

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
 «Забайкальский государственный университет»
 (ФГБОУ ВО «ЗабГУ»)



Согласовано:

Председатель профкома ЗабГУ
 Е. В. Мущенко
 « 13 » 04 2021 г.

Утверждаю:
 Ректор ЗабГУ

С.А. Иванов
 « 13 » 04 2021 г.

Перечень рабочих мест и список работ, для которых необходима выдача смывающих и (или) обезвреживающих средств

№ п / п	Список рабочих мест, на которых необходима выдача смывающих и (или) обезвреживающих средств, наименование работ	Профессия, должность	Нормы выдачи на 1 работника в месяц. Пункт типовых норм бесплатной выдачи смывающих и (или) обезвреживающих средств, утвержденных приказом Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 г. № 1122н (Приложение 1)	Порядок выдачи смывающих и (или) обезвреживающих средств (на лабораторию, мастерскую)
1	2	3	4	5
1. Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями, для использования в душевых или в помещениях для умывания (п.20 приложения № 2 к приказу Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 г. № 1122 н. «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами»)				
	Работы на металлорежущих, деревообрабатывающих, шлифовальных станках, в художественных мастерских, кабинетах труда (кулинария, швейное дело) - кафедры АПП, ТМиК – ЭФ; СТ - ФСиЭ; ГБЖиТ и ТМПОСиТ - ФЕНМиТ; ТиИКИиД - ФКИ; СМБД - ФФКиС (лаборатория, мастерская), АХЧ (мастерская, электромонтеры ЭМО)	Инженер, зав. лабораториями, ППС, проводящие лабораторные работы, учебный мастер, техник, лаборант, обучающиеся, токарь-фрезеровщик	Защитные средства комбинированного действия 100 мл. (п. 3); Мыло или жидкое моющее средство в том числе: <u>Для мытья рук</u> 200 г (мыло туалетное) или 250 мл (жидкие моющие средства в дозирующих устройствах) (п.7).	Очищающее средство в виде туалетного мыла выдается в структурное подразделение. Жидкие моющие средства выдаются при помощи дозирующих систем, размещаемых в санитарно-бытовых помещениях. Пополнение или замена емкостей, содержащих смывающие и (или) обезвреживающие средства, осуществляется по мере расходования указанных средств (в пределах месячной нормы)
	Работа с источниками ионизирующего излучения – кафедра ПГиТГР - ГФ, кафедра физики ФЕНМиТ	Зав. лабораториями, ППС, проводящие лаб. работы, лаборант, ст. лаборант, обучающиеся	Мыло или жидкое моющее средство в том числе: <u>Для мытья рук</u> 200 г (мыло туалетное) или 250 мл (жидкие моющие средства в дозирующих устройствах) (п.7).	

	Работы на копировальных и других множительных аппаратах, на работах с применением kleев, использованием тонера - ПО издательского комплекса; ремонт оргтехники ОРТО УИТ.	Оператор множительной техники, оператор машин по ламинированию, инженер, главн. специалист инженерно-технический персонал, техник	Защитные средства комбинированного действия 100 мл. (п. 3); Мыло или жидкые моющие средства в том числе: <u>Для мытья рук</u> 200 г (мыло туалетное) или 250 мл (жидкие моющие средства в дозирующих устройствах) (п.7.).	
	Ремонтно-строительный отдел	Станочник деревообрабатывающих станков	Защитные средства комбинированного действия 100 мл. (п. 3); Мыло или жидкые моющие средства в том числе: <u>Для мытья рук</u> 200 г (мыло туалетное) или 250 мл (жидкие моющие средства в дозирующих устройствах) (п.7.).	
	Плавательный бассейн	Хлораторщик Медицинская сестра	Защитные средства комбинированного действия 100 мл. (п. 3); Твердое туалетное мыло или жидкые моющие средства 300 г (мыло туалетное) или 500 мл (жидкие моющие средства в дозирующих устройствах) (п. 8); Регенерирующие, восстанавливающие средства (кремы, эмульсии) 100 мл (п. 10). <u>Для мытья рук</u> 200 г (мыло туалетное) или 250 мл (жидкие моющие средства в дозирующих устройствах) (п.7.).	На руки каждому работнику
	Учебно-производственная база «Арахлей», спортивный лагерь «Арахлей»	Сотрудники УПБ, спортивного лагеря	Твердое туалетное мыло или жидкые моющие средства 300 г (мыло туалетное) или 500 мл (жидкие моющие средства в дозирующих устройствах) (п. 8);	На руки каждому работнику
	Материально-технический склад	Заведующий складом, кладовщик	Твердое туалетное мыло или жидкые моющие средства 300 г (мыло туалетное) или 500 мл (жидкие моющие средства в дозирующих устройствах) (п. 8);	На руки каждому работнику
	Управления, отделы, библиотеки и др. структурные подразделения)	Сотрудники	<u>Для мытья рук</u> 200 г (мыло туалетное) или 250 мл (жидкие моющие средства в дозирующих устройствах) (п.7.).	Постоянное наличие в санитарно-бытовых помещениях
2.	Работы, связанных с трудносмываемыми, устойчивыми загрязнениями (химреактивы, масла, смазки, сажа, нефтепродукты, лаки, краски, в том числе полиграфические, смолы, клеи, битум, силикон, графит, различные виды производственной пыли, в том числе угольная, металлическая и т.п.) (п.20 приложения № 2 к приказу Минздравсоцразвития России от 17.12. 2010 г. № 1122 н. «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами»)	Инженер, зав. лабораториями, ППС, проводящие лабораторные работы, техник, ст. лаборант, лаборант, обучающиеся	Защитные средства комбинированного действия 100 мл. (п. 3); Твердое туалетное мыло 300 г или жидкые моющие средства в дозирующих устройствах 500 мл (п. 8); Регенерирующие, восстанавливающие средства (кремы, эмульсии) 100 мл. (п. 10)	Очищающее средство в виде туалетного мыла выдается в структурное подразделение.
	Кафедра химии ЭФ, ОГИиВС-ГФ, гидрохимическая лаборатория кафедры ВХЭиПБ - ФСиЭ, кафедра БХиМО - ФЕНМиТ (лаборатория).	Инженер, зав. лабораториями, ППС, проводящие лабораторные работы, техник, ст. лаборант, лаборант, обучающиеся	Защитные средства комбинированного действия 100 мл. (п. 3); Твердое туалетное мыло или жидкые моющие средства 300 г (мыло туалетное) или 500 мл (жидкие моющие средства в дозирующих устройствах) (п. 8);	Жидкие моющие средства выдаются при помощи дозирующих систем, размещаемых в санитарно-
	Работы, связанные с обслуживанием автотранспорта - кафедры ГиТС - ФСиЭ (лаборатория)	Инженер, зав. лабораториями, ППС, проводящие лабораторные работы, техник,		

	обучающиеся	Очищающие кремы, гели и пасты 200 мл (п.9); Регенерирующие, восстанавливающие средства (кремы, эмульсии) 100 мл. (п. 10)	бытовых помещений. Пополнение или замена емкостей, содержащих смывающие и (или) обезвреживающие средства, осуществляется по мере расходования указанных средств (в пределах месячной нормы)	
Автогараж (автомобильный бокс);	Водитель	Защитные средства комбинированного действия 100 мл. (п. 3); Твердое туалетное мыло 300 г или жидкые моющие средства в дозирующих устройствах 500 мл (п. 8); Очищающие кремы, гели и пасты 200 мл (п.9); Регенерирующие, восстанавливающие средства (кремы, эмульсии) 100 мл (п. 10)		
Сантехнические работы сантехнический отдел, плавательный бассейн	Слесарь-сантехник	Защитные средства комбинированного действия 100 мл. (п. 3); Твердое туалетное мыло или жидкые моющие средства 300 г (мыло туалетное) или 500 мл (жидкие моющие средства в дозирующих устройствах) (п. 8); Очищающие кремы, гели и пасты 200 мл (п. 9); Регенерирующие, восстанавливающие средства (кремы, эмульсии) 100 мл (п. 10)	На руки каждому работнику	
Электрогазосварочные работы - сантехнический отдел	Электргазосварщик	Защитные средства комбинированного действия 100 мл. (п. 3); Твердое туалетное мыло или жидкые моющие средства 300 г (мыло туалетное) или 500 мл (жидкие моющие средства в дозирующих устройствах) (п. 8); Очищающие кремы, гели и пасты 200 мл (п.9); Регенерирующие, восстанавливающие средства (кремы, эмульсии) 100 мл (п. 10)	На руки каждому работнику	
Работы по комплексному обслуживанию зданий - ремонтно-строительный отдел АХЧ	Рабочий по комплексному обслуживанию зданий	Защитные средства комбинированного действия 100 мл. (п. 3); Твердое туалетное мыло или жидкые моющие средства 300 г (мыло туалетное) или 500 мл (жидкие моющие средства в дозирующих устройствах) (п. 8); Очищающие кремы, гели и пасты 200 мл (п.9); Регенерирующие, восстанавливающие средства (кремы, эмульсии) 100 мл (п. 10)	На руки каждому работнику	
3. Работники, занятые на производствах с повышенными требованиями к стерильности рук, работающих, при работе с бактериально - опасными средствами, а также при нахождении рабочего места удаленно от стационарных санитарно-бытовых узлов (п.17 приложения № 2 к приказу Минздравсоцразвития России от 17.12. 2010 г. № 1122 н. «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта, безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами»)	Уборка служебных помещений	Уборщик служебных помещений, уборщик туалетов	Средства для защиты от бактериологических вредных факторов (дезинфицирующие) 100 мл (п.5); Твердое туалетное мыло или жидкые моющие средства 300 г (мыло туалетное) или 500 мл (жидкие моющие средства в дозирующих устройствах) (п. 8); Очищающие кремы, гели и пасты 200 мл (п.9); Регенерирующие, восстанавливающие средства (кремы, эмульсии) 100 мл (п. 10).	Регенерирующие, восстанавливающие средства выдаются в структурное подразделение. Очищающее средство в виде туалетного мыла выдается в структурное подразделение.
4. Работы, связанные с воздействием биологических вредных факторов (насекомых, паукообразных) при работе в районах, где сезонно				

	наблюдается массовый лет кровососущих и жалящих насекомых (комары, мошка, слепни, оводы и другие), а также распространение и активность кровососущих паукообразных (иксодовые клещи и другие) (п.18 приложения № 2 к приказу Минздравсоцразвития России от 17.12. 2010 г. № 1122 н. «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами»)			
	Кафедры ПГиТГР - ГФ, ВХЭиПБ - ФСиЭ, студенческие отряды, сотрудники, выезжающие в лесную зону.	ППС, руководитель практики, инженер, зав. лабораторией, обучающиеся; члены студенческих отрядов	Средства для защиты от биологических вредных факторов (от укусов членистоногих) 200 мл (п. 6)	На руки каждому работнику
5.	Работы, связанные с агрессивными водорасторимыми, водонерастворимыми и комбинированными веществами и при негативном влиянии окружающей среды (наружные и другие работы, связанные с воздействием ультрафиолетового излучения диапазонов А, В, С, воздействием повышенных или пониженных температур, ветра) (п.22 приложения № 2 к приказу Минздравсоцразвития России от 17.12. 2010 г. № 1122 н. «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами»)			
	Служба АХЧ	Слесарь-сантехник, электрогазосварщик, рабочий по комплексному обслуживанию зданий, электромонтёр, другие рабочие	Средства для защиты кожи при негативном влиянии окружающей среды (от раздражения и повреждения кожи) 100 мл (п. 4);	Выдаются работникам, перед началом определенного вида (объема) работ

Начальник отдела охраны труда

Е.К. Мирошникова

Основание: Приказ Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 г. № 1122н. «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами»

Примечания: 1. Для очищения от загрязнения кожи лица работникам выдаются только слабощелочные сорта мыла (туалетное) (п.20 приложения № 2 к приказу № 1122н).

2. Не допускается замена мыла или жидких моющих средств агрессивными для кожи средствами (органическими растворителями, абразивными веществами (песок, чистящие порошки и т.п.), каустической содой и другими) (п.20 приложения № 2 к приказу № 1122н).

3. Замена очищающих кремов, гелей и паст твердым туалетным мылом или жидкими моющими средствами не допускается (п.21 приложения № 2 к приказу № 1122н).