

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

**ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ**



П Р А В И Л А О Р Г А Н И З А Ц И И
СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

**Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО
«ИРНИТУ» средствами индивидуальной защиты, дермато-
логическими средствами индивидуальной защиты и смыва-
ющими средствами**

ОРИГИНАЛ

ИРНТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
-------	---	----------------

Содержание

1	Область применения	3
2	Нормативные ссылки	3
3	Термины, определения и сокращения	4
4	Ответственность	5
5	Общие положения	5
6	Определение потребности в СИЗ	6
7	Выбор СИЗ	7
8	Выдача СИЗ индивидуального учета	7
9	Выдача дежурных СИЗ	8
10	Выдача СИЗ с учетом климатических особенностей и сезонности	8
11	Выдача СИЗ работникам сторонних организаций	9
12	Замена СИЗ для улучшения защитных свойств	9
13	Эксплуатация СИЗ	9
14	Хранение СИЗ	10
15	Уход за СИЗ	10
16	Вывод СИЗ из эксплуатации и их замена	11
17	Выдача дерматологических СИЗ и смывающих средств	11
	Приложение 1 Нормы выдачи средств индивидуальной защиты	14
	Приложение 2 Нормы выдачи средств индивидуальной защиты от пониженных температур	31
	Приложение 3 Сроки нормативной эксплуатации одежды специальной и обуви специальной для защиты от пониженных температур с учетом климатических поясов	33
	Приложение 4 Нормы выдачи дерматологических средств индивидуальной защиты и смывающих средств в зависимости от характера производственных загрязнений	34
	Приложение 5 Нормы выдачи дерматологических средств индивидуальной защиты и смывающих средств в зависимости от видов работ	48
	Приложение 6 Форма заявки на приобретение СИЗ	52
	Приложение 7 Памятка по определению размеров СИЗ	53
	Приложение 8 Форма личной карточки учета выдачи СИЗ	57
	Приложение 9 Форма карточки учета выдачи дежурных СИЗ	58
	Приложение 10 Перечень средств индивидуальной защиты, подлежащих испытаниям и (или) проверке	59
	Приложение 11 Лист согласования Правил обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	60
	Приложение 12 Лист регистрации изменений Правил обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	61
	Приложение 13 Лист ознакомления с Правилами обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	62

ИРНТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
-------	---	----------------

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом ректора
(чем) (должность)

от «28» декабря 2023 г. №1014-О

П Р А В И Л А О Р Г А Н И З А Ц И И

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами

Введено взамен Положения об обеспечении работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты (СИЗ), утверждённого приказом ректора №663-О от 20.11.2017 г.

1 **Область применения**

1.1 Настоящие Правила устанавливают обязательные требования к обеспечению работников средствами индивидуальной защиты (далее – СИЗ), дерматологическими средствами индивидуальной защиты (далее дерматологические СИЗ) и смывающими средствами, включая определение потребности, организацию приобретения, выдачи, эксплуатации (использования), хранения, ухода (обслуживания) и вывода из эксплуатации, контроль за эксплуатацией (использованием), хранением, уходом (обслуживанием).

1.2 Требования данных Правил распространяются на сотрудников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет», занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.

2 **Нормативные ссылки**

2.1 Настоящие Правила разработаны в соответствии и содержат ссылки на следующие нормативные документы:

Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 №197-ФЗ.

ГОСТ Р 12.0.230-2007 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы управления охраной труда. Общие требования».

Постановление Минтруда Российской Федерации от 25.12.97 №66 «Об утверждении Типовых отраслевых норм бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты».

Приказ Минтруда Российской Федерации от 09.12.2014 №997н «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сквозных профессий и должностей всех видов экономической деятельности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением».

Приказ Минтруда Российской Федерации от 29.10.2021 №766н «Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами».

Приказ Минтруда Российской Федерации от 29.10.2021 №767н «Об утверждении Единых типовых норм выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств».

ИРНТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
-------	---	----------------

Постановление Минтруда Российской Федерации от 31.12.97 №70 «Об утверждении норм бесплатной выдачи работникам теплой специальной одежды и теплой специальной обуви по климатическим поясам, единым для всех отраслей экономики (кроме климатических районов, предусмотренных особо в Типовых отраслевых нормах бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам морского транспорта; работникам гражданской авиации; работникам, осуществляющим наблюдения и работы по гидрометеорологическому режиму окружающей среды; постоянному и переменному составу учебных и спортивных организаций Российской оборонной спортивно-технической организации (РОСТО))».

Постановление Правительства Иркутской области от 05.10.2009 N 265/44-пп «Об определении сроков наступления сезонов года на территории Иркутской области».

Постановление Правительства Российской Федерации от 24.12.2021 №2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда».

Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет».

Коллективный договор между работниками и федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет» на 2021-2024 годы.

СТО 002 Система менеджмента качества. Порядок управления документированной информацией (документами) СМК.

3 Термины, определения и сокращения

3.1 В настоящих Правилах применены следующие термины с соответствующими определениями:

Вредный производственный фактор – производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его заболеванию.

Дерматологические средства индивидуальной защиты - это средства для защиты кожи от воздействия вредных и опасных производственных факторов

Опасный производственный фактор – производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его травме.

Профессиональный риск – вероятность причинения вреда здоровью в результате воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов при исполнении работником обязанностей по трудовому договору или в иных случаях, установленных ТК РФ, другими федеральными законами.

Работник – физическое лицо, вступившее в трудовые отношения с работодателем.

Работодатель – юридическое лицо, вступившее в трудовые отношения с работником.

Система менеджмента качества – часть системы менеджмента применительно к качеству.

Средства индивидуальной защиты - включают в себя специальную одежду, специальную обувь, дерматологические средства защиты, средства защиты органов дыхания, рук, головы, лица, органа слуха, глаз, средства защиты от падения с высоты и другие средства индивидуальной защиты, требования к которым определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании.

Средства индивидуальной защиты - это средства, используемые работником для предотвращения или уменьшения воздействия вредных и опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения (специальная одежда, специальная обувь, изолирующие костюмы, средства защиты органов дыхания, средства защиты рук, средства защиты головы, средства защиты лица, средства защиты органов слуха, средства защиты глаз, различные предохранительные приспособления);

Средства индивидуальной и коллективной защиты работников – технические средства, используемые для предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и

ИРНТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
-------	---	----------------

(или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения и на работах, выполняемых в особых температурных условиях.

Управление профессиональными рисками – комплекс взаимосвязанных мероприятий, являющихся элементами системы управления охраной труда и включающих в себя меры по выявлению, оценке и снижению профессиональных рисков.

Условия труда – совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника.

3.2 В настоящих правилах используются следующие сокращения:

Дерматологические СИЗ – дерматологические средства индивидуальной защиты.

ИРНТУ, Университет – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет».

ПК ИРНТУ – первичная профсоюзная организация работников ФГБОУ ВО ИРНТУ.

СИЗ – средства индивидуальной защиты.

ТК РФ – Трудовой кодекс Российской Федерации.

ОПР – оценка профессиональных рисков.

СОУТ – специальная оценка условий труда.

4 Ответственность

4.1 Ответственность за разработку, пересмотр, идентификацию внесенных изменений в данные правила возложена на руководителя службы охраны труда.

4.2 Разработчик настоящего положения осуществляет периодическую проверку (пересмотр) данного документа, в установленном порядке, согласно СТО 002 Порядок управления документированной информацией (документами) СМК.

4.3 Ответственность за выполнение требований данных правил возлагается на руководителей структурных подразделений.

5 Общие положения

5.1 Правила обеспечения работников Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет» (далее – Университет) средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами (далее – Правила) разработаны в соответствии со статьей 221 Трудового кодекса РФ, приказом Минтруда России от 29.10.2021 №766н «Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами», приказом Минтруда и социальной защиты РФ от 29.10.2021 №767н «Об утверждении Единых типовых норм выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств».

5.2 Требования настоящих Правил являются обязательными для исполнения во всех структурных подразделениях Университета.

5.3 Правила являются составной частью Системы управления охраной труда Университета и являются локальным нормативным актом по охране труда.

5.4 Организация всех работ по обеспечению работников СИЗ, в том числе приобретение, выдача, хранение, уход, вывод из эксплуатации, утилизация осуществляется за счет средств Университета.

5.5 Работник несет дисциплинарную или материальную ответственность за неприменение, неправильное использование, умышленную порчу или утерю выданных ему СИЗ.

5.6 Университет обеспечивает бесплатную выдачу СИЗ, прошедших подтверждение соответствия в установленном законодательством Российской Федерации порядке, работникам для

ИРНТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
-------	---	----------------

защиты от воздействия вредных и (или) опасных факторов производственной среды и (или) загрязнения, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях.

5.7 Обеспечение СИЗ, дерматологическими СИЗ и смывающими средствами осуществляется в соответствии с нормами являющимися приложениями к настоящим Правилам.

5.8 Нормы бесплатной выдачи СИЗ работникам Университета и перечень должностей, профессий работников, которым положены СИЗ в соответствии с едиными типовыми нормами, указаны в [Приложении 1](#).

5.9 Нормы выдачи дерматологических средств индивидуальной защиты и смывающих средств работникам Университета, в зависимости от характера производственных загрязнений, и перечень должностей, профессий работников, которым положены дерматологические СИЗ в соответствии с едиными типовыми нормами, указаны в [Приложении 4](#).

5.10 Нормы выдачи дерматологических средств индивидуальной защиты и смывающих средств в зависимости от видов работ и перечень должностей, профессий работников Университета, которым положены смывающие средства в соответствии с едиными типовыми нормами, указаны в [Приложении 5](#).

5.11 В случаях, когда средства индивидуальной защиты не указаны в единых типовых нормах, на основании результатов проведения специальной оценки условий труда, а также с учетом условий и особенностей выполняемых работ допускается обеспечение работников необходимыми средствами индивидуальной защиты со сроком носки «до износа» или в качестве дежурных средств индивидуальной защиты коллективного пользования.

5.12 Приобретение и эксплуатация СИЗ, не имеющих документа о подтверждении соответствия, а также имеющих документы о подтверждении соответствия, срок действия которых истек, не допускается, за исключением производимых серийно СИЗ, выпущенных в обращение в период действия документов о подтверждении соответствия (сертификата или декларации) до истечения срока годности или нормативного срока эксплуатации СИЗ.

6 Определение потребности в СИЗ

6.1 Потребность в СИЗ устанавливается руководителем структурного подразделения в зависимости от профессий (должностей) работников подразделения, количества работников на этих рабочих местах, на основании норм ([Приложение 1](#)). Для этого ежегодно, до 1 октября, составляется заявка, в которой указывается наименование спецодежды и обуви, уточняющие размеры, рост, пол; для касок, предохранительных поясов – типоразмеры. Форма заявки приведена в [Приложении 6](#) к Правилам. Памятка по определению размеров средств индивидуальной защиты приведена в [Приложении 7](#). Заявка за подписью руководителя структурного подразделения направляется в службу охраны труда Университета ежегодно до 1 октября.

6.2 Руководителям, специалистам, научным работникам, инженерно-техническим работникам, мастерам, заведующим лабораторией выдаются СИЗ с теми же защитными свойствами, как и предусмотренные для работников, работу которых они контролируют или участвуют в её выполнении.

Нормативный срок эксплуатации СИЗ, выдаваемых таким работникам не более срока годности СИЗ, установленного изготовителем. Если эти работники в соответствии с должностными обязанностями периодически посещают производственные помещения (площадки), должны выдаваться соответствующие СИЗ в качестве дежурных (на время посещения данных объектов).

6.3 СИЗ, выдаваемые работникам, должны соответствовать их полу, росту, размерам, а также характеру и условиям выполняемой ими работы.

6.4 В случае выявления не зафиксированных ранее опасностей, требующих применения СИЗ для защиты работника, служба охраны труда актуализирует нормы, а руководитель структурного подразделения обеспечивает выдачу вновь включенных СИЗ.

6.5 Служба охраны труда при составлении плана финансово-хозяйственной деятельности Университета на очередной плановый год включает необходимые СИЗ в план приобретений.

ИРНТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
<p>6.6 На основании заявок руководителей структурных подразделений служба охраны труда Университета подготавливает пакет документов для проведения процедуры закупки и заключения договора на приобретение заявленных СИЗ, в пределах запланированных средств.</p> <p>6.7 Организация количественного и качественного контроля поступающих СИЗ и смывающих средств возлагается на службу охраны труда и отдел сопровождения закупок и материально-технического обеспечения.</p> <p>6.8 Контроль за своевременной выдачей СИЗ работникам возлагается на руководителей структурных подразделений.</p> <p>7 Выбор СИЗ</p> <p>7.1 Выбор СИЗ осуществляется посредством сопоставления информации, представленной в нормах, с данными о защитных свойствах и эксплуатационных характеристиках конкретных СИЗ, в соответствии с действующими документами о подтверждении соответствия, размещенными в Федеральной государственной информационной системе Федеральной службы по аккредитации, и (или) иными документами, действующим для данного вида продукции.</p> <p>7.2 Выбор смывающих, дерматологических СИЗ, необходимых для защиты работников, включенных в нормы выдачи СИЗ осуществляется посредством сопоставления информации о типах загрязнения, свойствах рабочих материалов, веществ и сред, присутствующих на рабочих местах, с информацией о защитных свойствах дерматологических СИЗ в соответствии с эксплуатационной документацией изготовителя и документами о подтверждении соответствия требованиям технического регламента и документов национальной системы стандартизации (при наличии), действующих для данного вида продукции.</p> <p>8 Выдача СИЗ индивидуального учета</p> <p>8.1 СИЗ, выдаваемые работникам, должны соответствовать их полу, антропометрическим параметрам, характеру и условиям выполняемой ими работы, а также нормам.</p> <p>8.2 Руководитель структурного подразделения обязан организовать надлежащий учет и контроль за выдачей в установленные сроки работникам СИЗ. Сроки пользования СИЗ исчисляются со дня фактической выдачи их работникам.</p> <p>8.3 Выдача работникам СИЗ, осуществляется по мере их приобретения и поступления на склад. Руководители структурных подразделений оформляют заявку на обеспечение СИЗ с учетом фактической потребности. Служба охраны труда формирует реестр на выдачу СИЗ, и передает его в отдел сопровождения закупок и материально-технического обеспечения. Материально-ответственные лица структурных подразделений согласно реестра получают на складе СИЗ и выдают их сотрудникам.</p> <p>8.4 Выдача работникам и возврат ими СИЗ, выдача дерматологических СИЗ, смывающих средств фиксируется записью в личной карточке учета выдачи СИЗ, образец которой предусмотрен Приложением 8 к настоящим Правилам.</p> <p>Карточка учета выдачи СИЗ оформляется руководителем структурного подразделения при поступлении работника на работу и хранится в структурном подразделении.</p> <p>8.5 Работникам, совмещающим профессии или постоянно выполняющим совмещаемые работы, помимо выдаваемых им СИЗ по основной профессии, дополнительно выдаются в зависимости от выполняемых работ и другие виды СИЗ, предусмотренные едиными типовыми нормами для совмещаемой профессии (совмещаемому виду работ) с внесением отметки о выданных СИЗ в личную карточку учета выдачи СИЗ.</p> <p>8.6 Дежурные СИЗ общего пользования выдаются работникам только на время выполнения тех работ, для которых они предназначены.</p> <p>8.7 Указанные СИЗ с учетом требований личной гигиены и индивидуальных особенностей работников закрепляются за определенными рабочими местами.</p>		

ИРНИТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНИТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
<p>8.8 Дежурный комплект СИЗ коллективного пользования, должен содержаться в кладовой структурного подразделения и выдаваться работникам только на время выполнения тех работ, для которых они предусмотрены, или могут быть закреплены за определенными рабочими местами.</p> <p>8.9 СИЗ, предназначенные для использования в особых температурных условиях, обусловленных ежегодными сезонными изменениями температуры, предусмотренные Едиными типовыми нормами – теплая специальная одежда и обувь выдаются работникам с наступлением соответствующего периода года.</p> <p>8.10 Руководителям, специалистам, инженерно-техническим работникам, бригадирам, мастерам выдаются СИЗ с теми же защитными свойствами, как и предусмотренные для работников, работу которых они контролируют или участвуют в ее выполнении.</p> <p>8.11 Нормативный срок эксплуатации СИЗ, выдаваемых инженерно-техническим работникам, устанавливается работодателем, но не более срока годности СИЗ, установленного изготовителем.</p> <p>8.12 Руководитель структурного подразделения контролирует правильность применения СИЗ, их своевременную замену, проверку и испытание.</p> <p>8.13 Служба охраны труда контролирует обеспечение (по личной карточке учет СИЗ), правильное применение средств индивидуальной и коллективной защиты, состояние предохранительных приспособлений и защитных устройств, сроки использования СИЗ со дня их фактической выдачи.</p> <p>8.14 Управление планирования, бухгалтерского учета и аудита осуществляет учет и списание СИЗ.</p> <p>9 Выдача дежурных СИЗ</p> <p>9.1 Дежурные СИЗ закрепляются за определённым рабочим местом (объектом) и выдаются (применяются) поочередно нескольким работникам только на время выполнения тех работ, для которых эти СИЗ предназначены.</p> <p>9.2 Такие виды СИЗ, как жилет сигнальный, СИЗ от падения с высоты, диэлектрические перчатки и галоши/боты, компоненты системы обеспечения безопасности работ на высоте с индикаторами срабатывания, защитные очки и щитки, фильтрующие СИЗ органов дыхания с лицевой частью, защитная каска, одежда специальная (костюмы, куртки, плащи), наушники, закрепляются за рабочим местом для использования в качестве дежурных СИЗ.</p> <p>9.3 Выдача и сдача дежурных СИЗ по окончании нормативного срока эксплуатации фиксируется в карточке выдачи дежурных СИЗ, рекомендуемый образец которой предусмотрен Приложением 9 к настоящим Правилам.</p> <p>10 Выдача СИЗ с учетом климатических особенностей и сезонности</p> <p>10.1 Работникам для использования на открытом воздухе и в иных условиях окружающей среды, вызывающих общее и (или) локальное переохлаждение, выдаются специальная одежда, специальная обувь, головные уборы, дерматологические СИЗ и СИЗ рук, иные СИЗ, необходимые для защиты от пониженных температур, в соответствии с Приложением 2, с классом защиты (при наличии), соответствующим климатическому поясу III.</p> <p>10.2 Работодатель может дополнительно выдавать работникам специальную одежду для защиты от прохладной окружающей среды (окружающая среда, характеризующаяся сочетанием влажности и ветра при температуре воздуха выше минус 5 °С).</p> <p>10.3 СИЗ, предназначенные для использования на открытом воздухе для защиты от пониженных или повышенных температур, обусловленных ежегодными сезонными изменениями температуры, выдаются работникам с наступлением соответствующего периода года (21 октября), а с его окончанием (7 апреля) сдаются работодателю для хранения до следующего сезона.</p>		

ИРННТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРННТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
<p>10.4 Расчет продолжительности нормативного срока эксплуатации исчисляется с момента выдачи специальной одежды работнику.</p> <p>10.5 При расчете нормативного срока эксплуатации СИЗ следует руководствоваться сроками, указанными в Приложении 3.</p> <p>10.6 В срок эксплуатации СИЗ может не включаться время хранения СИЗ, а также период отпуска работника, временной нетрудоспособности работника, иного его отсутствия на рабочем месте, подтвержденного документами организации (приказы, акты, табель учета рабочего времени, иные), но в этом случае общий срок эксплуатации не может превышать 2,5 года.</p> <p>10.7 Ответственность за учет срока эксплуатации СИЗ от пониженных температур возлагается на руководителей структурных подразделений.</p> <p>10.8 Учет срока эксплуатации СИЗ от пониженных температур ведется в личной карточке учета СИЗ с учетом п.п. 10.3–10.6.</p> <p>11 Выдача СИЗ работникам сторонних организаций</p> <p>11.1 Работники сторонних организаций, выполняющие работы по договору подряда на территории Университета, где имеются вредные и (или) опасные производственные факторы, а также при выполнении работ в особых температурных условиях или связанных с загрязнением, должны быть обеспечены СИЗ за счет средств работодателя сторонней организации в соответствии с Нормами работодателя сторонней организации.</p> <p>11.2 Выдача, учет выданных СИЗ, а также мероприятия по уходу и ремонту осуществляются работодателем сторонней организации. Применяемые СИЗ должны учитывать специфику производственной деятельности Университета.</p> <p>12 Замена СИЗ для улучшения защитных свойств</p> <p>12.1 Осуществлять замену одного СИЗ на другое, обеспечивающее равноценную или превосходящую по своим свойствам защиту от вредных и (или) опасных производственных факторов и опасностей, установленных по результатам специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков возможно только с учетом мнения ПК ИРННТУ.</p> <p>12.2 С учетом мнения ПК ИРННТУ можно заменить несколько видов СИЗ на один, обеспечивающий совмещенную защиту, которая по своим свойствам равноценна или превосходит защиту от вредных и (или) опасных производственных факторов и опасностей, установленных по результатам СОУТ и ОНР, в случае, если это подтверждается эксплуатационной документацией изготовителя на соответствующее СИЗ с совмещенной защитой.</p> <p>Информация о замене СИЗ отражается службой охраны труда в нормах.</p> <p>13 Эксплуатация СИЗ</p> <p>13.1 При выдаче СИЗ, применение которых требует от работников практических навыков, руководитель структурного подразделения обеспечивает проведение инструктажа работников о правилах применения, указанных СИЗ, простейших способах проверки их работоспособности и исправности, а также организует тренировки по их применению.</p> <p>13.2 Порядок применения средств индивидуальной защиты должен доводиться при проведении первичного и повторных инструктажей по охране труда. Проведение инструктажа должно фиксироваться в журнале регистрации инструктажа на рабочем месте.</p> <p>Инструктаж проводится в форме беседы и включает в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> – объяснение и демонстрацию практических приемов применения используемых видов СИЗ; – разъяснение требований к порядку проверки исправности СИЗ; 		

ИРНТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
<p>– разъяснение требований к порядку изъятия СИЗ из обращения при обнаружении неисправности или снижении эффективности.</p> <p>При проведении инструктажа следует руководствоваться эксплуатационной документацией применяемых СИЗ (паспорт, руководство), принимая во внимание инструкции по охране труда для работников (видов работ) структурного подразделения.</p> <p>13.3 Нормативные сроки эксплуатации СИЗ исчисляются со дня фактической выдачи их работникам, указанного в личной карточке учета выдачи СИЗ или в карточке выдачи дежурных СИЗ.</p> <p>13.4 Нормативные сроки эксплуатации СИЗ не могут превышать сроков, указанных в нормах.</p> <p>13.5 Исчисление нормативных сроков эксплуатации и нормативной выдачи СИЗ, выдаваемых один раз в месяц и чаще, происходит с учетом времени, фактически проведенного работником на рабочем месте, без учета отпусков (в том числе учебных).</p> <p>13.6 В случае установления в эксплуатационной или иной документации сроков испытания и (или) проверки исправности СИЗ в период эксплуатации (использования) СИЗ руководитель структурного подразделения обеспечивает их проведение, а также своевременную замену частей СИЗ с понизившимися защитными свойствами.</p> <p>13.7 Перечень СИЗ, подлежащих испытаниям и (или) проверке приведен в Приложении 10.</p> <p>13.8 В процессе эксплуатации СИЗ работникам Университета запрещается выносить СИЗ по окончании рабочего дня за пределы территории или территории выполнения работ.</p> <p>13.9 Все СИЗ должны эксплуатироваться строго в соответствии с указаниями в эксплуатационной документации, а также требованиями правил по охране труда при проведении соответствующих видов работ.</p> <p>14 Хранение СИЗ</p> <p>14.1 СИЗ, включая дежурные СИЗ, хранятся в соответствии с условиями хранения, установленными в эксплуатационной документации на СИЗ.</p> <p>14.2 Для хранения выданных работникам СИЗ руководитель структурного подразделения создает необходимые условия и (или) предоставляет специально оборудованные помещения.</p> <p>14.3 В зависимости от условий эксплуатации СИЗ, в специально оборудованных помещениях, используемых для хранения СИЗ, устанавливается оборудование для сушки СИЗ с целью обеспечения соответствующих условий хранения и возможности последующей эксплуатации СИЗ работниками.</p> <p>14.4 Служба охраны труда контролирует организацию хранения СИЗ в структурных подразделениях.</p> <p>15 Уход за СИЗ</p> <p>15.1 Руководитель структурного подразделения обеспечивает уход (обслуживание) за СИЗ, включая дежурные СИЗ, в соответствии с эксплуатационной документацией изготовителя. Своевременно подает заявки в департамент хозяйственной деятельности для проведения работ по уходу за СИЗ.</p> <p>15.2 Для проведения работ по уходу за СИЗ (химчистке, стирке, ремонту, дегазации, дезактивации, дезинфекции, обезвреживания и обеспыливания), департамент хозяйственной деятельности заключает договор со сторонними организациями на проведение данного вида работ.</p> <p>15.3 Чистке подлежит вся утепленная спецодежда, а также спецодежда из брезента и шерстяных тканей, которые обработаны защитными пропитками.</p> <p>15.4 При чистке, стирке, обеззараживании специальной одежды и обуви должно быть обеспечено сохранение их защитных свойств.</p>		

ИРНТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
<p>15.5 Выдача работникам средств индивидуальной защиты и обуви после чистки, стирки, обеззараживания в непригодном состоянии или с потерей защитных свойств не разрешается.</p> <p>15.6 Служба охраны труда контролирует организацию ухода за СИЗ.</p> <p>16 Вывод СИЗ из эксплуатации и их замена</p> <p>16.1 По истечении нормативных сроков эксплуатации или сроков годности СИЗ работник обязан вернуть СИЗ на склад, за исключением СИЗ однократного применения и дерматологических СИЗ.</p> <p>16.2 Контроль за своевременной заменой СИЗ по истечении нормативных сроков эксплуатации и сроков годности СИЗ возлагается на руководителя структурного подразделения.</p> <p>16.3 Руководитель структурного подразделения обеспечивает своевременную заявку на СИЗ, утративших целостность или защитные свойства до окончания нормативного срока эксплуатации.</p> <p>16.4 По заявкам руководителей структурных подразделений управление планирования, бухгалтерского учета и аудита обеспечивает списание СИЗ, утративших целостность или защитные свойства до окончания нормативного срока эксплуатации.</p> <p>16.5 В случае увольнения работника, СИЗ, которые им эксплуатировались и были возвращены до истечения их нормативных сроков эксплуатации и сроков годности, прошедшие мероприятия по уходу, переводятся в дежурные СИЗ при условии их целостности и сохранности защитных свойств, за исключением тех СИЗ, которые не могут эксплуатироваться другими работниками в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями (белье, обувь специальная, головные уборы СИЗ рук).</p> <p>16.6 В случае если СИЗ (каска, комплект СИЗ от термического воздействия электрической дуги, СИЗ от падения с высоты) подверглось воздействию вредного и (или) опасного производственного фактора или опасности, при этом предотвратив или снизив нанесение тяжелого вреда жизни или здоровью работника, такое СИЗ должно быть незамедлительно выведено из эксплуатации и заменено на новое за счет средств работодателя.</p> <p>17 Выдача дерматологических СИЗ и смывающих средств</p> <p>17.1 На работах, связанных с неустойчивыми загрязнениями работникам выдаются смывающие средства в виде твердого мыла или жидких моющих средств (жидкое туалетное мыло), их постоянное наличие в санитарно-бытовых помещениях обеспечивается комендантской службой Университета.</p> <p>Пополнение или замена емкостей, содержащих смывающие средства, осуществляется по мере расходования по указанию коменданта корпуса.</p> <p>Контроль за неисправностью дозирующих систем (дозаторов), их ремонт и замена осуществляется по указанию коменданта корпуса.</p> <p>В этом случае, внесение отметки о выдаче на данных условиях указанных смывающих средств в личную карточку учета выдачи СИЗ не требуется.</p> <p>17.2 Для обеспечения защиты от загрязнений, воздействия агрессивных рабочих материалов, веществ и сред работникам выдаются в соответствии с Приложениями 3 и 4 к настоящим Правилам дерматологические СИЗ с подтвержденной эффективностью различных форм (кремы, эмульсии, гели, спреи) различных видов действия и смывающие средства.</p> <p>17.3 В зависимости от назначения дерматологические СИЗ подразделяют на следующие типы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – защитный - тип дерматологических СИЗ, предназначенный для защиты кожи человека в условиях различных производственных факторов; – очищающий - тип дерматологических СИЗ, предназначенный для очищения кожи человека в условиях контакта на производстве с загрязнениями различного вида; 		

ИРНИТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНИТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
<p>– регенерирующий (восстанавливающий) - тип дерматологических СИЗ, предназначенный для восстановления кожи человека после проведения работ с различными веществами и материалами, обладающими кожно-резорбтивным, раздражающим и сенсибилизирующим действием, а также в условиях негативного влияния окружающей среды.</p> <p>17.4 Дерматологические СИЗ защитного типа:</p> <p>17.4.1 Дерматологические СИЗ защитного типа: средства гидрофильного действия выдаются работникам при работе с водонерастворимыми рабочими материалами и веществами. Дерматологические СИЗ защитного типа: средства гидрофобного действия выдаются работникам при работе с агрессивными водорастворимыми рабочими материалами и веществами, а также при работах в перчатках из полимерных материалов. Дерматологические СИЗ защитного типа: средства комбинированного (универсального) действия выдаются работникам на работах при попеременном воздействии водорастворимых и водонерастворимых материалов и веществ.</p> <p>17.4.2 Дерматологические СИЗ защитного типа: средства для защиты кожи при негативном влиянии окружающей среды выдаются работникам, занятым на наружных, сварочных и других работах, связанных с воздействием ультрафиолетового излучения диапазонов А, В, С, а также для защиты от пониженных температур, с учетом сезонной специфики региона.</p> <p>17.4.3 Дерматологические СИЗ защитного типа: средства для защиты от биологических факторов (насекомых и паукообразных (клещей): репеллентные средства выдаются работникам при работе в районах, где сезонно наблюдается массовый лет кровососущих насекомых (комары, мошка, слепни, оводы), с учетом сезонной специфики региона. Дерматологические СИЗ защитного типа: средства для защиты от биологических факторов (насекомых и паукообразных (клещей): инсектоакарицидные средства выдаются работникам при работе в районах, где наблюдается распространение и активность кровососущих паукообразных (иксодовые клещи и другие), с учетом сезонной специфики региона и актуальными рекомендациями федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере защиты прав потребителей.</p> <p>17.4.4 В период распространения инфекций вирусной этиологии дерматологические СИЗ защитного типа: средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): вирусов (средства с противовирусным (вирулицидным) действием) выдаются всем работникам.</p> <p>17.5 Дерматологические СИЗ очищающего типа:</p> <p>17.5.1 На работах, связанных с неустойчивыми загрязнениями, для использования в душевых или в помещениях для умывания работникам выдаются дерматологические СИЗ очищающего типа в виде средств для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства в виде твердого мыла или жидких моющих средств (жидкое туалетное мыло, гель для тела и волос и другие).</p> <p>17.5.2 На работах, связанных с неустойчивыми загрязнениями, работодатель имеет право не выдавать непосредственно работнику смывающие средства. В этом случае работодатель обеспечивает их постоянное наличие в санитарно-бытовых помещениях. Внесение отметки о выдаче на данных условиях указанных смывающих средств в личную карточку учета выдачи СИЗ не требуется.</p> <p>17.5.3 На работах, связанных с устойчивыми и (или) особо устойчивыми загрязнениями, в дополнение к смывающим средствам работникам выдаются дерматологические СИЗ очищающего типа в виде средств для очищения от устойчивых (или) особо устойчивых загрязнений.</p> <p>17.5.4 Не допускается замена смывающих средств агрессивными для кожи средствами (органическими растворителями, абразивными веществами (песок, чистящие порошки), каустической содой и другими).</p> <p>17.5.5 Не допускается замена дерматологических СИЗ очищающего типа в виде средств для очищения от устойчивых (или) особо устойчивых загрязнений на смывающие средства.</p> <p>17.6 Дерматологические СИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа:</p>		

ИРННТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРННТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
<p>При работах, требующих применения дерматологических СИЗ защитного и очищающего типа для очищения от устойчивых и (или) особо устойчивых загрязнений, работникам выдаются, в комплексе с указанными средствами, дерматологические СИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа.</p> <p>17.7 Использование дерматологических СИЗ для защиты от воздействия радиоактивных веществ и ионизирующих излучений не допускается.</p> <p>17.8 На работах, связанных с устойчивыми и (или) особо устойчивыми загрязнениями, в дополнение к смывающим средствам работникам выдаются дерматологические СИЗ очищающего типа в виде средств для очищения от устойчивых (или) особо устойчивых загрязнений.</p> <p>17.9 Не допускается замена смывающих средств агрессивными для кожи средствами (органическими растворителями, абразивными веществами (песок, чистящие порошки), каустической содой и другими).</p> <p>17.10 Не допускается замена дерматологических СИЗ очищающего типа в виде средств для очищения от устойчивых (или) особо устойчивых загрязнений на смывающие средства.</p> <p>17.11 Дерматологические СИЗ защитного типа выдаются работникам в зависимости от видов выполняемых работ согласно Приложению 4.</p> <p>17.12 При работах, требующих применения дерматологических СИЗ защитного и очищающего типа для очищения от устойчивых и (или) особо устойчивых загрязнений, работникам выдаются, в комплексе с указанными средствами, дерматологические СИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа.</p> <p>17.13 Выдача работникам дерматологических СИЗ, расфасованных в упаковки емкостью 250 мл и более, осуществляется посредством применения дозирующих систем (дозаторов), которые размещаются в производственных или санитарно-бытовых помещениях.</p> <p>17.14 Пополнение или замена емкостей, содержащих дерматологические СИЗ, осуществляется по мере расходования указанных средств.</p> <p>17.15 Выдача работникам дерматологических СИЗ осуществляется ежемесячно, кроме времени отсутствия на рабочем месте по причине нахождения в отпуске. Дерматологические СИЗ, оставшиеся неиспользованными по истечении отчетного периода (один месяц), могут быть использованы в следующем месяце при соблюдении срока годности.</p> <p>17.16 Выдача дерматологических СИЗ фиксируется в личной карточке учета выдачи СИЗ работнику с указанием информации о способе выдачи данного вида СИЗ - лично (индивидуально) или с использованием дозирующих систем. Данная информация отражается в личной карточке учета выдачи СИЗ с соответствующей отметкой в графе "Лично/дозатор".</p>		

**Приложение 1 Нормы выдачи средств индивидуальной защиты
(обязательное)**

№ п/п	Подразделение ИРНТУ	Профессия (должность)	Тип средства защиты	Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на год (штуки, пары, комплекты)	Пункт типовых норм		
1	2	3	4	5	6	7		
1.	Отделение Профилактической дезинфекции	Дезинфектор	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 1005		
				Одежда специальная для ограниченной защиты от токсичных веществ	1 шт.			
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от воды и механических воздействий (ударов)	1 пара			
			Средства защиты рук	Перчатки для защиты от растворов кислот и щелочей	12 пар			
			Средства защиты головы	Головной убор для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.			
			Средства защиты глаз	Очки защитные от капель и брызг жидкостей	1 шт.			
			Средства защиты органов дыхания	Противоаэрозольные, противогазовые, противогазоаэрозольные (комбинированные) средства индивидуальной защиты органов дыхания с изолирующей лицевой частью (полумаской, маской, четвертьмаской)	до износа			
2.	Издательство учебной литературы и учебно-методических пособий	Переpletчик	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 3512		
				Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов)		1 пара	
			Средства защиты рук	Перчатки для защиты от механических воздействий (истирания)	12 пар			
			Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.			
			По результатам специальной оценки условий труда при опасности воздействия повышенного уровня шума:					Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил. 2, п. 10.1
			Средства индивидуальной защиты органа слуха	Противошумные наушники и их комплектующие	определяется документами изготовителя			

№ п/п	Подразделение ИРНТУ	Профессия (должность)	Тип средства защиты	Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на год (штуки, пары, комплекты)	Пункт типовых норм	
1	2	3	4	5	6	7	
				Противошумные вкладыши (беруши)	определяется документами изготовителя		
2.1.	Издательство учебной литературы и учебно-методических пособий	Резчик бумаги	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 4204	
				Фартук для защиты от механических воздействий (порезов)	2 шт.		
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов)	1 пара		
			Средства защиты рук	Нарукавники для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ	12 пар		
				Перчатки для защиты от механических воздействий (истирания, порезов)	12 пар		
			Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.		
2.2.	Издательство учебной литературы и учебно-методических пособий	Оператор электронного набора и верстки	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 3360	
				Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов)		1 пара
				Средства защиты рук	Перчатки для защиты от механических воздействий (истирания)		12 пар
				Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений		1 шт.
3.	Комбинат питания	Повар	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания)	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 3593	
				Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (истирания)		1 пара
				Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений		1 шт.

№ п/п	Подразделение ИРНТУ	Профессия (должность)	Тип средства защиты	Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на год (штуки, пары, комплекты)	Пункт типовых норм
1	2	3	4	5	6	7
3.1.	Комбинат питания	Грузчик	Одежда специальная защитная	Жилет сигнальный повышенной видимости	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 987
				Костюм для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов, проколов)	1 пара	
			Средства защиты рук	Перчатки для защиты от механических воздействий (истирания)	12 пар	
	Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.			
3.2.	Комбинат питания	Мойщик посуды	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 2494
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов)	1 пара	
			Средства защиты рук	Перчатки для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ, механических воздействий (истирания)	12 пар	
			Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.	
3.3.	Комбинат питания	Кондитер, Пекарь	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 1587, прил.1, п. 3488
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (истирания)	1 пара	
			Средства защиты рук	Перчатки для защиты от механических воздействий (истирания)	12 пар	
			Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.	
4.	Комендантская служба; Филиал в г. Усолье-Сибирское; Усольский химико-технологический техникум	Гардеробщик	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 913
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от общих производственных загрязнений	1 пара	
			Средства защиты рук	Перчатки для защиты от общих производственных загрязнений механических воздействий (истирания)	12 пар	

№ п/п	Подразделение ИРНТУ	Профессия (должность)	Тип средства защиты	Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на год (штуки, пары, комплекты)	Пункт типовых норм
1	2	3	4	5	6	7
4.1.	Комендантская служба; Комбинат питания; Издательство учебной литературы и учебно-методических пособий	Уборщик служебных помещений	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 4932
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов) и от скольжения	1 пара	
			Средства защиты рук	Перчатки для защиты от механических воздействий (истирания)	12 пар	
			Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.	
4.2.	Комендантская служба	Грузчик, подсобный рабочий	При работе с прочими грузами, материалами:			Приказ Минтруда Российской Федерации №997н, прил. 1, п. 21
			Костюм для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий	1 шт.		
			Перчатки с полимерным покрытием	12 пар		
5.	Медкабинет	Фельдшер медкабинета	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от общих производственных загрязнений	2 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 4982
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (истирания) и скольжения	1 пара	
			Средства защиты глаз	Очки защитные от механических воздействий, в том числе с покрытием от запотевания	1 шт.	
			Средства защиты органов дыхания	Противоаэрозольные, противоаэрозольные с дополнительной защитой от паров и газов средства индивидуальной защиты органов дыхания с фильтрующей лицевой частью - фильтрующие полумаски	до износа	
6.	Служба благоустройства: Усольский химико-технологический техникум	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 4030
				Пальто, полупальто, плащ для защиты от воды	1 шт. на 2 года	
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов), от общих производственных загрязнений	1 пара	

№ п/п	Подразделение ИРНТУ	Профессия (должность)	Тип средства защиты	Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на год (штуки, пары, комплекты)	Пункт типовых норм
1	2	3	4	5	6	7
			Средства защиты рук	Перчатки для защиты от механических воздействий (истирания)		
			Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.	
7.	Служба главного инженера; Филиал в г. Усолье-Сибирское	Плотник	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от механических воздействий (порезов, проколов)	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 3591
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (проколов, порезов, ударов)	1 пара	
			Средства защиты рук	Перчатки для защиты от механических воздействий (порезов, проколов)	12 пар	
			Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.	
				Каска защитная от механических воздействий	1 шт. на 2 года	
Средства защиты глаз	Очки защитные от механических воздействий, в том числе с покрытием от запотевания	1 шт.				
7.1.	Служба главного инженера, Филиал в г. Усолье-Сибирское	Маляр	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 1942
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов)	1 пара	
			Средства защиты рук	Нарукавники для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ	12 пар	
				Перчатки для защиты от механических воздействий (истирания), воды и растворов нетоксичных веществ	12 пар	
			Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.	
				Каска защитная от механических воздействий	1 шт. на 2 года	
			Средства защиты глаз	Очки защитные от капель и брызг жидкостей	1 шт.	

№ п/п	Подразделение ИРНТУ	Профессия (должность)	Тип средства защиты	Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на год (штуки, пары, комплекты)	Пункт типовых норм
1	2	3	4	5	6	7
			Средства защиты органов дыхания	Противоаэрозольные, противогазовые, противогазоаэрозольные (комбинированные) средства индивидуальной защиты органов дыхания с изолирующей лицевой частью (полумаской, маской, четвертьмаской)	до износа	
7.2.	Служба главного инженера	Облицовщик - плиточник	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 2852
			Средства защиты ног	Наколенники	1 пара	
				Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов)	1 пара	
			Средства защиты рук	Нарукавники для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ	12 пар	
				Перчатки для защиты от механических воздействий (истирания)	12 пар	
			Средства защиты головы	Головной убор (подшлемник) для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	
				Каска защитная от механических воздействий	1 шт. на 2 года	
8.	Служба главного Энергетика; Филиал в г. Усолье-Сибирское	Электромонтер по обслуживанию электроустановок	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от термических рисков электрической дуги	1 шт. на 2 года	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 5294
				Белье специальное хлопчатобумажное	4 шт.	
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов) и термических рисков электрической дуги	1 пара	
				Обувь специальная диэлектрическая	определяется документами изготовителя	
			Средства защиты рук	Перчатки термостойкие	6 пар	
				Перчатки специальные диэлектрические	определяется документами изготовителя	
			Средства защиты головы	Подшлемник термостойкий	1 шт.	
				Каска защитная от повышенных температур	1 шт. на 2 года	

№ п/п	Подразделение ИРНТУ	Профессия (должность)	Тип средства защиты	Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на год (штуки, пары, комплекты)	Пункт типовых норм
1	2	3	4	5	6	7
			Средства защиты лица	Щиток защитный лицевой с термостойкой окантовкой	1 шт. на 2 года	
8.1.	Служба главного энергетика	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	Одежда специальная защитная	Костюм сигнальный повышенной видимости для защиты от механических воздействий (истирания, порезов)	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 5333
				Пальто, полупальто, плащ для защиты от воды	1 шт. на 2 года	
			Средства защиты ног	Обувь специальная диэлектрическая	определяется документами изготовителя	
				Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов)	1 пара	
			Средства защиты рук	Перчатки для защиты от воздействия статического электричества и механических воздействий (истирания)	12 пар	
				Перчатки специальные диэлектрические	определяется документами изготовителя	
			Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.	
Средства защиты глаз	Очки защитные от механических воздействий, в том числе с покрытием от запотевания	1 шт.				
8.2.	Служба главного энергетика	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от термических рисков электрической дуги	1 шт. на 2 года	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 5300
				Белье специальное хлопчатобумажное	4 шт.	
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от термических рисков электрической дуги	1 пара	
				Обувь специальная диэлектрическая	определяется документами изготовителя	
Средства защиты рук	Перчатки термостойкие	6 пар				

ИРНТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
-------	---	----------------

№ п/п	Подразделение ИРНТУ	Профессия (должность)	Тип средства защиты	Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на год (штуки, пары, комплекты)	Пункт типовых норм
1	2	3	4	5	6	7
				Перчатки специальные диэлектрические	определяется документами изготовителя	
			Средства защиты головы	Подшлемник термостойкий	1 шт.	
				Каска защитная от повышенных температур	1 шт. на 2 года	
			Средства защиты лица	Щиток защитный лицевой с термостойкой окантовкой	1 шт. на 2 года	
9.	Отдел измерений	Электромонтер по испытаниям и измерениям, инженер энергетик	При работах в зоне влияния электрического поля с напряженностью более 5 кВ/м дополнительно:			Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 5300
			Комплект защитный	Комплект для защиты от воздействия электрических полей промышленной частоты в составе:	1 комплект на 1,5 года	
				Экранирующая куртка с накащиком и капюшоном	1 шт.	
				Экранирующий полукombineзон/брюки	1 шт.	
				Экранирующие перчатки	4 пары	
				Экранирующие ботинки	1 пара	
				Экранирующая куртка с накащиком и капюшоном от пониженных температур	1 шт.	
				Экранирующий полукombineзон/брюки от пониженных температур	1 шт.	
				Экранирующие перчатки утепленные	4 пары	
				Экранирующие ботинки от пониженных температур	1 пара	
10.	Учебно-производственный автотранспортный центр	Механик	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 2452
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов)	1 пара	
			Средства защиты рук	Перчатки для защиты от механических воздействий (истирания)	12 пар	
			Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.	
				Жилет сигнальный повышенной видимости	1 шт.	

№ п/п	Подразделение ИРНТУ	Профессия (должность)	Тип средства защиты	Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на год (штуки, пары, комплекты)	Пункт типовых норм
1	2	3	4	5	6	7
10.1.	Учебно-производственный автотранспортный центр	Слесарь по ремонту автомобилей	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 4537
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов)	1 пара	
				Обувь специальная для защиты от нефти и/или нефтепродуктов	1 пара	
			Средства защиты рук	Нарукавники для защиты от нефти и/или нефтепродуктов	2 пары	
				Перчатки для защиты от механических воздействий (истирания)	12 пар	
				Перчатки для защиты от нефти и нефтепродуктов	12 пар	
			Средства защиты головы	Каскетка защитная от механических воздействий	1 шт. на 2 года	
Средства защиты глаз	Очки защитные от механических воздействий, в том числе с покрытием от запотевания	1 шт.				
10.2.	Учебно-производственный автотранспортный центр	Машинист экскаватора	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 2417
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов)	1 пара	
			Средства защиты рук	Перчатки для защиты от механических воздействий (истирания)	12 пар	
			Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.	
				Каска защитная от механических воздействий	1 шт. на 2 года	
10.3.	Учебно-производственный автотранспортный центр; Филиал в г. Усолье-Сибирское;	Водитель автомобиля	Одежда специальная защитная	Жилет сигнальный повышенной видимости	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 783
				Костюм для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	
				Пальто, полупальто, плащ для защиты от воды	1 шт. на 2 года	
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (истирания)	1 пара	

№ п/п	Подразделение ИРНТУ	Профессия (должность)	Тип средства защиты	Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на год (штуки, пары, комплекты)	Пункт типовых норм
1	2	3	4	5	6	7
	Усольский химико-технологический техникум		Средства защиты рук	Перчатки для защиты от механических воздействий (истирания)	12 пар	
			Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.	
			Средства защиты глаз	Очки защитные от ультрафиолетового излучения, слепящей яркости	1 шт.	
10.4.	Учебно-производственный автотранспортный центр	Машинист автовышки и автогидроподъемника	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 1978
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов)	1 пара	
			Средства защиты рук	Перчатки для защиты от механических воздействий (истирания)	12 пар	
			Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.	
				Каска защитная от механических воздействий	1 шт. на 2 г.	
11.	Учебный научно-производственный комплекс "Инженерные системы", Филиал в г. Усолье-Сибирское	Слесарь-сантехник	Одежда специальная защитная	Жилет сигнальный повышенной видимости	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 4561
				Костюм для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	
				Костюм для защиты от воды	1 шт. на 2 г.	
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов)	1 пара	
			Средства защиты рук	Нарукавники для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ	12 пар	
				Перчатки для защиты от механических воздействий (истирания)	12 пар	
			Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.	
Средства защиты глаз	Очки защитные от механических воздействий, в том числе с покрытием от запотевания	1 шт.				

№ п/п	Подразделение ИРНТУ	Профессия (должность)	Тип средства защиты	Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на год (штуки, пары, комплекты)	Пункт типовых норм
1	2	3	4	5	6	7
11.1.	Учебный научно-производственный комплекс "Инженерные системы"	Электросварщик ручной сварки	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 5321
				Фартук для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины	2 шт.	
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов), искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины	1 пара	
			Средства защиты рук	Перчатки для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины	12 пар	
			Средства защиты головы	Головной убор для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины	1 шт.	
				Каска защитная от повышенных температур	1 шт. на 2 года	
			Средства защиты лица	Щиток защитный лицевой от брызг расплавленного металла и горячих частиц	1 шт.	
			Средства защиты органов дыхания	Противоаэрозольные, противоаэрозольные с дополнительной защитой от паров и газов средства индивидуальной защиты органов дыхания с фильтрующей лицевой частью - фильтрующие полумаски	до износа	
11.2.	Учебный научно-производственный комплекс "Инженерные системы"	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 4542
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов)	1 пара	
			Средства защиты рук	Нарукавники для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ	12 пар	
				Перчатки для защиты от механических воздействий (истирания)	12 пар	
			Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.	
				Каска защитная от механических воздействий	1 шт. на 2 г.	

ИРНТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
-------	---	----------------

№ п/п	Подразделение ИРНТУ	Профессия (должность)	Тип средства защиты	Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на год (штуки, пары, комплекты)	Пункт типовых норм	
1	2	3	4	5	6	7	
			Средства защиты глаз	Очки защитные от механических воздействий, в том числе с покрытием от запотевания	1 шт.		
			Средства защиты органов дыхания	Противоаэрозольные, противоаэрозольные с дополнительной защитой от паров и газов средства индивидуальной защиты органов дыхания с фильтрующей лицевой частью - фильтрующие полумаски	до износа		
11.3.	Учебный научно-производственный комплекс "Инженерные системы"	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от термических рисков электрической дуги	1 шт. на 2 г.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 4581	
				Белье специальное хлопчатобумажное	4 шт.		
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов), термических рисков электрической дуги	1 пара		
				Обувь специальная диэлектрическая	определяется документами изготовителя		
			Средства защиты рук	Перчатки термостойкие	6 пар		
				Перчатки специальные диэлектрические	определяется документами изготовителя		
			Средства защиты головы	Подшлемник термостойкий	1 шт.		
				Каска защитная от повышенных температур	1 шт. на 2 г.		
Средства защиты лица	Щиток защитный лицевой с термостойкой окантовкой	1 шт. на 2 г.					
12.	Учебные подразделения ИРНТУ (институт, кафедра, лаборатория, НИЧ, Геологоразведочный техникум, Машиностроительный колледж университета,	Лаборант Заведующий учебными лабораториями Техник Учебный мастер	12.1 При работе непосредственно на полярографах, спектрометрах, спектрографах и электронных микроскопах:				Постановление Минтруда Российской Федерации №66, прил. 12, ч. I, п. 2
			Халат хлопчатобумажный		1 шт.		
			Перчатки резиновые		дежурные		
			Очки защитные		до износа		
			12.2 При непосредственной занятости на дроблении, измельчении и шлифовке ископаемых и горных пород:				

№ п/п	Подразделение ИРНТУ	Профессия (должность)	Тип средства защиты	Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на год (штуки, пары, комплекты)	Пункт типовых норм		
1	2	3	4	5	6	7		
	Усольский химико-технологический техникум, химико-аналитическая лаборатория Сибирской школы геонаук)	Мастер производственного обучения Заведующий лабораторией Инженер-химик	Халат хлопчатобумажный		1 шт.	Постановление Минтруда Российской Федерации №66, прил. 12, ч. I, п. 3		
			Рукавицы комбинированные		дежурные			
			Респиратор		до износа			
			Очки защитные		до износа			
			12.3 При постоянной занятости на резке металла на ножницах, прессах и станках:					Постановление Минтруда Российской Федерации №66, прил. 12, ч. I, п. 4
			Полукомбинезон хлопчатобумажный		1 шт. на 1,5 года			
			Рукавицы комбинированные		2 пары			
			Очки защитные		до износа			
			12.4 При постоянной занятости на работах с токсичными, взрывчатыми веществами и кислотами:					Постановление Минтруда Российской Федерации №66, прил. 12, ч. I, п. 16
			Халат хлопчатобумажный		1 шт.			
			Фартук прорезиненный с нагрудником		Дежурный			
			Перчатки резиновые		Дежурные			
			Противогаз		Дежурный			
			Очки защитные		До износа			
			12.5. При работе с кислотами:					
			Халат хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой вместо халата хлопчатобумажного		1			
			Лаборанту дополнительно (при работе с кислотами):					
			Нарукавники прорезиненные или хлорвиниловые		Дежурные			
			12.6 При работе с нефтью, нефтепродуктами, смазочными маслами, воздействующими на кожные покровы:					Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.2, п. 6.7
Одежда специальная для защиты от нефти и/или нефтепродуктов	Костюм	1 шт.						

№ п/п	Подразделение ИРНТУ	Профессия (должность)	Тип средства защиты	Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на год (штуки, пары, комплекты)	Пункт типовых норм	
1	2	3	4	5	6	7	
			Средства индивидуальной защиты рук от нефти и нефтепродуктов	Перчатки	12 пар		
			Обувь специальная для защиты от нефти и/или нефтепродуктов	Ботинки, Полуботинки, Сапоги, Полусапоги	1 пара		
			12.7 По результатам оценки профессиональных рисков при наличии опасности поражения электрическим током:				Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.2, п. 3.1
				Коврик диэлектрический	дежурный		
			12.8 При работе, связанной с общими производственными загрязнениями:				Приказ Минтруда Российской Федерации №767н от 29.10.2021, прил.2, п. 2.1
			Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений	Костюм, в том числе отдельными предметами: куртка, брюки, полукombineзон	1 шт.		
			Средства индивидуальной защиты рук от общих производственных загрязнений	Рукавицы Перчатки	24 пары		
			Обувь специальная резиновая или из полимерных материалов (сапоги, полусапоги) для защиты от общих производственных загрязнений	Полусапоги Сапоги	1 пара		
			12.9 При постоянной занятости на электросварке и резке электрической дугой:				Постановление Минтруда Российской Федерации №66,
			Костюм брезентовый		1шт. на 2 г.		
			Ботинки кожаные		1 пара на 2 г.		
			Рукавицы брезентовые		4 пары		
			Галоши диэлектрические		Дежурные		

№ п/п	Подразделение ИРНТУ	Профессия (должность)	Тип средства защиты	Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на год (штуки, пары, комплекты)	Пункт типовых норм	
1	2	3	4	5	6	7	
			Перчатки диэлектрические		Дежурные	прил. 12, ч. I, п. 11	
			Шлем защитный		Дежурный		
			12.10 При занятости на станках всех видов:				
			Костюм для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий		2 шт. на 1,5 г.	Приказ Минтруда Российской Федерации №997н, прил. 1, п. 29	
			Перчатки с полимерным покрытием или		12 пар		
			Перчатки с точечным покрытием		до износа		
			Щиток защитный лицевой или		до износа		
			Очки защитные		до износа		
			Средство индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующее		до износа		
13.	Филиал в г. Усолье-Сибирское; Усольский химико-технологический техникум; Комбинат питания	Дворник	Одежда специальная защитная	Жилет сигнальный повышенной видимости Костюм для защиты от механических воздействий (истирания) Пальто, полупальто, плащ для защиты от воды	1 шт. 1 шт. 1 шт. на 2 года		Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил. 1, п. 997
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов), от общих производственных загрязнений	1 пара		
			Средства защиты рук	Перчатки для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ	12 пар		
				Перчатки для защиты от механических воздействий (истирания)	12 пар		
			Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.		
13.1.	Филиал в г. Усолье-Сибирское	Столяр	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил. 1, п. 4727	
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов)	1 пара		
			Средства защиты рук	Перчатки для защиты от механических воздействий (истирания, проколов)	12 пар		
			Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.		

№ п/п	Подразделение ИРНТУ	Профессия (должность)	Тип средства защиты	Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на год (штуки, пары, комплекты)	Пункт типовых норм
1	2	3	4	5	6	7
			Средства защиты глаз	Очки защитные от механических воздействий, в том числе с покрытием от запотевания	1 шт.	
			Средства защиты органа слуха	Противошумные вкладыши (беруши) или противошумные наушники, включая активные, и их комплектующие	определяется документами изготовителя	
			Средства защиты органов дыхания	Противоаэрозольные, противоаэрозольные с дополнительной защитой от паров и газов средства индивидуальной защиты органов дыхания с фильтрующей лицевой частью - фильтрующие полумаски	до износа	
14.	Усольский химико-технологический техникум	Сантехник	Одежда специальная защитная	Жилет сигнальный повышенной видимости	1 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 4561
				Костюм для защиты от механических воздействий (истирания)	1 шт.	
				Костюм для защиты от воды	1 шт. на 2 года	
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов)	1 пара	
			Средства защиты рук	Нарукавники для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ	12 пар	
				Перчатки для защиты от механических воздействий (истирания)	12 пар	
			Средства защиты головы	Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.	
Средства защиты глаз	Очки защитные от механических воздействий, в том числе с покрытием от запотевания	1 шт.				
14.1.	Усольский химико-технологический техникум	Фельдшер	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от общих производственных загрязнений	2 шт.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 4982
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (истирания) и скольжения	1 пара	
			Средства защиты глаз	Очки защитные от механических воздействий, в том числе с покрытием от запотевания	1 шт.	

№ п/п	Подразделение ИРНТУ	Профессия (должность)	Тип средства защиты	Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на год (штуки, пары, комплекты)	Пункт типовых норм
1	2	3	4	5	6	7
			Средства защиты органов дыхания	Противоаэрозольные, противоаэрозольные с дополнительной защитой от паров и газов средства индивидуальной защиты органов дыхания с фильтрующей лицевой частью - фильтрующие полумаски	до износа	
14.2.	Усольский химико-технологический техникум	Электрик	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от термических рисков электрической дуги	1 шт. на 2 г.	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил.1, п. 4581
				Белье специальное хлопчатобумажное	4 шт.	
			Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов), термических рисков электрической дуги	1 пара	
				Обувь специальная диэлектрическая	определяется документами изготовителя	
			Средства защиты рук	Перчатки термостойкие	6 пар	
				Перчатки специальные диэлектрические	определяется документами изготовителя	
			Средства защиты головы	Подшлемник термостойкий	1 шт.	
				Каска защитная от повышенных температур	1 шт. на 2 г.	
			Средства защиты лица	Щиток защитный лицевой с термостойкой окантовкой	1 шт. на 2 г.	

**Приложение 2 Нормы выдачи средств индивидуальной защиты от пониженных температур
(обязательное)**

№ п/п	Подразделение ИРНТУ	Профессия (должность)	Тип средства защиты	Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на год (штуки, пары, комплекты)	Пункт типовых норм
1	2	3	4	5	6	7
1.	Служба благоустройства; Усольский химико-технологический техникум	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Одежда специальная для защиты от пониженных температур, пониженных температур и ветра Обувь специальная для защиты от пониженных температур Средства индивидуальной защиты рук для защиты от пониженных температур	Костюм/комплект (в том числе отдельными предметами: куртка, брюки, полукомбинезон, жилет) Ботинки Перчатки	1 шт. на 2 года 1 пара 4 пары	Приказ Минтруда Российской Федерации №767н, прил. 2, п. 4.7
2.	Служба главного инженера; Филиал в г. Усолье-Сибирское	Плотник				
3.	Служба главного Энергетика; Филиал в г. Усолье-Сибирское	Электромонтер по обслуживанию электроустановок				
4.	Служба главного энергетика	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования				
5.	Учебно-производственный автотранспортный центр	Слесарь по ремонту автомобилей Машинист экскаватора Машинист автовышки и автогидроподъемника				
6.	Учебно-производственный автотранспортный центр; Филиал в г. Усолье-Сибирское; Усольский химико-технологический техникум	Водитель автомобиля				

№ п/п	Подразделение ИРНТУ	Профессия (должность)	Тип средства защиты	Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на год (штуки, пары, комплекты)	Пункт типовых норм
1	2	3	4	5	6	7
7.	Учебный научно-производственный комплекс "Инженерные системы", Филиал в г. Усолье-Сибирское	Слесарь-сантехник				
8.	Учебный научно-производственный комплекс "Инженерные системы"	Электросварщик ручной сварки Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования				
9.	Филиал в г. Усолье-Сибирское; Усольский химико-технологический техникум; Комбинат питания	Дворник				
10.	Филиал в г. Усолье-Сибирское	Столяр				

Приложение 3 Сроки нормативной эксплуатации одежды специальной и обуви специальной для защиты от пониженных температур с учетом климатических поясов
(справочное)

СРОКИ НОРМАТИВНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ОДЕЖДЫ СПЕЦИАЛЬНОЙ И ОБУВИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПОНИЖЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР С УЧЕТОМ КЛИМАТИЧЕСКИХ ПОЯСОВ*

N п/п	Наименование специальной одежды и специальной обуви для защиты от пониженных температур	Нормативный срок эксплуатации по климатическим поясам (в годах)				
		I	II	III	IV	особый
1.	Одежда специальная от пониженных температур 1, 2 класса защиты	2,5	2			
2.	Одежда специальная от пониженных температур 3, 4 класса защиты			2	1,5	1,5
3.	Обувь специальная для защиты от пониженных температур (по поясам)	2	1,5	1,5	1	1
4.	Обувь валяная		3	3	2	2
5.	Головной убор для защиты от пониженных температур	3	3	2	2	2

Примечание: Согласно Постановлению Минтруда РФ от 31.12.97 N 70 «Об утверждении норм бесплатной выдачи работникам теплой специальной одежды и теплой специальной обуви по климатическим поясам, единым для всех отраслей экономики (кроме климатических районов, предусмотренных особо в Типовых отраслевых нормах бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам морского транспорта; работникам гражданской авиации; работникам, осуществляющим наблюдения и работы по гидрометеорологическому режиму окружающей среды; постоянному и переменному составу учебных и спортивных организаций Российской оборонной спортивно-технической организации (РОСТО))», Иркутская область (кроме Бодайбинского, Катангского, Киренского, Мамско-Чуйского районов) относится к III климатическому поясу.

Приложение 4 Нормы выдачи дерматологических средств индивидуальной защиты и смывающих средств в зависимости от характера производственных загрязнений
(обязательное)

(согласно прил. № 3 к приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 г. № 767н)

№ п/п	Подразделение	Должность	Характер производственных загрязнений	Тип дерматологических и (или) смывающих средств	Нормы выдачи на 1 месяц, мл/гр.
1.	Учебно-производственный автотранспортный центр	Водитель автомобиля	1. Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие 2. Нефть и нефтепродукты: бензин, дизельное топливо, керосин, тосол, тормозная жидкость, мазут и другие 3. Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие 4. Смазка: автол, буксол, литол, солидол, графитная смазка, силиконовая смазка, и другие	Крем для рук комбинированного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
1.1.	Учебно-производственный автотранспортный центр	Машинист	1. Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие 2. Нефть и нефтепродукты: бензин, дизельное топливо, керосин, тосол, тормозная жидкость, мазут и другие 3. Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие 4. Смазка: автол, буксол, литол, солидол, графитная смазка, силиконовая смазка, и другие	Крем для рук комбинированного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
1.2.	Учебно-производственный автотранспортный центр	Слесарь по ремонту автомобилей	1. Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие 2. Нефть и нефтепродукты: бензин, дизельное топливо, керосин, тосол, тормозная жидкость, мазут и другие	Крем для рук комбинированного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл

ИРНТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
-------	---	----------------

№ п/п	Подразделение	Должность	Характер производственных загрязнений	Тип дерматологических и (или) смывающих средств	Нормы выдачи на 1 месяц, мл/гр.
			3. Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие 4. Смазка: автол, буксол, литол, солидол, графитная смазка, силиконовая смазка, и другие	Крем восстанавливающий для рук	100 мл
2.	Учебный научно-производственный комплекс «Инженерные системы»	Слесарь-сантехник	1. Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие 2. Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие 3. Смазка: автол, буксол, литол, солидол, графитная смазка, силиконовая смазка, и другие	Крем для рук комбинированного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
2.1.	Учебный научно-производственный комплекс «Инженерные системы»	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
2.2.	Учебный научно-производственный комплекс «Инженерные системы»	Электросварщик ручной сварки	Производственная пыль: стекольная, бумажная; древесная, металлическая, ржавчина; от материалов для сварочных работ (электродов, флюсов, сварочного аэрозоля) и другие	Крем для рук гидрофильного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
			При проведении сварочных работ	Крем для защиты кожи от воздействия ультрафиолетового излучения диапазонов А, В, С	100 мл
3.	Служба главного инженера	Маляр	1. Органические растворители: ацетон, сольвент-нафта, нефрас различных марок, спирт технический, уайт-спирит, растворитель 646, тетрахлорэтилен, трихлорэтилен и другие	Крем для рук гидрофильного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр

№ п/п	Подразделение	Должность	Характер производственных загрязнений	Тип дерматологических и (или) смывающих средств	Нормы выдачи на 1 месяц, мл/гр.
			2. Краска, эмаль, лак	Паста очищающая от особо сильных загрязнений	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
3.1.	Служба главного инженера	Столяр	1. Производственная пыль: стекольная, бумажная; древесная, металлическая, ржавчина; от материалов для сварочных работ (электродов, флюсов, сварочного аэрозоля) и другие 2. Клей	Крем для рук гидрофильного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Паста очищающая от особо сильных загрязнений	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
3.2.	Служба главного инженера	Плотник	1. Производственная пыль: стекольная, бумажная; древесная, металлическая, ржавчина; от материалов для сварочных работ (электродов, флюсов, сварочного аэрозоля) и другие 2. Клей	Крем для рук гидрофильного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Паста очищающая от особо сильных загрязнений	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
3.3.	Служба главного инженера	Облицовщик-плиточник	1. Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие 2. Пыль строительных материалов: Кирпича, бетона, глины, шамота, цемента, извести и другие 3. Клей 4. Шпатлевка	Крем для рук комбинированного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Паста очищающая от особо сильных загрязнений	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
4.	Служба благоустройства	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	1. Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие 2. Пыль строительных материалов: Кирпича, бетона, глины, шамота, цемента, извести и другие	Крем для рук гидрофильного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл /200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл

№ п/п	Подразделение	Должность	Характер производственных загрязнений	Тип дерматологических и (или) смывающих средств	Нормы выдачи на 1 месяц, мл/гр.
			При выполнении работ при воздействии пониженных температур воздуха, ветра	Защитный крем от обморожения и обветривания для открытых участков тела	100 мл
5.	Комендантская служба	Уборщик производственных помещений	1. Синтетические моющие средства, растворы моющих/чистящих средств 2. При работах, выполняемых в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки)	Крем для рук комбинированного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл /200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл /200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
6.	Издательство учебной литературы и учебно-методических пособий	Уборщик производственных помещений	1. Синтетические моющие средства, растворы моющих/чистящих средств 2. При работах, выполняемых в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки)	Крем для рук комбинированного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл /200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
7.	Отдел сопровождения закупок и материально-технического обеспечения	Кладовщик	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
8.	Отделение профилактической дезинфекции	Дезинфектор	Водные растворы дезинфицирующих средств	Крем для рук гидрофобного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл /200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
9.	Усольский химико-технологический техникум	Дворник	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл

ИРНТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
-------	---	----------------

№ п/п	Подразделение	Должность	Характер производственных загрязнений	Тип дерматологических и (или) смывающих средств	Нормы выдачи на 1 месяц, мл/гр.
			При выполнении работ при воздействии пониженных температур воздуха, ветра	Защитный крем от обморожения и обветривания для открытых участков тела	100 мл
9.1.	Усольский химико-технологический техникум	Сантехник	1. Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие 2. Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие 3. Смазка: автол, буксол, литол, солидол, графитная смазка, силиконовая смазка, и другие	Крем для рук комбинированного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл /200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
9.2.	Усольский химико-технологический техникум	Учебный мастер	1. Водный раствор кислот 2. Водный раствор щелочей 3. Водный раствор солей	Крем для рук гидрофобного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл /200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
9.3.	Усольский химико-технологический техникум	Мастер производственного обучения	Производственная пыль: стекольная, бумажная; древесная, металлическая, ржавчина; от материалов для сварочных работ (электродов, флюсов, сварочного аэрозоля) и другие	Крем для рук гидрофильного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл /200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
10.	Машиностроительный колледж университета	Мастер производственного обучения	Производственная пыль: стекольная, бумажная; древесная, металлическая, ржавчина; от материалов для сварочных работ (электродов, флюсов, сварочного аэрозоля) и другие	Крем для рук гидрофильного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл /200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
			При проведении сварочных работ	Крем для защиты кожи от воздействия ультрафиолетового излучения диапазонов А, В, С	100 мл
10.1.	Машиностроительный колледж университета	Заведующий лабораторией	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр

№ п/п	Подразделение	Должность	Характер производственных загрязнений	Тип дерматологических и (или) смывающих средств	Нормы выдачи на 1 месяц, мл/гр.
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
10.2.	Машиностроительный колледж университета	Техник	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
11.	Геологоразведочный техникум	Мастер производственного обучения	1. Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие 2. Нефть и нефтепродукты: бензин, дизельное топливо, керосин, тосол, тормозная жидкость, мазут и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл /200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
11.1.	Геологоразведочный техникум	Заведующий лабораторией	1. Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие 2. Нефть и нефтепродукты: бензин, дизельное топливо, керосин, тосол, тормозная жидкость, мазут и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл /200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
11.2.	Геологоразведочный техникум	Техник	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
12.	Филиал в г. Усолье-Сибирское	Маляр	1. Органические растворители: ацетон, сольвент-нафта, нефрас различных марок, спирт технический, уайт-спирит, растворитель 646, тетрачлорэтилен, трихлорэтилен и другие 2. Краска, эмаль, лак	Крем для рук комбинированного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Паста очищающая от особо сильных загрязнений	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
12.1.	Филиал в г. Усолье-Сибирское	Слесарь-сантехник	1. Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие 2. Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие 3. Смазка: автол, буксол, литол, солидол, графитная смазка, силиконовая смазка, и другие	Крем для рук комбинированного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл /200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
12.2.	Филиал в г. Усолье-Сибирское	Высококвалифицированный рабочий	1. Производственная пыль: стекольная, бумажная; древесная, металлическая, ржавчина; от материалов для сварочных работ (электродов, флюсов, сварочного аэрозоля) и другие	Крем для рук гидрофильного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл /200 гр

№ п/п	Подразделение	Должность	Характер производственных загрязнений	Тип дерматологических и (или) смывающих средств	Нормы выдачи на 1 месяц, мл/гр.
			2. Клей	Паста очищающая от особо сильных загрязнений	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
12.3.	Филиал в г. Усолье-Сибирское	Заведующий учебными лабораториями	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
12.4.	Филиал в г. Усолье-Сибирское	Дворник	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
			При выполнении работ при воздействии пониженных температур воздуха, ветра	Защитный крем от обморожения и обветривания для открытых участков тела	100 мл
12.5.	Филиал в г. Усолье-Сибирское	Плотник	1. Производственная пыль: стекольная, бумажная; древесная, металлическая, ржавчина; от материалов для сварочных работ (электродов, флюсов, сварочного аэрозоля) и другие	Крем для рук гидрофильного действия	100 мл
			2. Клей	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл /200 гр
				Паста очищающая от особо сильных загрязнений	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
13.	Кафедра металлургии цветных металлов	Учебный мастер	При работе с химическими реактивами	Крем для рук гидрофобного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл /200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
			Растворы электролита сульфат меди, сульфат цинка, хромат калия, алюминия сульфат, флюс паяльный и другие	Очищающая паста для рук	200 мл
14.	Кафедра обогащения полезных ископаемых и охраны окружающей среды	Заведующий учебными лабораториями	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
			При работе с химическими реактивами	Крем для рук гидрофобного действия	100 мл

№ п/п	Подразделение	Должность	Характер производственных загрязнений	Тип дерматологических и (или) смывающих средств	Нормы выдачи на 1 месяц, мл/гр.
14.1.	Кафедра обогащения полезных ископаемых и охраны окружающей среды	Учебный мастер	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
			При работе с химическими реактивами	Крем для рук гидрофобного действия	100 мл
15.	Кафедра материаловедения, сварочных и аддитивных технологий	Учебный мастер	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
			При проведении сварочных работ	Крем для защиты кожи от воздействия ультрафиолетового излучения диапазонов А, В, С	100 мл
15.1.	Кафедра материаловедения, сварочных и аддитивных технологий	Техник	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
16.	Кафедра инженерных коммуникаций и систем жизнеобеспечения	Заведующий учебными лабораториями	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
			При работе с химическими реактивами	Крем для рук гидрофобного действия	100 мл
16.1.	Кафедра инженерных коммуникаций и систем жизнеобеспечения	Учебный мастер	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
			При работе с химическими реактивами	Крем для рук гидрофобного действия	100 мл
16.2.	Кафедра инженерных коммуникаций и систем жизнеобеспечения	Лаборант	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
			При работе с химическими реактивами	Крем для рук гидрофобного действия	100 мл
17.	Кафедра промэкологии и безопасности жизнедеятельности	Заведующий учебными лабораториями	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл

№ п/п	Подразделение	Должность	Характер производственных загрязнений	Тип дерматологических и (или) смывающих средств	Нормы выдачи на 1 месяц, мл/гр.
17.1.	Кафедра промэкологии и безопасности жизнедеятельности	Учебный мастер	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
17.2.	Кафедра промэкологии и безопасности жизнедеятельности	Лаборант	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
			При работе с химическими реактивами	Крем для рук гидрофобного действия	100 мл
18.	Кафедра химии и биотехнологии имени В.В. Тутуриной	Заведующий учебными лабораториями	При работе с химическими реактивами	Крем для рук гидрофобного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
18.1.	Кафедра химии и биотехнологии имени В.В. Тутуриной	Учебный мастер	1. При работе с химическими реактивами 2. Синтетические моющие средства, растворы моющих/чистящих средств	Крем для рук гидрофобного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
18.2.	Кафедра химии и биотехнологии имени В.В. Тутуриной	Техник	1. Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие 2. Синтетические моющие средства, растворы моющих/чистящих средств	Крем для рук гидрофобного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
19.	Кафедра химической технологии им. Н.И. Ярополова	Заведующий учебными лабораториями	При работе с химическими реактивами	Крем для рук гидрофобного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
19.1.	Кафедра химической технологии им. Н.И. Ярополова	Учебный мастер	При работе с химическими реактивами	Крем для рук гидрофобного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл

№ п/п	Подразделение	Должность	Характер производственных загрязнений	Тип дерматологических и (или) смывающих средств	Нормы выдачи на 1 месяц, мл/гр.
19.2.	Кафедра химической технологии им. Н.И. Ярополова	Техник	При работе с химическими реактивами	Крем для рук гидрофобного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
20.	Кафедра самолетостроения и эксплуатации авиационной техники	Заведующий учебными лабораториями	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
20.1.	Кафедра самолетостроения и эксплуатации авиационной техники	Учебный мастер	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
20.2.	Кафедра самолетостроения и эксплуатации авиационной техники	Техник	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
21.	Кафедра разработки месторождений полезных ископаемых	Заведующий учебными лабораториями	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
21.1.	Кафедра разработки месторождений полезных ископаемых	Техник	1. Производственная пыль: стекольная, бумажная; древесная, металлическая, ржавчина; от материалов для сварочных работ (электродов, флюсов, сварочного аэрозоля) и другие 2. Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие	Крем для рук гидрофильного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл /200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
22.	Кафедра прикладной геологии, геофизики и геоинформационных систем	Заведующий учебными лабораториями	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
22.1.	Кафедра прикладной геологии, геофизики и геоинформационных систем	Учебный мастер	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл

№ п/п	Подразделение	Должность	Характер производственных загрязнений	Тип дерматологических и (или) смывающих средств	Нормы выдачи на 1 месяц, мл/гр.
22.2.	Кафедра прикладной геологии, геофизики и геоинформационных систем	Техник	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
23.	Кафедра технологии и оборудование машиностроительных производств	Заведующий учебными лабораториями	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
23.1.	Кафедра технологии и оборудование машиностроительных производств	Учебный мастер	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
23.2.	Кафедра технологии и оборудование машиностроительных производств	Техник	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
24.	Кафедра маркшейдерского дела и геодезии	Заведующий учебными лабораториями	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
24.1.	Кафедра маркшейдерского дела и геодезии	Техник	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
25.	Кафедра горных машин и электромеханических систем	Учебный мастер	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
26.	Кафедра теплоэнергетики	Заведующий учебными лабораториями	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
			При работе с химическими реактивами	Крем для рук гидрофобного действия	100 мл
26.1.	Кафедра теплоэнергетики	Учебный мастер	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл

ИРНТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
-------	---	----------------

№ п/п	Подразделение	Должность	Характер производственных загрязнений	Тип дерматологических и (или) смывающих средств	Нормы выдачи на 1 месяц, мл/гр.
			При работе с химическими реактивами	Крем для рук гидрофобного действия	100 мл
26.2.	Кафедра теплоэнергетики	Техник	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
27.	Кафедра физики	Заведующий учебными лабораториями	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
27.1.	Кафедра физики	Учебный мастер	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
27.2.	Кафедра физики	Лаборант	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
28.	Кафедра нефтегазового дела	Заведующий учебными лабораториями	1. Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие 2. Нефть и нефтепродукты: бензин, дизельное топливо, керосин, тосол, тормозная жидкость, мазут и другие	Крем для рук комбинированного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
28.1.	Кафедра нефтегазового дела	Высококвалифицированный рабочий	1. Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие 2. Нефть и нефтепродукты: бензин, дизельное топливо, керосин, тосол, тормозная жидкость, мазут и другие	Крем для рук комбинированного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
28.2.	Кафедра нефтегазового дела	Техник	1. Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие 2. Нефть и нефтепродукты: бензин, дизельное топливо, керосин, тосол, тормозная жидкость, мазут и другие	Крем для рук комбинированного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
29.	Кафедра монументально-декоративной	Учебный мастер	1. Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Крем для рук комбинированного действия	100 мл

№ п/п	Подразделение	Должность	Характер производственных загрязнений	Тип дерматологических и (или) смывающих средств	Нормы выдачи на 1 месяц, мл/гр.
	живописи и дизайна имени В.Г.Смагина		2. Пыль строительных материалов: кирпича, бетона, глины, шамота, цемента, извести и другие	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
29.1.	Кафедра монументально-декоративной живописи и дизайна имени В.Г.Смагина	Заведующий учебной лабораторией	1. Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие 2. Пыль строительных материалов: кирпича, бетона, глины, шамота, цемента, извести и другие	Крем для рук комбинированного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
30.	Институт «Сибирская школа геонаук (Siberian School of Geosciences)»	Водитель	1. Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие 2. Нефть и нефтепродукты: бензин, дизельное топливо, керосин, тосол, тормозная жидкость, мазут и другие	Крем для рук комбинированного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
31.	Департамент рудной геологии	Техник I категории	Производственная пыль: стекольная, бумажная; древесная, металлическая, ржавчина; от материалов для сварочных работ (электродов, флюсов, сварочного аэрозоля) и другие	Крем для рук гидрофильного действия	100 мл
				Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Очищающая паста для рук	200 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
32.	Департамент геоэкологии	Лаборант	При работе с химическими реактивами	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
				Крем для рук гидрофобного действия	100 мл
33.	Химико-аналитическая лаборатория Сибирской школы геонаук	Инженер-химик	При работе с химическими реактивами	Мыло туалетное жидкое/твердое туалетное мыло	250 мл/200 гр
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл
				Крем для рук гидрофобного действия	100 мл
				Крем восстанавливающий для рук	100 мл

ИРНТУ

Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами

Правила - 2023

№ п/п	Подразделение	Должность	Характер производственных загрязнений	Тип дерматологических и (или) смывающих средств	Нормы выдачи на 1 месяц, мл/гр.
				Крем для рук гидрофобного действия	100 мл

Приложение 5 Нормы выдачи дерматологических средств индивидуальной защиты и смывающих средств в зависимости от видов работ
(обязательное)

(согласно прил. № 3 к приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 г. № 767н)

Вид работ	Дерматологические средства индивидуальной защиты защитного типа, норма выдачи на 1 месяц, мл								Дерматологические средства индивидуальной защиты очищающего типа: средства для очищения от неустойчивых загрязнений, норма выдачи на 1 месяц, мл/гр	Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа, норма выдачи на 1 месяц, мл
	средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): бактерий (средства с антибактериальным (бактерицидным) действием)	средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): грибов (средства с противогрибковым (фунгицидным) действием)	средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): вирусов (средства с противовирусным (вирулицидным) действием)	средства гидрофобного действия	средства для защиты при негативном влиянии окружающей среды: от воздействия низких температур, ветра	средства для защиты при негативном влиянии окружающей среды: от воздействия ультрафиолетового излучения диапазонов А, В, С	средства для защиты от биологических факторов (насекомых и паукообразных (клещей): репеллентные средства	средства для защиты от биологических факторов (насекомых и паукообразных (клещей): инсектоакарицидные средства		
При производстве продуктов питания, контакте с продуктами питания на предприятиях общественного питания и другие	100								250/200	100

ИРНТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
-------	---	----------------

При выполнении работ в средствах защиты ног (закрытая специальная обувь)		100							250/200	100
При работах, выполняемых в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки)				100						100
При выполнении работ удаленно от санитарно-бытовых узлов	100									
При производстве медицинских препаратов и их составляющих, всему медицинскому персоналу (врачам, медсестрам, акушерам и т.д.)			100						250/200	100
При выполнении работ при воздействии пониженных температур воздуха, ветра					100				250/200	100

ИРНТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
-------	---	----------------

При выполнении наружных и иных работ, связанных с воздействием УФ-излучения диапазонов А, В, С, при проведении сварочных работ					100			250/200	100
При выполнении работ в районах, где сезонно наблюдается массовый лет кровососущих насекомых						200		250/200	100
При выполнении работ в районах, где наблюдается распространение и активность паукообразных (иксодовые клещи и другие), с учетом сезонной специфики региона							200	250/200	100
В профилактических целях для проведения дезинфекционных мероприятий в период распространения вирусной инфекции (заболеваний)			100					250/200	100

**Приложение 6 Форма заявки на приобретение СИЗ
(обязательное)**

Заявка

На приобретение специальной одежды, специальной обуви и других видов средств индивидуальной защиты (на 202_ год) для работников

Наименование структурного подразделения

№ п/п	Должность	Фамилия, имя, отчество	Пункт Норм (прил. 1)	Наименование средства индивидуальной защиты	Количество	Антропометрические данные*

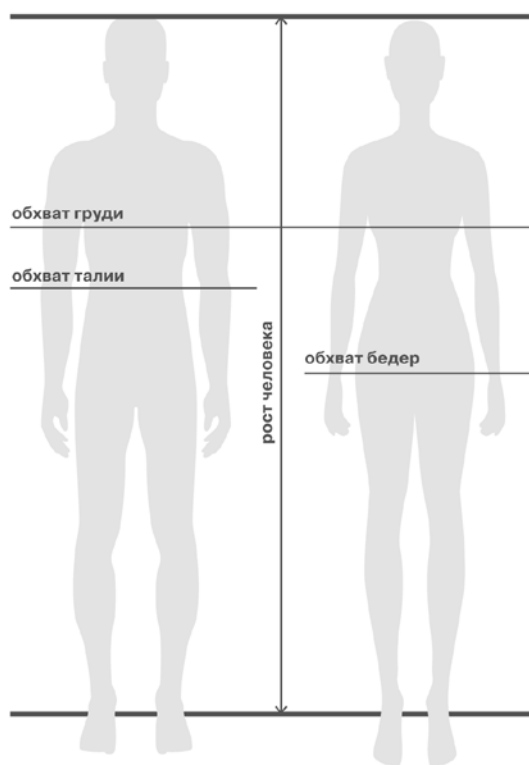
Примечание: В столбце «Антропометрические данные» указывается соответствующий типу СИЗ размер специальной одежды/рост; специальной обуви (лето/зима); размер головного убора; размер СИЗ органов дыхания (противогаз/ респиратор); размер рукавиц/перчаток).

Приложение 7 Памятка по определению размеров СИЗ (справочное)

ПАМЯТКА

КАК ОПРЕДЕЛИТЬ РАЗМЕР СПЕЦОДЕЖДЫ

1. Измерьте свой рост.
2. Если вы мужчина, дополнительно измерьте обхват груди и обхват талии. Если женщина – обхват груди и обхват бедер.
3. Сверьте данные с таблицами и определите размер спецодежды.



**ТАБЛИЦА РАЗМЕРОВ
ДЛЯ МУЖСКИХ КОСТЮМОВ**

РАЗМЕР ОДЕЖДЫ	Интервал обхвата груди, см	Интервал обхвата талии, см
40–42	От 78 до 86	От 58 до 76
44–46	От 86 до 94	От 64 до 84
48–50	От 94 до 102	От 72 до 98
52–54	От 102 до 110	От 80 до 106
56–58	От 110 до 118	От 94 до 114
60–62	От 118 до 126	От 102 до 122
64–66	От 126 до 134	От 110 до 130

**ТАБЛИЦА РАЗМЕРОВ
ДЛЯ ЖЕНСКИХ КОСТЮМОВ**

РАЗМЕР ОДЕЖДЫ	Интервал обхвата груди, см	Интервал обхвата бедер, см
40–42	От 78 до 86	От 82 до 90
44–46	От 86 до 94	От 90 до 98
48–50	От 94 до 102	От 98 до 110
52–54	От 102 до 110	От 106 до 118
56–58	От 110 до 118	От 114 до 126
60–62	От 118 до 126	От 122 до 134
64–66	От 126 до 134	От 134 до 142

ТАБЛИЦА РОСТОВ

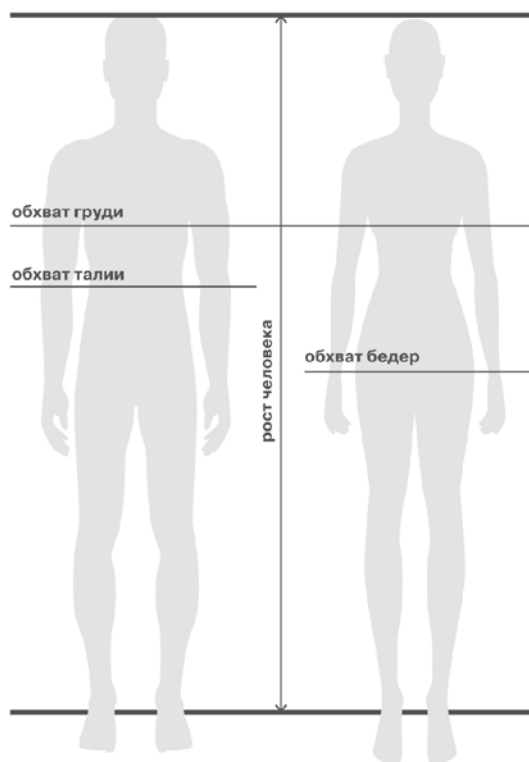
РОСТ, СМ	ИНТЕРВАЛ РОСТА, СМ
146–152	От 142 до 155
158–164	От 155 до 167
170–176	От 167 до 179
182–188	От 179 до 191
194–200	От 191 до 203

ПАМЯТКА

КАК ОПРЕДЕЛИТЬ РАЗМЕР СПЕЦОДЕЖДЫ



1. Измерьте свой рост.
2. Если вы мужчина, дополнительно измерьте обхват груди и обхват талии. Если женщина – обхват груди и обхват бедер.
3. Сверьте данные с таблицами и определите размер спецодежды.



**ТАБЛИЦА РАЗМЕРОВ
ДЛЯ МУЖСКИХ КОСТЮМОВ**

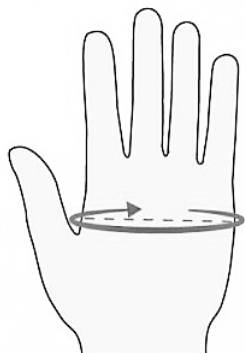
РАЗМЕР ОДЕЖДЫ	Интервал обхвата груди, см	Интервал обхвата талии, см
40–42	От 78 до 86	От 58 до 76
44–46	От 86 до 94	От 64 до 84
48–50	От 94 до 102	От 72 до 98
52–54	От 102 до 110	От 80 до 106
56–58	От 110 до 118	От 94 до 114
60–62	От 118 до 126	От 102 до 122
64–66	От 126 до 134	От 110 до 130

**ТАБЛИЦА РАЗМЕРОВ
ДЛЯ ЖЕНСКИХ КОСТЮМОВ**

РАЗМЕР ОДЕЖДЫ	Интервал обхвата груди, см	Интервал обхвата бедер, см
40–42	От 78 до 86	От 82 до 90
44–46	От 86 до 94	От 90 до 98
48–50	От 94 до 102	От 98 до 110
52–54	От 102 до 110	От 106 до 118
56–58	От 110 до 118	От 114 до 126
60–62	От 118 до 126	От 122 до 134
64–66	От 126 до 134	От 134 до 142

ТАБЛИЦА РОСТОВ

РОСТ, СМ	ИНТЕРВАЛ РОСТА, СМ
146–152	От 142 до 155
158–164	От 155 до 167
170–176	От 167 до 179
182–188	От 179 до 191
194–200	От 191 до 203



РАЗМЕР ПЕРЧАТОК ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ИЗМЕРЕНИЯМИ ОКРУЖНОСТИ ЛАДОНИ.

- 1 Сантиметровой лентой измерьте окружность ладони над большим пальцем.
- 2 По таблице определите необходимый размер перчаток.

ТАБЛИЦА РАЗМЕРОВ МУЖСКИХ ПЕРЧАТОК

Метрическая система, см	22	23	24	26	27	28	30
Дюймовая система, дюйм	8	8,5	9	9,5	10	10,5	11
Европейский размер	M		L		XL		XXL

ТАБЛИЦА РАЗМЕРОВ ЖЕНСКИХ ПЕРЧАТОК

Метрическая система, см	16	17	19	20	22	23	
Дюймовая система, дюйм	6	6,5	7	7,5	8	8,5	
Европейский размер	XS		S		M		

ОПРЕДЕЛЕНИЕ РАЗМЕРА ГОЛОВНЫХ УБОРОВ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН

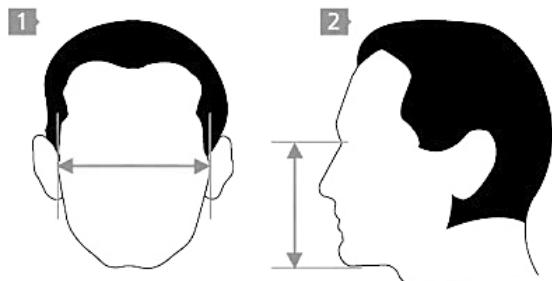


РАЗМЕР ГОЛОВНОГО УБОРА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ИЗМЕРЕНИЯМИ ОКРУЖНОСТИ ГОЛОВЫ.

- 1 С помощью сантиметровой ленты измерьте обхват головы.
- 2 Определите по таблице размер головного убора.

ТАБЛИЦА РАЗМЕРОВ ГОЛОВНЫХ УБОРОВ

Обхват головы, см	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
Размер	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64



РАЗМЕР ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ИЗМЕРЕНИЯМИ ДЛИНЫ И ШИРИНЫ ЛИЦА

- 1 Определяется ширина лица, для чего измеряется максимальная горизонтальная ширина лица вдоль скуловых дуг – костная дуга, расположенная горизонтально от скулы до наружного уха.
- 2 Определяется длина лица, для чего измеряется вертикальное расстояние от нижней части подбородка до самой глубокой точки на переносице.
- 3 По таблице определите необходимый размер.

РАЗМЕРЫ ПОЛУМАСОК И ПОЛНЫХ МАСОК

Ширина лица, мм	117,5-135,5	126,5-144,5	135,5-153,5
Длина лица, мм	93,5-113,5	103,5-123,5	113,5-133,5
Типоразмер	малый	средний	большой

КАК ОПРЕДЕЛИТЬ РАЗМЕР РЕСПИРАТОРА

Чтобы правильно определить ваш размер респиратора, нужно померить высоту лица, начиная от самой углубленной точки переносицы до самой низкой точки на подбородке, и посмотреть соответствующие результаты в таблице размеров респиратора:



Высота лица*	см	9,9 - 10,9	11-11,9	12 и более
Размер СИЗОД	международный	S	M	L
	производителя	рост 1 малый	рост 2 стандартный	рост 3 большой

*высота лица измеряется путём замера расстояния высоты от переносицы до подбородка

**Приложение 8 Форма личной карточки учета выдачи СИЗ
(обязательное)**

Личная карточка № _____
УЧЕТА ВЫДАЧИ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

Фамилия _____
Имя _____ Отчество _____
Табельный номер _____
Структурное подразделение _____
Профессия (должность) _____
Дата поступления на работу _____
Дата изменения профессии (должности) или перевода
в другое структурное подразделение _____

Пол _____
Рост _____
Размер:
одежды _____
обуви _____
головного убора _____
СИЗОД _____

СИЗ рук _____

Наименование СИЗ	Пункт Норм	Единица измерения, периодичность выдачи	Количество на период

Ответственное лицо
за ведение карточек учета
выдачи СИЗ _____
(подпись)

_____ (фамилия, инициалы)

Оборотная сторона карточки

Наименование средств индивидуальной защиты	Модель, марка, артикул, класс защиты СИЗ, дерматологических СИЗ	Выдано			
		Дата	Количество	% износа	Подпись получившего СИЗ
1	2	3	4	5	6

Наименование средств индивидуальной защиты	Модель, марка, артикул, класс защиты СИЗ, дерматологических СИЗ	Возвращено			
		Дата	Количество	Подпись сдавшего СИЗ	Акт списания (дата, номер)
1	2	7	8	10	11

Руководитель структурного
подразделения _____
(подпись)

_____ (фамилия, инициалы)

**Приложение 9 Форма карточки учета выдачи дежурных СИЗ
(обязательное)***Лицевая сторона личной карточки***Карточка № ____
УЧЕТА ВЫДАЧИ ДЕЖУРНЫХ СИЗ**

Идентификатор рабочего места, за которым закреплены дежурные СИЗ:

Структурное подразделение _____

Фамилия, имя, отчество (при наличии) ответственного _____

Профессия (должность) ответственного _____

Предусмотрена приказом (номер и дата приказа об утверждении Норм) выдача:

Наименование СИЗ	Пункт Норм	Единица измерения, периодичность выдачи	Количество на период

Ответственное лицо

за ведение карточек учета _____

(подпись)

(фамилия, инициалы)

выдачи СИЗ

Оборотная сторона карточки

Наименование средств индивиду- альной защиты	Модель, марка, артикул, класс защиты СИЗ	Выдано			
		Дата	Количе- ство	% из- носа	Подпись получившего СИЗ
1	2	3	4	5	6

Наименование средств индивиду- альной защиты	Модель, марка, артикул, класс защиты СИЗ	Возвращено			
		Дата	Количе- ство	Подпись сдавшего СИЗ	Акт списа- ния (дата, номер)
1	2	7	8	10	11

Руководитель структурного
подразделения

(подпись)

(фамилия, инициалы)

ИРНТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
-------	---	----------------








**Приложение 10 Перечень средств индивидуальной защиты, подлежащих испытаниям и (или) проверке
(обязательное)**

№ п/п	Наименование СИЗ	Срок проведения испытаний и (или) проверки
1	Страховочная система безопасности работ на высоте	определяется документами изготовителя
2	Клещи изолирующие	
3	Диэлектрические перчатки	
4	Диэлектрические галоши	
5	Диэлектрические боты	
6	Диэлектрические ковры	
7	Изолирующие подставки	
8	Изолирующий противогаз	
9	Монтерские лазы	
10	Защитная каска	
11	Ручной электроинструмент с изолированными рукоятками	
12	Лестницы приставные, стремянки изолирующие	


ИРНТУ	Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами	Правила - 2023
-------	---	----------------

Приложение 11 Лист согласования Правил обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами
(обязательное)

СОГЛАСОВАНО:

Ложность	Инициалы. фами-	Лата	Полпись
Должность	Инициалы, фамилия	Дата	Подпись
Проректор по учебной работе	В.В. Смирнов	26.12.2023	
Начальник управления по до-полнительному образованию и социальной работе	Б.Б. Пономарев	26.12.2023	
Начальник управления по работе с персоналом и обучающимися	Т.Ю. Гуруленко	14.12.2023.	
Руководитель юридической службы	О.Л. Пенизева	18.12.2023	
Председатель первичной профсоюзной организации работников ИРНТУ	В.В. Пешков	27.12.2023	
Начальник отдела мониторинга и менеджмента качества	О.С. Артемова	18.12.2023	
Директор департамента хозяйственной деятельности	Л.М. Чеботнягин	26.12.2023	

РАЗРАБОТАНО:

Ответственный за разработку: Руководитель службы охраны труда	Л.В. Ощепкова	14.12.2023	
--	---------------	------------	---

Правила обеспечения работников ФГБОУ ВО «ИРНТУ» средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами

СОГЛАСОВАНЫ

Протокол заседания первичной профсоюзной организации работников ФГБОУ ВО ИРНТУ № 15 от « 17 » декабря 2023 г.

МП  Председатель ПК  В.В. Пешков

