

СОГЛАСОВАНО

Председатель профсоюзной первичной  
организации работников НИТУ МИСИС

А.В. Алексахин

«18» декабря 2025 г.



УТВЕРЖДАЮ

Ректор НИТУ МИСИС

«18» декабря 2025 г.



### Нормы выдачи дерматологических средств индивидуальной защиты и смывающих средств для работников НИТУ МИСИС

(Нормы выдачи смывающих средств разработаны в соответствии с приказом Минтруда России от 29.10.2021 № 767н)

№ п/п	Наименование профессии и должности	Наименование средств индивидуальной защиты (вид работ, производственные загрязнители)	Тип средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на 1 работника в месяц, мл/гр.	Обоснование (приложения к приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н)
1	ВКР(сварщик); ВКР-электрогазосварщик	При выполнении наружных и иных работ, связанных с воздействием УФ-излучения диапазонов А, В, С, при проведении сварочных работ; Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	средства для защиты при негативном влиянии окружающей среды: от воздействия ультрафиолетового излучения диапазонов А, В, С	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
			Дерматологические средства индивидуальной защиты очищающего типа: средства для очищения от неустойчивых загрязнений	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1, 2
		От воздействия ультрафиолетового излучения диапазонов А, В, С	Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1, 2
		При выполнении работ в средствах защиты ног (закрытая специальная обувь)	Средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): грибов (средства с противогрибковым (фунгицидным) действием)	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
		При работах, выполняемых в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки)	Средства гидрофобного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
		При выполнении работ при воздействии пониженных температур воздуха, ветра	Средства для защиты при негативном влиянии окружающей среды: от воздействия низких температур, ветра	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
		При выполнении работ в средствах защиты ног (закрытая специальная обувь)	Средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): грибов (средства с противогрибковым (фунгицидным) действием)	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
		При работах, выполняемых в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки)	Средства гидрофобного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2

2

ВКР-слесарь  
механосборочных работ; ВКР-  
слесарь по контрольно-  
измерительным приборам;  
ВКР-слесарь-ремонтник; ВКР-  
токарь

Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие	Средства для очищения от устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие; Смазка: автол, буксол, литол, солидол, графитная смазка, силиконовая смазка, и другие; Нефть и нефтепродукты: бензин, дизельное топливо, керосин, тосол, тормозная жидкость, мазут и другие; Смазочно-охлаждающие жидкости на масляной основе; Силикон	Средства гидрофильного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1

3

ВКР-слесарь-электрик по  
ремонту  
электрооборудования,  
слесарь-электрик

При выполнении работ в средствах защиты ног (закрытая специальная обувь)	Средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): грибов (средства с противогрибковым (фунгицидным) действием)	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1, 2
При выполнении работ в средствах защиты ног (закрытая специальная обувь); Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Дерматологические средства индивидуальной защиты очищающего типа: средства для очищения от неустойчивых загрязнений	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1, 2
При выполнении работ в средствах защиты ног (закрытая специальная обувь) общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1, 2
При работах, выполняемых в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки); Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие	Средства гидрофобного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
При выполнении работ при воздействии пониженных температур воздуха, ветра	Средства для защиты при негативном влиянии окружающей среды: от воздействия низких температур, ветра	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие	Средства гидрофильного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1

		Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие	Средства для очищения от устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
4	ВКР-слесарь-электромонтажник, слесарь-электромонтажник	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства мл/гр.	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие	Средства гидрофильного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие; Смазка: автол, буксол, литол, солидол, графитная смазка, силиконовая смазка, и другие	Средства для очищения от устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		При выполнении работ в средствах защиты ног (закрытая специальная обувь)	Средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): грибов (средства с противогрибковым (фунгицидным) действием)	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
		При работах, выполняемых в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки)	Средства гидрофобного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
		При выполнении работ при воздействии пониженных температур воздуха, ветра	Средства для защиты при негативном влиянии окружающей среды: от воздействия низких температур, ветра	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
5	ВКР-столяр	Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие; Смазка: автол, буксол, литол, солидол, графитная смазка, силиконовая смазка, и другие;	Средства гидрофильного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Краска, эмаль, лак; Производственная пыль; Смазочно-охлаждающие жидкости на масляной основе	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Средства для очищения от устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1, 2
		При выполнении работ в средствах защиты ног (закрытая специальная обувь)	Средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): грибов (средства с противогрибковым (фунгицидным) действием)	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
		При работах, выполняемых в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки)	Средства гидрофобного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
			Средства гидрофильного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1

6	ВКР-электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие; Производственная пыль.	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1, 2
			Средства для очищения от устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1, 2
		При выполнении работ в средствах защиты ног (закрытая специальная обувь)	средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): грибов (средства с противогрибковым (фунгицидным) действием)	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
7	Водитель	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие; Производственная пыль.	Средства гидрофильного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Средства для очищения от устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
8	Дворник	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		При выполнении работ в средствах защиты ног (закрытая специальная обувь)	Средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): грибов (средства с противогрибковым (фунгицидным) действием)	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
		При выполнении работ при воздействии пониженных температур воздуха, ветра	Средства для защиты при негативном влиянии окружающей среды: от воздействия низких температур, ветра	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
		Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства мл/гр.	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1

9	Инженер (всех категорий) отдела главного механика, отдела главного энергетика, отдела технической эксплуатации систем безопасности, диспетчерского отдела, сектора вентиляции и кондиционирования при выполнении ремонтных работ, установки, наладки или обслуживания электрооборудования или при работе ремонта и обслуживания систем вентиляции и кондиционирования	Технические масла: масла минеральные, нефтяные, промышленные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие	Средства гидрофильного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Технические масла: масла минеральные, нефтяные, промышленные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие; Смазка: автол, буксол, литол, солидол, графитная смазка, силиконовая смазка, и другие	Средства для очищения от устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		При выполнении работ в средствах защиты ног (закрытая специальная обувь)	Средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов); грибов (средства с противогрибковым (фунгицидным) действием)	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
		При работах, выполняемых в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки)	Средства гидрофобного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
		При выполнении работ при воздействии пониженных температур воздуха, ветра	Средства для защиты при негативном влиянии окружающей среды: от воздействия низких температур, ветра	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
10	Контролер контрольно-пропускного пункта, старший контролер контрольно-пропускного пункта	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства мл/гр.	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		При выполнении работ при воздействии пониженных температур воздуха, ветра	Средства для защиты при негативном влиянии окружающей среды: от воздействия низких температур, ветра	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
11	Лифтер	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Технические масла: масла минеральные, нефтяные, промышленные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие	Средства гидрофильного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Смазка: автол, буксол, литол, солидол, графитная смазка, силиконовая смазка, и другие	Средства для очищения от устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		При выполнении наружных и иных работ, связанных с воздействием УФ-излучения диапазонов А, В, С, при проведении сварочных работ; Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	средства для защиты при негативном влиянии окружающей среды: от воздействия ультрафиолетового излучения диапазонов А, В, С	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
			Дерматологические средства индивидуальной защиты очищающего типа: средства для очищения от неустойчивых загрязнений	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1, 2

12	Мастер участка, заместитель начальника отдела (Производственный отдел Инжинирингового центра быстрого промышленного прототипирования высокой сложности)	От воздействия ультрафиолетового излучения диапазонов А, В, С	Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1, 2
		При выполнении работ в средствах защиты ног (закрытая специальная обувь)	Средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): грибов (средства с противогрибковым (фунгицидным) действием)	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
		При работах, выполняемых в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки)	Средства гидрофобного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
		Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие	Средства для очищения от устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие; Смазка: автол, буксол, литол, солидол, графитная смазка, силиконовая смазка, и другие; Нефть и нефтепродукты: бензин, дизельное топливо, керосин, тосол, тормозная жидкость, мазут и другие; Смазочно-охлаждающие жидкости на масляной основе; Силикон	Средства гидрофильного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
13	Механик	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Смазка: автол, буксол, литол, солидол, графитная смазка, силиконовая смазка, и другие; бензин, дизельное топливо, керосин, тосол, тормозная жидкость, мазут и другие	Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Органические растворители: ацетон, сольвент-нафта, нефрас различных марок, спирт технический, уайт-спирит, растворитель 646, тетрахлорэтилен, трихлорэтилен и другие	Средства гидрофильного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие	Средства для очищения от устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Смазочно-охлаждающие жидкости на водной основе; При работах, выполняемых в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки)	Средства гидрофобного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1

		При выполнении работ в средствах защиты ног (закрытая специальная обувь)	Средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): грибов (средства с противогрибковым (фунгицидным) действием)	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
14	Начальник отдела, заместитель начальника (отдела технической эксплуатации систем безопасности, хозяйственного отдела), главный инженер, главный механик, главный энергетик, заместитель главного инженера, начальник участка Студгородок "Металлург", начальник участка Студгородок "Горняк", мастер участка Студгородок "Металлург" при выполнении ремонтно-строительных работ	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства мл/гр.	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Пыль строительных материалов: Кирпича, бетона, глины, шамота, цемента, извести и другие; Раствор цемента, извести; Битум, гудрон, монтажная пена; При работах, выполняемых в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки)	Средства гидрофобного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		При выполнении работ в средствах защиты ног (закрытая специальная обувь)	Средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): грибов (средства с противогрибковым (фунгицидным) действием)	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
15	Оператор котельной	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Технические масла: масла минеральные, нефтяные, промышленные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие	Средства гидрофильного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Средства для очищения от устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		При выполнении работ в средствах защиты ног (закрытая специальная обувь)	Средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): грибов (средства с противогрибковым (фунгицидным) действием)	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
16	Переплетчик		Средства гидрофильного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Производственная пыль: бумажная;	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Средства для очищения от устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Клей	Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Средства для очищения от особо устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1

17	Плотник	Органические растворители: ацетон, сольвент-нафта, нефрас различных марок, спирт технический, уайт-спирит, растворитель 646, тетрахлорэтилен, трихлорэтилен и другие	Средства гидрофильного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие; Смазка: автол, буксол, литол, солидол, графитная смазка, силиконовая смазка, и другие; Производственная пыль: стекольная, бумажная; древесная, металлическая, ржавчина;	Средства для очищения от устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Краска, эмаль, лак	Средства для очищения от особо устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		При выполнении работ в средствах защиты ног (закрытая специальная обувь)	Средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): грибов (средства с противогрибковым (фунгицидным) действием)	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
	При работах, выполняемых в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки)	Средства гидрофобного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2	
18	Подсобный рабочий; рабочий по обслуживанию зданий	Органические растворители: ацетон, сольвент-нафта, нефрас различных марок, спирт технический, уайт-спирит, растворитель 646, тетрахлорэтилен, трихлорэтилен и другие	Средства гидрофильного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие	Средства для очищения от устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Краска, эмаль, лак	Средства для очищения от особо устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Пыль строительных материалов: Кирпича, бетона, глины, шамота, цемента, извести и другие; Раствор цемента, извести; Битум, гудрон, монтажная пена; При работах, выполняемых в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки)	Средства гидрофобного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1

		При выполнении работ в средствах защиты ног (закрытая специальная обувь)	Средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): грибов (средства с противогрибковым (фунгицидным) действием)	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
19	Специалист архива (всех категорий) при работе в архивном хранилище (приём, хранение, систематизация, описание документов)	Производственная пыль: бумажная	Средства гидрофильного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Средства для очищения от устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
20	Специалист (любой категории) отдела технической поддержки и снабжения при работе с тонерами и заправкой картриджей	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства мл/гр.	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
21	Слесарь-сантехник	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Технические масла: масла минеральные, нефтяные, индустриальные, каменноугольные (креозот), антисептики ЖТК, компрессорные, трансформаторные, осевые, дизельные, олифа, и другие	Средства гидрофильного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Смазка: автол, буксол, литол, солидол, графитная смазка, силиконовая смазка, и другие	Средства для очищения от устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		При выполнении работ в средствах защиты ног (закрытая специальная обувь)	Средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): грибов (средства с противогрибковым (фунгицидным) действием)	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
		При работах, выполняемых в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки)	Средства гидрофобного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
22	Слесарь-электрик	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		При выполнении работ в средствах защиты ног (закрытая специальная обувь)	Средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): грибов (средства с противогрибковым (фунгицидным) действием)	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2

23	Слесарь-электромонтажник	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		При выполнении работ в средствах защиты ног (закрывающая специальная обувь)	Средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): грибов (средства с противогрибковым (фунгицидным) действием)	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
24	Техник (любой категории) отдела технической эксплуатации систем безопасности при выполнении ремонтных работ, установки, наладки или обслуживания электрооборудования; техник (выполняющие работы по учету товарно-материальных ценностей)	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		При выполнении работ в средствах защиты ног (закрывающая специальная обувь)	Средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): грибов (средства с противогрибковым (фунгицидным) действием)	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
25	Уборщик	Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Водные растворы дезинфицирующих средств; Синтетические моющие средства, растворы моющих/чистящих средств	Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		При работах, выполняемых в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки)	Средства гидрофобного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1, 2
		В профилактических целях для проведения дезинфекционных мероприятий в период распространения вирусной инфекции (заболеваний)	Средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): вирусов (средства с противовирусным (вирулицидным) действием)	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
		Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		Общие загрязнения: жир, грязь, уличная пыль и другие	Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
		<b>Дополнительно при работе с производственной пылью:</b> стекольная, бумажная; древесная, металлическая, ржавчина; от материалов для сварочных работ (электродов, флюсов, сварочного аэрозоля) и другие; Пыль пигментов (хром, свинец и другие); Магнитный порошок для дефектоскопии; Смазочно-охлаждающие жидкости на водной основе; сульфат меди, сульфат цинка, хромат калия, алюминия сульфат, флюс паяльный и другие; Эмульсии, латекс	Средства гидрофильного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
			Средства для очищения от устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1

26

Заведующий лабораторией,  
лаборант (всех категорий),  
лаборант-исследователь,  
лаборант учебной  
лаборатории,  
инженер научного проекта  
(всех категорий),  
научный сотрудник (всех  
категорий)  
учебный мастер (всех  
категорий), ППС (все  
категорий)

<p><b>Дополнительно при работе:</b> с водными растворителями аммиака, кислот, щелочей, солей, водными растворами дезинфицирующих средств, синтетическими моющими средствами, растворами моющих/чистящих средств; при работах, выполняемых в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки); смазочно-охлаждающие жидкости на водной основе; сульфат меди, сульфат цинка, хромат калия, алюминия сульфат, флюс паяльный и другие; эмульсии, латекс</p>	Средства гидрофобного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1, 2
<p><b>Дополнительно по эпидпоказаниям:</b> В профилактических целях для проведения дезинфекционных мероприятий в период распространения вирусной инфекции (заболеваний)</p>	Средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): вирусов (средства с противовирусным (вирулицидным) действием)	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 2
<p><b>Дополнительно при работе</b> с органическими растворителями: ацетон, сольвент-нафта, нефрас различных марок, спирт технический, уайт-спирит, растворитель 646, тетрахлорэтилен, трихлорэтилен и другие;</p>	Средства гидрофильного действия	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства	250/200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
	Дерматологические средства индивидуальной защиты регенерирующего (восстанавливающего) типа	100	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
Смазка: автол, буксол, литол, солидол, графитная смазка, силиконовая смазка, и другие; Сажа, графит, зола, шлак; Нефть и нефтепродукты; Производственная пыль	Средства для очищения от устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1
Краска, эмаль, лак; Смола;	Средства для очищения от особо устойчивых загрязнений	200	приложение 3 к Приказу Минтруда России от 29.10.2021 № 767н таблица 1

Проректор по безопасности  
и общим вопросам

Финансовый директор

Директор по персоналу

Начальник АПУ



И.М. Исаев



Г.В. Тимохова



Е.Е. Емельянцева



И.П. Тимохов