвом состоянии.

Провозить в вагонах легковоспламеняющиеся и взрывчатые вещества.

Выходить из вагона на междупутье и стоять там при проходе встречного поезда.

Прыгать с платформы на железнодорожные пути.

Устраивать на платформе различные подвижные игры.

Куриль в вагонах (в том числе в тамбурах) пригородных поездов.

Бежать по платформе рядом с вагоном прибывающего или уходящего поезда, а также находиться ближе двух метров от края платформы во время прохождения поезда без остановки.

Подходить к вагону до полной остановки поезда.

Самовольно без надобности останавливать поезд.

3.2.2. Правила безопасности на борту воздушных судов

Пассажиры обязаны:

Безоговорочно выполнять требования командира воздушного судна и рекомендации других членов экипажа;

Размещать ручную кладь и личные вещи на специально отведенных для этого местах;
Держать привязные ремни застегнутыми при включенном табло «Застегните ремни» (рекомендуется оставлять привязные ремни застегнутыми в течение всего полета);

Соблюдать общепринятые правила поведения в общественных местах.

Пассажирам запрещается:

Создавать ситуации, угрожающие безопасности полета или жизни, здоровью, чести и достоинству других пассажиров, а также членов экипажа и обслуживающего персонала,

Употреблять алкогольные напитки, кроме предложенных на борту;

Употреблять наркотические вещества;

Использовать аварийно-спасательное оборудование без соответствующих указаний экипажа;

Пользоваться электронными приборами и средствами связи во время руления, взлета и посадки самолета;

Создавать условия, не комфортные для остальных пассажиров и препятствующие работе членов экипажа;

Входить в пилотскую кабину и вмешиваться в действия экипажа;

Портить или выводить из строя имущество или оборудование воздушного судна и/или выносить его с борта самолета;

Покидать свои места при рулении воздушного судна, во время взлёта и набора высоты, а также снижения и посадки, когда горит табло «Застегните ремни»;

Проносить в салон какое-либо оружие, колющие и режущие предметы, а также сувенирные имитации и детские игрушки, похожие на оружие и перечисленные предметы;

Перевозить при себе и в багаже ниже перечисленные опасные предметы и вещества:

- взрывчатые вещества, средства взрывания и предметы, ими начиненные;
- сжатые и сжиженные газы;
- легковоспламеняющиеся жидкости;
- легковоспламеняющиеся твердые вещества;
- ядовитые и отравляющие вещества;
- едкие и коррозирующие вещества.

При совершении ближайшей запланированной или вынужденной остановки в случае нарушения пассажиром правил поведения на борту воздушного судна, создающего угрозу безопасности полета, либо угрозу жизни или здоровью других лиц, а также в случае невыполнения пассажиром распоряжений командира воздушного судна, предъявленных в соответствии со ст.58 Воздушного кодекса Российской Федерации, перевозчик имеет право в одностороннем порядке расторгнуть заключенный с данным пассажиром договор воздушной перевозки без какой-либо компенсации его стоимости (согласно ст. 107 Воздушного кодекса Российской Федерации) и передать такого нарушителя в правоохранительные органы для применения к нему соответствующих санкций

3.2.3. По прибытии в организацию командирования командированный курсант обязан:

зарегистрировать время прибытия в организацию;

выполнить задание своей организации;

пройти вводный инструктаж по охране труда, ознакомиться с Правилами внутреннего трудового распорядка организации пребывания, специфическими особенностями работы;

при необходимости пройти первичный инструктаж по охране труда на рабочем месте.

зарегистрировать время убытия из организации.

3.2.4. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРОЖИВАНИИ В ГОСТИНИЦАХ

Потребитель обязан:

Соблюдать порядок проживания в Гостинице, предусмотренный настоящими Правилами.

Соблюдать правила пожарной безопасности и правила пользования электрическими приборами.

Уважать права других Потребителей и посетителей Гостиницы.

Уходя из номера закрывать водоразборные краны, выключать электроприборы, освещение, закрывать окна.

В случае возникновения чрезвычайных ситуаций строго следовать указаниям работников Гостиницы.

При обнаружении каких-либо неполадок в системах номера, а также; плохо закрепленных розеток или выключателей, возникновения искрения в электроприборах, незамедлительно сообщить в службу приема и размещения.

Незамедлительно сообщить сотрудникам Гостиницы о любой аварийной ситуации, которая может повлечь за собой причинение какого-либо ущерба.

Потребителю запрещается:

В целях соблюдения пожарной безопасности пользоваться в номере Гостиницы и в помещениях для общего пользования нагревательными приборами (кипятильниками, электрочайниками, электроплитами и т.д.), за исключением приборов, предоставленных гостиницей.

Курить в номерах и иных помещениях Гостиницы, а также на прилегающей территории в не отведенных для этого местах.

Приносить и хранить оружие, взрывчатые и легко воспламеняющиеся, токсичные, едкие, ядовитые, наркотические вещества и материалы, огнестрельное оружие и иные, представляющие угрозу здоровью и жизни граждан, опасные предмет: л.

Использовать свечи и пиротехнические средства (фейерверки, бенгальские огни, и т.д.).

Использовать открытый огонь.

Выполнять работы или совершать другие действия, создающие повышенный шум и (или) вибрацию, нарушающие нормальные условия проживания других Потребителей. С 23.00 до 07.00 часов пользование телевизорами, радиоприемниками и другими громкоговорящими устройствами допускается при условии уменьшения слышимости до степени, не нарушающей покоя других Гостей.

Совершать умышленные действия, угрожающие собственной жизни и здоровью, а также жизни и здоровью других лиц.

Открыто носить любые виды гражданского, служебного, боевого оружия, в том числе при исполнении служебных обязанностей.

Распивать спиртные напитки, а также употреблять продукты питания в местах общего пользования Гостиницы (лобби, холл).

3.4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТ

Надеть специальную одежду и обувь с не скользкой подошвой, соответствующую сезону и погоде.

Проверить исправность и надежность установки электро- и технологического оборудования .

Получить задание на выполняемую работу

3.5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ

Начинать работы и заканчивать их только по команде старшего команды.

Соблюдать требования электро- и пожарной безопасности.

Соблюдать максимальную осторожность при выполнении технологических операций с

режущими (колющими) инструментами.

Избегать соприкосновений с открытыми вращающимися частями технологического оборудования, работать только при закрытых защитных щитках оборудования.

По выполнении задания доложить непосредственному начальнику, произвести отключение оборудования, его мойку и чистку (при необходимости).

Вымыть руки с мылом.

3.6. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

При возникновении поломки оборудования, необходимого для выполнения работ: и прекратить его эксплуатацию, а также подачу к нему электроэнергии, сырья и других материалов, немедленно доложить о принятых мерах эксперту и действовать в соответствии с полученными указаниями.

При плохом самочувствии, появлении во время занятий боли в руках, покраснении кожи или потертости на ладонях прекратить работы и доложить

Курсант, находящийся в служебной командировке, должен знать, что он имеет право на бесплатную медицинскую помощь, спасательные работы и другую экстренную помощь при любых несчастных случаях, дорожно-транспортных происшествиях от организаций и должностных лиц, на которых законом возложена обязанность, оказывать такую помощь.

При получении командированным курсантом травмы старший групп или администрация принимающей организации обязаны:

сообщить по телефону, по факсу или телеграммой в организацию командировавшего работника: фамилию, имя, отчество пострадавшего, диагноз и степень тяжести травмы, обстоятельства несчастного случая, адрес организации и телефоны руководителей организации;

при подтверждении полномочий от руководства своей организации принять участие в работе комиссии по расследованию обстоятельств и причин несчастного случая.

по окончании расследования несчастного случая с командированным старший группы должен получить у руководства организации два экземпляра акта по форме Н-1, копию материалов расследования и доставить их работодателю.

3.7. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПРИ ВОЗВРАЩЕНИИ ИЗ КОМАНДИРОВКИ

По возвращении из командировки курсант обязан явиться к непосредственному руководителю, доложить о выполнении задания и возвращении из командировки, сообщить о всех происшествиях.

Заместитель директора
по Учебно-производственной работе



И.А.Краис

Специалист по охране труда



В.Н.Калмыков



УТВЕРЖДАЮ

Директор СПб МТА

Д.Н.Сенявина

В.А.Никитин

2022 г.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА

ДЛЯ ОБУЧАЕМЫХ ПРИ УЧАСТИИ В КУЛЬТУРНО-МАССОВЫХ И
СПОРТИВНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ С МАССОВЫМ ПРЕБЫВАНИЕМ ЛЮДЕЙ

ИОТ -Р -23.215

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда.

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА

Настоящая инструкция по охране труда разработана для обучаемых Санкт-Петербургского государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина» (далее — курсанты, учреждение) в соответствии с Приказом Минтруда России от 29 октября 2021 года № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда», правилами обеспечения безопасности при проведении официальных спортивных соревнований, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации № 353 от 18.04.2014 г.; распоряжения губернатора Санкт-Петербурга от 09.12.2000 г. № 1284-р (ред. от 04.05.2003 г. № 890-ра) «Об общественном порядке и безопасности при проведении массовых спортивных, культурно-зрелищных мероприятий в Санкт-Петербурге» вместе с «Положением о мерах по обеспечению общественного порядка и безопасности участников и зрителей при проведении массовых спортивных, культурно-зрелищных мероприятий в Санкт-Петербурге», действующим с 1 марта 2022 года, а также разделом X Трудового кодекса Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами по охране и безопасности труда и устанавливает правила безопасности при участии курсантов в культурно-массовых и спортивных мероприятиях в учреждении и вне его.

1.1. Под мероприятием с массовым пребыванием людей (далее – мероприятие, массовое мероприятие) понимается мероприятие, на котором может одновременно находиться 50 и более человек.

1.2. К участию в культурно-массовых и спортивных мероприятиях допускаются курсанты с 1-го курса, прошедшие инструктаж по охране труда, медицинский осмотр и не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья.

1.3. При проведении культурно-массовых и спортивных мероприятий с массовым пребыванием людей возможно воздействие на их участников следующих опасных факторов:

- повышенная или пониженная температура воздуха рабочей зоны;
- повышенная или пониженная температура поверхностей, в т.ч. оборудования, материалов;
- повышенный уровень шума на рабочем месте;
- повышенный уровень вибрации;
- повышенная или пониженная подвижность воздуха;
- повышенное значение напряжения в электрической цепи, замыкание которой может произойти через тело человека;
- отсутствие или недостаток естественного света;
- недостаточная освещенность рабочей зоны;
- повышенная яркость света;
- прямая и отраженная блескость;
- острые кромки, заусенцы и шероховатость на поверхностях заготовок, инструментов и оборудования;
- физические перегрузки (статические; динамические);
- нервно-психические перегрузки (умственное перенапряжение; перенапряжение анализаторов; монотонность труда;
- эмоциональные перегрузки);
- движущиеся машины и механизмы и др

1.4. Одежда и обувь участников мероприятия должны быть соответствующими погодным условиям, статусу мероприятия нужного размера, удобными и не стесняющими движение.

1.5. В общественных местах, на улицах, бульварах, во дворах, в парках, театрах, кинотеатрах, домах культуры, клубах, на стадионах, катках, спортплощадках, в городском и других видах транспорта строго соблюдать общественный порядок, правила уличного движения и пользования городским и другими видами транспорта.

1.6. Во время проведения мероприятий в учреждении курсанты (приглашенные лица) обязаны

выполнять следующие требования:

- адекватно реагировать и выполнять законные требования работников учреждения, охранной организации, направленные на сохранение жизни и здоровья людей, имущества людей и учреждения, соблюдения пропускного, внутриобъектового и антитеррористического режимов, пожарной безопасности;
- запрещается бегать, толкаться, выполнять физические, хореографические и иные упражнения вне мест проведения мероприятия, выполнять иные действия, которые могут привести к травмированию себя или окружающих людей, пожару и порче имущества;
- с осторожностью, шагом перемещаться на лестницах и около открывающихся в коридоры и рекреаций дверей;
- запрещается коммутировать любые электрические потребители к электрической сети 220 В 50 Гц, доставать фальшвилки;
- запрещается открывать створки окон, в т.ч. на проветривание;
- аккуратно открывать воду в смесителях с целью не допущения ожогов. При необходимости получения тёплой воды, сначала открывать холодную воду, а потом постепенно открывать кран горячей воды до получения воды нужной температуры;
- запрещено пользоваться электронагревательными приборами;
- немедленно извещать дежурных и/или педагогических работников о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, происшедшем на мероприятии, или об ухудшении состояния своего здоровья;

1.7. Запрещается употреблять алкоголь, наркотические или токсические вещества, находиться в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения, курить в неустановленных местах. Курить и принимать пищу разрешается только в специально отведенных для этой цели местах.

1.8. Участники и организаторы массовых мероприятий обязаны соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения. Этажи и помещения, где проводятся массовые мероприятия, должны иметь не менее двух эвакуационных выходов, которые обозначаются указателями с надписью «Выход», обеспечены первичными средствами пожаротушения (не менее двух огнетушителей), оборудованы автоматической системой пожарной сигнализации и приточно-вытяжной вентиляцией. Окна помещений, где проводятся культурно-массовые мероприятия, не должны иметь глухих решеток.

1.9. Обучающиеся, допустившие нарушение или невыполнение требований инструкции по охране труда, рассматривается, как нарушители учебной дисциплины и могут быть привлечены к ответственности, самостоятельно (или его родители (законные представители)), в зависимости от последствий к административной или уголовной; если нарушение связано с причинением материального ущерба, то виновный может привлекаться к материальной ответственности в установленном порядке.

2. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПЕРЕД НАЧАЛОМ МЕРОПРИЯТИЙ

2.1. Организаторы массового мероприятия обязаны:

- проверить все помещения, эвакуационные пути и выходы на соответствие их требованиям пожарной безопасности, а также убедиться в наличии и исправности первичных средств пожаротушения, связи и пожарной автоматики;

- проветрить помещения, где будут проводиться массовые мероприятия, и организовать проведение влажной уборки.

2.2. Участники мероприятий должны прибыть заблаговременно в свое учреждение или иное, заведомо оговорённое педагогическим работником, место проведения мероприятия. При следовании к месту проведения мероприятия соблюдать правила безопасности дорожного движения

2.3. При необходимости, переодеть уличную обувь на сменную, куртку, обувь и иные предметы уличной одежды сдать в гардероб. В случае, если гардероб не работает, убрать данные вещи в мешки и взять с собой к месту проведения мероприятия.

2.4. Внимательно выслушать информационное сообщение о порядке проведения мероприятий, мерах пожарной безопасности, расположением первичных средств пожаротушения (огнетушителей, пожарных кранов), порядке действий в случае возникновения пожара (срабатывания системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре,)

2.5. Внимательно осмотреть место проведения мероприятия, уточнить расположения мест личной гигиены, эвакуационных выходов, дежурных служб.

2.6 При обнаружении недостатков в работе оборудования или поломок мебели сообщить сопровождающему педагогу и не использовать данное оборудование и мебель до полного устранения всех выявленных недостатков. Запрещается выполнять любые виды ремонтно-восстановительных работ на рабочем месте самостоятельно. Ремонт должен выполнять специально подготовленный персонал (электромонтер, слесарь, электромеханик и др.).

3. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ВО ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ

3.1. В местах массового пребывания участников мероприятия постоянно должны находиться организаторы и дежурные.

3.2. При проведении культурно-массовых мероприятий запрещается допускать заполнение помещений людьми сверх установленной нормы, уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья, лавки.

3.3. Участники культурно-массового мероприятия, находящиеся в состоянии алкогольного, наркотического опьянения или совершающие любые хулиганские действия, должны быть немедленно удалены из мест массового пребывания людей, с принятием соответствующих мер воздействия (в зависимости от степени антиобщественного поведения и возраста).

3.4 Категорически запрещается совершать действия, опасные для жизни и здоровья самого себя и окружающих, а также приносить с собой с любой целью: оружие, взрывчатые, взрыво- или огнеопасные вещества, спиртные напитки, одурманивающие средства, токсичные вещества, наркотики, любые яды, посторонние предметы, мешающие проведению мероприятия.

3.5. При возникновении непредвиденных обстоятельств соблюдать спокойствие, не поддаваться панике. В случае необходимости обратиться к ответственному лицу или к представителям власти.

3.6. При проведении массового мероприятия запрещается применять открытый огонь (факелы, свечи, фейерверки, бенгальские огни, хлопушки, петарды и т.п.), устраивать световые эффекты с применением химических и других веществ, могущих вызвать загорание.

3.7. Строго выполнять правила проведения игр, конкурсов и т.д.

3.8. Подчиняться требованиям сопровождающих лиц, администрации принимающей стороны, полиции и других ответственных лиц за общественную безопасность..

3.9. Участник массового мероприятия обязан:

- соблюдать дисциплину, выполнять все указания руководителя или его заместителя, самостоятельно не покидать установленного места расположения группы.

- предупреждать и контролировать возникновение опасных ситуаций, угрожающих жизни и здоровью людей;

- запрещать и предупреждать рискованные действия мероприятий, которые могут привести к травмированию самого участника и окружающих его людей.

- соблюдать правила личной гигиены, своевременно информировать руководителя прогулки, туристского похода, экскурсии или экспедиции об ухудшении состояния здоровья или травмах.

- уважать местные традиции и обычаи, бережно относиться к природе, памятникам истории и культуры, к личному и групповому имуществу.

- в случае плохого самочувствия поставить в известность организаторов мероприятия и обратиться к врачу.

3.10. Запрещается:

- общаться с применением средств связи и заниматься иными делами, не относящимися к проведению мероприятия;
- самовольно включать и/или отключать электрическое освещение, в том числе кратковременное;
- загромождать проходы между рядами личными вещами;
- самовольно покидать место проведения мероприятия;
- садиться и облокачиваться на случайные предметы и ограждения;
- раскачиваться на стульях, становиться ногами на сиденья.

3.11. При нахождении на сценах (подиумах) не подходить к краю сцены, не соскакивать с неё. Запрещено висеть и прятаться (заворачиваться) в кулисы. Внимательно контролировать перемещение декораций и механизации сцены.

3.12 В процессе мероприятия необходимо быть внимательным, не отвлекаться, следить за соблюдением санитарно-гигиенических правил и норм.

4. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

4.1. При ухудшении самочувствия немедленно доложить об этом педагогическому работнику (сопровождающему лицу, организаторам мероприятия). В дальнейшем соблюдать их рекомендации.

4.2. При возникновении аварий и ситуаций, которые могут привести к несчастным случаям, необходимо немедленно прекратить выполнение задания, по возможности отойти от потенциально опасного предмета или места и известить педагогического работника учреждения, курирующего мероприятие.

4.2. При несчастном случае необходимо:

- немедленно обратиться к педагогическому работнику, ведущему мероприятие;
- при обнаружении получения травмы иного обучающегося немедленно сообщить об этом педагогическому работнику учреждения, ведущему мероприятие;
- сохранить до начала расследования несчастного случая обстановку, какой она была на момент происшествия, если это не угрожает жизни и здоровью других лиц и не ведет к катастрофе, аварии или возникновению иных чрезвычайных обстоятельств.

4.3. При обнаружении подозрительных или бесхозных предметов:

- отойти от них, не допускать к ним людей;
- не пользоваться средствами связи вблизи подозрительных предметов;
- сообщить в органы правопорядка (в России по телефону 112);
- дождаться сотрудников Полиции.

4.4. При угрозе совершения или совершении террористического акта действовать согласно инструкции по противодействию терроризму и действиям в экстремальной ситуации.

4.5 При обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры и т.п.) необходимо немедленно уведомить об этом организаторов мероприятия, педагогических работников учреждения, пожарную охрану по телефону 101 или 112.

4.6. До прибытия пожарной охраны следует сохранять спокойствие, не поддаваться панике и действовать в соответствии с распоряжениями педагогических работников (дежурных служб, организаторов мероприятия).

4.7. При проведении эвакуации руководствоваться Инструкцией о пожарной безопасности для обучающихся.

4.8. По окончании эвакуации не расходиться, держаться своей учебной группы. При принятии решения о не возобновлении мероприятия в день проведения эвакуации запрещено самовольно (без уведомления педагогического работника, проводившего мероприятие) покидать место

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда.

сбора.

4.9. При обнаружении отсутствующих при эвакуации или на месте сбора незамедлительно уведомить педагогического работника, проводившего мероприятие.

5. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПО ОКОНЧАНИИ МЕРОПРИЯТИЙ

5.1. Доложить сопровождающему лицу (непосредственному руководителю) о всех недостатках и происшествиях во время проведения мероприятия.

5.2. Привести в порядок рабочее место, тщательно вымыть руки теплой водой с мылом

5.3. С разрешения сопровождающего лица, в составе группы или самостоятельно убыть в колледж (к месту проживания) с соблюдением правил БДД.

Согласовано

Заместитель директора по молодежной политике
и дополнительному образованию

Е.Ф.Варушкина

Разработал

Специалист по охране труда



В.Н.Калмыков

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда. Пожарная безопасность



УТВЕРЖДАЮ
Директор СПб МТА
им. адмирала Д.Н.Сенявина
В.А.Никитин
2022 г

ИНСТРУКЦИЯ
О МЕРАХ ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
ДЛЯ СОТРУДНИКОВ И ОБУЧАЕМЫХ

ИОТ-П-23.217

Санкт-Петербург

2022

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда. Пожарная безопасность

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», приказом МЧС РФ от от 18 ноября 2021 г. N 806 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» устанавливает нормы поведения людей и содержания зданий, расположенных по адресам: площадка №1- Санкт-Петербург, пр-т Народного Ополчения, д.189; площадка №2- Дальневосточный пр-т, д.26; площадка №3- Санкт-Петербург, ул. Летчика Пилотова, д.31 со всеми расположенными на них помещениями, а также прилегающей территории (далее – Учреждение) в целях обеспечения пожарной безопасности и является обязательной для исполнения всеми работниками, независимо от их образования, стажа работы в профессии, а также командированными в организацию работниками, обучающимися, прибывшими на производственное обучение или практику.

1.2. Все работники колледжа должны допускаться к работе после прохождения инструктажа и обучения мерам пожарной безопасности. Обучение работников мерам пожарной безопасности осуществляется путем проведения противопожарного инструктажа в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности.

1.3. В целях реализации приказа МЧС РФ от 18 ноября 2021 г «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» инструктажи по пожарной безопасности подразделяются на:

вводный;

первичный на рабочем месте;

повторный;

внеплановый;

целевой.

1.4. Вводный противопожарный инструктаж в организации проводится лицом, прошедшим обучение мерам пожарной безопасности по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности, который по занимаемой должности или по характеру выполняемых работ является ответственным за обеспечение пожарной безопасности в колледже, назначенный приказом (распоряжением) руководителя организации.

Вводный противопожарный инструктаж проводится:

- со всеми лицами, вновь принимаемыми на работу (службу), в том числе временную, в колледже;

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда. Пожарная безопасность

- с лицами, командированными, прикомандированными на работу (службу) в учреждение;
 - с иными лицами, осуществляющими трудовую (служебную) деятельность в учреждении по решению руководителя организации.

1.5. Первичный противопожарный инструктаж на рабочем месте проводится непосредственно на рабочем месте до начала трудовой (служебной) деятельности в учреждении:

со всеми лицами, прошедшими вводный противопожарный инструктаж;

с лицами, переведенными из другого подразделения, либо с лицами, которым поручается выполнение новой для них трудовой (служебной) деятельности в организации.

1.6. Допускается совмещение проведения вводного противопожарного инструктажа и первичного противопожарного инструктажа на рабочем месте с обучаемыми учреждения.

1.7. Повторный противопожарный инструктаж в колледже проводится не реже 1 раза в полгода со всеми лицами, осуществляющими трудовую или служебную (учебную) деятельность на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно.

1.8. Проведение противопожарных инструктажей осуществляется лицами, прошедшими обучение мерам пожарной безопасности по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности, либо имеющими среднее профессиональное и (или) высшее образование по специальности "Пожарная безопасность" или направлению подготовки "Техносферная безопасность" по профилю "Пожарная безопасность":

- лицом, которое по занимаемой должности или характеру выполняемых работ является ответственным за обеспечение пожарной безопасности на объекте защиты в организации, назначенным руководителем организации;
- должностным лицом, назначенным руководителем организации ответственным за проведение противопожарного инструктажа в организации;
- иными лицами по решению руководителя организации.

1.9. Внеплановый противопожарный инструктаж проводится:

при введении в действие новых или внесении изменений в действующие нормативные правовые акты Российской Федерации, нормативные документы по пожарной безопасности, содержащие требования пожарной безопасности, применимые для организации;

при изменении технологического процесса производства, техническом перевооружении, замене или модернизации оборудования, инструментов, исходного сырья, материалов, а также изменении других факторов, влияющих на противопожарное состояние объектов защиты организации;

при нарушении лицами, осуществляющими трудовую или служебную (учебную) деятельность в организации, обязательных требований пожарной безопасности, которые могли привести или привели к пожару;

в случае перерыва в осуществлении трудовой (служебной, учебной) деятельности более чем на 60 календарных дней перед началом осуществления трудовой (служебной) деятельности на объектах защиты организации, предназначенных для проживания или

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда. Пожарная безопасность

временного пребывания 50 и более человек одновременно;

по решению руководителя организации или назначенного им лица.

1.10. Целевой противопожарный инструктаж проводится в том числе в следующих случаях:

перед выполнением огневых работ и других пожароопасных и пожаровзрывоопасных работ, на которые оформляется наряд-допуск;

перед выполнением других огневых, пожароопасных и пожаровзрывоопасных работ, в том числе не связанных с прямыми обязанностями по специальности, профессии;

перед ликвидацией последствий пожаров, аварий, стихийных бедствий и катастроф;

в иных случаях, определяемых руководителем организации.

Конкретный перечень случаев обучения по программам целевого противопожарного инструктажа определяется порядком обучения лиц мерам пожарной безопасности.

1.11. Противопожарные инструктажи проводятся по программам, разработанным лицами, указанными в пункте 1.8 Инструкции и утвержденным руководителем организации или лицами, назначенными руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты в организации.

1.12. Противопожарные инструктажи завершаются проверкой знаний работников, предусмотренных программами противопожарного инструктажа. Проверку осуществляет лицо, проводившее инструктаж. О проведении вводного, первичного, повторного, внепланового, целевого противопожарных инструктажей делается запись в журнале учета проведения инструктажей по пожарной безопасности с обязательными подписями инструктируемого и инструктирующего.

1.13. Лица, виновные в нарушении настоящей Инструкции о мерах пожарной безопасности (невыполнение, ненадлежащее выполнение или уклонение от выполнения), несут уголовную, административную, дисциплинарную или иную ответственность согласно действующему законодательству РФ.

2. ПОРЯДОК СОДЕРЖАНИЯ ТЕРРИТОРИИ, ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И ПОМЕЩЕНИЙ, ЭВАКУАЦИОННЫХ ПУТЕЙ И ВЫХОДОВ, А ТАКЖЕ ПУТЕЙ ДОСТУПА ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ НА ОБЪЕКТЫ УЧРЕЖДЕНИЯ

2.1. Содержание территории.

2.1.1. Территория должна очищаться от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и т. п.

2.1.2. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями не разрешается использовать под складирование материалов, оборудования и тары, для стоянки автотранспорта.

2.1.3. Дороги, проезды, подъезды и проходы к зданиям, сооружениям и подступы к стационарным пожарным лестницам и пожарному инвентарю должны быть всегда свободными.

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда. Пожарная безопасность

2.1.4. Закрытие дорог или проездов, необходимое по каким-либо причинам, препятствующее проезду пожарных автомашин, должно согласовываться с пожарной охраной и администрацией учреждения.

2.5.1. На территории запрещается:

- разводить костры, сжигать отходы и тару;
- курить вне отведенных для курения мест. Курение допускается в местах, оборудованных урной из негорючего материала, знаком «Место для курения», емкостью с водой и огнетушителем;
- устраивать свалки горючих отходов;
- оставлять личный, а также служебный автотранспорт на крышках колодцев пожарных гидрантов.

2.2. Содержание помещений.

2.2.1. При расстановке технологического и другого оборудования должны соблюдаться требования безопасной эвакуации людей.

2.2.2 Противопожарные системы (средства пожарной автоматики, противопожарное водоснабжение) кождеджа, устройства для самозакрывания дверей должны находиться в исправном состоянии.

2.2.3. На дверях производственных, складских и технических помещений должна быть таблички с фамилией лица, ответственного за пожарную безопасность.

2.2.4. Во всех производственных, административных, складских и вспомогательных помещениях на видных местах должны быть вывешены номера телефонов вызова пожарной охраны.

2.2.5. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов обеспечивается соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов, а также по наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности).

2.2.6. На объекте (территории, здании, сооружении), в помещениях с массовым пребыванием людей (кроме жилых домов), а также на объекте с рабочими местами на этаже для 10 и более человек на видном месте должны располагаться планы эвакуации людей при пожаре.

2.2.7. Двери на путях эвакуации должны открываться наружу по направлению к выходу из здания.

2.2.8. Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.

2.2.9. Наружные пожарные лестницы и ограждения на крышах (покрытиях) зданий колледжа необходимо содержать в исправном состоянии и периодически проверять на соответствие требованиям нормативно-технических документов по пожарной безопасности.

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда. Пожарная безопасность

2.2.10. Работы по перепланировке помещений, изменению их функционального назначения или установке нового технологического оборудования должны согласовываться с пожарной охраной в части соблюдения норм и правил пожарной безопасности.

2.2.11. Нарушения огнезащитных покрытий строительных конструкций, горючих отделочных и теплоизоляционных материалов должны немедленно устраняться.

2.2.12. Помещения, здания и сооружения должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения (огнетушителями) согласно нормам.

2.2.13. После окончания работы сотрудники колледжа обязаны выключить аппаратуру и электроприборы. Закрыть окна и двери помещений.

2.2.14. В помещениях запрещается:

- производить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций и оборудования;
- использовать технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также хранения оборудования, мебели и других предметов;
- хранить в подвалах и цокольных этажах легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, товары в аэрозольной упаковке, целлулоид и другие пожароопасные вещества и материалы;
- снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, тамбуров и лестничных клеток, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации;
- фиксировать samozакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении, а также снимать их;
- курить вне отведенных для курения местах;
- ограничивать доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим системам обеспечения пожарной безопасности;
- загромождать мебелью, оборудованием и другими предметами проходы, коридоры, тамбуры, лифтовые холлы, лестничные площадки, марши лестниц, а также забивать эвакуационные выходы;
- применять на путях эвакуации горючие материалы для отделки, облицовки, окраски стен и потолков;
- хранить (в том числе временно) в тамбурах выходов любой инвентарь и материалы;
- устанавливать в лестничных клетках внешние блоки кондиционеров;
- производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня.

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда. Пожарная безопасность

3. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

3.1. Требования к эксплуатации электроустановок.

3.1.1. Электроустановки должны монтироваться и эксплуатироваться в соответствии с Правилами устройства электроустановок (ПУЭ), Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей (ПТЭЭП), приказом Минтруда России от 24.07.2013 № 328н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок» (ПОТ) и другими нормативными документами в части электробезопасности.

3.1.2. Электроустановки, аппараты, защитная аппаратура, вспомогательное оборудование и проводки должны иметь исполнение и степень защиты, соответствующие классу по ПУЭ, а также аппараты защиты от токов короткого замыкания и перегрузок.

3.1.3. Во всех помещениях, которые по окончании работ закрываются и не контролируются дежурным персоналом, все электроустановки и электроприборы должны быть обесточены (за исключением аварийного освещения, охранной сигнализации, а также электроустановок, работающих круглосуточно по требованию технологии).

3.1.4. Эксплуатация электронагревательных приборов допускается только с разрешения администрации колледжа.

3.1.5. При эксплуатации электрических сетей и приборов запрещается:

- эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;
- пользоваться розетками, рубильниками, другими электроприборами с повреждениями;
- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы;
- оставлять без присмотра включенные в сеть электроприборы, радиоприемники, компьютеры, принтеры, копировальные аппараты и т. п., за исключением холодильников и других приборов, предназначенных для круглосуточной работы;
- обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;
- использовать в светильниках местного освещения (настольные лампы, бра и т. п.) лампы накаливания мощностью более 60 Вт, а также светильники с источником света, номинальная мощность которых выше допустимых значений, установленных в паспорте или техническом описании;
- пользоваться электроприборами вне специально установленных мест;
- пользоваться электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией;

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда. Пожарная безопасность

- складировать горючие материалы на расстоянии менее 0,5 метра от светильников, электропроводов и других электроустановок;
- использовать кипятильники и самодельные электронагревательные приборы;
- использовать электроустановки, имеющие механические повреждения или нарушение целостности изоляции электропровода.

3.2. Требования пожарной безопасности к отопительным приборам, системам вентиляции кондиционирования воздуха.

3.2.1. Перед началом отопительного сезона отопительные приборы должны быть проверены и отремонтированы. Неисправные отопительные приборы к эксплуатации не допускаются.

3.2.2. О неисправности устройств противопожарной защиты должны оповещаться технические службы, администрация и пожарная охрана.

3.2.3. Вентиляционные камеры должны быть постоянно закрыты на замок.

3.2.4. Проверка, профилактический осмотр и очистка вентиляционного оборудования в помещениях должны производиться по утвержденному графику.

3.2.5. При эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха запрещается:

- закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки;
- выжигать скопившиеся в воздуховодах жировые отложения, пыль, горючие вещества и конденсат;
- отключать или снимать огнезадерживающие устройства;
- хранить горючие материалы ближе 0,5 метра от воздуховодов;
- хранить в вентиляционных камерах различное оборудование и материалы;
- использовать не принятые в эксплуатацию в установленном порядке системы кондиционирования воздуха.

4. ПОРЯДОК ОСМОТРА И ЗАКРЫТИЯ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ

4.1. После окончания работы производственные цеха, административные помещения и склады проверяют внешним визуальным осмотром.

4.2. В случае обнаружения работником неисправностей необходимо доложить об этом непосредственному руководителю.

4.3. Закрывать помещение в случае обнаружения каких-либо неисправностей, которые могут повлечь за собой возгорание или травмирование работников, категорически запрещено.

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда. Пожарная безопасность

4.4. Запрещается оставлять по окончании рабочего времени не обесточенными электроустановки и бытовые электроприборы в помещениях, в которых отсутствует дежурный персонал, за исключением дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также других электроустановок и электротехнических приборов, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации.

4.5. После закрытия помещений необходимо сдать ключи на пост охраны.

5. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОГНЕВЫХ ИЛИ ИНЫХ ПОЖАРООПАСНЫХ РАБОТ

5.1 При проведении окрасочных работ необходимо:

а) производить составление и разбавление всех видов лаков и красок в изолированных помещениях у наружной стены с оконными проемами или на открытых площадках, размещать лакокрасочные материалы на рабочем месте в количестве, не превышающем сменной потребности, плотно закрывать и хранить тару из-под лакокрасочных материалов на специально отведенных площадках;

б) не превышать сменную потребность горючих веществ на рабочем месте, открывать емкости с горючими веществами только перед использованием, а по окончании работы закрывать их и сдавать на склад, хранить тару из-под горючих веществ в специально отведенном месте вне помещений. Помещения и рабочие зоны, в которых применяются горючие вещества (приготовление состава и нанесение его на изделия), выделяющие пожаровзрывоопасные пары, обеспечиваются естественной или принудительной приточно-вытяжной вентиляцией. Запрещается допускать в помещения, в которых применяются горючие вещества, лиц, не участвующих в непосредственном выполнении работ, а также производить работы и находиться людям в смежных помещениях.

5.2 При проведении огневых работ необходимо:

- перед проведением огневых работ провентилировать помещения, в которых возможно скопление паров легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также горючих газов;

- обеспечить место проведения огневых работ огнетушителем в соответствии с приложением № 1 Правилам Противопожарного режима в РФ;

- плотно закрыть все двери, соединяющие помещения, в которых проводятся огневые работы, с другими помещениями, открыть окна;

- осуществлять контроль за состоянием парогазовоздушной среды в опасной зоне;

- прекратить огневые работы в случае повышения содержания горючих веществ или допустимых взрывобезопасных концентраций паров (газов).

5.3 При проведении газосварочных работ:

- хранение и транспортирование баллонов с газами осуществляется только с навинченными на их горловины предохранительными колпаками. К месту сварочных работ баллоны

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда. Пожарная безопасность

доставляются на специальных тележках, носилках. При транспортировании баллонов не допускаются толчки и удары;

- запрещается хранение в одном помещении кислородных баллонов и баллонов с горючими газами, а также карбида кальция, красок, масел и жиров;
- при обращении с порожними баллонами из-под кислорода или горючих газов соблюдаются такие же меры безопасности, как и с наполненными баллонами;

5.4 При проведении электросварочных работ:

- запрещается использовать провода без изоляции или с поврежденной изоляцией, а также применять нестандартные автоматические выключатели;
- следует соединять сварочные провода при помощи опрессовки, сварки, пайки или специальных зажимов. Подключение электропроводов к электрододержателю, свариваемому изделию и сварочному аппарату выполняется при помощи медных кабельных наконечников, скрепленных болтами с шайбами;
- следует надежно изолировать и в необходимых местах защищать от действия высокой температуры, механических повреждений или химических воздействий провода, подключенные к сварочным аппаратам, распределительным щитам и другому оборудованию, а также к местам сварочных работ;
- необходимо располагать кабели (провода) электросварочных машин от баллонов с кислородом на расстоянии не менее 0,5 метра, а от баллонов с ацетиленом и других горючих газов - не менее 1 метра;
- следует применять электроды, изготовленные в заводских условиях, соответствующие номинальной величине сварочного тока. При смене электродов их остатки (огарки) следует помещать в специальный металлический ящик, устанавливаемый у места сварочных работ;
- необходимо электросварочную установку на время работы заземлять.

5.5 На проведение огневых работ (газо- и электросварочные работы) на временных местах руководителем организации или лицом, ответственным за пожарную безопасность, оформляется наряд-допуск на выполнение огневых работ по форме, предусмотренной приложением № 4 Правилами Противопожарного режима в РФ.

6. ПОРЯДОК УДАЛЕНИЯ БЫТОВЫХ И ГОРЮЧИХ ОТХОДОВ

6.1 Бытовые отходы и мусор следует собирать в специально отведенные для этого места. Вынос мусора из учебных аудиторий, административных и производственных помещений осуществлять ежедневно. Накапливать мусор ЗАПРЕЩЕНО.

6.2. Горючие отходы производства, использованные обтирочные материалы (ветошь) должны складироваться в контейнеры из негорючих материалов с закрывающейся крышкой и удаляться по окончании рабочей смены из указанных контейнеров.

6.3. Промасленная специальная одежда должна храниться отдельно от повседневной одежды в шкафах (гардеробах), вовремя централизованно сдаваться в стирку

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда. Пожарная безопасность

7. ОБЯЗАННОСТИ И ДЕЙСТВИЯ РАБОТНИКОВ ПРИ ПОЖАРЕ

7.1. Каждый работник колледжа при обнаружении пожара или признаков горения (задымления, запаха гари, повышения температуры и т. п.) должен:

- немедленно прекратить работу и сообщить непосредственному или вышестоящему начальнику и оповестить окружающих сотрудников;
- вызвать пожарную охрану по телефону 101 (с сотового телефона – 101 или 112), сообщив при этом адрес организации, наименование организации, место возникновения пожара, фамилию, имя, отчество, телефон;
- принять по возможности меры по эвакуации людей и материальных ценностей;
- отключить от питающей электросети закрепленное электрооборудование;
- приступить к тушению пожара имеющимися средствами пожаротушения;
- при общем сигнале опасности покинуть здание.

Места сбора при экстренной эвакуации:

- площадка №1 – стадион колледжа (около трибун);
- площадка №2 – стоянка автомобилей у входа в бассейн;
- площадка №3 – площадка автодрома.

7.2. Руководитель структурного подразделения, которому стало известно о пожаре, обязан:

- вызвать по телефону пожарную охрану;
- немедленно оповестить своих подчиненных и прочих работников;
- сообщить о пожаре лицу, ответственному за пожарную безопасность на объекте;
- принять меры по оказанию помощи в тушении пожара, эвакуации людей и материальных ценностей.

7.3. Лицо, ответственное за пожарную безопасность на объекте, прибывшее к месту пожара, обязано:

- продублировать сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и поставить в известность собственника имущества (генерального директора, учредителя);
- в случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого имеющиеся силы и средства;
- при необходимости отключить электроэнергию, выполнить другие мероприятия, способствующие предотвращению развития пожара и задымления помещений здания;

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда. Пожарная безопасность

- прекратить все работы в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;
- удалить за пределы опасной зоны работников, не участвующих в локализации пожара;
- осуществить общее руководство по тушению пожара до прибытия подразделения пожарной охраны;
- обеспечить соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара;
- одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей;
- организовать встречу подразделений пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара.

7.4. При прибытии пожарных подразделений лицо, ответственное за пожарную безопасность на объекте, обязано проинформировать руководителя тушения пожара о конструктивных особенностях здания, прилегающих строений и сооружений, количестве и пожароопасных свойствах хранимых и применяемых веществ, материалов и предоставить другие сведения, необходимые для успешной ликвидации пожара.

Ответственный за пожарную безопасность-
Заместитель директора по общим вопросам-
Начальник АХО

_____ Т.П.Убоженко

Специалист по охране труда

_____  В.Н.Калмыков



УТВЕРЖДАЮ

Директор СПб МТК
им. адмирала Д.Н.Сенявина
А.А.Никитин

2022 г

ИНСТРУКЦИЯ

ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ ОБУЧАЕМЫХ ПО ПРАВИЛАМ ПОВЕДЕНИЯ НА ДОРОГАХ И В ТРАНСПОРТЕ

ИОТ -Р -23.220

Санкт-Петербург
2022

I. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Настоящая инструкция по охране труда разработана для обучаемых Санкт-Петербургского государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина» (далее – курсанты, учреждение) в соответствии с Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ (последняя редакция), Приказом Минтруда России от 29 октября 2021 года № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда», действующим с 1 марта 2022 года, Уставом железнодорожного транспорта Российской Федерации, Федеральный закон от 10.01.2003 N 18-ФЗ (последняя редакция), Воздушным кодексом Российской Федерации (с изменениями на 8 июня 2020 года) (редакция, действующая с 1 января 2021 года), Постановлением Правительства РФ от 01.10.2020 N 1586 (ред. от 25.08.2021) "Об утверждении Правил перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2022), Правилами пользования Петербургским метрополитеном (с изменениями на 11 мая 2018 года), а также разделом X Трудового кодекса Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами по охране и безопасности труда и устанавливает правила безопасности курсантов на дорогах и в транспорте.

Участник дорожного движения — лицо, принимающее непосредственное участие в движении в качестве водителя транспортного средства, пешехода, пассажира транспортного средства.

Дорожно-транспортное происшествие (ДТП) — событие, возникшее в процессе движения по дороге транспортного средства и с его участием, при котором погибли или ранены люди, повреждены транспортные средства, сооружения, грузы либо причинён иной материальный ущерб.

Постоянно по улицам городов и населённых пунктов передвигаются тысячи людей, которые спешат на работу, в образовательные учреждения, во многие другие места или возвращаются домой. Для передвижения в заданном направлении люди пользуются общественным транспортом, личными транспортными средствами (автомобилями, мотоциклами, велосипедами) или идут пешком. Все они являются участниками дорожного движения.

Для того чтобы это движение носило упорядоченный характер и обеспечивало всем участникам возможность быстро и безопасно двигаться в необходимом им направлении, они должны соблюдать определённые правила, которые регулируют движение на улицах и дорогах. Это Правила дорожного движения (ПДД).

1.1 В ходе дорожного движения возможно воздействие на курсантов следующих опасных и вредных факторов:

- метеорологические условия: пониженная температура атмосферного воздуха, гололед, атмосферные осадки;
- повышенная загазованность окружающего воздуха вредными веществами;
- разрушения сооружений, технических устройств или их элементов;
- технические неисправности транспортного средства;
- опасное напряжение в электрической сети;
- пожар в транспортных средствах и зданиях;
- высокое психоэмоциональное напряжение;
- немотивированная агрессия со стороны третьих лиц и др.

1.2 Перечисленные факторы формируют основные профессиональные риски при участии в дорожном движении:

- возможность получения ушибов, травм (микротравм), увечий в результате ДДП ;
 - возможность поражения электрическим током;
 - отравление при воздействии токсичных веществ;
 - возможность плучения термичческих и химических ожогов;
 - получение ушибов, травм (микротравм) при падании;
- причинение вреда здоровью вследствие психоэмоционального перенапряжения и др.

II. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ НА ДОРОГЕ

2.1. Общие правила поведения участников дорожного движения

2.1.1. Участники дорожного движения (водитель, пешеход и пассажир) обязаны:

- знать и соблюдать относящиеся к ним требования правил дорожного движения, сигналов светофора, знаков и разметки, а также выполнять распоряжения регулировщиков;
- помнить, что в нашей стране установлено правостороннее движение транспортных средств.

2.1.2. Участникам дорожного движения запрещается:

- повреждать или загрязнять покрытие дорог;
- снимать, загоразивать, повреждать, самовольно устанавливать дорожные знаки, светофоры и другие технические средства организации движения;
- оставлять на дороге предметы, создающие помехи для движения.

2.2 Безопасность пешехода на дороге

Пешеходы должны двигаться по тротуарам или пешеходным дорожкам, а при их отсутствии — по обочинам, велосипедной дорожке или в один ряд по краю проезжей части дороги.

Вне населенных пунктов при движении по краю проезжей части дороги пешеходы должны идти навстречу транспортным средствам.

В случае если пешеход ведет велосипед, мотоцикл или мопед, он должен следовать по ходу движения транспортных средств.

При следовании по улице пешеход должен стараться обходить стороной выезды из гаражей, с автостоянок и других подобных мест, чтобы не попасть под выезжающий автомобиль.

Пешеход не должен останавливаться в непосредственной близости от проходящего автомобиля.

2.3. Движение пешехода по улице в сильный гололед

Перед выходом из дома следует подготовить обувь, чтобы повысить устойчивость при ходьбе в гололед (натереть подошву наждачной бумагой, приклеить на подошву изоляционную ленту, чтобы увеличить сцепление обуви с дорогой);

Из дома рекомендуется выходить с запасом времени, чтобы не спешить в пути.

При ходьбе наступать на всю подошву, расслабив ноги в коленях, быть готовым к падению. Желательно, чтобы руки были свободны от сумок и прочих предметов.

При падении напрячь мускулы рук и ног, при касании земли перекатиться на бок.

Помните! Самое опасное падение — это падение на прямую спину и на расслабленные прямые руки.

2.4 Переход проезжей части дороги

Переходить проезжую часть дороги нужно по пешеходным переходам.

Самый безопасный переход — подземный или надземный. При их отсутствии

переходить проезжую часть можно на перекрестках по линии тротуаров или обочин.

В местах, где движение регулируется, для перехода проезжей части необходимо руководствоваться сигналами регулировщика либо пешеходного светофора или транспортного светофора.

При отсутствии в зоне видимости перехода или перекрестка разрешается переходить дорогу под прямым углом к краю проезжей части на участках с разделительной полосой там, где дорога хорошо просматривается в обе стороны.

На нерегулируемых пешеходных переходах можно выходить на проезжую часть дороги, убедившись, что переход будет безопасен. Для этого необходимо внимательно посмотреть сначала налево, потом направо, чтобы убедиться, что поблизости нет машин.

Нельзя выбегать на дорогу.

Перед переходом дороги надо замедлить шаг и оценить обстановку; даже при переходе дороги на зеленый сигнал светофора необходимо осмотреться.

Не следует переходить проезжую часть дороги перед медленно идущей машиной, так как можно не заметить за ней другую машину, идущую с большей скоростью.

Нельзя выходить на проезжую часть из-за стоящего транспортного средства или другого препятствия, ограничивающего видимость проезжей части дороги, не убедившись в отсутствии приближающихся транспортных средств.

Пешеходы, не успевшие закончить переход, должны остановиться на линии, разделяющей транспортные потоки противоположных направлений. Продолжать переход можно, лишь убедившись в безопасности дальнейшего движения и с учетом сигнала светофора или регулировщика.

При приближении транспортных средств с включенным синим проблесковым маячком и звуковым сигналом даже при зеленом сигнале светофора для пешеходов необходимо воздержаться от перехода проезжей части дороги и уступить этим транспортным средствам проезжую часть.

2.5 Правила безопасного вождения велосипеда и мопеда

Велосипед и мопед относятся к транспортным средствам. Управлять велосипедом при движении по дорогам разрешается лицам не моложе 14 лет, мопедом — не моложе 16 лет.

Водители велосипеда и мопеда должны двигаться только по крайней правой проезжей части дороги в один ряд как можно правее.

Допускается движение по обочине, если это не создает помех пешеходам.

Водителям велосипеда и мопеда запрещается:

ездить не держась за руль;

перевозить пассажиров, кроме ребенка в возрасте до 7 лет на дополнительном сидении, оборудованном надежными подножками;

перевозить груз, который выступает более чем на 0,5 м по длине или ширине за габариты велосипеда или мешает его управлению;

двигаться по проезжей части дороги при наличии рядом велосипедной дорожки.

Передвигаясь на велосипеде или мопеде, можно выполнять левый поворот или разворот лишь на дорогах, имеющих одну полосу для движения в данном направлении и не имеющих трамвайного движения.

2.6 Требования к техническому состоянию и оборудованию велосипедов

Велосипеды должны иметь исправные тормоза и звуковой сигнал, т. е. соответствовать техническим требованиям завода-изготовителя.

При движении на дорогах в темное время суток велосипеды должны быть оборудованы внешними световыми приборами: впереди — фарой белого цвета, сзади — фонарем или световозвращателем красного цвета, с боковых сторон — световозвращателем оранжевого или красного цвета.

III. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ НА ТРАНСПОРТЕ

3.1 Правила безопасного поведения в метрополитене.

Главная опасность метро в том, что в замкнутом пространстве оказывается большое количество людей. Вспомните правила поведения в толпе.

Избегайте давки. Не вливайтесь в многосотенную толпу, устремившуюся к одной-единственной станции. Выберите альтернативный вид транспорта, вплоть до такси.

При движении на эскалаторе держитесь за поручень с правой стороны. Не бегите по эскалатору. Будьте внимательны при спуске с эскалатора.

Не поднимайте упавшие небольшие предметы (содержимое сумочки или косметички).

Следует подойти к дежурному и попросить остановить эскалатор, после чего собрать упавшие вещи.

Когда вы едете куда-либо с друзьями, заранее договоритесь с ними на какой станции встретиться, в случае если вы потеряете друг друга.

Если вы оказались на рельсах.

Не старайтесь подтянуться за край платформы. Если поезда еще нет, нужно бежать к краю платформы (там, где горит зеленый свет, и святятся электронные часы), в этом месте есть лестница. Люди начнут махать (круговые движения рукой означают сигнал «Стоп!»), машинист начнет притормаживать. Если поезд уже показался - лечь между рельсами, закрыв уши руками и открыв рот.

Чтобы избежать кражи ваших вещей в метро, заходя в вагон, сумку с плеча лучше снять и держать ее прямо перед собой. Это - во-первых.

Во-вторых, во внешние карманы портфелей, рюкзачков документы и кошельки лучше не класть.

В-третьих, все карманы на одежде должны быть застегнуты.

В-четвертых, рекомендуется деньги, кредитные карточки и документы разложить по разным карманам.

При входе (выходе) в метро придерживайте стеклянную дверь и оглянитесь на тех, кто идет за вами. Будьте взаимовежливы.

Для метрополитена, как и для любого вида транспорта, существуют свои опасные зоны. Риск для жизни людей, пользующихся метрополитеном, возникает при входе через турникет, движении на эскалаторе, ожидании поезда на платформе, а также при проезде в вагоне поезда.

Зоны опасности в метро.

Турникет. Запрещается:

- пытаться пройти в метро бесплатно, удар створок турникета достаточно сильный;
- перепрыгивать через турникет;
- проходить через турникет группой.

Эскалатор. Запрещается:

- бежать по эскалатору;
- садиться на ступеньки и ставить вещи на поручни;
- задерживаться на выходе с эскалатора и создавать давку.
- никогда не подсовывай пальцы под движущийся поручень! Ты рискуешь получить тяжёлую травму.

- бросать монеты или другие мелкие предметы на балюстраду и лестницу эскалатора. Это может вызвать поломку дорогого оборудования.

Перрон. Запрещается:

- спускаться на пути метрополитена;
- выходить за ограничительную линию у края платформы;
- подходить близко к вагону до его полной остановки;
- подходить к вагону, пока поезд не остановился. Рюкзак или сумку заранее снять с плеча,

иначе они помешают вам развернуться в вагоне;

- стараться самому(ой) поднять упавший на рельсы какой-либо предмет — позвать для этого дежурного по станции;

Вагон. Запрещается:

- прислоняться к дверям;

- препятствовать открыванию и закрыванию дверей; открывать двери во время движения и при остановках.

не нервничать, если поезд остановился в туннеле, сохранять спокойствие. Ждать объявлений и выполнять все распоряжения работников метрополитена;

Каждый вагон оборудован экстренной связью с машинистом. В любой опасной ситуации нужно правильно пользоваться этой связью: нажать кнопку, не торопясь сказать, что произошло, и не забыть назвать номер вагона, указанный рядом с кнопкой.

Важно! Не пытайтесь остановить аварийным стоп-краном поезд в туннеле — это затруднит тушение пожара и эвакуацию;

- не торопиться заглянуть в бесхозный чемодан или сумку — сообщить о своей находке машинисту или дежурному по станции;

не забывать: от вашей воспитанности зависит безопасность других пассажиров (брошенная на платформу банановая кожура — возможная травма, не придержанная за собой входная дверь вестибюля — и проходящий за вами пассажир получит удар в лицо).

3.2 Правила безопасного поведения в автобусе.

Каждый из нас бывает не только пешеходом, но и пассажиром. И во время каждой поездки ты должен соблюдать правила, которые определяют обязанности пассажиров.

3.2.1. Правила поведения пассажиров при посадке в автобус

Если ты стоишь на остановке и ожидаешь автобуса, отойди подальше от края тротуара. Стоять на краю тротуара нельзя, потому что автобус иногда заносит и он может задеть тебя или даже сбить.

Ещё одно правило: не играй на остановке, не возись, не бегай и не толкайся. Во время беготни и возни ты можешь случайно сам выбежать на проезжую часть или толкнуть на неё товарища. А это очень опасно!

Ещё необходимо запомнить: ни в коем случае не выходи на дорогу, чтобы посмотреть — не идёт ли автобус.

В автобус садись только тогда, когда он полностью остановится.

Водитель следит за посадкой и высадкой пассажиров с помощью наружных зеркал. Садись в автобус спокойно. Не суетись и не старайся оттолкнуть других пассажиров, чтобы первому войти в автобус. Веди себя достойно!

Садись в автобус спокойно, без спешки и суеты.

3.2.2. Правила поведения пассажиров автобуса при движении.

Пристегнуться ремнями безопасности.

Во время движения автобуса категорически запрещается отвлекать водителя посторонними звуками. (разговорами по сот. телефону, криками, громкими разговорами и т.п.).

Соблюдать порядок в автобусе: запрещается мусорить, портить имущество и салон автобуса.

Запрещается открывать окна, высовываться из них во избежание травм и несчастных случаев.

Во время движения запрещается отстегивать ремни безопасности, вставать со своих мест и перемещаться по салону.

При обнаружении посторонних шумов, стуков, запахов и других не свойственных при движении явлений немедленно сообщить сопровождающему.

Запрещается пользоваться кнопками вызова водителя и аварийного открывания дверей без необходимости.

При плохом самочувствии или недомогании сообщить сопровождающему.

3.2.3. Правила поведения при выходе из автобуса

Когда водитель остановит автобус и откроет двери, выходи спокойно, без суеты и спешки. Выходить из автобуса следует только при полной остановке автомобиля.

Не забывать свои вещи в салоне.

Если после выхода из автобуса тебе надо перейти на другую сторону улицы, обязательно дойди до пешеходного перехода. Не забывай — дорогу можно переходить только по нему.

При переходе проезжей части вне пешеходного перехода (на перекрестке или просто где-то на дороге) пешеход не должен создавать помех транспортным средствам и выходить из-за препятствий, ограничивающих обзорность, не убедившись в отсутствии приближающихся машин.

На данном участке вне пешеходного перехода, но в соответствии с п. 4.3 Правил дорожного движения «при отсутствии в зоне видимости перехода или перекрестка разрешается переходить дорогу под прямым углом к краю проезжей части на участках без разделительной полосы и ограждений там, где она хорошо просматривается в обе стороны».

3.2.4. Если ваш автобус попал в аварию, посмотрите, где и в каком положении вы находитесь и нет ли пожара. По возможности двигайтесь к выходу. Для выхода воспользуйтесь дверьми, окнами, вентиляционными люками.

В автобусе предусмотрены специальные окна, которые предназначены для аварийного выхода: надо вытянуть за специальную рукоятку шнур уплотнения и выдавить стекло, или просто выбить его твердым предметом («дипломатом» с металлическим ободом, огнетушителем, тормозным башмаком).

При этом следите, чтобы рядом не оказалось людей, кого могли бы побить осколки. Не забудьте также отбить острые осколки по краям. Ситуация, когда затоплен салон, достаточно редка, однако, если вы оказались в таком положении, не спешите покидать салон, подождите, пока он частично наполнится водой — легче станет выбираться.

3.2.5. Правила безопасного поведения в автобусе учреждения во время экскурсий.

Ожидать подхода автобуса следует в определенном месте сбора, не выходя на проезжую часть дороги. До отъезда из школы обучающиеся обязаны находиться в здании колледжа, при хорошей погоде - на территории двора.

Перед началом поездки обучающиеся обязаны:

в установленном порядке пройти инструктаж по технике безопасности при поездках; спокойно, не торопясь, соблюдая дисциплину и порядок, собраться у места посадки; о распоряжению сопровождающего лица пройти проверку наличия участников поездки; не выходить навстречу приближающемуся автобусу;

после полной остановки автобуса по команде сопровождающего спокойно, не торопясь и не толкаясь, войти в салон, занять место для сидения.

Во время поездки курсанты обязаны соблюдать дисциплину и порядок. О всех недостатках, отмеченных во время поездки, они должны сообщать сопровождающему.

Число пассажиров должно соответствовать числу посадочных мест. При движении автобуса все обязаны находиться на посадочных местах. Стоять и ходить в автобусе строго запрещено.

Обучающимся ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

отвлекать водителя разговорами, криком или иным способом;

загромождать проходы сумками, портфелями и другими вещами;

вставать со своего места, переходить с одного места на другое;

садиться на сидения больше положенной нормы человек;

пользоваться сигнальной кнопкой без необходимости;

создавать ложную панику;

проносить в автобус напитки в открытых емкостях;

есть и пить во время движения автобуса;

открывать окна и вентиляционные люки; высовываться в открытые окна, выставить в окно руки или какие-либо предметы, выбрасывать что-либо из автобуса.

Не рекомендуется во время движения автобуса читать.

Обучающиеся обязаны знать:

- расположение в автобусе аварийных выходов;
- местонахождение и правила пользования кнопкой сигнала водителю;
- правила поведения во время возгорания автобуса;
- правила поведения при захвате автобуса террористами.

Во избежание травм при резком торможении автобуса пассажирам следует упираться ногами в пол кузова и руками держаться за поручень или спинку впереди расположенного сидения.

При плохом самочувствии, внезапном заболевании или в случае травматизма обучающийся обязан сообщить об этом сопровождающему лицу.

При возникновении аварийных или чрезвычайных ситуаций во время перевозок (ДТП, технической неисправности, пожара и т.п.) после остановки автобуса обучающиеся должны под руководством сопровождающего лица быстро и без паники покинуть автобус и удалиться на безопасное расстояние, не выходя при этом на проезжую часть дороги.

В случае захвата автобуса террористами обучающимся необходимо соблюдать спокойствие, без паники выполнять все указания сопровождающих лиц и требования террористов.

Выходить из автобуса следует только с разрешения сопровождающего лица в сторону тротуара или обочины дороги. Запрещается выходить на проезжую часть и перебегать дорогу.

По окончании поездки обучающиеся обязаны:

после полной остановки автобуса и с разрешения сопровождающего лица спокойно, не торопясь выйти из транспортного средства. При этом первыми выходят школьники, занимающие места у выхода из салона;

при необходимости по распоряжению сопровождающего пройти проверку наличия участников поездки.

3.3 Правила безопасного поведения в троллейбусе и трамвае

Из-за сравнительно небольшой скорости и малой маневренности троллейбус и трамвай — наиболее безопасные виды транспорта. Вместе с тем надо помнить, что электропитание тяговых двигателей этих видов городского транспорта осуществляется от подвесной контактной сети высокого напряжения. Такое обстоятельство значительно повышает опасность поражения электрическим током, когда токонесущие провода могут замкнуться на корпус машины.

Покидать вагон, находящийся под напряжением, надо прыжком, чтобы исключить удар током в положении, если пассажир, стоя одной ногой на ступеньке, другой касается земли.

Будьте осторожны! В троллейбусах и трамваях металлические части могут быть под напряжением.

3.4 Правила безопасного поведения в электричке, поезде

Железнодорожный транспорт является транспортом повышенной опасности. Это обстоятельство напоминает о том, чтобы каждый железнодорожный пассажир проявлял в пути заботу о безопасности.

Курсанты должны выполнять требования работников железнодорожного транспорта и своего преподавателя (сопровождающего)

Во время посадки (поездки) категорически **запрещается**:

- стоять близко к краю перрона;
- высовывать голову из вагона;
- перебегать перед приближающимся поездом;
- при выходе из вагона на остановках отходить от него далеко, тем более пересекать рядом проходящие пути;

бросать в окна предметы, которые могут помешать безопасному движению встречного транспорта и не загрязнять окружающую среду

При аварии:

- не паниковать;
- воспользоваться запасными выходами
- при большой задымленности - закрыть НОС и РОТ мокрой тряпкой и выходить к

Санкт-Петербургское автономное профессиональное образовательное учреждение «Морской технический колледж имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда.

ближайшему выходу

**ПОМНИТЕ!
БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ ДВИЖЕНИИ ЗАВИСИТ И ОТ ВАС!!!**

Согласовано

Заместитель директора по УПР



И.А.Кракис

Разработал

Специалист по охране труда



В.Н.Калмыков

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда .



СВЕРЖДАЮ
СПб МТА
имени адмирала Д.Н.Сенявина
А.А.Никитин
2022 г

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА
ДЛЯ ОБУЧАЕМЫХ ПО ПРАВИЛАМ БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ НА
КАНИКУЛАХ
№ ИОТ -Р -23.222

Санкт-Петербург
2022

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда .

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая инструкция по охране труда разработана для обучаемых Санкт-Петербургского государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина» (далее – курсанты , учреждение) в соответствии с Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ (последняя редакция), Приказом Минтруда России от 29 октября 2021 года № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда», а также разделом X Трудового кодекса Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами по охране и безопасности труда и устанавливает правила безопасности учебно-воспитательного процесса в колледже.

1.1. Инструктаж проводят мастера производственного обучения (преподаватели) курирующие учебную группу с курсантами своей группы два раза в год (перед каждым каникулами).

1.2. В специальном журнале делается отметка о проведении инструктажа согласно инструкции по охране труда Правила поведения на каникулах для обучаемых и ставятся подписи учителя и учащихся.

1.3. Во время каникул возможно воздействие на обучаемых следующих опасных и вредных факторов:

- возможность получения травм (микротравм) вследствие падений, ДТП, во время игр, катания на велосипедах, скутерах и т.п.;
- неблагоприятное воздействие на организм ультрафиолетового солнечного облучения;
- возможность переохлаждения, утопления во время купаний на водоемах;
- возможность обморожений при низких температурах воздуха зимой;
- возможность пищевых отравлений при употреблении ягод, овощей;
- возможность получения укусов животными , насекомыми , змеями и т.п.;
- возможность получения ожогов, электротравм и др. при пользовании бытовой техникой;
- другие факторы.

1.4. Соблюдай правила поведения в общественных местах . В общественных местах быть вежливым и внимательным к детям и взрослым, соблюдать нормы морали и этики.

1.5. Быть внимательным и осторожным на проезжей части дороги, соблюдать правила дорожного движения.

1.6. В общественном транспорте быть внимательным и осторожным при посадке и выходе, на остановках.

1.7. Во время игр соблюдать правила игры, быть вежливым.

1.8. Соблюдай правила личной безопасности на улице . Не разговаривай с посторонними (незнакомыми) людьми. Не следует реагировать на знаки внимания и приказы незнакомца.

1.9. Не следует играть в тёмных местах, на свалках, стройплощадках, пустырях и в заброшенных зданиях, рядом с железной дорогой и автомагистралью.

1.10. Всегда сообщать родителям, куда идёшь гулять.

1.11 . На каникулах одеваться в соответствии с погодой.

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда .

- 1.12. Не дразнить и не гладить беспризорных собак и других животных.
- 1.13. Не играй с острыми, колющими и режущими, легковоспламеняющимися и взрывоопасными предметами, огнестрельным и холодным оружием, боеприпасами.
- 1.14. Дома строго соблюдать правила пожарной и электро - безопасности в квартире.
- 1.15. Не рекомендуется находиться на улице без сопровождения взрослых в летнее время после 23.00., в зимнее после 22.00 часов.
- 1.16. Не употребляй лекарственные препараты без назначения врача, наркотики, спиртные напитки, не кури и не нюхай токсические вещества.
- 1.17. Не принимай участие в несанкционированных митингах, шествиях, мероприятиях . Помни! За нарушения общественного порядка может наступить административная, а в некоторых случаях и уголовная ответственность.

2. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ НА ЗИМНИХ КАНИКУЛАХ

2.1. Остерегайся гололёда, во избежание падений и получения травм. В случае гололёда не следует спешить при ходьбе, обгонять прохожих. При падении стараться упасть на бок, не хвататься за окружающих.

2.2. Во время катания зимой на горках и катках, быть предельно внимательным, не толкаться, соблюдать правила техники безопасности:

2.2.1. Соблюдать:

- интервал при движении на лыжах 3-4 м, при спусках с горы - не менее 30 м;
- при спуске с горы не выставлять вперед лыжные палки;
- после спуска с горы не останавливаться у подножия горы во избежание столкновений с другими лыжниками;
- немедленно сообщить взрослым (родителям, знакомым) о первых же признаках обморожения;
- во избежание потертостей ног не ходить на лыжах в тесной слишком свободной обуви.

2.2.2. Во время катания зимой на коньках надо стараться обходить тех, кто плохо катается. При падении держать руки ближе к телу и пытаться как можно быстрее подняться на ноги. Надо считаться с конькобежцами, которые «выписывают» дуги и пируэты спиной вперед столкновения с ними не исключены. По неписаному правилу крытых катков, двигаться следует вдоль борта в одном направлении.

2.3. При очень низкой температуре воздуха не выходить на прогулку во избежание обморожения кожи.

2.4. Находясь у водоёмов во время зимних каникул, не ходить по льду (лед может оказаться тонким).

2.5. Использовать бенгальские огни и т.п. только в присутствии и с разрешения взрослых в специально отведенных для этого местах, соблюдая правила пожарной безопасности и инструкцию по применению.

2.6. Играя в снежки, не метить в лицо и в голову.

2.7. Не ходить вдоль зданий – возможно падение снега и сосулек.

2.8. Необходимо заботиться о своем здоровье; проводить профилактические мероприятия против Гриппа и простуды.

3. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ ЛЕТНИХ КАНИКУЛ

3.1. Соблюдать правила п. 1 данной инструкции по общим правилам поведения на каникулах..

3.2. Находясь на улице во время летних каникул, надеть головной убор во избежание солнечного удара. При повышенном температурном режиме стараться находиться в помещении или в тени, чтобы не получить тепловой удар.

3.3. При использовании скутеров, велосипедов во время летних каникул соблюдай правила дорожного движения.

3.4. При использовании роликовых коньков, скейтов и самокатов, помни, что проезжая часть не предназначена для их использования, ты должен кататься по тротуару.

3.5. Находясь летом вблизи водоёмов, соблюдать правила поведения на воде. Не купаться в местах с неизвестным дном.

Входить в воду только с разрешения родителей и во время купания не стоять без движений. Не прыгать в воду головой вниз при недостаточной глубине воды, при необследованном дне водоема и при нахождении вблизи других пловцов. Не оставаться при нырянии долго под водой.

Не купаться более 30 мин., если же вода холодная, то не более 5-6 мин.

Не заплывать за установленные знаки ограждения водного бассейна (буйки), не купаться при большой волне, не подплывать близко к моторным лодкам, пароходам, баржам и пр. плавательным средствам.

Почувствовав озноб, быстро выйти из воды и растереться сухим полотенцем. При судорогах не теряться, стараться держаться на воде и позвать на помощь.

3.6. Во время походов летом в лес обязательно надеть головной убор и одежду с длинными рукавами во избежание укусов клещей и других насекомых.

3.7. Во время похода летом в лес не поджигать сухую траву, не лазить по деревьям, внимательно смотреть под ноги.

3.8. Запрещается употреблять в пищу малознакомые и незнакомые грибы и ягоды.

4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

4.1. В случае возникновения аварийных ситуаций (пожар, появление сильных посторонних запахов) быстро, без паники, покинуть помещение и сообщить о пожаре по телефону 101, 112.

4.2. При получении травмы сообщить об этом родителям (администрации колледжа), вызвать скорую медицинскую помощь по телефону 103, или самостоятельно обратиться в медицинское учреждение.

Согласовано

Заместитель директора по УПР



И.А.Кракис

Разработал

Специалист по охране труда



В.Н.Калмыков

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение «Морская техническая академия
имени адмирала Д.Н.Сенявина»

СУОТ

Инструкции по охране труда.



УТВЕРЖДАЮ
Директор СПб МТА
имени адмирала Д.Н.Сенявина
В.А.Никитин
2022 г

ИНСТРУКЦИЯ

**ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ ОБУЧАЕМЫХ ПО ПРАВИЛАМ ПОВЕДЕНИЯ НА
ТЕРРИТОРИИ СПб МТА ИМ. АДМИРАЛА Д.Н.СЕНЯВИНА**

ИОТ -Р -23.219

Санкт-Петербург
2022

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда.

I ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Настоящая инструкция по охране труда разработана для обучаемых Санкт-Петербургского государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина» (далее – обучаемые, учреждение) в соответствии с Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ (последняя редакция), Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 №28 СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», Приказом Минтруда России от 29 октября 2021 года № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда», действующим с 1 марта 2022 года, а также разделом X Трудового кодекса Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами по охране и безопасности труда и устанавливает правила безопасности учебно-воспитательного процесса в колледже.

1.1 Перед началом обучения ОБУЧАЕМЫЕ обязаны пройти инструктаж по охране труда и пожарной безопасности с регистрацией в журнале проведения инструктажей. Инструктаж проводится по общим требованиям охраны труда, учитывая специфику обучения, требованиям безопасности при работе с компьютерами и оргтехникой, требованиям безопасности при работе в лабораториях, требованиям безопасности при занятиях в спортивных залах, бассейне и т.д. Инструктажи проводят руководители занятий (преподаватели, мастера производственного обучения).

1.2 Повторный инструктаж по охране труда проводится не реже одного раза в шесть месяцев (в начале первого семестра и в начале второго семестра). При необходимости проводятся внеплановые и целевые инструктажи.

1.3 При прохождении обучения обучаемые должны соблюдать:

- устав учреждения;
- расписание учебных занятий;
- правила внутреннего распорядка;
- установленные режимы труда и отдыха.

1.4 В процессе получения образования на обучаемых возможно воздействие ряда опасных и вредных производственных факторов:

физические (опасное напряжение в электрической сети; низкочастотные электрические и магнитные поля; статическое электричество; ионизация воздуха; статические и динамические нагрузки; шум; вибрация; пониженное значение температуры в помещениях; спортивное оборудование и инвентарь; скользкие поверхности; острые кромки и сколы на поверхностях пола; электрооборудование; движущиеся части оборудования и механизмов; стекла; острые кромки, заусенцы на поверхностях инструмента, приспособлений и инвентаря; разрушающиеся и падающие конструкции и предметы);

психофизиологические (ослабление внимания вследствие напряжения зрения, интеллектуальных и эмоциональных нагрузок).

химические (пыль; вредные химические вещества, выделяемые при работе принтеров, копировальной техники).

1.5. Профессиональные риски в процессе обучения:

- опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния;
- опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым пола (косвенный контакт);
- опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре;
- опасность воспламенения;
- опасность воздействия открытого пламени;
- опасность воздействия повышенной(пониженной) температуры окружающей среды;
- опасность насилия от третьих лиц;
- опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара.

1.5 При проведении занятий необходимо соблюдать правила пожарной и электро-безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения и схему эвакуации из учебного корпуса.

1.6 Во время обучения обучаемые обеспечиваются форменной одеждой и обувью по сезону, согласно существующих норм, а также специальной одеждой и обувью, при выполнении специальных работ.

1.7. Обучаемые обязаны соблюдать правила безопасности изложенные в настоящей инструкции (дополнительных инструкциях) во время обучения в учреждении (во время занятий, а также при проведении мероприятий во вне учебное время).

1.8 В процессе занятий обучаемые должны соблюдать правила личной гигиены, содержать в чистоте свое рабочее место.

1.9 При несчастном случае пострадавший или очевидец несчастного случая обязан немедленно сообщить о случившемся преподавателю (мастеру производственного обучения), который сообщает об этом администрации учреждения и сотруднику медпункта.

1.10 Обучаемые, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к административной ответственности которая предусмотрена законодательством РФ. С нарушителями проводится внеплановый инструктаж по охране труда.

II ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ УЧРЕЖДЕНИЯ

2.1 Требования безопасности при передвижении по территории

2.1.1 Во время передвижения из корпуса в корпус, прогулок необходимо соблюдать правила дорожного движения:

- переходить проезжую часть необходимо по пешеходному переходу, а при их отсутствии по линии тротуара на перекрестках;

- при движении вдоль проезжей части использовать пешеходный тротуар, при его отсутствии необходимо идти по левой стороне проезжей части, навстречу движущемуся транспорту.

2.1.2 Проявлять осторожность при прохождении рядом со стендами, окнами, витринами оборудованными стеклом, батареей отопления, особенно после влажной уборки.

2.1.3 Передвигаться по территории учреждения по оборудованным пешеходным дорожкам, тротуарам, запрещается перелезть через заборы, ограждения (временные и постоянные). Запрещается стоять, передвигаться вдоль стен здания, во избежание попадания под падающие с крыши предметы, льда, снега.

2.1.4 При передвижении по лестничным маршам:

- держаться за перила;
- запрещается держать руки в карманах;
- не переступать и не перепрыгивать через несколько ступеней;
- не перевешиваться через перила;
- запрещается садиться, вставать и съезжать по перилам;
- смотреть под ноги, не отвлекаться на разговоры с другими курсантами, по телефону;

- не переносить предметы перед собой, если они закрывают обзор пути передвижения.

2.1.5 Повседневная обувь не должна быть травмоопасной (на очень высоком каблуке, платформе, не фиксирующей стопу, на скользкой подошве).

2.1.6 Не наступать на участки, где разлита жидкость, а также на предметы, оказавшиеся на полу.

2.1.7 Запрещается переносить в карманах одежды травмоопасные предметы, гвозди, шило, иглы, ножи, ножницы, лезвия, кнопки отвертки, булавки и пр.

2.2 Требования безопасности при проведении занятий

2.2.1 Обучаемые должны входить в учебный кабинет спокойно, не торопясь, подготовить своё рабочее место, учебные принадлежности.

2.2.2 Обучаемым учреждения запрещается :

- садиться, становиться ногами на подоконники закрытых или открытых окон;
- перевешиваться через подоконники открытых окон;
- покидать здание через окна, за исключением случаев эвакуации;
- садиться на трубы и батареи отопления (не зависимо от их температуры);
- садиться на столы, оборудование, раскачиваться на стульях;
- вставать на стул, стол, подоконник;
- лазить по пожарным лестницам, если это не случай эвакуации при чрезвычайной ситуации;
- самостоятельно ремонтировать приборы и иные технические средства обучения;
- производить любые действия, которые могут привести к травмированию.

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявин»	
СУОТ	Инструкции по охране труда.

2.3. Требования безопасности при проведении занятий в спортзале

- 2.3.1 Занятия в спортивном зале должны проводиться в спортивной одежде и спортивной обуви с не скользкой подошвой. В процессе занятий должны соблюдаться правила проведения спортивной игры, ношения спортивной одежды и спортивной обуви, правила личной гигиены.
- 2.3.2 Во время занятий в спортивном зале необходимо соблюдать правила поведения, расписание занятий, установленные режимы труда и отдыха. Запрещается заниматься в спортивном зале без руководителя занятия или инструктора-общественника.
- 2.3.3 В спортивном зале необходимо соблюдать чистоту и не сорить. Бережно относиться ко всему материально-техническому оснащению спортивного зала, к спортивным снарядам и инвентарю.
- 2.3.4 При занятиях в спортивном зале выполнять только те упражнения, которые предусмотрены учебным планом. Запрещается выполнять упражнения и задания, которые противоречат правилам техники безопасности.
- 2.3.5. Не выполнять упражнение на спортивных снарядах без руководителя или его помощника, а также без страховки.
- 2.3.6 Не стоять близко к снаряду при выполнении упражнений другим обучаемым.
- 2.3.7 Не выполнять упражнения на спортивных снарядах с влажными ладонями.
- 2.3.8 При выполнении упражнений потоком (один за другим) соблюдать достаточные интервалы, чтобы не было столкновений.
- 2.3.9 При несчастном случае, получении травмы немедленно сообщить об этом руководителю занятия.

2.4. Требования безопасности во время массовых мероприятий

- 2.4.1. Соблюдать дисциплину и порядок, выполнять указания руководителя учебной группы. Самостоятельно не предпринимать никаких действий.
- 2.4.2. Быть внимательным, самовольно не покидать место расположения учебной группы.
- 2.4.3. Быть постоянно в поле зрения руководителя учебной группы (преподавателя) , избегать столпотворения, обходить его. Если вы попали в толпу, ни в коем случае не идите против нее. Помните, что небольшая давка бывает возле дверей, перед стеной, возле арены и др. Не приближаться к витринам, стенам, стеклянным дверям, к которым вас могут прижать.
- 2.4.4. Если толпа вас схватила – не сопротивляйтесь. Глубоко вдохнуть, согнуть руки в локтях и поднять их, чтоб защитить грудную клетку. Не держать руки в карманах, не цепляться ни за что руками – там можно сломать руку. Если есть возможность, застегнуть одежду. Если у вас что-то упало, ни в коем случае не пытайтесь поднять – жизнь дороже. Главное задание в толпе - не упасть. Если вас сбили с ног, попробуйте свернуться в клубок и защитить голову руками. При любой возможности попробовать встать.
- 2.4.5. При движении в сплошной толпе не напирать на тех, кто идёт впереди – желание ускорить движение обычно заканчивается давкой.
- 2.4.6. Во время проведения массовых мероприятий в других учреждениях следует пребывать в определённом преподавателем (руководителем, сопровождающим) месте, передвигаться по помещению, территории без разрешения преподавателя запрещается.

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявин»	
СУОТ	Инструкции по охране труда.

- 2.4.7. Во время проведения массовых мероприятий в других учреждениях следует вести себя прилично, не кричать. Внимательно слушать выступающих.
- 2.4.8. Запрещается применять не защищенный открытый огонь (факелы, свечи). Использовать фейерверки, бенгальские огни, хлопушки, петарды и т.п.
- 2.4.9. Вести себя уважительно по отношению к участникам массового мероприятия, ответственным за поддержание общественного порядка и безопасности при проведении массового мероприятия.
- 2.4.10. Не вступать в конфликты. В случае возникновения эмоционально-конфликтной ситуации обратиться к руководителю группы.
- 2.4.11. Не допускать действий, способных создать опасность для окружающих и привести к созданию экстремальных ситуаций.
- 2.4.12. Своевременно информировать руководителя группы об ухудшении состояния здоровья или травмах.
- 2.4.13. При получении информации об эвакуации действовать согласно указаниям администрации, сотрудников правоохранительных органов, ответственных за обеспечение правопорядка, соблюдая спокойствие и не создавая паники.

2.5. Основные требования электробезопасности

- 2.5.1. Неукоснительно соблюдайте порядок включения электроприборов в сеть: шнур сначала подключайте к прибору, а затем к сети. Отключение прибора производится в обратной последовательности.
- 2.5.2. Не вставляйте вилку в штепсельную розетку мокрыми руками.
- 2.5.3. Никогда не тяните за электрический провод руками - может случиться короткое замыкание.
- 2.5.4. Ни в коем случае не подходите к оголенному проводу и не дотрагивайтесь до него - может ударить током.
- 2.5.5. Не прикасайтесь к нагреваемой воде и сосуду (если он металлический) при включенном в сеть нагревателе.
- 2.5.6. Никогда не протирайте включенные электроприборы влажной тряпкой.
- 2.5.7. Не прикасайтесь к провисшим или лежащим на земле проводам.
- 2.5.8. Не оставляйте без присмотра включенные в сеть электроприборы, радиоприемники, компьютеры, принтеры, копировальные аппараты и т. п., за исключением холодильников и других приборов, предназначенных для круглосуточной работы;
- 2.5.9. Не пытайтесь проникнуть в распределительные устройства, трансформаторные подстанции, силовые щитки - это грозит смертью!
- 2.5.10. В целях электробезопасности обучаемым запрещается:
- приносить в учреждение приборы напряжением 220 В и выше без разрешения преподавателя;
 - повреждать электропроводку, электроприборы, выключатели, розетки, светильники и пр.;
 - вставлять в розетки неисправные электроприборы, концы проводов без розеток, посторонние предметы (спицы, гвозди и пр.), эксплуатировать неисправные электроприборы.
- 2.5.11. Не пытайтесь проводить ремонт электроприборов при их включенном состоянии (в электросети).

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявин»	
СУОТ	Инструкции по охране труда.

2.5.12. В случае возгорания электроприборов, не пытайтесь тушить их водой и пенными огнетушителями, если вы не можете самостоятельно погасить вспышку пожара, вызывайте по телефону пожарную службу по тел:112.

2.6. Основные требования пожарной безопасности

2.6.1. На территории учреждения запрещается разводить костры, зажигать факелы, применять фейерверки и петарды, другие горючие составы.

2.6.2. Запрещается курить в здании и на ее территории учреждения .

2.6.3. Запрещается приносить в учреждение спички, горючие жидкости (бензин и растворители), легковоспламеняющиеся вещества и материалы.

2.6.4. Запрещается пользоваться в классах и кабинетах осветительными и нагревательными приборами с открытым пламенем и спиралью.

2.6.5. Категорически не допускается бросать горящие спички в мусоросборники.

2.6.6. При нахождении в учебных корпусах, мастерских и прочих помещениях, обучаемые обязаны знать пути эвакуации из здания, изучить План эвакуации.

2.6.7. Обучаемые обязаны знать места расположения первичных средств пожаротушения (места расположения этих средств обозначены специальными наклейками-значками).

2.6.8 При обнаружении возгорания (небольшой очаг горения) необходимо его потушить первичными средствами (вода, плотная ткань, огнетушитель), при этом нельзя подвергать себя опасности и сообщить о произошедшем руководителю занятий (преподавателю, мастеру производственного обучения).

2.6.9. При обнаружении пожара (неконтролируемое горение) необходимо сообщить в пожарную часть по телефону 101 или 112 (с мобильного телефона), руководителю занятий (преподавателю, мастеру производственного обучения), на вахту учебного корпуса для включения системы оповещения о пожаре, выйти из здания.

2.6.10. Эвакуация происходит по путям эвакуации к ближайшему выходу из здания.

2.6.11. Во время эвакуации нужно двигаться быстро, но без суеты (нельзя бежать, обгонять и толкать друг друга), придерживаться правой стороны коридора, при движении в группе держать друг друга за руки, чтобы не никто не отстал.

2.6.12 После выхода из здания нельзя расходиться, для того чтобы можно было проверить все ли покинули здание. Также нельзя возвращаться в здание за одеждой, книгами и прочими вещами.

2.6.13 При выходе из здания нельзя перекрывать подъездные пути для пожарных машин.

III. ТРЕБОВАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

3.1. Обучаемые обязаны соблюдать в ходе процесса обучения правила личной гигиены: организовывать оптимальный суточный режим; соблюдать правила ежедневного ухода за телом и полостью рта; обеспечивать гигиену одежды и обуви; мыть руки перед приемом пищи, после выполнения лабораторных работ и посещения туалета и др.

Личная гигиена особенно важна для обучающихся , так как строгое соблюдение способствует укреплению здоровья, повышению умственной и физической работоспособности и служит залогом высоких спортивных достижений.

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявинв»	
СУОТ	Инструкции по охране труда.

3.2 Суточный режим должен основываться на законах о биологических ритмах. При правильном и строго соблюдаемом суточном режиме дня вырабатывается определенный режим функционирования организма, в результате чего обучаемые могут в определенное время наиболее эффективно выполнять конкретные виды работ.

3.3 Основные правила организации суточного режима:

- подъем в одно и то же время ;
- выполнение утренней гигиенической гимнастики и закаливающих процедур;
- прием пищи в одно и то же время, не менее 3-х раз в день (лучше 4-5 раз в день);
- самостоятельные занятия по учебным дисциплинам в одно и то же время;
- занятия физическими упражнениями или спортом с оптимальной физической нагрузкой (не реже 3 - 5 раз в неделю по 1.5 - 2 часа);
- выполнение в паузах учебной деятельности (3 - 5 минут) физических упражнений;
- ежедневное пребывание на свежем воздухе с выполнением ходьбы и других физических упражнений (1.5 - 2 часа);
- полноценный сон (не менее 8 часов) с засыпанием и пробуждением в одно и то же время.

3.4 Обучаемым запрещается приносить в учреждение зловонные, ядовитые, едкие вещества (ядохимикаты, кислоты, щелочи, ртуть и пр.) и предметы их содержащие, а также газовые баллончики или баллончики с аэрозолями (аэрозоли самозащиты (черемуха, перец и пр.), бытовая химия и пр.).

3.5 При проведении занятий к обучаемым запрещается:

- открывать окна без разрешения преподавателя;
- употреблять наркотические, психотропные, токсические, алкогольные вещества;
- приходить на учебу с инфекционными заболеваниями;
- употреблять в пищу продукты, которые хранились ненадлежащим образом, с истекшим сроком годности;
- выбрасывать из окон и форточек любые предметы;
- входить в подсобные и технические помещения, не предназначенные для нахождения в них посторонних лиц.

3.6 При появлении признаков простудного заболевания или кишечной дисфункции сообщать администрации колледжа и обращаться в медицинские учреждения для лечения.

Согласовано

Заместитель директора по УПР



И.А.Кракис

Разработал

Специалист по охране труда



В.Н.Калмыков



ИНСТРУКЦИЯ

ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ ОБУЧАЕМЫХ ПО ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ В СПб МТА ИМ. АДМИРАЛА Д.Н.СЕНЯВИНА

ИОТ -Р -23.218

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА

Настоящая инструкция по охране труда разработана для обучаемых Санкт-Петербургского государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина» (далее — курсантов, Учреждение) в соответствии с Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ (последняя редакция), Приказом Минтруда России от 29 октября 2021 года № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда», Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей (ПТЭЭП), утв. приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003 № 6 (последняя редакция от 13.09.2018), Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок, введены приказом № 903н, от 15.12.2021 г, а также разделом X Трудового кодекса Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами по охране и безопасности труда и устанавливает правила безопасности учебно-воспитательного процесса в учреждении.

1.1. К работе на электроприборах и электроустановках до 1000 В под руководством преподавателя допускаются курсанты, прошедшие медосмотр, вводный и первичный инструктажи по охране труда и технике безопасности при эксплуатации электроустановок и электроприборов.

1.2. Решением директора учреждения курсанты могут быть отнесены к не электротехническому персоналу, которому присваивается группа I по электробезопасности.

Присвоение группы I производится путем проведения инструктажа, который завершается проверкой знаний в форме устного опроса и (при необходимости) проверкой приобретенных навыков безопасных способов работы или оказания первой помощи при поражении электрическим током. Присвоение I группы по электробезопасности проводит работник из числа электротехнического персонала учреждения с группой по электробезопасности не ниже III.

Присвоение I группы по электробезопасности проводится с периодичностью не реже 1 раза в год.

1.3 При эксплуатации электроустановок до 1000В, возможно воздействие на работающего электрического тока, который на организм человека оказывает:

- тепловое действие - проявляющееся в ожогах отдельных участков тела, нагреве внутренних органов;

- механическое (динамическое) - приводящее к разрыву тканей в организме (мышечных, стенок сосудов);

- биологическое - раздражение и возбуждение живых тканей в организме, нарушение биоэлектрических процессов, протекающих в организме;

- электролитическое - приводящее к разложению органических жидкостей, нарушению их физико-химического состава.

1.4. Опасен для человека такой ток, при котором невозможно самостоятельно оторваться от проводников. Пороговые не отпускающие токи при частоте 50 Гц приближенно определяются: для мужчин - 16 мА, женщин - 11 мА.

1.4. При выполнении работ на электрооборудовании на курсантов могут воздействовать опасные и вредные производственные факторы:

- движущиеся машины и механизмы, подвижные части оборудования, инструмента;

- разрушающиеся конструкции;

- повышенная влажность воздуха;

- повышенная или пониженная температура воздуха рабочей зоны;

- недостаточная освещенность рабочей зоны, наличие прямой и отраженной блескости, повышенная пульсация светового потока;

- повышенное значение напряжения электрической цепи, замыкание которой может пройти через тело человека;
- повышенное содержание в воздухе рабочей зоны пыли и вредных веществ;
- нахождение рабочего места на значительной высоте;
- шум;
- повышенный уровень вибрации;
- пожаро и взрывоопасные и др.

1.5. В качестве опасностей, в соответствии с перечнем профессиональных рисков и опасностей в учреждении, представляющих угрозу жизни и здоровью работников, при выполнении работ на электрооборудовании могут возникнуть следующие риски:

- опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;
- опасность падения из-за внезапного появления на пути следования большого перепада высот;
- повышенное напряжение в электрической цепи, замыкание которой может пройти через тело человека при ремонте и обслуживании электрооборудования;
- повышенный уровень статического электричества на элементах электроустановок;
- повышенная напряженность электрического и магнитного поля;
- воздействие распрямляющихся упруго деформированных материалов, изделий (кабели и т. д.) и др..

1.6 . При выполнении работ курсанты обеспечиваются спецодеждой, спецобувью и СИЗ в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 г. № 767н .

Лица, эксплуатирующие электроустановки до 1000 В, обязаны пользоваться индивидуальными и коллективными средствами защиты (диэлектрические перчатки, галоши, боты диэлектрические, диэлектрические коврики, инструмент с изолированными ручками изоляцией не ниже 1000 В), знать места отключения электроэнергии, расположения средств пожаротушения, строго соблюдать правила выполнения безопасных работ и пожарной безопасности.

1.7 При работе в учебной лаборатории с электроприборами и электроустановками до 1000В следует выполнять только ту работу, которая предусмотрена учебным планом. Запрещается выполнять ту работу, которая противоречит правилам техники безопасности.

1.8 При возникновении несчастного случая, микротравмы курсант должен постараться привлечь внимание кого-либо из обучающихся или работников к произошедшему событию, при возможности, сообщить о произошедшем руководителю занятия любым доступным для этого способом и обратиться в здравпункт (при наличии).

1.9. Курсант должен немедленно извещать своего непосредственного или вышестоящего руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, микротравме происшедших на занятии , или об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого профессионального заболевания (отравления).

1.10. . При обнаружении в зоне работы несоответствий требованиям охраны труда (неисправность оборудования, приспособлений и инструмента, отсутствие или неисправность ограждения опасной зоны, оголенные провода и т.д.) немедленно сообщить об этом руководителю занятия (работ).

1.9 Лица, допустившие невыполнение или нарушение инструкции, привлекаются к дисциплинарной ответственности, с нарушителями проводится внеплановый инструктаж по охране труда.

1. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТ (ЗАНЯТИЙ)

2.1. Перед проведением занятий педагогический персонал и обучаемые обязаны убедиться в исправности и работоспособности оборудования, включая электротехническое. Для этого необходимо выполнить следующее:

- произвести внешний осмотр видимой части заземляющего устройства, осмотреть цепь между заземлителями и заземляемыми элементами (металлические части оборудования, нормально не находящиеся под напряжением) на отсутствие обрывов и плохих контактов;
- произвести внешний осмотр проводов, кабелей, аппаратуры и убедиться в отсутствии повреждений изоляции;
- убедиться в наличии и исправности защитных ограждений опасных зон, блокировочных устройств;
- проверить исправность и работоспособность местного освещения;
- проверить наличие изолирующих подставок, диэлектрических ковриков у пульта управления.

Если в процессе проверки замечаний к оборудованию выявлено не было., можно произвести запуск оборудования на холостом ходу и далее приступить к работе.

2.2. Перед использованием бытовых электрических приборов и оргтехники необходимо произвести их осмотр на предмет целостности и отсутствия дефектов, повреждений, проверить исправность розетки сети. Сетевой шнур прибора должен находиться в хорошем состоянии и не иметь следов износа, нарушений изоляции, повреждений.

2.3. Перед началом работ с переносным электроинструментом и светильниками, ручными электрическими машинами следует:

- определить по паспорту класс машины или инструмента;
- проверить комплектность и надёжность крепления деталей;
- убедиться внешним осмотром в исправности кабеля (шнура), его защитной трубки и штепсельной вилки, целости изоляционных деталей корпуса, рукоятки и крышек щёткодержателей, защитных кожухов:
- проверить чёткость работы выключателя;
- выполнить (при необходимости) тестирование устройства защитного отключения (УЗО);
- проверить работу электроинструмента, машины на холостом ходу;
- проверить у электроинструмента, машины I класса (если такие имеются) исправность цепи заземления (корпус машины - заземляющий контакт штепсельной вилки);
- не помещать электроинструмент, светильники, ручные электрические машины в места, где они могут быть повреждены.

Запрещено использовать переносной электроинструмент, светильники, ручные электрические машины с относящимся к ним вспомогательным оборудованием, имеющие дефекты и не прошедшие проверки (испытания).

2.4. Произвести осмотр рабочего места, убрать из-под ног все, что может помешать работе, освободить проходы к нему.

3. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ (ЗАНЯТИЯ)

3.1. Включение электроустановок производится только с разрешения руководителя занятия (работы) или лаборанта.

3.2. Курсанты работают на электроустановках и электроприборах под руководством специалиста с группой по электробезопасности не менее 3.

3.3 Категорически запрещается включать приборы и установки без заземления, с неисправным заземлением.

3.4. Включение и выключение электроустановки производить только сухими руками и с использованием индивидуальных средств защиты.

3.5 При осуществлении работ по сборке электрических схем, в собранной схеме не должно быть оголенных проводов, все соединения необходимо проводить на зажимах приборов и аппаратуры - завернув гайки до отказа. Для сборки схем используются провода с наконечниками. При наличии сотрясений или вибраций мерами против ослабления контактов являются контргайки и контршайбы. Съемные панели установок при работе должны быть закрыты.

3.6 Все изменения схем установок производить только при выключенном питании.

3.7 Запрещается оставлять без наблюдения включенные электроустановки, электроприборы.

3.8 Запрещается касаться руками токопроводящих частей электроприборов и электроустановок, а также одновременно прикасаться к корпусу электроустановки и заземляющим элементам (батареи отопления, трубы электропроводки, нулевые шины, шкафы коммутационной аппаратуры).

3.9 Необходимо соблюдать правила эксплуатации электроустановок, не подвергать механическим ударам, не допускать падений.

3.10 Не касаться проводов и других токоведущих частей без средств индивидуальной защиты.

3.11 Следить за исправной работой электроустановки, целостности изоляции проводов или питающего кабеля.

3.12. Не разбирать ручные электрические машины и электроинструмент, не производить какой-либо их ремонт.

3.13. Перед каждым применением средства защиты следует проверить его исправность, отсутствие внешних повреждений, загрязнений и срок годности (по штампу на нем);

3.14 Электроустановку следует немедленно отключить от сети в случаях:

- обнаружения обрыва провода питания, неисправности заземления и других повреждений электроприбора;
- появления сильного запаха гари в помещении, дыма и огня из корпуса электроприбора, пускорегулирующей аппаратуры;
- сильного нагрева розеток, штепсельных вилок, проводов и электропроводок;
- исчезновения напряжения, а также при несчастных случаях с людьми.

4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

4.1. В случае внезапного ухудшения здоровья (усиление сердцебиения, появления головной боли и других), выключить оборудование, сообщить об этом руководителю занятия (работ) и при необходимости обратиться ко врачу;

4.2. При повреждении оборудования, кабелей, проводов, неисправности заземления (зануления), обнаружении во время работы необычного шума, запаха, дыма или гарои необходимо сразу же отключить электропитание оборудования и сообщить о случившемся

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда



УТВЕРЖДАЮ
Директор СПб МТА
им. адмирала Д.Н.Сенявина
В.А.Никитин
2022 г.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА
ПО ПРОТИВОДЕЙСТВИЮ ТЕРРОРИЗМУ И ДЕЙСТВИЯМ
В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ СИТУАЦИЯХ**

**ДЛЯ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО СОСТАВА, ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА И
ОБУЧАЕМЫХ СПб МТА ИМ. АДМИРАЛА Д.Н.СЕНЯВИНА**

ИОТ -П -23.216

Санкт-Петербург
2022

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящая инструкция разработана на основе требований руководящих документов по предупреждению проявлений и борьбе с терроризмом: Федерального закона от 06.03.2006 № 35-ФЗ "О противодействии терроризму", Федерального закона от 28 декабря 2010 г. № 390-ФЗ "О безопасности". Указов президента от 26 декабря 2015 г. №664 "О мерах по совершенствованию государственного управления в области противодействия терроризму", от 15 февраля 2006 г. № 116 "О мерах по противодействию терроризму", Постановления Правительства РФ от 7 октября 2017 г. № 1235 "Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства образования и науки Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства образования и науки Российской Федерации, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)" и рекомендаций Службы по борьбе с терроризмом Управления ФСБ России по Санкт-Петербургу и Ленинградской области.

Инструкция устанавливает нормы поведения сотрудников и обучаемых Санкт-Петербургского государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина» (далее – учреждение) в зданиях и сооружениях расположенных по адресам: площадка №1- Санкт-Петербург, пр-т Народного Ополчения, д.189; площадка №2- Дальневосточный пр-т, д.26; площадка №3- Санкт-Петербург, ул. Летчика Пилотова, д.31, г.Кронштадт, Цитадельское ш., д.31, а также на прилегающей территории в целях обеспечения безопасности и является обязательной для исполнения всеми работниками, независимо от их образования, стажа работы в профессии, а также командированными в организацию работниками, обучающимися, прибывшими на производственное обучение или практику.

2. ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ ПРИ УГРОЗЕ СОВЕРШЕНИЯ (СОВЕРШЕНИИ) ТЕРРОРИСТИЧЕСКОГО АКТА

2.1. Действия предупредительного характера:

- 2.1.1. Усиление пропускного режима при входе и въезде на территорию учреждения;
- 2.1.2. Установка на объектах систем сигнализации, аудио и видеозаписи;
- 2.1.3. Осуществление периодических (каждые 2 часа) обходов территории объекта и проверка помещений на предмет своевременного выявления взрывных устройств или подозрительных предметов;
- 2.1.4. Организация и проведение, с привлечением (по возможности) сотрудников правоохранительных органов, инструктажей и практических занятий по действиям в условиях возможных террористических актов;
- 2.1.5. Проведение регулярных инструктажей дежурного персонала – о порядке действий при приеме телефонных сообщений с угрозами террористического характера;
- 2.1.6. Оснащение телефонов дежурных, указанных в официальных справочниках, автоматическими определителями номера (АОН) и звукозаписывающей аппаратурой.
- 2.1.7. Своевременное выявление и решительное пресечение фактов недисциплинированного поведения отдельных курсантов, вовлечения их в экстремистские организации и реакционные религиозные секты, взаимодействие по этим вопросам с сотрудниками правоохранительных органов, а также с родителями обучающихся.

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда

2.2. Действия в случае обнаружения взрывных устройств или подозрительных предметов:

2.2.1. Незамедлительно сообщить по телефону об обнаружении взрывного устройства или подозрительного предмета в правоохранительные органы (оперативные службы);

2.2.2. Сам предмет – не трогать, не вскрывать, не перемещать до прибытия оперативных служб и получения заключения специалистов о степени опасности и необходимости обезвреживания подозрительного предмета.

Помните: внешний вид предмета может скрывать его настоящее назначение, в качестве камуфляжа для взрывных устройств используются обычные бытовые предметы – сумки, пакеты, свертки, коробки, игрушки и т.д.;

2.2.3. Не предпринимать самостоятельно никаких действий с обнаруженными подозрительными предметами – это может привести к взрыву, многочисленным жертвам и разрушениям;

2.2.4. Не подходить к взрывным устройствам (подозрительным предметам) должностным лицам организовать их оцепление. Рекомендуемое расстояние удаления и оцепления при обнаружении взрывного устройства или предмета, похожего на взрывное устройство: 100 – 200 метров;

2.2.5. Обеспечить возможность беспрепятственного подъезда к месту обнаружения взрывного устройства (подозрительного предмета) техники правоохранительных органов (оперативных служб);

2.2.6. Зафиксировать время обнаружения возможного взрывного устройства, обеспечить присутствие на месте происшествия лиц, обнаруживших предмет и фиксацию у них фамилии, имени, отчества, места работы, адреса места проживания и др. необходимой информации;

2.2.7. Приступить к эвакуации личного состава за пределы здания (территории), согласно схеме эвакуации;

2.2.8. Выполнять все указания представителей правоохранительных органов.

2.3. Действия при поступлении угрозы по телефону:

2.3.1. Внимательно выслушать говорящего (будьте спокойны, вежливы, не прерывайте абонента);

запомнить в деталях содержание разговора;

постараться максимально затянуть разговор, задавая как можно больше вопросов;

не заканчивать разговор первым;

если абонент положил трубку, ни в коем случае не класть трубку на телефонный аппарат по окончании разговора;

зафиксировать точное время начала разговора и его продолжительность и тип звонка (городской или междугородний);

подробно записать полученное сообщение, при этом необходимо как можно больше узнать о звонившем и обстоятельствах планируемых им действий;

2.3.2. В ходе разговора постараться определить параметры голоса:

пол (мужской, женский), примерный возраст абонента (детский, взрослый);

особенности речи (быстрая, медленная, внятная, неразборчивая, искаженная, акцент);

дефекты речи (заикается, шепелявит, картавит и т.п.);

голос (высокий, низкий, хриплый, другие особенности);

языковые особенности (изъяснение культурное, непристойное, национальные акценты);

манера (спокойно, сердито, эмоционально, сбивчиво и т.п.);

также присутствующий при разговоре звуковой фон (шумы, издаваемые транспортными средствами – поездами, самолетами, уличное движение,

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда

а также заводским оборудованием, аппаратурой, голосами людей, звуки, издаваемые животными, и др.);

2.3.3. Попытаться получить от абонента ответы на следующие вопросы:

куда, кому и по какому номеру звонит этот человек?

выдвигаются ли какие-либо требования, если выдвигаются, то какие?

выступает ли в роли посредника или представляет сам группу лиц?

на каких условиях согласны отказаться от задуманного?

как и когда с ним можно связаться?

кому вы должны сообщить об этом звонке?

когда взрывное устройство должно взорваться?

где заложено взрывное устройство?

что за взрывное устройство, как выглядит, количество?

с какой целью заложено взрывное устройство?

постараться найти возможность позвонить с другого телефона по номеру «112» и изложить суть происходящего;

2.3.4. Не распространять сведения о факте разговора и его содержании;

2.3.5. При наличии АОН, записать определившийся номер, что позволит избежать его случайную утрату и поможет правоохранительным органам;

2.3.6. При использовании звукозаписывающей аппаратуры, сразу после разговора принять меры к сохранности записи.

2.3.7. Руководителям и сотрудникам охраны колледжа – при получении угрозы о совершении террористического акта по телефону – незамедлительно осмотреть территорию по периметру, здания на предмет «чужих» припаркованных автомобилей, ранее здесь не стоявших, а также проверить мусорные контейнеры, отодвинуть из на максимально-возможное от здания расстояние, принять экстренные меры по усилению пропускного режима, без шума осуществить эвакуацию сотрудников, обучаемых, посетителей из здания в безопасное место (заранее определенное, на определенном удалении от входа в здание).

2.4. Действия при поступлении угрозы в письменной форме:

2.4.1. Принять меры к сохранности и быстрой передаче письма (записки, флэш-накопителя, диска и т.д.) в правоохранительные органы;

2.4.2. По возможности письмо (записку, флэш-накопитель, диск и т.д.) положить в чистый полиэтиленовый пакет;

2.4.3. Постараться не оставлять на документе (записке, предмете) отпечатки своих пальцев;

2.4.4. Если документ в конверте, то его вскрытие производится только с левой или правой стороны, с помощью ножниц;

2.4.5. Сохранить все: сам документ, конверт, упаковку, любые вложения, ничего не выбрасывать;

2.4.6. Не позволять знакомиться с содержанием письма (записки) другим лицам;

2.4.7. Запомнить обстоятельства получения или обнаружения письма (записки и т.д.);

2.4.8. На анонимных материалах не делать надписи, не подчеркивать, не обводить отдельные места в тексте, не писать резолюции и указания, запрещается их сгибать, мять, сшивать, склеивать;

2.4.9. Анонимные материалы направить в правоохранительные органы с сопроводительным письмом, в котором указать конкретные признаки анонимных материалов (вид, количество, каким способом и на чем исполнены, с каких слов начинается и каким заканчивается текст, наличие подписи и т.д.) а также обстоятельства, связанные с их обнаружением или получением.

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда

2.5. Меры предосторожности при взрыве:

В случае, если взрыв уже произошел персоналу объекта, обучаемым и посетителям **необходимо:**

- не рассматривать последствия, лечь на пол (на землю), стараясь не оказаться вблизи витрин, стеклянных стоек, по возможности укрыться за предметами мебели (диваном, столом) либо за строительными конструкциями помещения или неровностями рельефа местности, чтобы минимизировать возможность попадания поражающих элементов ВУ;

- укрыться под главными (несущими) стенами (в случае начала разрушения здания), так как наибольшую опасность как правило представляют внутренние перегородки, потолки, люстры и т.п.;

- не выходить на балконы, не пользоваться лифтами, не касаться включенных электроприборов (оказавшись в темноте, не стоит пытаться зажечь спички, зажигалку, т.к. могла возникнуть утечка газа);

- выходить из помещения прижавшись спиной к стене, особенно, если необходимо спускаться по лестнице, при движении пригнуться, прикрыть голову руками (сверху чаще всего сыплются обломки и стекла);

- оказавшись на улице, отойти от здания (следить при этом надо за карнизами и стенами, которые могут рухнуть);

- двигаться быстро, но с осторожностью, так как паника может привести к еще более серьезным разрушениям здания;

- оказавшись под обломками, под завалом привлечь внимание спасателей стуком, криком, при этом силы расходовать экономно, верить, что помощь придет обязательно;

- при сильном задымлении закрыть глаза, дышать через носовой платок, шарф, воротник, рукавицы - желательно увлажнены, лечь на пол (дым скапливается наверху).

До официального разрешения правоохранительных органов не возвращаться на место производства взрыва, находиться за зоной оцепления, так как нередко террористы используют два взрывных устройства (инициируемых с интервалом во времени) и 2-е ВУ может еще сработать!

2.5. Действия при захвате заложников:

2.5.1. О сложившейся ситуации незамедлительно сообщить в правоохранительные органы (оперативные службы), при этом обязательно сообщить наименование учреждения и адрес, от кого поступила информация, требования лиц, захвативших заложников и подробно – место их нахождения;

2.5.2. В случае личного контакта с преступниками – постараться запомнить приметы преступников, отличительные черты их лиц, одежду, имена, позывные, возможные особые приметы (шрамы, татуировки), особенности речи и манеры поведения, тематику разговоров, вооружение, средства связи и передвижения и т.д.;

2.5.3. Избегать прямого зрительного контакта с глазами преступников (не смотреть прямо в глаза), не вести себя вызывающе, не допускать действий, которые могут спровоцировать нападающих к применению оружия и привести к человеческим жертвам;

2.5.4. При необходимости, выполнять требования террористов, выполняя их при этом с максимальной задержкой, но без риска для жизни окружающих и своей;

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда

- 2.5.5. Спрашивать разрешение у преступников на совершение любых своих действий;
- 2.5.6. Не вступать в переговоры с террористами по своей инициативе;
- 2.5.7. При проведении правоохранительными органами операции по освобождению от преступников – неукоснительно соблюдать следующие требования:
- выполнять все указания сотрудников правоохранительных органов;
 - лечь на пол лицом вниз, голову закрыть руками и не двигаться;
 - не бежать навстречу сотрудникам правоохранительных органов или от них, так как они могут принять вас за преступников или их сообщников;
 - не прикасаться к оружию или другому имуществу террористов, любого, кто держит в руках оружие, антитеррористическая группа воспринимает за террориста;
 - если есть возможность – держаться подальше от проемов дверей и окон;
 - при ранении – постараться не двигаться, с целью уменьшения потери крови, по возможности, постарайтесь не двигаться до полного завершения специальной операции антитеррористической группы;
 - старайтесь не поддаваться панике, что бы ни произошло, помните, что паника может спровоцировать террористов и ускорить теракт, а также помешать спецслужбам предотвратить преступление или уменьшить его последствия.

2.6. Правила поведения в толпе при террористическом акте

Появление толпы возможно в местах массового скопления людей. Как правило, это происходит на праздниках, концертах, гуляньях, у стадионов после окончания спортивных матчей.

Террористы часто выбирают для атак места массового скопления народа. Помимо собственно поражающего фактора террористического акта, люди гибнут и получают травмы еще и в результате давки, возникшей вследствие паники. Поэтому необходимо помнить следующие правила поведения в толпе:

- Избегайте больших скоплений людей.
- Не присоединяйтесь к толпе, как бы ни хотелось посмотреть на происходящие события.
- Если оказались в толпе, позвольте ей нести вас, но попытайтесь выбраться из неё.
- Глубоко вдохните и разведите согнутые в локтях руки чуть в стороны, чтобы грудная клетка не была сдавлена.
- Стремитесь оказаться подальше от высоких и крупных людей с громоздкими предметами и большими сумками.
- Любым способом старайтесь удержаться на ногах.
- Не держите руки в карманах.
- Двигаясь, поднимайте ноги как можно выше, ставьте ногу на полную стопу, не семените, не поднимайтесь на цыпочки.
- Не хватайтесь за деревья, столбы, ограду.
- Если давка приняла угрожающий характер, немедленно, не раздумывая, освободитесь от любой ноши, прежде всего от сумки на длинном ремне, от шарфа, галстука, застегните одежду на все пуговицы.
- Если что-то уронили, ни в коем случае не наклоняйтесь, чтобы поднять.
- Если вы упали, постарайтесь как можно быстрее подняться на ноги. При этом не опирайтесь на руки (их отдавят либо сломают). Старайтесь хоть на мгновение встать на подошвы или на носки. Обретя опору, «выныривайте», резко оттолкнувшись от земли ногами.
- Если встать не удаётся, свернитесь клубком, защитите голову предплечьями, а ладонями прикройте затылок.
- Попав в переполненное людьми помещение, заранее определите, какие места при возникновении экстремальной ситуации наиболее опасны (проходы между секторами на

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда

стадионе, стеклянные двери и перегородки в концертных залах и т.п), обратите внимание на запасные и аварийные выходы, мысленно проделайте путь к ним.

Легче всего укрыться от толпы в углах зала или вблизи стен, но сложнее оттуда добраться до выхода.

При возникновении паники старайтесь сохранять спокойствие и способность трезво оценивать ситуацию.

Не приближайтесь к агрессивно настроенным лицам и группам лиц.

Не присоединяйтесь к митингующим «ради интереса». Сначала узнайте, санкционирован ли митинг, за что агитируют выступающие люди.

Не вступайте в незарегистрированные организации. Участие в мероприятиях таких организаций может повлечь уголовное наказание.

Во время массовых мероприятий постарайтесь не попадать в толпу, как участников, так и зрителей.

Незамедлительно сообщите о подозрительных лицах в силовые структуры.

К террористическому акту невозможно подготовиться заранее, поэтому следует всегда быть настороже. Главное правило: избегайте без необходимости посещения мест и мероприятий, которые могут привлечь внимание террористов.

Подготовка терактов проводится так, чтобы не бросаться в глаза, но всегда террористы действуют подозрительно, странно и необычно.

Помочь в борьбе с террором могут только сами граждане, проявляя бдительность.

3. ПОРЯДОК ИНФОРМИРОВАНИЯ ОБ УГРОЗЕ СОВЕРШЕНИЯ (СОВЕРШЕНИИ) ТЕРРОРИСТИЧЕСКОГО АКТА.

3.1. При поступлении в учреждение информации (в том числе анонимного характера) об угрозе совершения или о совершении террористического акта в месте массового пребывания людей руководство Организации незамедлительно информирует об этом территориальный орган безопасности, территориальные органы Министерства внутренних дел Российской Федерации, Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации и Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий посредством имеющихся в их распоряжении средств связи.

3.2. Телефоны экстренного реагирования

Вызов экстренных служб

Номера экстренных служб:

101 – пожарная охрана

102 – полиция

103 – скорая помощь

104 – газовая аварийная служба

112 – единый номер экстренных служб

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда

Набрав «112», вы имеете возможность вызвать и пожарную охрану, и скорую помощь, и полицию, и газовую аварийную службу.

Дежурный отдела ФСБ тел./факс дежурного (812) 438-71-10

Дежурный по МВД - (812)573-26-76 или 02

Оперативный дежурный МЧС 01

Дежурная часть ГУ Росгвардии: тел. (812) 246-44-70

Если вам стало известно о готовящемся или совершенном преступлении, немедленно сообщите об этом в территориальные органы ФСБ или МВД по месту жительства либо по телефону доверия.

4. ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ ЭКСТРЕМИЗМУ. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ПРАВОНАРУШЕНИЯ ЭКСТРЕМИСТСКОГО ХАРАКТЕРА.

В настоящее время в России имеется ряд нормативно-правовых актов, содержащих нормы, обеспечивающие борьбу с распространением экстремизма. Правовую основу борьбы с экстремизмом составляют Конституция Российской Федерации, Федеральный закон «О противодействии экстремистской деятельности, определяющий правовые и организационные основы борьбы с экстремизмом в Российской Федерации, Уголовный кодекс Российской Федерации, Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях, Федеральный закон «О чрезвычайном положении», Федеральный закон «О средствах массовой информации», Федеральный закон «О прокуратуре Российской Федерации», Федеральный закон «О полиции», Федеральный закон «Об общественных объединениях», Федеральный закон «О свободе совести и религиозных объединениях», Федеральный закон «О политических партиях» и др.

Базовым нормативным актом, регламентирующим вопросы борьбы с экстремизмом и дающим перечень характеризующих его юридически значимых признаков, является Федеральный закон Российской Федерации от 25 июля 2002 г. № 114-ФЗ «О противодействии экстремистской деятельности», который определяет правовые и организационные основы противодействия экстремистской деятельности, устанавливает ответственность за ее осуществление.

Ответственность за правонарушения экстремистского характера (выдержки из статей)

№	Статья КоАП РФ (УК РФ)	Ответственность
1	Ст.20.3 КоАП РФ. <i>Пропаганда либо публичное демонстрация нацистской атрибутики или символики...</i>	<i>Штраф на граждан в размере от одной тысячи до двух тысяч рублей с конфискацией предмета административного правонарушения либо административный арест на срок до пятнадцати суток с конфискацией предмета административного правонарушения...</i>
	<i>Изготовление или сбыт в целях пропаганды либо приобретение в целях сбыта или пропаганды нацистской атрибутики или символики</i>	<i>Штраф на граждан в размере от одной тысячи до двух тысяч рублей с конфискацией предмета административного правонарушения...</i>

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»	
СУОТ	Инструкции по охране труда

	<i>Массовое распространение экстремистских материалов...</i>	<i>Штраф на граждан в размере от одной тысячи до трех тысяч рублей либо административный арест на срок до пятнадцати суток с конфискацией указанных материалов и оборудования</i>
2	Ст. 280 УК РФ <i>Публичные призывы к осуществлению экстремистской деятельности</i>	<i>Штраф в размере от ста тысяч до трехсот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от одного года до двух лет, либо принудительными работами на срок до трех лет, либо арестом на срок от четырех до шести месяцев, либо лишением свободы на срок до четырех лет</i>
	<i>Публичные призывы к осуществлению действий, направленных на нарушение территориальной целостности Российской Федерации</i>	<i>Штраф в размере от ста тысяч до трехсот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от одного года до двух лет, либо принудительными работами на срок до трех лет, либо арестом на срок от четырех до шести месяцев, либо лишением свободы на срок до четырех лет</i>
3	Ст. 282. УК РФ <i>Возбуждение ненависти либо вражды, а равно унижение человеческого достоинства</i>	<i>Штраф в размере от ста тысяч до трехсот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от одного года до двух лет, либо принудительными работами на срок до трех лет, либо арестом на срок от четырех до шести месяцев, либо лишением свободы на срок до четырех лет</i>
	<i>То же, но с применением насилия или с угрозой его применения</i>	<i>Штраф в размере от трехсот тысяч до шестисот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от двух до трех лет, либо принудительными работами на срок от одного года до четырех лет</i>
4	Ст. 282.1. УК РФ <i>Создание экстремистского сообщества, то есть организованной группы лиц для подготовки или совершения преступлений экстремистской направленности,</i>	<i>Штраф в размере от четырехсот тысяч до восьмисот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от двух до четырех лет либо лишением свободы на срок от шести до десяти лет</i>
	<i>Участие в экстремистском сообществе</i>	<i>Штраф в размере от трехсот тысяч до шестисот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от двух до трех лет, либо принудительными работами на срок от одного года до четырех лет</i>
5	Статья 282.2. <i>Организация деятельности экстремистской организации</i>	<i>Штраф в размере от четырехсот тысяч до восьмисот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от двух до четырех лет либо лишением свободы на срок от шести до десяти лет</i>

<i>Склонение, вербовка или иное вовлечение лица в деятельность экстремистской организации</i>	<i>Штраф в размере от трехсот тысяч до семисот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от двух до четырех лет, либо принудительными работами на срок от двух до пяти лет</i>
<i>Участие в деятельности общественного или религиозного объединения либо иной организации, в отношении которых судом принято вступившее в законную силу решение о ликвидации или запрете деятельности в связи с осуществлением экстремистской деятельности...</i>	<i>Штраф в размере от трехсот тысяч до шестисот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от двух до трех лет, либо принудительными работами на срок от одного года до четырех лет</i>

В соответствии с примечанием 2 ст. 282.1 УК РФ под преступлениями экстремисткой направленности понимаются преступления, совершенные по мотивам политической, идеологической, расовой, национальной или религиозной ненависти или вражды либо по мотивам ненависти или вражды в отношении какой-либо социальной группы.

Вышеуказанные мотивы являются квалифицирующими признаками в ряде статей УК РФ и, соответственно, отягчают ответственность.

Начальник отдела безопасности

Специалист по охране труда



В.И.Коваленко

В.Н.Калмыков



УТВЕРЖДАЮ

Директор СПб МТК

Д.Н.Сенявина

В.А.Никитин

2022 г

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА

ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛЕЗНОГО ТРУДА

(погрузочно-разгрузочные работы, уборка территории, помещений в рамках субботника, выполнение разовых работ вне территории)

ИОТ -Р -23.232

Санкт-Петербург

2022

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая инструкция по охране труда разработана для обучаемых Санкт-Петербургского государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина» (далее – обучающиеся, учреждение) в соответствии с Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ (последняя редакция), Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 №28 СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», Приказом Минтруда России от 29 октября 2021 года № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда», а также разделом X Трудового кодекса Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами по охране и безопасности труда и устанавливает правила безопасности учебно-воспитательного процесса в учреждении.

1.1. К общественно-полезным работам допускаются обучающиеся, прошедшие вводный и первичный инструктаж по охране труда, медицинский осмотр и не имеющие медицинских противопоказаний для выполнения работ.

1.2. Обучающие должны знать, что выполнение общественно-полезных работ связано с повышенным риском травматизма:

- травмы при падении на твердом (скользком) покрытии или грунте;
- травмы, полученные при обращении с используемым в работе инвентарем;
- травмы, полученные при сборе острых предметов незащищенными руками без использования перчаток;
- травмы, полученные при несоблюдении норм предельно допустимых возрастных нагрузок при подъеме и перемещении тяжестей вручную;
- травмы из-за отсутствия трудовых навыков и сноровки.

1.3. При выполнении общественно-полезных работ опасными и вредными факторами являются:

- загазованность и запыленность воздуха рабочей зоны;
- повышенная или пониженная температура воздуха рабочей зоны;
- повышенный уровень шума на рабочем месте;
- повышенная или пониженная влажность воздуха;
- повышенная или пониженная подвижность воздуха;
- недостаточная освещенность рабочей зоны;

1.4. При проведении общественно-полезных работ обучающиеся обязаны:

- соблюдать порядок проведения работ;
- выполнять только те работы, которые дает лицо, ответственное за данные общественно-полезные работы;
- правильно применять выданные средства индивидуальной защиты (халат, рукавицы, перчатки и пр.).
- соблюдать дисциплину и правила поведения.

1.5. Запрещается покидать место работы без разрешения лица, ответственного за данные общественно-полезные работы.

1.6. Лица, находящиеся в состоянии алкогольного и наркотического опьянения к работам не допускаются.

1.7. Обучающиеся, невыполняющие и (или) нарушающие инструкции по охране труда, отстраняются от работы. Для всех обучающихся проводится внеплановый инструктаж.

II. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТ

2.1. Ознакомиться с содержанием и объемом предстоящей работы, пройти целевой инструктаж по безопасному выполнению предстоящих работ под роспись в журнале регистрации инструктажа.

2.2. При необходимости надеть средства индивидуальной защиты (халат, рукавицы, перчатки и пр.). Обувь должна быть удобной, соответствующей размеру ноги. Подошва должна быть сплошной. Надевать обувь на каблуках запрещается.

2.3. При выполнении общественно-полезных работ (субботник):

- при получении инвентаря (инструмента) провести его осмотр, при обнаружении неисправности сообщить о ней руководителю, работать таким инвентарем (инструментом) запрещается;

- получив инвентарь, запрещается оставлять его в непредназначенных для этого местах или бросать на дороге, рекомендуется держать его в руках черенком вверх;
- приступать к работе только после того, как будет определен участок, на котором предстоит выполнять работу.

2.4. При выполнении погрузочно-разгрузочных работ:

- осмотреть, привести в порядок одежду, застегнуть рукава, заправить одежду так, чтобы не было свисающих концов;

- осмотреть рабочее место, убрать с него все, что может мешать работе;

- проверить состояние полов (отсутствие выбоин, неровностей, скользкости, набитых планок, торчащих гвоздей);

- проверить достаточность освещения проходов и мест складирования;

- убедиться в отсутствии посторонних лиц в месте производства погрузочно-разгрузочных работ.

Вес груза переносимого девушкой, не должен превышать 7 кг, юноша от 16 до 18 лет не должен поднимать груз тяжелее 16 кг, старше 18 лет не должен поднимать груз тяжелее 50 кг.

2.5. Обо всех недостатках и неисправностях, обнаруженных при осмотре рабочих мест доложить ответственному лицу для принятия мер к их полному устранению.

III. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ РАБОТ

3.1. Не выполнять задание, не убедившись в его безопасности для себя и окружающих.

3.2. При уборке территории запрещается:

- сбирать мусор, битые стекла и другие острые предметы незащищенными руками, необходимы рукавицы (перчатки), грабли, метла, совок;

- класть грабли, скребки и другой инструмент заостренной частью вверх;

- передавать друг другу броском лопаты, грабли, вилы, тяпки и т.д., переносить их нужно только в вертикальном положении заостренной частью вниз;

- сжигать мусор, сухую траву и листья.

3.3. Во время работы незадействованный рабочий инвентарь уложить впереди себя так, чтобы он не мешал рядом работающему обучающемуся.

3.4. При работе с инструментом не размахивать им. Если возникла необходимость отойти с убираемой площади, уложить инструмент на землю, мешки завязать и уложить рядом с инструментом.

3.5. При выполнении погрузочно-разгрузочных работ и при транспортировании грузов вручную необходимо выполнять следующие требования:

переносить острые, режущие, колющие изделия и инструменты только в чехлах, пеналах;

переносить грузы в жесткой таре следует только в рукавицах;

при выполнении погрузочно-разгрузочных работ несколькими обучающимися необходимо каждому из них следить за тем, чтобы не причинить друг другу травмы инструментами или грузами;

при переноске грузов сзади идущий обучающийся соблюдает расстояние не менее 3 м от впереди идущего обучающегося;

запрещается ходить по уложенным грузам, обгонять впереди идущих обучающихся (особенно в узких и тесных местах), переходить дорогу перед движущимся транспортом;

если груз перемещается вручную группой обучающихся, каждый идет в ногу со всеми;

не переносить грузы в неисправной таре, с торчащими гвоздями, окантовкой и т.п.;

при переноске тяжестей обучающимися на расстояние до 25 м для мужчин допускается максимальная нагрузка 50 кг, для юношей в возрасте от 16 до 18 лет - 16 кг следующие грузы: легковесные (пустая тара, фрукты в мелкой упаковке и т.п.), штучные (кирпич и т.п.), пиломатериалы (доски, рейки и т.п.), мебель;

переносить грузы на носилках допускается по горизонтальному пути на расстояние не более 80 м.;

опрокидывать и опускать носилки следует по команде руководителя, идущего сзади;

переносить грузы на носилках по лестницам не допускается;

3.6. Использовать для вскрытия тары специально предназначенный инструмент (гвоздодеры, клещи и т.п.). Не производить эти работы случайными предметами или инструментами с заусенцами. Перед применением ручного инструмента убедиться в том, что инструмент исправный, сухой и чистый (боёк молотка надежно насажен на гладкую без заусенцев рукоятку, рабочая часть инструмента не имеет сколов, трещин, выбоин).

3.7. Передвигать тележки, передвижные стеллажи, контейнеры в направлении «от себя».

3.8. Для переноски длинномерных грузов, обучающиеся должны находиться с одной стороны переносимого груза.

3.9. Размещаемые грузы укладывать так, чтобы исключить опасность их падения и при этом обеспечить доступность и безопасность их выемки.

3.10. При укладке груза в кузов автомобиля:

при погрузке навалом груз не должен возвышаться над бортами кузова (стандартными или наращенными) и должен располагаться равномерно по всей площади кузова;

штучные грузы, возвышающиеся над бортом кузова, необходимо увязывать канатами;

бочки, фляги, бутылки и т.п. с лакокрасочными материалами следует устанавливать в кузове автомобиля плотно, крышками и пробками вверх;

каждый ряд должен устанавливаться на прокладках из досок и все крайние ряды должны проклиниваться;

замена клиньев другими предметами не допускается;

стеклянная тара с жидкостями принимается к перевозке только в специальной упаковке и пробкой вверх.

IV .ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

4.1. При любых замеченных недостатках, нарушениях, явлениях, которые могут привести к аварийной ситуации, каждый занятый общественно-полезным трудом обязан:

- прекратить работу;
- предупредить других обучающихся об опасности;
- поставить в известность ответственное лицо;
- все дальнейшие действия должны предприниматься только по указанию ответственного лица, которое должно иметь необходимую подготовку по обеспечению требований безопасности в аварийных ситуациях.

4.2. При получении травмы прекратить работу, сообщить об этом ответственному лицу, который должен оказать первую помощь пострадавшему в соответствии с Инструкцией по оказанию первой (доврачебной) помощи при несчастном случае и далее действовать в соответствии с указаниями ответственного и администрации учреждения.

V. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТ

5.1. Поставить в известность ответственное лицо о выполнении порученного задания.

5.2. По окончании работ инвентарь, спецодежду сдать в отведенное для хранения место или ответственному за его выдачу лицу.

5.3. Тщательно вымыть лицо и руки с применением нейтральных моющих средств, не раздражающих кожу.

5.4. Сообщить ответственному лицу обо всех недостатках, выявленных во время выполнения работ.

Согласовано

Заместитель директора по УТР



И.А.Кракис

Разработал

Специалист по охране труда



В.Н.Калмыков

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»

СУОТ

Инструкции по охране труда.



УТЕРЖДАЮ

Директор СПб МТА

В.А.Никитин

2022 г

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА
ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ , ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ
ПО ЗАГОТОВКЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

ИОТ -Р -23. 249

Санкт-Петербург
2022

І. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая инструкция по охране труда разработана для обучаемых Санкт-Петербургского государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина» (далее – курсанты, академия) в соответствии с Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ (последняя редакция), Приказом Минтруда России от 29 октября 2021 года № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда», действующим с 1 марта 2022 года, а также разделом X Трудового кодекса Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами по охране и безопасности труда и устанавливает правила безопасности учебно-воспитательного процесса в колледже.

1.1. К работам по заготовке сельскохозяйственной продукции допускаются обучающиеся, не имеющие медицинских противопоказаний для выполнения работ, прошедшие инструктаж по охране труда.

1.2. Обучающие должны знать, что выполнение сельскохозяйственных работ связано с повышенным риском травматизма:

- травмы при падении на твердом (скользком) покрытии или грунте;
- травмы, полученные при обращении с используемым в работе инвентарем;
- травмы, полученные при сборе острых предметов незащищенными руками без использования перчаток;
- травмы, полученные при несоблюдении норм предельно допустимых возрастных нагрузок при подъеме и перемещении тяжестей вручную;
- травмы из-за отсутствия трудовых навыков и сноровки;

1.3. При выполнении работ по заготовке сельхозпродукции опасными и вредными факторами являются:

- загазованность и запыленность воздуха рабочей зоны;
 - повышенная или пониженная температура воздуха рабочей зоны;
 - повышенная или пониженная влажность воздуха;
 - повышенная или пониженная подвижность воздуха;
 - недостаточная освещенность рабочей зоны;
- 1.4. При проведении работ обучающиеся обязаны:
- соблюдать порядок проведения работ;
 - выполнять только те работы, которые дает лицо, ответственное за данные работы;
 - правильно применять выданные средства индивидуальной защиты (халат, рукавицы, перчатки и пр.);
 - соблюдать дисциплину и правила поведения.

1.5. Лица, находящиеся в состоянии алкогольного и наркотического опьянения к работам не допускаются.

1.6. Обучающиеся, не выполняющие и (или) нарушающие инструкции по охране труда, отстраняются от работы. Для всех обучающихся проводится целевой инструктаж.

II. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТ

- 2.1. Ознакомиться с содержанием и объемом предстоящей работы, пройти целевой инструктаж по безопасному выполнению предстоящих работ под роспись в журнале регистрации инструктажа.
- 2.2. При необходимости надеть средства индивидуальной защиты (халат, рукавицы, перчатки и пр.). Обувь должна быть удобной, соответствующей размеру ноги. Подошва должна быть сплошной. Надевать обувь на каблуках запрещается.
- 2.3. При выполнении работ по копанию картофеля:
- при получении инвентаря (инструмента) провести его осмотр, при обнаружении неисправности сообщить о ней руководителю, работать таким инвентарем (инструментом) запрещается;
 - получив инвентарь, запрещается оставлять его в непредназначенных для этого местах или бросать на дороге, рекомендуется держать его в руках черенком вверх;
 - приступать к работе только после того, как будет определен участок, на котором предстоит выполнять работу.
- При получении ручного грунтообрабатывающего инструмента убедитесь в его исправности. Лопаты, тяпки должны быть крепко набиты на рукоятки и закреплены. Рукоятка должна быть изготовлена из твердой и вязущей древесины (клен, дуб, вяз, рябина и т.п.) с гладкой поверхностью. Длина рукоятки должна обеспечивать удобную позу работника во время работы. Лезвие лопаты (тяпки) должно быть заточено.
- Осмотрите площадку, которая подлежит копанию, очистите ее от мусора, камня, посеянных остатков и других лишних предметов.
- 2.4. При выполнении погрузочно-разгрузочных работ:
- осмотреть, привести в порядок одежду, застегнуть рукава, заправить одежду так, чтобы не было свисающих концов;
 - осмотреть рабочее место, убрать с него все, что может мешать работе;
 - проверить состояние полов (отсутствие выбоин, неровностей, скользкости, набитых планок, торчащих гвоздей);
 - проверить достаточность освещения проходов и мест складирования;
 - убедиться в отсутствии посторонних лиц в месте производства погрузочно-разгрузочных работ.
- Вес груза переносимого девушкой, не должен превышать 7 кг, юноша от 16 до 18 лет не должен поднимать груз тяжелее 16 кг, старше 18 лет не должен поднимать груз тяжелее 50 кг.
- 2.5. Обо всех недостатках и неисправностях, обнаруженных при осмотре рабочих мест доложить ответственному лицу для принятия мер к их полному устранению.

III. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ РАБОТ

- 3.1. Уборка картофеля
- 3.1.1. Ручную подборку картофеля и его затаривание в ящики проводите на участках, где не ведутся механизированные работы.
- 3.1.2. При загрузке навалом находите с одной стороны на расстоянии не меньше 1 м от загружаемого борта транспорта с таким расчетом, чтобы, если транспорт придет в движение, не оказаться на его пути.

3.1.3. При загрузке затаренной продукции находитеcь сбоку подаваемого груза, при этом один или два работника должны быть в кузове транспортного средства и принимать груз. Ящики берите только под дно или за специальные ручки.

3.1.4. Ручную погрузку картофеля осуществляйте в транспортные средства, которые находятся в приостановленном состоянии с заглушенным двигателем.

3.1.5. Не нагружайте на автомобиль, прицеп картофель свыше габаритов кузова.

3.1.6. Не разравнивайте вручную картофель в кузове транспортного средства во время его движения.

3.1.7. Не ускоряйте работу за счет нарушения требований безопасности.

3.1.8. Не находитеcь в радиусе действия выгрузного транспортера.

3.2. Уборка моркови, столовой свеклы, лука, чеснока

3.2.1. Четко выполняйте операции технологического процесса при очистке моркови, столовой свеклы, лука, чеснока. (Брать необходимо по одному корнеплоду в левую руку так, чтобы ботва размещалась в сторону правой руки. Точным движением ножа обрежьте ботву на расстоянии 1-2 см от головки корнеплода и бросьте его в тару для очищенных корнеплодов или на площадку. Ботву на луковице и чесноке отрезайте на расстоянии 1 см от головки.)

3.2.2. Во время работы не занимайтесь посторонними разговорами и делами, не отвлекайте от работы других работников.

3.2.3. Во время перерыва (даже кратковременного) вложите нож в чехол и положите его в безопасном месте. Не оставляйте нож без чехла (ножен).

3.2.4. При механической погрузке контейнеров с продукцией на транспортные средства отойдите в безопасное место, указанное руководителем работ.

3.2.5. Не загромождайте рабочее место отходами продукции.

3.2.6. Работу на переборочных столах передвижных комбайнов (удаление случайно попавших стеблей растений и предметов) проводите в рукавицах.

3.2.7. Не бросайте под ноги нестандартную продукцию и другие отходы сортировки. Направляйте их в специальные щели.

3.2.8. Разравнивайте овощи в бункере только при заглушенном двигателе агрегата.

3.2.9. Разравнивайте продукцию в кузовах и контейнерах транспортного средства только при остановленном комбайне и транспортном средстве.

IV .ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

4.1. Будьте осторожны при выявлении взрывоопасных предметов (гранат, снарядов, мин и т.п.). При их выявлении работу остановите, выведите людей на безопасное расстояние, организуйте охрану этих предметов и сообщите руководителю работ.

- 4.2. При появлении на комбайне дыма, запаха гари, пламени, необычного шума или вибрации включите звуковую сигнализацию. Известите тракториста (комбайнера). В дальнейшем действуйте по указанию тракториста.
- 4.3. Прекратите все виды полевых работ во время грозы, ливня, урагана.
- 4.4. При травмировании работников прекратите работу, по возможности, устраните или нейтрализуйте источник опасности и окажите доврачебную помощь, сообщите в медицинское учреждение и руководителю работ.

V. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТ

- 5.1. Поставить в известность ответственное лицо о выполнении порученного задания.
- 5.2. По окончании работ инвентарь, спецодежду сдать в отведенное для хранения место или ответственному за его выдачу лицу.
- 5.3. Тщательно вымыть лицо и руки с применением нейтральных моющих средств, не раздражающих кожу.
- 5.4. Сообщить ответственному лицу обо всех недостатках, выявленных во время выполнения работ.

Согласовано
Заместитель директора по УПР



И.А.Кракис

Разработал
Специалист по охране труда



В.Н.Калмыков

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина»

СУОТ

Инструкции по охране труда.



УТВЕРЖДАЮ

Директор СПб МТА

им. адмирала Д.Н.Сенявина

В.А.Никитин

2022 г

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА
ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ПРОГУЛОК,
ТУРИСТИЧЕСКИХ ПОХОДОВ, ЭКСКУРСИЙ
И ЭКСПЕДИЦИЙ**

ИОТ -Р -23.233

Санкт-Петербург
2022

І. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая инструкция по охране труда разработана для обучаемых Санкт-Петербургского государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н.Сенявина» (далее – курсанты, учреждение) в соответствии с Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ (последняя редакция), Приказом Минтруда России от 29 октября 2021 года № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда», действующим с 1 марта 2022 года, СанПиН 2.4.5.2409-08 Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования, а также разделом X Трудового кодекса Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами по охране и безопасности труда и устанавливает правила безопасности учебно-воспитательного процесса в учреждении.

1.1. К туристическому походу, экспедиции, загородной экскурсии допускаются обучающиеся, согласно спискам, утвержденным распоряжением ректора, прошедшие инструктаж по охране труда, сделавшие профилактические прививки и не имеющие медицинских противопоказаний.

1.2. Участие в походе, экспедиции или экскурсии и передвижение к их месту проведения, в том числе за пределы города, осуществляется только в составе группы и в сопровождении руководителя, назначенного распоряжением ректора.

1.3. Обучающиеся должны знать, что при прохождении маршрута похода, экспедиции, а также экскурсии существует повышенный риск травматизма:

- травмы при падении, перепрыгивании, перешагивании и т.д.;
- травмы, полученные при работе с инструментом и оборудованием;
- травмы, полученные вследствие дорожно-транспортных происшествий;
- потертости ног при неправильном подборе обуви;
- тепловые и солнечные удары;
- термические ожоги, отморожение и переохлаждение;
- респираторные заболевания, аллергические реакции, отравления и утопления;
- укусы животных, пресмыкающихся и насекомых.

1.4. В процессе следования по маршруту похода, экспедиции или экскурсии обучающиеся могут столкнуться с потенциально опасными явлениями или объектами:

грозовые явления, порывы ветра, низкая (высокая) температура воздуха, атмосферные осадки;

широкие и глубокие траншеи, осыпи крутых склонов, падающие или упавшие деревья, снежные карнизы, снежные лавины, селевые потоки, канавы, овраги, ямы, рвы;

быстрое течение горных рек, пороги, шиверы, гряды, завалы, водовороты, полыньи на реках, болота;

отсутствие надежной, правильно организованной страховки при переправе через реки, опрокидывание лодки, наплыв плота на камень;

нерегулируемые перекрестки дорог, железнодорожные пути, движущиеся транспортные средства;

трансформаторные подстанции электрической сети;

газораспределительные подстанции;
отравление ядовитыми растениями, плодами и грибами;
передвижение по территории распространения борщевика Сосновского;
заражение желудочно-кишечными болезнями при употреблении воды из непроверенных открытых водоемов;
темнота, отсутствие видимости;
недоброжелательное или агрессивное поведение местных жителей.

1.5. Вредные факторы, при движении по маршруту похода или экскурсии:

- метеорологические условия: повышенные или пониженные температура, влажность и подвижность воздуха, скорость и сила движения воздуха, атмосферное давление, повышенная ультрафиолетовая радиация;

- освещенность (отсутствие естественного освещения, недостаточная освещенность);

- физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза, стереотипные рабочие движения, статическая нагрузка, рабочая поза, наклоны корпуса, перемещение в пространстве.

1.6. Для исключения неблагоприятных воздействий во время похода, экспедиции или экскурсии необходимо иметь:

- средства защиты от прямых солнечных лучей (головной убор, солнцезащитные очки, защитный крем и т.д.);

- средства защиты от дождя (зонт, куртка-ветровка, дождевики, сапоги и т.д.);

- средства защиты от насекомых и клещей (репелленты, специальная одежда);

- туристическую форму одежды согласно погодным условиям;

- хорошо подогнанную по ноге обувь, не вызывающую неудобства при длительной ходьбе;

- необходимые (индивидуальные) лекарственные препараты, выписанные врачом для профилактики и лечения хронических заболеваний и их обострений;

- аптечку первой помощи пострадавшим;

- средства мобильной связи.

1.7. Во время прохождения в походе, экспедиции или экскурсии обучающийся обязан:

- выполнять все требования и указания руководителя;

- соблюдать порядок движения, дисциплину, распорядок дня;

- соблюдать правила этикета, правила личной гигиены;

- не предпринимать каких-либо действий без согласования руководителя;

- немедленно извещать руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, об ухудшении состояния здоровья.

1.8. Запрещается :

- выходить на маршрут похода, экспедиции или загородной экскурсии в одиночку, при неблагоприятном прогнозе погоды (штормовое предупреждение и т.д.).

- менять маршрут без разрешения руководителя группы;

- осуществлять передвижение при сильном дожде, грозе, ветре или тумане;

- находиться во время грозы под высоким одиноко стоящим деревом, возле высоковольтных мачт и т.д.;

- купаться в водоеме без разрешения руководителя;

- пить сырую воду из луж, ям, заброшенных колодцев, открытых непроверенных водоемов;

- разводить костры, бросать непотушенные спички, окурки;
- брать в поход быстро портящиеся продукты;
- употреблять алкогольные напитки, токсические и наркотические вещества, а также находиться в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения;
- вступать в конфликт и участвовать в конфликтах с местным населением.

1.9. Возвращение после похода, экспедиции или загородной экскурсии осуществляется организованно и в строго назначенное время, в полном составе группы под руководством преподавателя.

1.10. Обучающиеся, не выполнившие и (или) нарушившие инструкции по охране труда, отстраняются от участия в походе, экспедиции или загородной экскурсии. Допуск к дальнейшему участию в походе, экспедиции или загородной экскурсии производится после проверки знаний правил охраны труда обучающегося, нарушившего и (или) не выполнившего инструкцию по охране труда. Для всех обучающихся проводится внеплановый инструктаж.

II. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТ

- 2.1. Пройти инструктаж по безопасному проведению похода, экспедиции или загородной экскурсии, ознакомиться с маршрутом, аварийными выходами с маршрута и возможными опасностями.
- 2.2. Пройти соответствующую техническую и физическую подготовку, получить допуск врача.
- 2.3. Надеть удобную одежду и обувь, не стесняющую движений, соответствующую сезону и погодным условиям. В зимние походы запрещено надевать украшения: серьги, браслеты, кольца.
- 2.4. Проверить наличие и исправность походного туристского снаряжения.
- 2.5. При себе иметь карту местности, компас, средства связи, навигации и запасные заряженные аккумуляторы.
- 2.6. Установить порядок следования группы. Слабо подготовленных и новичков поставить в середину, назначить опытного замыкающего. В начале и конце привала (остановки) обязательно проводить перекличку

III. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ РАБОТ

- 3.1 Во время проведения похода, экспедиции, загородной экскурсии соблюдать правила техники безопасности туристских походов, дисциплину, четко выполнять все указания руководителя (инструктора) и его заместителя, самовольно не изменять и не оставлять места расположения группы.
- 3.2. Определяя место стоянки - бивака необходимо учитывать, есть ли по близости питьевая вода, дрова. Для бивака необходимо выбрать безветренную ровную, сухую площадку (поляну, обочину тропы и др.).
- 3.3. Место для палатки должно быть ровным, чистым, без кочек, камней, сучков и ям. Оно должно быть отдалено от водоемов, линий электропередач и обрывов. Нельзя ставить палатку вблизи одиноко стоящего дерева, под низко опущенной кроной деревьев, около подгнивших деревьев, которые могут быть повалены ветром, под проводами электрических линий, у подножья крутых берегов, не желательно на низком берегу реки, на речных отмелях, островах, у водоемов со стоячей водой, рядом со звериными тропами или лежбищами животных, вблизи населенных пунктов, скотных дворов.

- 3.4. При разведении костра соблюдать правила пожарной безопасности, личной безопасности и охраны природы.
- 3.5. Если есть старое кострище, то оно и используется. На кратковременный привал, разжигать костер запрещается.
- 3.6. Разведение костра в лесу осуществлять на расстоянии не менее трех метров от палаточного лагеря с подветренной стороны на специально оборудованной площадке: утоптать снег, разгрести сухие листья, хвою, траву, снять дерн. Если ветрено, сделать из подручных материалов заслонку от ветра.
- 3.7. Запрещается разводить костер под деревьями, смолянистыми пнями, рядом с палатками; в молодых хвойных посадках, на участках с сухой травой, камышом; на вырубках, где имеются остатки сухого лесного материала; на торфяниках.
- 3.8. Запрещается размещать поблизости с огнем горючие предметы и жидкости, а также пропитанные бензином, промасленные горючими материалами предметы.
- 3.9. Возле костра всегда нужно держать емкости с водой для тушения возможного возгорания.
- 3.10. Ликвидация кострища должна осуществляться с особой тщательностью: залить водой, убрать мусор в специально выкопанную яму или сложить в пакеты и вынести из леса в специальные контейнеры.
- 3.11. Разрешается купаться в водоемах только на указанных руководителем местах, не ранее, чем через 30-45 мин после приема пищи, под контролем специально назначенного дежурного.
- 3.12. Внимательно слушать и выполнять все команды и сигналы дежурного (или руководителя). Почувствовав озноб, быстро выйти из воды и растереться сухим полотенцем. При судорогах стараться держаться на воде и позвать на помощь. Запрещено во время купания жевать жевательные резинки.
- 3.13. Соблюдать правила личной гигиены. Немедленно информировать руководителя туристского похода (экспедиции, загородной экскурсии) об ухудшении состояния здоровья или травмах.
- 3.14. Использовать для питья только кипяченую или продезинфицированную воду.
- 3.15. Избегать конфликтных ситуаций между членами команды и другими участниками похода, экспедиции или загородной экскурсии.
- 3.16. Уважать местные традиции и обычаи. Бережно относиться к природе, памятникам истории и культуры, к личному и групповому снаряжению.
- 3.17. Запрещено:
- приобретать и употреблять продукты питания без согласования с руководителем,
 - употреблять алкогольные напитки, табачную продукцию, принимать угощения продуктами питания от незнакомых людей;
 - пробовать на вкус какие-либо растения, плоды и грибы, есть снег и сосульки;
 - удаляться от места расположения группы по одному человеку;
 - приближаться к животным на опасное расстояние, трогать руками животных, ядовитые и колючие растения.

IV .ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

- 4.1. При непредвиденных природных явлениях, резком ухудшении условий проведения похода (экспедиции, загородной экскурсии) участники похода должны уходить организованно из опасной зоны по заранее разработанному аварийному маршруту. В аварийных ситуациях должны оставаться спокойными, четко выполнять все указания руководителя.

- 4.2. Соблюдать меры безопасности при встрече с дикими животными :
- в местах обитания диких животных передвигаться плотной группой, не удаляться от места расположения группы по одному человеку (за дровами, водой и т.д.);
 - не глядеть диким животным в глаза (это вызов), не поворачиваться к ним спиной, не убегать, а отходить медленно;
 - желательно иметь с собой сигнальную ракетницу, спортивный свисток;
 - на ночь брать с собой в палатку гремящую посуду, чтобы при приближении зверя создать шум;
 - ночью поддерживать костер, организовано дежурить;
 - при агрессивном поведении зверей громко кричать, греметь посудой.
- 4.3. При плохом самочувствии сообщить об этом руководителю туристического похода (экспедиции, загородной экскурсии).
- 4.4. При получении травмы прекратить движение и незамедлительно сообщить об этом руководителю, который должен оказать первую помощь пострадавшему в соответствии с Инструкцией по оказанию первой помощи при несчастном случае и далее действовать в соответствии с состоянием пострадавшего.

V. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТ

- 5.1. Проверить состояние походного туристского снаряжения, привести в должный порядок.
- 5.2. Под руководством преподавателя убрать туристический инвентарь в отведенное место.
- 5.3. Привести в порядок территорию привала, осмотреть одежду, волосяной покров, открытые участки тела и убедиться в отсутствии на поверхности тела и одежды клещей и других насекомых.
- 5.4. Организовано, под руководством руководителя покинуть место ночлега, привала, остановки.
- 5.5. Отъезд с места похода, экспедиции или загородной экскурсии осуществляется в соответствии с правилами дорожного движения.

Согласовано

Заместитель директора по УПР



И.А.Краис

Разработал

Специалист по охране труда



В.Н.Калмыков