

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**
(НИУ «БелГУ»)

ПРИКАЗ

29.08.2023

№804-ОД

г. Белгород

**Об утверждении Положения о порядке разработки инструкций по охране труда
в НИУ «БелГУ»**

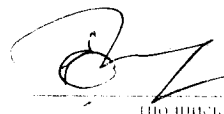
Во исполнение требований статьи 214 Трудового кодекса Российской Федерации и основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда, разрабатываемых работодателем, утвержденных приказом Минтруда России от 29.10.2021 № 772н, в целях обеспечения соблюдения требований охраны труда, безопасности труда и сохранения жизни и здоровья работников при выполнении трудовых обязанностей,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение о порядке разработки инструкций по охране труда в НИУ «БелГУ» (далее- Положение) (прилагается).
2. Руководителям структурных подразделений университета при разработке инструкций по охране труда руководствоваться настоящим Положением.
3. Признать утратившим силу приказ от 29.09.2020 № 1069-ОД «Об утверждении Положения о порядке разработки инструкций по охране труда и программ проведения инструктажей по охране труда в НИУ «БелГУ».

И.с. ректора

(подпись)



(подпись)

Е.А. Карловская

(расшифровка подписи)

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке разработки инструкций по охране труда в НИУ «БелГУ»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение устанавливает порядок разработки, согласования и утверждения инструкций по охране труда и программ проведения инструктажей по охране труда в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» (далее - НИУ «БелГУ», Университет), а также требования к их содержанию и оформлению.

1.2. Инструкция по охране труда (далее - Инструкция) является локальным нормативным актом, устанавливающим требования охраны труда при выполнении работниками НИУ «БелГУ» работ на территории Университета и в иных местах, где работники выполняют порученную им работу или служебные обязанности.

1.3. Инструкции разрабатываются: для работников отдельных профессий, должностей (электросварщики, слесари, электромонтеры, уборщицы, лаборанты и др.); на отдельные виды работ (работа на высоте, монтажные, наладочные, ремонтные работы, проведение испытаний и др.).

1.4. Инструкции разрабатываются на основе установленных государственных нормативных требований охраны труда и требований, установленных НИУ «БелГУ», а также на основе:

- анализа трудовой функции работников по профессии, должности, виду и составу выполняемой работы, для которых разрабатывается Инструкция;
- результатов специальной оценки условий труда на конкретных рабочих местах для соответствующей должности, профессии, в том числе определения вредных производственных факторов, характерных для работ, выполняемых работниками соответствующей должности, профессии;
- анализа требований соответствующих профессиональных стандартов;
- определения профессиональных рисков и опасностей, характерных для работ, выполняемых работниками соответствующей должности, профессии;

- анализа результатов расследования несчастных случаев, а также типичных причин несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний для соответствующих должностей, профессий, видов работ;
- определения безопасных методов и приемов выполнения трудовых функций и работ.

1.5. Инструкции должны учитывать требования безопасности, изложенные в эксплуатационной и ремонтной документации организаций – изготовителей оборудования, а также в технологической документации НИУ «БелГУ», с учетом конкретных условий труда, применительно к должности, профессии работника или в связи с выполняемой работой.

1.6. Требования, содержащиеся в Инструкциях, являются обязательными для работников НИУ «БелГУ». Невыполнение требований, содержащихся в Инструкциях, является нарушением трудовой дисциплины.

1.7. Контроль выполнения работниками требований Инструкций возлагается на руководителей структурных подразделений. Проверка выполнения требований Инструкций осуществляется при проведении всех видов контроля в системе управления охраной труда.

1.8. Инструкции для работников при отсутствии в отрасли типовых Инструкций разрабатываются на основе перечисленных в п.1.4. настоящего Положения документов с учетом конкретных условий в структурном подразделении.

1.9. Инструкции не должны содержать положений, противоречащих содержанию указанных в п. 1.4. настоящего Положения документов.

1.10. Ознакомление работников с Инструкцией производится руководителями структурных подразделений при проведении Инструктажей на рабочем месте под подпись.

1.11. Проведение инструктажей (инструктирование) по безопасности труда заключается в изложении (выдаче) в устной или письменной форме инструктирующим лицом (инструктором) инструктируемому лицу конкретных руководящих и обязательных для исполнения требований (указаний) по условиям, порядку и последовательности безопасного совершения тех или иных конкретных действий (трудовых функций, производственных операций и т.п.) во время исполнения инструктируемым лицом порученных ему трудовых и (или) поведенческих функций.

1.12. Проведение инструктажей по безопасности труда включает в себя: ознакомление инструктируемого лица с имеющимися на его рабочем месте (местах) условиями труда (опасными и/или вредными производственными факторами производственной среды и факторами трудового процесса), с требованиями безопасности и охраны труда, содержащимися в локальных нормативных актах НИУ «БелГУ», инструкциях по охране труда на рабочем месте и по безопасному выполнению работ, в другой необходимой при выполнении трудовой функции инструктируемым лицом технической и эксплуатационной документации, а также с безопасными методами и приемами выполнения работ и оказания первой помощи пострадавшему.

1.13. Инструктаж по охране труда проводится в утвержденном приказом ректора порядке, разработанном с учетом характера трудовой деятельности, условий труда на рабочем месте и трудовой функции инструктируемого лица, а также вида инструктажа. Для проведения инструктажа по охране труда используется специальная программа проведения инструктажа, разработанная и утвержденная в НИУ «БелГУ», иные методы и средства обучения, в том числе инструкции по охране труда, по безопасности выполнения видов работ, нормативные документы, учебные пособия, наглядные пособия, тренажеры, компьютеры, видеоинструктажи и т.п.

1.14. Программы инструктажа разрабатываются руководителями структурных подразделений и утверждаются приказом ректора, исходя из требуемых мер организации работ, безопасности и гигиены при выполнении конкретных трудовых функций работающего с учетом национальных нормативных требований охраны труда.

2. Порядок разработки, согласования и утверждения Инструкций

2.1. Инструкции разрабатываются руководителями структурных подразделений по утвержденной форме (прилагается) и утверждаются приказом ректора.

2.2. Возможно использование типовых отраслевых инструкций по охране труда с внесением в них дополнений (при необходимости) применительно к конкретным условиям и с учетом требований нормативных документов, введенных в действие после утверждения типовых Инструкций.

Проекты Инструкций подписываются руководителем структурного подразделения, согласовываются с начальником отдела охраны труда центра охраны труда и экологии департамента комплексной безопасности (а в случае необходимости - и с другими заинтересованными службами, организациями и должностными лицами) и с председателем профсоюзного комитета.

2.3. Проект приказа об утверждении Инструкций согласовывается руководителем структурного подразделения, разработавшим инструкцию, отделом документационного обеспечения, юридическим департаментом, начальником отдела охраны труда центра охраны труда и экологии департамента комплексной безопасности, главным инженером и председателем профсоюзной организации.

2.4. Инструкция должна быть утверждена до внедрения нового технологического процесса, оборудования, вида работ или ввода в действие нового оборудования после соответствующего обучения работников. Для вводимых в действие новых или реконструированных технологических процессов, допускается разработка временных Инструкций. Временные Инструкции для работников Университета обеспечивают безопасное ведение технологических процессов (работ) и безопасную эксплуатацию оборудования. Временные Инструкции вводятся на срок до приёмки новых или реконструированных производств в эксплуатацию.

2.5. Руководители структурных подразделений несут ответственность за обеспечение своих работников Инструкциями.

2.6. Отдел охраны труда центра охраны труда и экологии департамента комплексной безопасности оказывает методическую помощь руководителям структурных подразделений при разработке инструкций.

3. Требования к содержанию Инструкций

3.1. Инструкции должны иметь наименование и номер. В наименовании кратко указывается для какой профессии/должности или вида работ она предназначена (например, «Инструкция по охране труда для газосварщика», «Инструкция по охране труда при работе на высоте», «Инструкция по охране труда при работе с химическими реактивами», «Инструкция по охране труда при работе в лаборатории».

3.2. Текст инструкции должен быть разбит на разделы, внутри которых могут быть подразделы. Разделы и подразделы состоят из пунктов. При необходимости пункты могут быть разбиты на подпункты.

3.3. Требования Инструкций излагаются в соответствии с последовательностью технологического процесса и с учетом условий, в которых выполняется данная работа.

3.4. Инструкция должна содержать следующие разделы:

- общие требования охраны труда;
- требования охраны труда перед началом работы;
- требования охраны труда во время работы;
- требования охраны труда в аварийных ситуациях;
- требования охраны труда по окончании работы.

3.5. В разделе «Общие требования охраны труда» необходимо отражать:

- указание о необходимости соблюдения правил внутреннего трудового распорядка;
- требования по выполнению режима рабочего времени и времени отдыха при выполнении соответствующих работ;
- перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, которые могут воздействовать на работника в процессе работы, а также перечень профессиональных рисков и опасностей;
- перечень специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, выдаваемых работникам в соответствии с установленными государственными нормативными требованиями охраны труда;
- порядок уведомления о случаях травмирования работника и неисправности оборудования, приспособлений и инструмента;
- правила личной гигиены и эпидемиологические нормы, которые должен знать и соблюдать работник при выполнении работы.

3.6. В раздел «Требования охраны труда перед началом работы» необходимо включать:

- порядок подготовки рабочего места, средств индивидуальной защиты;
- порядок проверки исходных материалов (заготовки, полуфабрикаты) (при наличии);
- порядок осмотра работником и подготовки к работе средств индивидуальной защиты до использования;
- порядок проверки исправности оборудования, приспособлений и инструмента, ограждений, сигнализации, блокировочных и других устройств, защитного заземления, вентиляции, местного освещения и т.п.

3.7. В разделе «Требования охраны труда во время работы» необходимо предусматривать:

- способы и приемы безопасного выполнения работ, использования оборудования, транспортных средств, подъемных сооружений, приспособлений и инструментов;
- требования безопасного обращения с исходными материалами (сырье, заготовки, полуфабрикаты) (при наличии);
- указания по безопасному содержанию рабочего места;
- действия, направленные на предотвращение аварийных ситуаций;
- требования, предъявляемые к использованию (применению) средств индивидуальной защиты работников.

3.8. В разделе «Требования охраны труда в аварийных ситуациях» необходимо излагать:

- перечень основных возможных аварий и аварийных ситуаций и причины, их вызывающие;
- процесс извещения руководителя работ о ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей и о каждом произошедшем несчастном случае;
- действия работников при возникновении аварий и аварийных ситуаций;
- действия по оказанию первой помощи пострадавшим при травмировании, отравлении и других повреждениях здоровья.

3.9. В разделе «Требования охраны труда по окончании работы» необходимо отражать:

- действия при приеме и передаче смены в случае непрерывного технологического процесса и работы оборудования;
- последовательность отключения, останова, разборки, очистки и смазки оборудования, приспособлений, машин, механизмов и аппаратуры;
- действия при уборке отходов, полученных в ходе производственной деятельности;
- требования соблюдения личной гигиены;
- процесс извещения руководителя работ о недостатках, влияющих на безопасность труда, обнаруженных во время работы.

4. Изложение требований в Инструкциях

4.1. Текст Инструкции должен быть кратким, четким и не допускать различных толкований. В Инструкциях разработчиками должны быть учтены требования нормативных документов по охране труда. Требования

нормативных документов воспроизводятся в Инструкциях текстуально или даются в изложении.

4.2. Термины, применяемые в Инструкциях, должны соответствовать терминологии, принятой ГОСТ 12.0.002-2014 «Межгосударственный стандарт. Система Стандартов Безопасности Труда. Термины и определения» и в других стандартах системы стандартов безопасности труда.

4.3. Если безопасность выполнения работы обусловлена определенными нормами, то они указываются в Инструкции (величина зазоров, расстояний и т.п.).

5. Контроль исполнения и актуализации Инструкций

5.1. Инструкции должны актуализироваться, в том числе в следующих случаях:

- при изменении государственных нормативных требований охраны труда;
- при изменении условий труда работников;
- при внедрении новой техники и технологии;
- по результатам анализа материалов расследования аварий, несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;
- по требованию представителей государственной инспекции труда Белгородской области или органов Федеральной инспекции труда.

5.2. Актуализация Инструкций должна производиться до введения изменений (за исключением изменений в нормативные правовые акты). Согласование и утверждение актуализированных Инструкций производится в порядке, предусмотренном разделом 2 настоящего Положения.

6. Регистрация и учет Инструкций

6.1. Утвержденные Инструкции регистрируются работником отдела охраны труда центра охраны труда и экологии департамента комплексной безопасности в журнале учета инструкций по охране труда в соответствии с порядком, установленным нормативной документацией по охране труда. Оригиналы инструкций хранятся в отделе охраны труда центра охраны труда и экологии департамента комплексной безопасности.

6.2. Руководители структурных подразделений распечатывают утвержденные Инструкции в необходимом количестве экземпляров.

6.3. Копиями Инструкций должны быть обеспечены работники, руководители заинтересованных подразделений (служб) и профсоюзный комитет.

6.4. Комплект копий действующих в подразделении Инструкций для работников всех профессий и по всем видам работ данного подразделения, а также перечень этих Инструкций хранится у руководителя структурного подразделения.

6.5. Руководитель структурного подразделения обеспечивает доступ работников к их Инструкциям: вывешивает на рабочих местах, либо хранит в доступном для работников месте.

6.6. Местонахождение Инструкций определяет руководитель структурного подразделения с учетом необходимости обеспечения простоты и удобства ознакомления с ними.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Положению о порядке
разработки инструкций
по охране труда в НИУ «БелГУ»

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**
(НИ У « Б е л Г У »)

УТВЕРЖДЕНА
приказом ректора
от ____ . ____ . ____ № ____

ИНСТРУКЦИЯ

по охране труда для _____

1. Общие требования охраны труда

1.1. К работе _____ (Полное наименование профессии/должности и структурного подразделения здесь и сокращенное наименование должности далее по тексту, по примеру (далее – специалист) допускается лицо, имеющее необходимую теоретическую и практическую подготовку, прошедшее вводный и первичный на рабочем месте инструктажи по охране труда, медосмотр, обучение по охране труда и получившее допуск к самостоятельной работе. (При необходимости указать иные требования)

1.2. _____, независимо от квалификации и стажа работы должен пройти внеплановый инструктаж по охране труда в случаях:

- изменений в эксплуатации оборудования, технологических процессах, использовании сырья и материалов, влияющих на безопасность труда;
- изменений должностных (функциональных) обязанностей работников, непосредственно связанных с осуществлением производственной деятельности, влияющих на безопасность труда;
- изменений государственных нормативных требований охраны труда, затрагивающих непосредственно трудовые функции работника, а также изменений локальных нормативных актов работодателя, затрагивающих требования охраны труда;
- выявления дополнительных к имеющимся на рабочем месте производственных факторов и источников опасности в рамках проведения специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков соответственно, представляющих угрозу жизни и здоровью работников;
- в соответствии с требованиями должностных лиц федеральной инспекции труда при установлении нарушений требований охраны труда;
- аварий и несчастных случаев в НИУ «БелГУ»;

- перерывов в работе продолжительностью более 60 календарных дней;
- принятия решения работодателя о проведении внепланового инструктажа.

Не реже одного раза в шесть месяцев, _____ должен проходить повторный инструктаж по охране труда. *(за исключением работников, освобожденных от первичного инструктажа, в инструкции для таких работников настоящий абзац не включается).*

1.3. _____ должен пройти инструктаж по электробезопасности, соответствующую проверку знаний и получить группу (I, II, III, IV, или V в зависимости от должности) по электробезопасности.

1.4. _____, не прошедший своевременно инструктажи по охране труда, к самостоятельной работе не допускается.

1.5. _____, допущенный к самостоятельной работе, должен знать: Методики владения и принципы методического обеспечения учебного предмета или направления деятельности. Способы рациональной организации рабочего места. Санитарно-гигиенические требования к условиям труда. Правила, нормы и инструкции по охране труда и пожарной безопасности. Правила пользования первичными средствами пожаротушения. Способы оказания первой помощи при несчастных случаях. Правила внутреннего трудового распорядка университета. *Указать иные специфические требования (при необходимости).*

1.6. _____, показавший неудовлетворительные знания требований охраны труда при выполнении своей работы, к самостоятельной работе не допускается.

1.7. _____, направленный для участия в выполнении несвойственных его должности работ, должен пройти целевой инструктаж по безопасному выполнению предстоящих работ.

1.8. _____ запрещается пользоваться инструментами, приспособлениями и оборудованием, безопасному обращению с которым он не обучен.

1.9. Во время работы на _____ могут оказывать неблагоприятное воздействие следующие вредные и (или) опасные производственные факторы:

- перенапряжение зрительного анализатора при длительной работе за экраном монитора;
- длительное статическое напряжение мышц спины, шеи, рук и ног, что может привести к статическим перегрузкам;
- ионизирующие и неионизирующие излучения, источниками которых являются мониторы персональных компьютеров;
- статическое электричество;
- возможность падения (например, в результате спотыкания, поскользывания);
- движущиеся транспортные средства (например, во время командировок);
- электрический ток, путь которого в случае замыкания может пройти через тело человека (например, при включении в сеть электрического оборудования);
- неудовлетворительные микроклиматические условия (температура воздуха

рабочей зоны, относительная влажность, подвижность воздуха);

– недостаточная освещенность рабочей зоны;

- При необходимости исключить некоторые пункты, либо дополнить иными вредными и (или) опасными производственными факторами.

1.10. _____ обязан соблюдать установленный для него режим рабочего времени и времени отдыха, с учетом используемого им оборудования и проводимых им работ.

1.11. Для предупреждения возможности возникновения пожара _____ должен соблюдать требования пожарной безопасности сам и не допускать нарушения этих требований другими работниками.

1.12. _____ обязан соблюдать трудовую и производственную дисциплину, правила внутреннего трудового распорядка.

1.13. _____ при необходимости должен уметь оказать первую помощь, пользоваться аптечкой.

1.14. В качестве опасностей в соответствии с перечнем профессиональных рисков и опасностей, представляющие угрозу жизни и здоровью, во время работы могут возникнуть следующие риски:

1.14.1. Механические опасности:

- опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;

- опасность удара;

- опасность раздавливания, в том числе из-за наезда транспортного средства;

- опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами.

1.14.2. Электрические опасности.

- опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением;

- опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт);

- опасность поражения электростатическим зарядом.

1.14.3. Термические опасности.

- опасность ожога от воздействия открытого пламени;

- опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы;

- опасность теплового удара при длительном нахождении в помещении с высокой температурой воздуха.

1.14.4. Опасности, связанные с воздействием химического фактора:

- опасность от контакта с высокоопасными веществами;

- опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ.

1.14.5. Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия:

- опасность воздействия пыли на глаза;
- опасность повреждения органов дыхания частицами пыли;
- опасность воздействия пыли на кожу.

1.14.6. Опасности, связанные с воздействием биологического фактора:

- опасность из-за воздействия микроорганизмов-продуцентов, препаратов, содержащих живые клетки и споры микроорганизмов;
- опасность из-за контакта с патогенными микроорганизмами.

1.14.7. Опасности, связанные с воздействием шума:

- опасность повреждения мембранной перепонки уха, связанная с воздействием шума высокой интенсивности;
- опасность, связанная с возможностью не услышать звуковой сигнал об опасности.

1.14.8. Опасности, связанные с воздействием вибрации:

- опасность от воздействия локальной вибрации при использовании ручных механизмов;
- опасность, связанная с воздействием общей вибрации.

1.14.9 Опасности, связанные с воздействием животных:

- опасность укуса;
- опасность разрыва;
- опасность раздавливания;
- опасность заражения;
- опасность воздействия выделений.

1.14.10. Опасности, связанные с воздействием насекомых:

- опасность укуса;
- опасность попадания в организм;
- опасность инвазий гельминтов.

1.14.11 Опасности, связанные с воздействием растений:

- опасность воздействия пыльцы, фитонцидов и других веществ, выделяемых растениями;
- опасность ожога выделяемыми растениями веществами;
- опасность пореза растениями.

1.14.12. Опасности, связанные с организационными недостатками:

- опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций;
- опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;
- опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда.

1.14.13. Опасности пожара:

- опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре;
- опасность воспламенения;
- опасность воздействия открытого пламени;
- опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды;
- опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе;
- опасность воздействия огнетушащих веществ;

- опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений.

1.14.14. Опасности обрушения:

- опасность обрушения подземных конструкций;
- опасность обрушения наземных конструкций.

1.14.15. Опасности транспорта:

- опасность наезда на человека;
- опасность раздавливания человека, находящегося между двумя сближающимися транспортными средствами;
- опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия.

1.14.16. Опасности насилия:

- опасность насилия от враждебно настроенных работников;
- опасность насилия от третьих лиц.

1.14.17. Опасности взрыва:

- опасность самовозгорания горючих веществ;
- опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара;
- опасность воздействия ударной волны;
- опасность воздействия высокого давления при взрыве;
- опасность ожога при взрыве.

1.15. *В настоящем пункте необходимо отразить перечень специальной одежды, специальной обуви и средств индивидуальной защиты, предусмотренных для данной должности. В случае, если вышеперечисленные предметы не предусмотрены для данной должности, указывается следующее – «Для данной должности специальная одежда, специальная обувь и средства индивидуальной защиты не предусмотрены»*

1.16. В целях сохранения своего здоровья, _____ обязан знать и соблюдать следующие правила личной гигиены:

1.16.1. Прием пищи и курение осуществляются исключительно в специально отведенных для этого местах;

1.16.2. Перед приемом пищи необходимо тщательно вымыть руки теплой водой с мылом;

1.16.3. Употребление алкогольных, токсических или наркотических веществ, нахождение на рабочем месте и на территории НИУ «БелГУ» в состоянии алкогольного, токсического, наркотического, либо любого иного опьянения – запрещено;

1.16.4. _____ должен проходить установленные законодательством Российской Федерации медицинские осмотры своевременно.

(При необходимости, указать иные требования личной гигиены)

1.17. При возникновении несчастного случая, травмирования, микротравмы, пострадавший должен привлечь внимание кого-либо из работников к произошедшему событию, при возможности сообщить о происшествии своему непосредственному руководителю любым доступным способом и обратиться в ближайший объект охраны здоровья. В случае заболевания, плохого самочувствия – надлежит сообщить о своем состоянии

непосредственному руководителю и обратиться за медицинской помощью.

1.18. _____, допустивший нарушение или невыполнение требований инструкции по охране труда, несет ответственность в соответствии с действующим законодательством.

2. Требования охраны труда перед началом работы

2.1. Перед началом работы _____ следует рационально организовать свое рабочее место.

2.2. Не рекомендуется располагать видеомонитор экраном к окну.

2.3. Для того чтобы в процессе работы не возникало перенапряжение зрительного анализатора, следует проверить, чтобы на клавиатуре и экране монитора не было бликов света.

2.4. Для повышения контрастности изображения перед началом работы следует очистить экран монитора от пыли, которая интенсивно оседает на нем под воздействием зарядов статического электричества.

2.5. Перед началом работы с персональным компьютером необходимо его осмотреть и убедиться в полной исправности, в том числе визуально проверить исправность электрического шнура, вилки и розетки, с помощью которых осуществляется его питание.

2.6. Перед началом работы нужно убедиться в достаточности и равномерности освещения рабочего места; кроме того, должны отсутствовать резкие тени, а все предметы должны быть отчетливо различимы.

2.7. Если в помещении расположены несколько рабочих мест, то расстояние между рабочими столами с видеомониторами (в направлении тыла поверхности одного видеомонитора и экрана другого видеомонитора) должно быть не менее 2,0 м, а расстояние между боковыми поверхностями видеомониторов – не менее 1,2 м.

2.8. *Иные специфические требования по принадлежности, в том числе: порядок осмотра работником и подготовки к работе средств индивидуальной защиты до использования, порядок проверки исходных материалов (заготовок, полуфабрикатов), при их наличии, порядок проверки исправности задействованного в трудовой деятельности работника оборудования, приспособлений и инструмента, ограждений, сигнализации, блокировочных и других устройств, защитного заземления, вентиляции и т.д. В случае, если работник, замещающий данную должность, не использует в своей работе персональный компьютер – пункты 2.4. – 2.7. не включаются в инструкцию.*

3. Требования охраны труда во время работы

3.1. Во время работы _____ необходимо быть внимательным, не отвлекаться от выполнения своих обязанностей.

3.2. _____ следует проявлять осторожность при передвижении по территории НИУ «БелГУ», при передвижении по территории следует обращать внимание на неровности на поверхности и скользкие места,

остерегаться падения из-за поскользывания.

3.3. При использовании в работе персонального компьютера _____ должен включать его в работу в той последовательности, которая определена инструкцией по эксплуатации.

3.4. Экран видеомонитора должен находиться от глаз на оптимальном расстоянии 600–700 мм, но не ближе 500 мм с учетом размеров алфавитно-цифровых знаков и символов.

3.5. Во избежание случаев электротравматизма, _____ нельзя включать в электрическую сеть электрические приборы с поврежденной изоляцией шнура питания или корпуса штепсельной вилки.

3.6. _____ следует содержать свое рабочее место в чистоте и порядке, не допускать загромождения деталями, материалами, инструментом, приспособлениями или прочими предметами.

3.7. *Иные специфические требования по принадлежности, в том числе:*

- *способы и приемы безопасного проведения работ, использования оборудования, транспортных средств, грузоподъемных механизмов, приспособлений или инструментов, задействованных в работе;*
- *правила использования средств индивидуальной защиты;*
- *требования безопасного обращения с исходными материалами;*
- *действия, направленные на предотвращение аварийных ситуаций.*

В случае, если работник, замещающий данную должность, не использует в своей работе персональный компьютер – пункты 3.3. и 3.4. не включаются в инструкцию.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

4.1. При выполнении _____ трудовых функций, возможно возникновение следующих основных аварийных ситуаций:

- Повреждения и дефекты в конструкции зданий по причине физического износа, истечения срока эксплуатации;
- Технические проблемы с оборудованием, по причине высокого износа оборудования, брака, либо несоответствующего обращения/нарушения правил эксплуатации;
- Возникновение очагов пожара по причине нарушения требований пожарной безопасности;
- *указать иные возможные аварийные ситуации с учетом специфики работы.*

4.2. При обнаружении каких-либо неполадок в работе оборудования необходимо прекратить работу, выключить машину и сообщить об этом непосредственному руководителю для организации ремонта. _____ не следует самому устранять технические неполадки оборудования.

4.3. _____ обязан информировать своего непосредственного руководителя о возникновении или опасности возникновения любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, незамедлительно сообщать

ему о каждом произошедшем несчастном случае.

4.4. При травмировании, отравлении или ином повреждении здоровья, необходимо немедленно оказать первую помощь пострадавшему, вызвать врача по номеру 03, 103 или 112, или помочь доставить пострадавшего к врачу, а затем сообщить своему непосредственному руководителю о случившемся. Сохранить обстановку на рабочем месте неизменной и по возможности произвести фото или видеосъемку.

4.5. При обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры и т.п.) обязан немедленно уведомить об этом пожарную охрану по номеру 112, либо 101, своего непосредственного руководителя в форме устного общения лично, либо по телефону и приступить к тушению очага возгорания имеющимися средствами пожаротушения (с помощью огнетушителя, внутреннего пожарного водопровода, установки пожаротушения и т.п.).

4.6. До прибытия пожарных, _____ обязан принимать меры по эвакуации людей и следовать указаниям руководителя или лица его замещающего.

4.7. Следует организовать встречу подразделений пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара.

4.8. *Иные специфические требования по принадлежности.*

5. Требования охраны труда по окончании работы

5.1. По окончании работы _____ должен выключить оборудование и отсоединить сетевой шнур от электрической сети. *(В случае, если работник, замещающий данную должность, не использует в своей работе электрооборудование – п. 5.1. не включается в инструкцию.)*

5.2. _____ должен привести в порядок рабочее место, видео - аудиоматериалы, наглядные пособия, методическую документацию и т.п.

5.3. По окончании работы следует тщательно вымыть руки теплой водой с мылом.

5.4. Обо всех недостатках оборудования, помещения или других элементов рабочей среды, влияющих на безопасность труда, обнаруженных во время работы, _____ обязан сообщить своему непосредственному руководителю *(либо наладчику, специалисту и т.д., в зависимости от специфики)* в день обнаружения.

5.5. *Иные специфические требования по принадлежности, в том числе:*

- *последовательность отключения, остановки, разборки, очистки и смазки оборудования, приспособлений, машин, механизмов и аппаратуры (при их наличии);*

- *порядок действий при приеме-передаче смены в случае непрерывного технологического процесса и работы оборудования;*

- *действия по уборке отходов, полученных в ходе производственной деятельности;*

- требования соблюдения личной гигиены по окончании работ.

Инструкцию по охране труда разработал:

Руководитель структурного
подразделения

_____ (Подпись, ФИО)

Согласовано:

Первичная профсоюзная
организация

_____ (Подпись, ФИО)

Отдел охраны труда

_____ (Подпись, ФИО)