

Приложение  
к приказу от 06.02.2018 № 47-О

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Комсомольский-на-Амуре государственный университет»

СОГЛАСОВАНО  
Председатель  
профсоюзного комитета  
А.М. Валеев А.М. Валеев  
« 01 » февраля 2018г.



УТВЕРЖДАЮ  
Ректор университета  
Э.А. Дмитриев Э.А. Дмитриев  
2018г.



**ПРОГРАММА**

**вводного инструктажа по охране труда**

Программа вводного инструктажа, так же как и содержание вводного инструктажа разработаны на основании ГОСТ 12.0.004-2015 ССБТ. Организация обучения безопасности труда. Общие положения.

Вводный инструктаж проводится специалистом по охране труда университета.

### Программа вводного инструктажа по охране труда

№ п/п	Основные вопросы вводного инструктажа	Время	Краткое содержание
1.	Общие сведения об организации, численность и характерные особенности производственной деятельности. Расположение основных подразделений, лабораторий, служб, вспомогательных помещений.	10 мин	Создание организации, характеристика ее деятельности, ее позиции и перспективы. Характер трудового процесса, наличие опасных и вредных производственных факторов. Опасные объекты – например, наличие лабораторий с полупроизводственным станочным оборудованием, экспериментальное оборудование и др.
2.	Основные положения законодательства о труде РФ и об охране труда РФ:	25 мин	Законодательство об охране труда, его составляющие и правовое поле действия. Определение охраны труда.
2.1	Индивидуальный трудовой договор, рабочее время и время отдыха. Гарантии и компенсации. При необходимости регламентация труда женщин или лиц моложе 18 лет.		Общие сведения о нормативных правовых актах, технических нормативных правовых актах по охране труда. Трудовой договор, рабочее время и время отдыха. Охрана труда женщин и лиц моложе 18 лет.
2.2	Правила внутреннего трудового распорядка, трудовая дисциплина		Коллективный договор (соглашение). Компенсации по условиям труда.
2.3	Ответственность за нарушение правил внутреннего трудового распорядка.		Правила внутреннего трудового распорядка в университете, ответственность за нарушение этих правил.
2.4	Организация работы по охране труда. Осуществление государственного надзора и общественного контроля за состоянием охраны труда в организации.		Организация работы по управлению охраной труда, проведению контроля за соблюдением законодательства об охране труда в университете: ♦обязанности работодателя по обеспечению охраны труда; ♦обязанности работающего по охране труда;

№ п/п	Основные вопросы вводного инструктажа	Время	Краткое содержание
			<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ право работающего на охрану труда;</li> <li>◆ ответственность работающего за нарушение требований охраны труда (дисциплинарная, административная, материальная, уголовная);</li> <li>◆ поощрения и взыскания;</li> <li>◆ обучение по вопросам охраны труда (инструктажи) и проверка знаний;</li> <li>◆ комиссия по проверке знаний по вопросам охраны труда работающих;</li> <li>◆ предварительные при поступлении на работу, периодические и внеочередные медицинские осмотры;</li> <li>◆ компенсации за вред, причиненный жизни и здоровью работника, связанного с исполнением им трудовых обязанностей;</li> <li>◆ обязательное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.</li> </ul> <p>Контроль и надзор за соблюдением законодательства об охране труда в университете:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ органами государственного надзора и контроля;</li> <li>◆ контроль за соблюдением законодательства об охране труда в организации (внутриведомственный контроль);</li> <li>◆ общественный контроль профсоюзной организации (уполномоченным лицом по охране труда трудового коллектива)</li> </ul> <p>Правила внутреннего трудового распорядка университета, ответственность за нарушение этих правил.</p>
3.	<p>Условия труда.</p> <p>Опасные и вредные производственные факторы, характерные для работ в структурном подразделении.</p> <p>Методы и средства предупреждения несчастных случаев</p>	30 мин	<p>Общие положения: классификация опасных и вредных производственных факторов.</p> <p>Вредные вещества.</p> <p>Основные опасные и вредные производственные факторы, характерные для конкретной деятельности в университете,</p>

№ п/п	Основные вопросы вводного инструктажа	Время	Краткое содержание
	и профессиональных заболеваний: средства коллективной защиты, плакаты, знаки безопасности, сигнализация. Основные требования по предупреждению электротравматизма.		<p>особенности их воздействия.</p> <p>Предупреждение несчастных случаев на производстве.</p> <p>Общие требования безопасности при работе с оборудованием в соответствии с ГОСТ.</p> <p>Методы и технические средства, применяемые в университете, для предупреждения несчастных случаев:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ соблюдение порядка допуска к работе с оборудованием;</li> <li>◆ применение оградительных и предохранительных устройств;</li> <li>◆ использование сигнальных устройств;</li> <li>◆ применение цветов сигнальных и знаков безопасности.</li> </ul> <p>Понятие электробезопасности.</p> <p>Электротравматизм и его предупреждение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ действие тока на организм человека, виды поражений;</li> <li>◆ условия и причины поражения электрическим током; причины несчастных случаев (примеры, если имели место в организации);</li> <li>◆ меры защиты от поражения током.</li> </ul> <p>Мероприятия по обеспечению электробезопасности в организации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ основные технические мероприятия;</li> <li>◆ меры безопасности при работе с основными электропотребителями в университете.</li> </ul> <p>Требования к организации рабочего места.</p>
4.	Общие обязанности работника по охране труда. Общие правила поведения работников на территории университета, в производственных и вспомогательных помещениях.	10 мин	<p>Правила поведения работающих в зданиях, помещениях и на территории университета:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-общие правила поведения работающих;</li> <li>-пропускной и внутриобъектовый режим;</li> <li>-порядок оповещения охраны, руководства и ответственных специалистов в случае возникновения травмоопасных, аварийных и чрезвычайных ситуаций</li> </ul>

№ п/п	Основные вопросы вводного инструктажа	Время	Краткое содержание
5.	Основные требования производственной санитарии и личной гигиены.	20 мин	<p>Определение гигиены труда. Закон о санитарно-эпидемическом благополучии населения. Права и обязанности работника и нанимателя по обеспечению санитарно-гигиенических условий. Профилактические медицинские осмотры, организуемые в университете. Список профессий и должностей организации, список работников организации для прохождения медосмотра. Общие гигиенические требования к помещениям зданий, оборудованию и организации производственной деятельности (СН, СанПиН и т.д.). Основные мероприятия защиты от них (профилактика профзаболеваний). Организация и гигиена труда при работе с компьютером: а) вредные воздействия от ПЭВМ; б) основные требования к организации труда профессиональных пользователей ПЭВМ: ♦ сертификация ПЭВМ; ♦ соответствующее оборудование и содержание помещений; ♦ правильное оборудование рабочих мест; ♦ соблюдение режима труда и отдыха при работе с ПЭВМ; ♦ обеспечение подразделений аптечками оказания первой помощи и огнетушителями; ♦ профилактические медицинские осмотры, ограничения; ♦ соблюдение правил личной гигиены работающими; ♦ проведение психологической разгрузки, физкультминуток для работников. Организация работы на копировально-множительной технике.</p>
6.	Средства индивидуальной защиты (СИЗ).	15 мин	Назначение средств индивидуальной защиты работников, их

№ п/п	Основные вопросы вводного инструктажа	Время	Краткое содержание
	<p>Порядок и нормы выдачи СИЗ, сроки носки. Назначение дерматологических защитных средств. Обеспечение смывающими и обезвреживающими средствами.</p>		<p>классификация. Спецодежда и спецобувь. Средства защиты головы, лица и органа зрения. Средства дерматологические защитные. Средства защиты органов дыхания. Средства защиты органа слуха. Средства защиты рук. Средства защиты от поражения электрическим током (напряжением до 1000 В): а) основные средства защиты: ♦ диэлектрические перчатки, монтерский инструмент, указатели напряжения; ♦ изолирующие лестницы, площадки; ♦ штанги, измерительные клещи. б) дополнительные средства защиты: ♦ резиновые коврики, галоши, изолирующие подставки. в) средства защиты от статического электричества: ♦ заземление оборудования; ♦ браслет заземляющий для рук специалистов (регулирующих); ♦ коврик для снятия статических зарядов с конструктивных узлов (ПЭВМ) при ремонте. Средства, предохраняющие от падения с высоты (предохранительные пояса и т.д.). Порядок и нормы выдачи СИЗ, сроки носки (приложение к коллективному договору). Назначение дерматологических средств. Деление дерматологических средств на группы и подгруппы: ♦ защитные средства (от пыли, воды, растворов, нефтепродуктов, высоких температур, биопродуктов и т.д.); ♦ защитные средства от нетоксичной пыли (стекловолокно, строительные материалы); ♦ защитные средства от токсичной пыли (красители, смолы и проч.); ♦ защитные средства от микроорганизмов; ♦ защитные средства от насекомых.</p>

№ п/п	Основные вопросы вводного инструктажа	Время	Краткое содержание
			Защитные пасты (мази, кремы) в количестве не менее 5 г для разового применения 2 раза в смену. Очистители кожи от: <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ общих производственных загрязнений;</li> <li>◆ нефтепродуктов (масел, смазок);</li> <li>◆ клеев и смол.</li> </ul> Смывающие средства (обеспечиваются по норме). Дезинфицирующие средства (применяются в необходимых случаях)
7.	Обстоятельства и причины отдельных характерных несчастных случаев, острых отравлений, аварий, пожаров, происшедших из-за нарушения требований безопасности и охраны труда.	15 мин	Понятие несчастного случая на производстве. Обстоятельства и причины несчастных случаев на производстве в университете: <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ нарушение технологии производственной деятельности и правил эксплуатации оборудования, здания (например, падение льдины с крыши на голову работника);</li> <li>◆ нарушение трудовой дисциплины (например, падение с лестницы, удар головой и др.);</li> <li>◆ необученность работающих;</li> <li>◆ неисправность оборудования;</li> <li>◆ неприменение СИЗ;</li> <li>◆ прочие обстоятельства и причины (например, падение на ступеньках маршевой лестницы: травмы головы, носа, тяжелые травмы конечностей); различные травмы работников в результате противоправных действий с применением физической силы, электрошокеров, оружия и др. (привести такие примеры)</li> </ul> Аварии : <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ при выходе из строя системы энергоснабжения;</li> <li>◆ при отказах в системе вентиляции и кондиционирования воздуха (например, в серверной при резком повышении температуры и др.);</li> <li>◆ при выходе из строя водопровода (трубопроводов подачи горячей воды – например, залиты компьютеры и отказ локальной сети);</li> <li>◆ при пожаре</li> </ul>

№ п/п	Основные вопросы вводного инструктажа	Время	Краткое содержание
			<p>электрораспределительных устройствах (например, выгорел электрощит и все соединительные провода сети в нем).</p> <p>Причины пожарной опасности в организации.</p> <p>Обстоятельства, причины и характерные примеры пожаров и возгораний, имевших место в организации и других организациях, осуществляющих однородный вид деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ неисправность электросети здания;</li> <li>◆ нарушение противопожарного режима:</li> <li>◆ курение на территории и в здании (возгорание урн и емкостей с мусором и т.д.);</li> <li>◆ при производстве ремонтных работ на кровле здания;</li> <li>◆ при производстве огневых (электрогазосварочных и других работ).</li> </ul>
8.	<p>Порядок действий работника при несчастном случае или остром отравлении. Порядок расследования и оформления несчастных случаев и профессиональных заболеваний.</p> <p>Социальное обеспечение пострадавших на производстве.</p>	15 мин	<p>Действия работников при несчастном случае на производстве:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ освобождение потерпевшего от воздействия на него опасных факторов (оборудования и т.д.);</li> <li>◆ вызов скорой медицинской помощи (при необходимости), медицинского работника медсанчасти организации;</li> <li>◆ сообщение о несчастном случае руководителю подразделения потерпевшего, в приемную руководства (отдел охраны труда), пост охраны, если позволяет ситуация;</li> <li>◆ сохранение места происшествия (если обстановка не представляет угрозы для других работников, не является травмоопасной).</li> </ul> <p>Общие положения по расследованию несчастных случаев на производстве.</p> <p>Журнал учета несчастных случаев на производстве.</p> <p>Порядок расследования, оформления и учета несчастных случаев с получением травм, не являющихся тяжелыми.</p>



№ п/п	Основные вопросы вводного инструктажа	Время	Краткое содержание
			<p>Порядок сообщения, проведения специального расследования, его оформления (заключение государственного инспектора труда, составление акта формы Н-1) и учета при:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ получении тяжелой травмы одним работающим;</li> <li>◆ получении травм, не являющихся тяжелыми, двумя и более работающими (при групповом несчастном случае);</li> <li>◆ несчастных случаях со смертельным исходом.</li> </ul> <p>Порядок расследования и учета несчастных случаев, оформляемых актом о производственном несчастном случае формы НП (при противоправных действиях, в состоянии алкогольного опьянения).</p>
9.	<p>Пожарная, промышленная и транспортная безопасность. Способы и средства предотвращения пожаров, взрывов, аварий и инцидентов. Действия работника при их возникновении.</p>	25 мин	<p>Понятие пожарной безопасности объекта (организации) и чем она достигается.</p> <p>Причины пожарной опасности учреждения; характерные примеры имевших место возгораний и предпосылок к ним.</p> <p>Общие меры обеспечения пожарной безопасности.</p> <p>Обязанности должностных лиц по соблюдению противопожарных правил.</p> <p>Первичные средства пожаротушения, пользование ими.</p> <p>Действия при обнаружении и тушении загораний и пожаров:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ извещение о пожаре;</li> <li>◆ действия при пожаре охраны, руководства, специалистов, ДПД и сотрудников;</li> <li>◆ эвакуация работающих;</li> <li>◆ ликвидация очагов загорания;</li> <li>◆ встреча аварийно-спасательных подразделений МЧС и доклад о сложившейся обстановке.</li> </ul>
10.	<p>Первая помощь пострадавшим и последующие действия работников при возникновении несчастного случая.</p>	15 мин	<p>Оказание первой помощи потерпевшим при несчастном случае:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ при поражении электрическим током (при электротравме потерпевшего);</li> </ul>

№ п/п	Основные вопросы вводного инструктажа	Время	Краткое содержание
----------	--	-------	-----------------------

\* при получении травмы (под кожу, в глаза и т.д.);  
♦ при получении отравления потерпевшим.

Разработчик

Руководитель службы ОТ

 Е.Н. Дмитриева

СОГЛАСОВАНО

Начальник правового управления



А.В. Ременников

Е.Н. Дмитриева 11 86  
ДЕ 1 31.01.20178

C:\Users\Dmitrieva.EN\приказы2017\приказ об утвержд. программы по охране труда.docx