

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
федеральное государственное автономное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (ТПУ)

ПРИКАЗ

03.06.2020

№ 155-15/08

г. Томск

О возложении ответственности  
по обеспечению безопасных условий  
труда, сохранения жизни и здоровья  
работников университета

В целях совершенствования организации работы по охране труда и усилению персональной ответственности руководителей за обеспечение безопасных и здоровых условий труда и учебы, за соблюдение требований охраны труда, установленных законами и иными нормативными правовыми актами, за выполнение мероприятий, предложенных в предписаниях органов государственного контроля и надзора, а также в целях предупреждения профессиональных рисков, несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний

ПРИКАЗЫВАЮ:

§ 1

возложить персональную ответственность за организацию работы по соблюдению требований санитарных норм и правил, законодательных и иных нормативных правовых актов по охране труда, локальных нормативных актов, обеспечивающих безопасность труда работников и учебы обучающихся, предотвращающих случаи производственного травматизма и профессиональных заболеваний, на следующих должностных лиц в подведомственных им структурных подразделениях (по направлениям осуществляемой деятельности):

- |                 |  |
|-----------------|--|
| Яковлева А.А.   | - врио ректора ТПУ;  |
| Лукиных С.В.    | - проректора по организационному и социальному развитию;                                     |
| Минину Ю.В.     | - зам. проректора по организационному и социальному развитию-начальника УРП;                 |
| Сона Д.В.       | - зам. проректора по организационному и социальному развитию (по объектам социальной сферы); |
| Дмитриева Д.Ю.  | - проректора по РиБ;   |
| Боровкова И.Л.  | - зам. проректора по РиБ;  |
| Соловьева М.А.  | - проректора по ОД;  |
| Фадеева А.С.    | - проректора по цифровизации;  |
| Квасникова К.Г. | - зам. проректора по цифровизации;   |
| Юсубова М.С.    | - проректора по НРиИ;  |
| Степанова И.Б.  | - зам. проректора по НРиИ;   |
| Сухих Л.Г.      | - проректора по академическому превосходству;  |

Оствальда Р.В.	- зам. проректора по академическому превосходству-начальника информационно-аналитического управления;
Боева А.С.	- проректора по технологическому развитию и предпринимательству;
Мустафина А.Н.	- начальника УЭРФМ;
Моисеенко М.А.	- начальника УКВК;
Волкова М.Н.	- начальника УРМС;
Ковылина П.Н.	- начальника УЭО;
Рукавишникова В.С.	- зам. директора по развитию ИШПР;
Долматова О.Ю.	- директора ИЯТШ;
Матвеева А.С.	- директора ИШЭ;
Седнева Д.А.	- директора ИШНКБ;
Сонькина Д.М.	- директора ИШИТР;
Гоголева А.С.	- зам. директора по развитию ИШФВП;
Трусову М.Е.	- директора ИШХБМТ;
Яковлева А.Н.	- директора ИШНПТ;
Чинахова Д.А.	- директора ЮТИ ТПУ;
Осадченко А.А.	- директора ШИП;
Чайковского Д.В.	- директора ШБИП;
Горева В.Д.	- начальника ВУЦ;
Наймушина А.Г.	- зам. директора-начальника УНЦ «ИЯР» ИЯТШ;
Прохоренко В.И.	- зам. начальника УНЦ «ИЯР» ИЯТШ;
Тихонова Д.А.	- начальника ООПТН;
Иванова А.Ю.	- директора обособленного подразделения «ЦУГП» отделения геологии ИШПР;
Рукавишникова В.С.	- зам. директора по развитию ИШПР, директора ЦППС НД;
Янова С.А.	- главного врача СП ТПУ;
Варламова В.А.	- главного инженера ОГИ;
Муху Н.В.	- главного энергетика ОГЭ;
Кряжевских С.П.	- главного механика ОГМ;
Бондаренко В.П.	- начальника ОСтО;
Гамова Д.Л.	- зам. начальника ОСтО;
Сопыряева Э.В.	- начальника ОУК;
Климанова И.И.	- заместителя начальника ОУК;
Пшонко В.А.	- начальника ОБО;
Романцова И.И.	- начальника штаба ГО и ЧС;
Попко Е.А.	- директора МКЦ;
Белошкову Н.И.	- заведующую детским садом № 108;
Суворову Т.В.	- зам. главного врача СП ТПУ;
Петелина А.М.	- директора Издательства ТПУ;
Добрынина А.В.	- директора Инжинирингового центра НРИИ.

## § 2

В структурных подразделениях университета, где проводятся работы, к которым предъявляются повышенные требования или работы с повышенной опасностью, возложить персональную ответственность:

1. за содержание в исправном состоянии и безопасную эксплуатацию станочного оборудования, инструмента и приспособлений в Центре «Опытное производство» (ЦОП) на директора ЦОП Хазанова М.И., в других структурных подразделениях, где эксплуатируются станки – на руководителя соответствующего подразделения;

2. за содержание в исправном состоянии и безопасную эксплуатацию станочного оборудования, приспособлений, инструмента, безопасную организацию ведения работ на столярном участке - на начальника столярного участка УЭО Уварова Н.В.;

3. за содержание подъемных сооружений (грузоподъемных кранов, электрических талей, вышек) в работоспособном состоянии:

- по УЭО - на ведущего инженера Феденева А.А.;
- по ИШНКБ - на ведущего инженера ОГИ Вострухина В.С.;
- по ЦОП - на главного технолога Рогова Ю.В., мастера участка Карташева Е.А.;
- по ИШНПТ - на ведущего инженера ПЭО Сковпина А.И.;
- по ИЯТШ - на зам. начальника УНЦ ИЯР ИЯТШ Прохоренко В.И.;
- по ИЯТШ УНЦ ИЯР - на начальника службы эксплуатации Яничева А.А.;

4. за осуществление производственного контроля при эксплуатации подъемных сооружений (грузоподъемных кранов, электрических талей, вышек), грузозахватных приспособлений и тары:

- по университету - на главного инженера Варламова В.А.;

5. за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений (грузоподъемных кранов, электрических талей, вышек):

- по УЭО - на ведущего инженера Феденева А.А.;
- по центру «Опытное производство» - на главного технолога Рогова Ю.В., мастера участка Карташева Е.А.;
- по ИШНПТ - на ведущего инженера НПЛ ИПЭПТ Липова Г.В., на научного сотрудника НПЛ ИПЭПТ Дацкевича С.Ю.;
- по ИШНКБ - на ведущего инженера Вострухина В.С.;
- по ИЯТШ - на зам. начальника УНЦ ИЯР ИЯТШ Прохоренко В.И.;
- в здании и на площадке исследовательского ядерного реактора на:
  - Яничева А.А., начальника службы эксплуатации (СЭ) УНЦ «ИЯР»;
  - Демидова В.А., начальника смены СЭ УНЦ «ИЯР»;
  - Чуфистова С.А., начальника смены СЭ УНЦ «ИЯР»;

6. за осуществление производственного контроля за безопасной эксплуатацией оборудования, работающего под избыточным давлением, по университету - на гл. инженера Варламова В.А.;

7. за исправное состояние и безопасную эксплуатацию оборудования, работающего под избыточным давлением:

- по университету - на главного механика Кряжевских С.П.;
- по ИЯТШ - на зам. начальника УНЦ ИЯР ИЯТШ Прохоренко В.И.;
- по ИШНПТ - на ведущего инженера ОО Сковпина А.И.;

8. за осуществление надзора за техническим состоянием и безопасную эксплуатацию сосудов, работающих под давлением, в здании и на площадке исследовательского ядерного реактора - на инженера СЭ УНЦ «ИЯР» Терещенко А.В.;

9. за исправное состояние и безопасную эксплуатацию сосудов, работающих под давлением в здании и на площадке исследовательского ядерного реактора - на ведущего инженера по эксплуатации оборудования СЭ УНЦ «ИЯР» Ершова С.Н.;

10. за осуществление надзора за безопасной эксплуатацией грузоподъемных кранов, подкрановых путей, грузозахватных приспособлений и тары в здании и на

площадке исследовательского ядерного реактора - на инженера СЭ УНЦ «ИЯР» ИЯТШ Терещенко А.В.;

11. за содержание грузоподъемных кранов, подкрановых путей, грузозахватных приспособлений и тары в исправном состоянии в здании и на площадке исследовательского ядерного реактора - на начальника СЭ УНЦ «ИЯР» Яничева А.А.

12. за выполнение требований строительных норм и иных нормативных актов по охране труда при выполнении ремонтно-строительных работ работниками участка текущего ремонта в зданиях и на территории университета - на начальника участка текущего ремонта УЭО Сузанского С.В.;

13. за исправное состояние и безопасную эксплуатацию инженерно-технических систем и коммуникаций университета - на главного инженера Варламова В.А.;

14. за безопасное содержание зданий и сооружений университета, своевременное, качественное их обследование - на начальника ООПТН Тихонова Д.А.;

15. за надлежащее состояние, эффективную и безопасную работу вентиляционных систем:

- по университету - на главного механика Кряжевских С.П.;
- в общежитиях и учебных корпусах университета - на мастера участка ОГМ Нукша В.А.;
- в здании исследовательского ядерного реактора - на начальника службы эксплуатации (СЭ) УНЦ «ИЯР» ИЯТШ Яничева А.А.;

16. за исправное состояние и безопасную эксплуатацию:

- тепловых, водопроводных и канализационных сетей по университету - на главного механика Кряжевских С.П.;
- тепловых сетей в общежитиях и учебных корпусах - на ведущего инженера ОГМ Лавренова С.А.;
- водопроводных и канализационных сетей в общежитиях и учебных корпусах - на инженера-энергетика ОГМ Черемисина А.А.

17. за техническое состояние и безопасную эксплуатацию транспортных средств - на начальника УЭО Ковылина П.Н.;

18. за безопасную эксплуатацию оборудования, приспособлений, содержание гаражных боксов, территорий, в соответствии с требованиями безопасности дорожного движения - на ведущего инженера УЭО Феденева А.А.

19. за безопасное содержание складских помещений отдела материально-технического снабжения, безопасное хранение и проведение работ, связанных с погрузкой, разгрузкой и доставкой на склады автомобильным транспортом грузов (хим. вещества, ГСМ, ГЖ, ЛВЖ, баллоны со сжатыми и сжиженными газами, строительными материалами и др.) на начальника отдела материально-технического снабжения Тунгусову Е.А.;

20. за безопасное (безвредное) хранение химических веществ на центральном складе (учебный корпус № 2) в соответствии с требованиями действующих правил и других нормативных правовых актов - на заведующего лабораторным хозяйством ИШПР Бокову Е.В., в структурных подразделениях - на руководителя соответствующего структурного подразделения;

21. за надежную, безопасную эксплуатацию осветительного и силового электрооборудования, электроустановок и содержание их в исправном состоянии:

- по университету - на главного энергетика Муху Н.В.;
- в здании исследовательского ядерного реактора-на ведущего инженера-электрика УНЦ «ИЯР» ИЯТШ Лещенко Н.И.;
- за безопасную эксплуатацию электроустановок (электрооборудования) в структурных подразделениях университета - на руководителей соответствующих структурных подразделений или лиц ответственных за эксплуатацию;

22. за подготовку и проведение огневых работ на объектах и территориях университета в соответствии с требованиями нормативных правовых актов:

- по университету - на главного механика Кряжевских С.П.;
- в здании и на площадке исследовательского ядерного реактора-на главного инженера УНЦ «ИЯР» ИЯТШ Худолеева П.Н.;
- в структурных подразделениях-на руководителя соответствующего структурного подразделения;

23. за безопасное проведение всех видов работ с применением химических веществ и их безопасное хранение - на руководителей структурных подразделений, в которых проводятся такие работы;

24. за безопасное проведение работ на высоте:

- по университету - на начальника УЭО Ковылина А.Н.;
- в здании исследовательского ядерного реактора-на начальника службы эксплуатации УНЦ «ИЯР» ИЯТШ Яничева А.А.;

### § 3

Ответственность за обеспечение безопасности обучающихся в процессе осуществления образовательной деятельности, научно-исследовательских работ (иных работ) возложить на руководителя структурного подразделения (непосредственного руководителя работ, преподавателя, проводящего занятие).

### § 4

Ответственность за организацию проведения научно-исследовательских работ (иных работ) в соответствии технологическим регламентом, эксплуатационной документацией, инструкциями по охране труда и иными требованиями нормативных правовых актов по охране труда возложить - на руководителя структурного подразделения (руководителя работ).

### § 5

Ответственность за обеспечение здоровых и безопасных условий учебы, быта при прохождении обучающимися учебных геологических, геологосъемочных и иных практик возложить - на руководителя структурного подразделения, руководителя практики.

### § 6

Ответственность за обеспечение здоровых и безопасных условий быта при прохождении обучающимися учебных геологических и геологосъемочных практик в ОП «Центр учебных геологических практик» возложить - на директора ОП «Центр учебных геологических практик» Иванова А.Ю.

#### § 7

Ответственность за обеспечение здоровых и безопасных условий быта обучающихся при проживании в студенческих общежитиях университета возложить - на начальника ОСтО Бондаренко В.П.

#### § 8

Ответственность за качество проводимых работ по капитальному ремонту, реконструкции объектов университета, за соблюдение требований строительных норм и иных нормативных правовых актов по охране труда при разработке проектно-сметной документации, за осуществление технического контроля при проведении ремонтно-строительных работ службами университета (УЭО) - возложить на начальника ООПТН Тихонова Д.А.

#### § 9

Ответственность за беспрепятственный допуск работников ООТ во все помещения структурных подразделений университета в целях проведения ими проверок состояния условий и охраны труда возложить - на руководителя проверяемого структурного подразделения.

#### § 10

Проректорам, начальникам управлений, директорам школ, института и руководителям иных структурных подразделений университета руководствоваться в своей работе законодательными и иными нормативными правовыми актами по охране труда, а также локальными нормативными актами и инструкциями, регулирующими вопросы охраны труда.

#### § 11

Проректорам, начальникам управлений, директорам школ, института и иным руководителям структурных подразделений университета возложить персональную ответственность за организацию работ по охране труда в соответствии с требованиями санитарных норм и правил, локальных нормативных актов, инструкций и др. - на руководителей подведомственных подразделений (начальников отделений, директоров центров, начальников отделов и др.).

#### § 12

Руководителям структурных подразделений ознакомить работников, перечисленных в настоящем приказе, с положениями настоящего приказа о возложении ответственности. Факт ознакомления работников с приказом подтверждается личной подписью работника в листе ознакомления. Лист ознакомления с подписью и датой ознакомления предоставить в отдел охраны труда в течение трех рабочих дней с даты издания настоящего приказа.

#### § 13

Руководителям структурных подразделений внести в Должностные инструкции ответственных лиц по обеспечению безопасных условий труда, перечисленных в настоящем приказе, (совместно с главным специалистом по кадрам ОПРП, отделом охраны труда) пункты в соответствии со спецификой работы, примерный перечень которых приведен в приложении 1 к настоящему приказу, а также ознакомить всех ответственных лиц под подпись. Срок, с учетом необходимости уведомления за 2 месяца, 14.08.2020.

§ 14

Руководителям структурных подразделений в течение 3-х календарных дней информировать отдел охраны труда (Тригубенко Т.Ю.) посредством служебной записки (СОУД) о кадровых изменениях (увольнение, перевод, прием на работу) в составе ответственных лиц, перечисленных в настоящем приказе, в целях актуализации настоящего приказа.

§ 15

Настоящий приказ должен отражать случаи, когда лицо, ответственное по обеспечению безопасных условий труда, отсутствует, в связи с чем обязанности работника по обеспечению безопасных условий труда делегируются исполняющему обязанности данного ответственного работника.

§ 16

Считать утратившим силу приказ ректора «О возложении ответственности по обеспечению безопасных условий труда, сохранения жизни и здоровья работников университета» от 02.03.2018 № 2832, приказ от 06.06.2019 № 6911, от 18.12.2019 № 16567, приказ от 19.05.2020 № 140-10/об.

§ 17

Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на зам. проректора по организационному и социальному развитию-начальника УРП Ю.В. Минину.

§ 18

Начальнику отдела делопроизводства (Ильиных Е.В.) довести настоящий приказ до сведения руководителей структурных подразделений университета.

Врио университета



А.А.Яковлев

Зам. проректора по организационному и социальному развитию-начальник УРП



Ю.В. Минина

Начальник ОК



А.А. Русакова

Начальник ПО



Г.Е. Симахина

Председатель ПО ТПУ



Н.М. Глушко

**Перечень возможных пунктов (о возложении ответственности) Должностной инструкции**

1. обеспечивает безопасность труда при проведении процессов холодной обработки металлов;
2. обеспечивает содержание в исправном состоянии и эксплуатацию технологического оборудования с предусмотренными его конструкцией ограждающими и предохранительными устройствами, блокировками и системами сигнализации;
3. обеспечивает допуск работников к выполнению работ повышенной опасности по наряду – допуску, который должен содержать полный объем организационных и технических мероприятий, выполнение которых обеспечивает их безопасность;
4. осуществляет контроль за применением работниками безопасных приемов в работе, путем выполнения требований, изложенных в правилах и инструкциях по охране труда, а также за правильным применением средств коллективной и индивидуальной защиты;
5. обеспечивает недопущение изменений в размещении и эксплуатации производственных помещений, расстановке и эксплуатации основного и вспомогательного оборудования, противоречащие Правилам;
6. обеспечивает правильность ведения производственных и технологических процессов в соответствии с технической документацией, конкретными условиями, нормативами и иными требованиями охраны труда;
7. обеспечивает выполнение санитарно – гигиенических требований и соблюдение противоэпидемических мероприятий при организации видов работ;
8. обеспечивает внедрение в производство новых, более безопасных технологических процессов, технических средств и оборудования, обеспечивающих снижение уровня опасности трудового процесса и производственных рисков;
9. обеспечивает недопущение эксплуатации оборудования, транспорта, вспомогательных устройств, инструмента и приспособлений в неисправном состоянии, без защитных или предохранительных устройств;
10. обеспечивает на рабочих местах санитарно-гигиенические условия, предотвращающие возникновение профзаболеваний или снижение работоспособности работников;
11. обеспечивает надлежащее техническое состояние оборудования, производственных и бытовых помещений, а также территорий в соответствии с требованиями действующих нормативных правовых актов по охране труда, производственной санитарии;
12. обеспечивает соответствующие требованиям охраны труда условия труда на каждом рабочем месте;
13. обеспечивает контроль за состоянием условий труда на рабочих местах, а также за правильностью применения работниками средств индивидуальной и коллективной защиты;
14. обеспечивает обучение работников безопасным методам и приемам выполнения работ и оказанию первой помощи пострадавшим на производстве, проведение инструктажа по охране труда, стажировку на рабочем месте, обучение по охране труда и проверку знания требований охраны труда;
15. обеспечивает недопущение к работе лиц, не прошедших в установленном порядке обучение и инструктаж по охране труда, стажировку и проверку знаний требований охраны труда;
16. обеспечивает разработку, пересмотр и утверждение инструкций по охране труда по видам работ, ознакомление работников с требованиями охраны труда;

17. осуществляет информирование работников об условиях и охране труда на рабочих местах, о риске повреждения здоровья;
18. обеспечивает своевременную организацию проведения испытаний и измерений электросварочного оборудования в соответствии с требованиями правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, а также организацию проведения технического освидетельствования подъемных сооружений (электрических талей) в сроки, установленные нормами и правилами;
19. обеспечивает безопасное хранение, безопасную транспортировку и применение легковоспламеняющихся, горючих жидкостей, баллонов со сжатыми и сжиженными газами в соответствии с требованиями охраны труда;
20. обеспечивает безопасность работников при эксплуатации зданий, сооружений, оборудования, осуществлении технологических процессов, а также применяемых в производстве инструментов, сырья и материалов;
21. обеспечивает исправное техническое состояние и безопасную эксплуатацию транспортных средств в соответствии с требованиями правил (эксплуатационной документации) и иных нормативных правовых актов;
22. обеспечивает безопасное производство работ с применением подъемных сооружений (грузоподъемных кранов, электрических талей, вышек);
23. обеспечивает рациональную систему сбора, временного хранения, регулярного вывоза твердых (жидких) бытовых отходов и уборки территорий;
24. обеспечивает эффективную работу отопительных, вентиляционных и других систем и установок, влияющих на микроклимат в помещениях университета, а также освещение помещений и рабочих мест в соответствии с действующими нормами, правилами;
25. принимает меры по предотвращению аварийных ситуаций и загрязнению окружающей среды, сохранению жизни и здоровья работников, в том числе оказанию первой помощи пострадавшим, а также участвует в ремонтных и аварийно – восстановительных работах при возникновении таких ситуаций;
26. обеспечивает соблюдение требований строительных норм и иных нормативных правовых актов по охране труда при разработке проектно-сметной документации, осуществление технического контроля при проведении ремонтно-строительных работ службами университета;
27. обеспечивает соблюдение безопасного содержания зданий и сооружений университета;
28. обеспечивает своевременное, качественное обследование зданий и сооружений университета;
29. обеспечивает контроль за соблюдением лицензионных и сертификационных условий в части соблюдения санитарного законодательства и законодательства в области использования атомной энергии и др.;
30. организует своевременный вывоз опасных отходов (просроченных химических реактивов и сливов; деталей, приборов лабораторных, содержащих ртуть, утративших потребительские свойства), образующихся в результате учебной и научной деятельности;
31. обеспечивает контроль за накоплением, хранением, транспортировкой и передачей отходов в соответствии с утвержденными правилами и нормами;
32. обеспечивает содержание и эксплуатацию инструмента и приспособлений в соответствии с требованиями Правил и технической документации;
33. обеспечивает содержание в исправном состоянии и безопасную эксплуатацию станочного оборудования, приспособлений, инструмента, безопасную организацию ведения работ на столярном участке, выполнение графиков их ремонта (ППР);
34. обеспечивает безопасную эксплуатацию оборудования, приспособлений, содержание гаражных боксов, территорий, в соответствии с требованиями безопасности дорожного движения;
35. обеспечивает безопасную эксплуатацию стеллажей в соответствии с требованиями нормативных правовых актов (ГОСТ);

36. осуществляет надзор за техническим состоянием и безопасной эксплуатацией сосудов, работающих под давлением;
37. обеспечивает безопасное проведение работ на высоте в соответствии с Правилами по охране труда при работе на высоте;
38. организует безопасное проведение всех видов работ с применением химических веществ в соответствии с требованиями Правил безопасной работы с химическими веществами;
39. обеспечивает меры безопасности при хранении химических веществ;
40. обеспечивает хранение химических веществ по принципу однородности в соответствии с их физико - химическими и пожароопасными свойствами;
41. обеспечивает содержание рельсовых путей подъёмных сооружений в работоспособном состоянии;
42. обеспечивает требования безопасности при выполнении работ, здоровые и безопасные условия труда;
43. обеспечивает организацию проведения огневых работ в соответствии с требованиями нормативных правовых актов;
44. обеспечивает условия труда, соответствующие санитарно-гигиеническим требованиям при работе с мультимедийным оборудованием, ПЭВМ;
45. обеспечивает соблюдение санитарно-гигиенических норм и требований к размещению, устройству, санитарно – техническому состоянию оборудования, инвентаря, посуды и тары, условиям приемки, хранения, переработки, реализации пищевых продуктов, технологическим процессам, а также к условиям труда, соблюдению правил личной гигиены работников;
46. обеспечивает размещение рабочих мест, оборудованных ПЭВМ в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.2./2.4.1340-03 и соответствие аэроионного состава воздуха в этих помещениях действующим нормативам.