



Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургская государственная художественно-промышленная
академия имени А.Л. Штиглица»

СОГЛАСОВАНО
Председатель комитета первичной
профсоюзной организации работников
СПГХПА им. А. Л. Штиглица
Бергая А. Г.
«/5» ~~Февраль~~ 2017 г.

УТВЕРДЖАЮ
И.о. ректора ФГБОУ ВО
СПГХПА им. А. Л. Штиглица
Кислицына А.Н.



2017г.

Программа
вводного инструктажа по охране труда для работников сторонних (подрядных) организаций
в «Санкт-Петербургской государственной художественно-промышленной академии имени
А.Л. Штиглица»

ИОТ-02-2017

Санкт-Петербург, 2017

| | Должность | Фамилия И.О./Подпись | Дата |
|--------------|-------------------------------|----------------------|------------|
| Разработал: | Инженер охраны труда и ТБ | Никитенко Н.И. | 14.11.2017 |
| Согласовано: | И.о.проректора по АХР и КБ | Лисовец В.В. | 14.11.2017 |
| | Начальник отдела кадров | Петченко О.В. | 14.11.2017 |
| | Главный инженер | Копейкин В.В. | 14.11.2017 |
| | Ведущий специалист по ГО и ЧС | Требушков В.И. | 14.11.2017 |

Программа вводного инструктажа по охране труда для работников сторонних организаций исполнителей договорных отношений (далее – подрядные организации) в «Санкт-Петербургской государственной художественно-промышленной академии им. А.Л. Штиглица»

| № п/п | Наименование темы | Количество часов |
|------------------|---|-----------------------------|
| 1 | Общие сведения об Академии, характерные особенности процесса обучения и проведения учебно-производственных занятий | 0,25 |
| 2 | Правила трудового распорядка | 0,25 |
| 3 | Общие правила поведения работников подрядных организаций на территории Академии. Расположение основных и вспомогательных помещений | 0,25 |
| 4 | Основные опасные и вредные производственные факторы, характерные при проведении процесса обучения и учебно-производственных занятий | 0,5 |
| 5 | Основные требования производственной санитарии и личной гигиены | 0,25 |
| 6 | Обстоятельства и причины несчастных случаев, произошедших в Академии и других структурных подразделениях. | 0,5 |
| 7 | Порядок расследования несчастных случаев на производстве и причин профессиональных заболеваний в Академии | 0,5 |
| | Итого: | 2,5 |

Введение

Настоящая программа вводного инструктажа по охране труда для работников сторонних организаций разработана в соответствии с ГОСТ 12.0.004-2015 и Порядком обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций, утв. постановлением Минтруда России, Минобразования России от 13.01.2003 № 1/29.

В программе изложены основные нормативные требования охраны труда и трудового законодательства, знание которых обязательно для работников сторонних (подрядных) организаций, выполняющих работы на объектах (территории и структурных подразделениях) СПГХПА им. А.Л. Штиглица (далее – Академия)

Цель вводного инструктажа состоит в том, чтобы разъяснить работникам сторонних организаций их задачи по соблюдению производственной и трудовой дисциплины, ознакомить с характером работы Академии.

Обязанность по проведению инструктажей по охране труда на рабочем месте (первичного, повторного, внепланового, целевого) и ответственность за соблюдение требований охраны труда подчиненными возлагается на непосредственного руководителя работ, проводящихся на территории Академии.

Несчастный случай, произошедший с работником подрядной организации, производящей работы на выделенном участке, расследуется и учитывается этой организацией.

1. Общие сведения о предприятии, характерные особенности производства

Общие сведения об организации:

1. Основная территория (зоны, территории, административно-производственные здания и сооружения, конструктивные и технологические элементы объекта Академии).
2. Объекты Академии вне основной территории (зоны, территории, административно-производственные здания и сооружения, конструктивные и технологические элементы объекта Академии).
3. Сведения о персонале объекта Академии, общая численность работающих на объекте Академии.
4. Режим работы объекта Академии, максимальная численность работающих (находящихся) на объекте Академии человек в дневное и ночное время.

2. Правила трудового распорядка

Организация пропускного режима. Допуск в нерабочее время на территорию объекта Академии возможен только после согласования с его руководством.

При нахождении в помещениях и на территории объекта Академии работник обязан:

- соблюдать правила охраны труда и личной гигиены;
- выполнять только ту работу, которая поручена, и при условии, что безопасные приемы ее выполнения известны;
- в сомнительных случаях обращаться к руководителю за разъяснениями;
- перед началом новой работы получить от руководителя разъяснение о безопасном способе ее выполнения;
- при совместной с другими сотрудниками работе выполнять распоряжения старшего работника, назначенного на этот период;
- обо всех замечаниях, неисправностях и нарушениях сообщать руководителю и приступать к работе только после их устранения;
- ходить только по разрешенным проходам, пользоваться только исправным лифтом;
- не садиться и не облокачиваться на случайные предметы и ограждения;
- не подниматься и не спускаться бегом по лестничным переходам;
- не прикасаться к электрической проводке, проводам и кабелям;
- не устранять неисправности в осветительной и силовой сети, а также в приборах, подключенных к электрической сети;
- не находиться в зоне действия грузовых и погрузочных машин;
- не вставать и не садиться на подоконники в помещениях;
- обращать внимание на знаки безопасности, сигналы и выполнять их требования, помнить, что запрещающий знак безопасности с поясняющей надписью «**Не включать – работают люди!**» имеет право снять только тот работник, который его установил;
- при выходе из здания убедиться в отсутствии опасных факторов: проезжающей машины, производства сварочных работ, строительного мусора, ям и падающих предметов с крыши здания, а при гололеде в зимнее время принять меры предосторожности от падения.

3. Общие правила поведения работающих на территории Академии.

Расположение основных и вспомогательных помещений

Расположение мест общего пользования, выделенных для работников сторонних организаций, бытового помещения, мест приема пищи; первичных средств пожаротушения, и первой помощи.

Не разрешается употреблять спиртные напитки, а также приступать к работе в состоянии алкогольного, наркотического опьянения.

Курить в Академии запрещено.

Для обеспечения санитарно-бытовых удобств работающих на предприятии оборудованы шкафы для хранения одежды и личных вещей, туалеты, умывальники, помещения для личной гигиены и размещения устройств питьевого водоснабжения.

4. Основные опасные и вредные производственные факторы, характерные для Академии.

На человека в процессе его трудовой деятельности могут воздействовать опасные (вызывающие травмы) и вредные (вызывающие заболевания) производственные факторы. Опасные и вредные производственные факторы подразделяются на четыре группы: физические, химические, биологические и психофизиологические.

Основными опасными и вредными производственными факторами являются:

- движущиеся машины и механизмы, подвижные части производственного оборудования, передвигающиеся изделия, заготовки, материалы, разрушающиеся конструкции;
- острые кромки, заусенцы и шероховатость на поверхностях заготовок, инструментов и оборудования;
- расположение рабочего места на значительной высоте относительно поверхности земли (пола);
- повышенная запыленность и загазованность воздуха рабочей зоны;
- повышенная или пониженная температура поверхностей оборудования, материалов;
- повышенная или пониженная температура воздуха рабочей зоны;

- повышенный уровень шума на рабочем месте;
- повышенный уровень вибрации;
- повышенный уровень инфразвуковых колебаний;
- повышенный уровень ультразвука;
- повышенная или пониженная влажность воздуха;
- повышенная или пониженная подвижность воздуха;
- повышенное напряжение в электрической цепи, опасность поражения электрическим током;
- повышенный уровень статического электричества;
- повышенный уровень электромагнитных излучений;
- повышенная напряженность электрического поля;
- повышенная напряженность магнитного поля;
- отсутствие или недостаток естественного света;
- повышенный уровень ультрафиолетовой радиации;
- повышенный уровень инфракрасной радиации;
- пожарная опасность.

Основным опасным оборудованием в организации являются:

- электроустановки;
- электрические плиты;
- электролизные газовые установки.
- оборудование под избыточным давлением;
- газовые баллоны;
- компрессорные установки;
- аккумуляторные батареи;
- грузоподъемные, транспортные машины и другие подъемные сооружения.

Психофизиологические опасные и вредные производственные факторы по характеру действия подразделяются на физические перегрузки и нервно-психические перегрузки. К ним относятся:

- напряженность и тяжесть трудового процесса;
- напряжение зрения;
- напряжение внимания;
- интеллектуальные нагрузки;
- эмоциональные нагрузки;
- статические нагрузки;
- монотонность труда и ограничение двигательной активности;
- нерациональная организация рабочего места.

При работе во вредных и опасных условиях обязательно применение средств защиты. Рабочие места оснащаются испытанными в соответствии с действующими нормами коллективными и индивидуальными средствами защиты. Это заземление, диэлектрический инструмент, коврики, перчатки диэлектрические, диэлектрические боты, указатели напряжения, каски, очки, противогазы, респираторы, плакаты и знаки безопасности и т. д.

5. Основные требования производственной санитарии и личной гигиены

В помещениях должно быть всегда чисто, убрано, на полу не должно находиться никаких посторонних предметов. Запрещается загромождать проходы.

Необходимо соблюдать нормы личной гигиены: мыть руки перед работой и после нее.

Работники должны следить за опрятностью внешнего вида, чистотой одежды.

После окончания работы на объекте Академии работник должен привести в порядок место, где он работал: убрать мусор, ветошь, приспособления и т. д.

На рабочих местах недопустимо:

- принимать пищу;
- курить.

Для приема пищи оборудованы специальные бытовые помещения.

Курение запрещено.

Ответственность за соблюдение правил личной гигиены и содержание рабочего места в надлежащем состоянии несет каждый работник.

6. Обстоятельства и причины несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, происшедших в Академии и на других объектах Академии

Несчастный случай на производстве – это событие, в результате которого работник получил увечье или иное повреждение здоровья при исполнении им обязанностей по трудовому договору (контракту) и в иных случаях как на территории работодателя, так и за ее пределами либо во время следования к месту работы или при возвращении с места работы на транспорте, предоставленном работодателем, и которое повлекло необходимость перевода сотрудника на другую работу, временную или стойкую утрату им профессиональной трудоспособности либо его смерть.

Профессиональное заболевание – хроническое или острое заболевание работника, являющееся результатом воздействия на него вредных производственных факторов и повлекшее временную или стойкую утрату им профессиональной трудоспособности. Опасность для здоровья работника, повышающую вероятность развития заболеваний, их прогрессирование и неблагоприятный исход, представляют различные факторы: поведенческие, биологические (вирусные, бактериальные, паразитарные и иные), химические, физические (шум, вибрация, ультразвук, инфразвук, тепловые, ионизирующие, неионизирующие и иные излучения), генетические, экологические, социального характера (питание, водоснабжение, условия быта и отдыха, стрессогенные ситуации), окружающей среды, включая климатические, и т. д.

Примеры несчастных случаев, разбор обстоятельств их происшествия и принятых мер.

Причиной несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний зачастую становится несоблюдение работниками (как руководителями, так и рабочими) требований охраны труда:

- недостатки в обучении персонала методам безопасного производства работ;
- неправильная организация безопасного производства работ;
- нарушение (сознательное и бессознательное) требований инструкций и правил по охране труда;
- самостоятельное расширение задания, рабочего места;
- излишняя самоуверенность в правильности своих действий;
- личная (порой грубая) неосторожность пострадавших;
- отсутствие контроля вредных и (или) опасных факторов рабочей среды.

Основной метод предупреждения несчастного случая и профессионального заболевания – выполнение правил охраны труда. Каждый работник прежде всего сам отвечает за состояние своего здоровья и свою безопасность, принимая решение о выполнении работы, не обеспеченной условиями, которые не отвечают требованиям безопасности труда при их проведении.

Работник должен выполнять только ту работу, которая определена его должностными обязанностями, заданием непосредственного руководителя, нарядом или распоряжением на производство работ. Не выполнять работы, не связанные с профессией, без целевого инструктажа, так как это может привести к несчастному случаю.
Весь персонал рабочих профессий обеспечивается спецодеждой и необходимыми средствами индивидуальной защиты, использование которых при производстве работ обязательно.
При работе с применением инструмента и приспособлений обращайте внимание на их исправность и срок испытания.

О заболевании или травмировании как на работе, так и в нерабочее время необходимо сообщить своему непосредственному руководителю и обратиться в лечебное заведение. Работник обязан о каждом несчастном случае, о признаках профессионального заболевания, а также о ситуациях, которые создают угрозу жизни и здоровью немедленно сообщать своему непосредственному руководителю.

При несчастном случае следует оказать помощь пострадавшему в соответствии с инструкцией по оказанию первой помощи и вызвать врача. Сохранить до расследования обстановку на рабочем месте такой, какой она была в момент происшествия, если это не угрожает жизни и здоровью окружающих и не приведет к аварии.

7. Порядок расследования несчастных случаев произошедших в Академии и причин профессиональных заболеваний

Несчастные случаи расследуются в соответствии с Трудовым кодексом РФ и Положением об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях, утвержденным постановлением Минтруда России от 24.10.2002 № 73.

Несчастные случаи, произошедшие на территории Академии, с работниками сторонних организаций и другими лицами при исполнении ими трудовых обязанностей или задания направившего их работодателя (его представителя), расследуются комиссией, формируемой и

возглавляемой этим работодателем (его представителем). При необходимости в состав комиссии могут включаться представители организации, за которой закреплена данная территория на правах владения или аренды.

Несчастные случаи, произошедшие с работниками и другими лицами, выполнившими работу по заданию работодателя (его представителя) на выделенном в установленном порядке участке сторонней организации, расследуются комиссией, формируемой и возглавляемой работодателем (его представителем), производящим работу, с обязательным участием представителя организации, на территории которой производилась эта работа.

Комиссия по расследованию несчастного случая обязана провести расследование обстоятельств и причин несчастного случая, выявить и опросить очевидцев и лиц, допустивших нарушение правил охраны труда, по возможности получить объяснение от пострадавшего и в течение трех суток (при легком несчастном случае) или 15 суток (при тяжелом или несчастном случае со смертельным исходом) составить акт по форме Н-1.

Инженер по охране труда и ТБ

Никитенко Н.И.

