

СОГЛАСОВАНО
 Решением профсоюзного комитета
 Протокол № "47" от "24" "09" "2018 г.
 Председатель профкома МОС ППО
 ФГБУ "НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина" Минздрава
 И.В. Ярцева



Приложение № 5 к приказу № "240" от "24" "09" "2018 г.

ФГБУ "НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина" Минздрава России



УТВЕРЖДАЮ
 И.о. директора
 И.С. Стилиди
 "2018г.

Перечень профессий и должностей работников ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина», которые имеют право на бесплатное получение смывающих и (или) обезвреживающих средств, прошедших обязательную сертификацию или декларирование в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании.

Структурное подразделение	Штатная должность	Наименование работ и производственных факторов	Вид очищающего, защитного (регенерирующего) средства	Норма выдачи на одного работника в месяц	Основание	Примеч.
Научно-исследовательский институт канцерогенеза						
06.01.00.00. Отдел эпидемиологии и профилактики опухолей	Заведующий отделом	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Заведующий отделом	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

	Заведующий отделом	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.01.00.01. Группа ингибиторов канцерогенеза отдела эпидемиологии и профилактики опухолей	Лаборант химического синтеза	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант химического синтеза	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант химического синтеза	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.01.00.01. Группа ингибиторов канцерогенеза отдела эпидемиологии и профилактики опухолей	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.01.00.01. Группа ингибиторов канцерогенеза отдела эпидемиологии и профилактики опухолей	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.01.01.00. Отделение эпидемиологии опухолей отдела эпидемиологии и профилактики опухолей	Заведующий отделением	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Заведующий отделением	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий отделением	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.01.01.00. Отделение эпидемиологии опухолей отдела эпидемиологии и профилактики опухолей	Ведущий научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.01.01.00. Отделение эпидемиологии опухолей отдела эпидемиологии и профилактики опухолей	Лаборант химического синтеза	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант химического синтеза	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант химического синтеза	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.01.01.00. Отделение эпидемиологии опухолей отдела эпидемиологии и профилактики опухолей	Ведущий инженер	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Ведущий инженер	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

	Ведущий инженер	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.01.01.00. Отделение эпидемиологии опухолей отдела эпидемиологии и профилактики опухолей	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.01.01.00. Отделение эпидемиологии опухолей отдела эпидемиологии и профилактики опухолей	Младший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.01.01.00. Отделение эпидемиологии опухолей отдела эпидемиологии и профилактики опухолей	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.01.01.00. Отделение эпидемиологии опухолей отдела эпидемиологии и профилактики опухолей	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.01.02.00. Отделение по внедрению и оценке эффективности методов профилактики опухолей отдела эпидемиологии и профилактики опухолей	Заведующий отделением	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Заведующий отделением	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий отделением	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.01.02.00. Отделение по внедрению и оценке эффективности методов профилактики опухолей отдела эпидемиологии и профилактики опухолей	Ведущий научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.01.02.00. Отделение по внедрению и оценке эффективности методов профилактики опухолей отдела эпидемиологии и профилактики опухолей	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.02.00.00. Отдел экспериментальной биологии опухолей	Заведующий отделом	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Заведующий отделом	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий отделом	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.02.00.01. Группа биохимии опухолей отдела экспериментальной биологии опухолей	Ведущий научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.02.00.01. Группа биохимии опухолей отдела экспериментальной биологии опухолей	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.02.00.01. Группа биохимии опухолей отдела экспериментальной биологии опухолей	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.02.00.01. Группа биохимии опухолей отдела экспериментальной биологии опухолей	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.02.00.01. Группа биохимии опухолей отдела экспериментальной биологии опухолей	Младший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.03.00.00. Лаборатория механизмов канцерогенеза	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.02.01.00. Лаборатория молекулярной эндокринологии отдела экспериментальной биологии опухолей	Заведующий лабораторией	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.02.01.00. Лаборатория молекулярной эндокринологии отдела экспериментальной биологии опухолей	Лаборант химического синтеза	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант химического синтеза	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант химического синтеза	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.02.01.00. Лаборатория молекулярной эндокринологии отдела экспериментальной биологии опухолей	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.02.01.00. Лаборатория молекулярной эндокринологии отдела экспериментальной биологии опухолей	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.02.01.00. Лаборатория молекулярной эндокринологии отдела экспериментальной биологии опухолей	Младший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.02.01.00. Лаборатория молекулярной эндокринологии отдела экспериментальной биологии опухолей	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.02.02.00. Лаборатория онкопротеомики отдела экспериментальной биологии опухолей	Заведующий лабораторией	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.02.02.00. Лаборатория онкопротеомики отдела экспериментальной биологии опухолей	Ведущий научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.02.02.00. Лаборатория онкопротеомики отдела экспериментальной биологии опухолей	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.02.02.00. Лаборатория онкопротеомики отдела экспериментальной биологии опухолей	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.02.02.00. Лаборатория онкопротеомики отдела экспериментальной биологии опухолей	Младший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.02.02.00. Лаборатория онкопротеомики отдела экспериментальной биологии опухолей	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.03.00.00. Лаборатория механизмов канцерогенеза	Заведующий лабораторией	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.03.00.00. Лаборатория механизмов канцерогенеза	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.03.00.00. Лаборатория механизмов канцерогенеза	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.03.00.00. Лаборатория механизмов канцерогенеза	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.03.00.00. Лаборатория механизмов канцерогенеза	Ведущий научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.03.00.00. Лаборатория механизмов канцерогенеза	Главный научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Главный научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Главный научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.04.00.00. Лаборатория цитогенетики	Заведующий лабораторией	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.04.00.00. Лаборатория цитогенетики	Ведущий научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.04.00.00. Лаборатория цитогенетики	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.04.00.00. Лаборатория цитогенетики	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.04.00.00. Лаборатория цитогенетики	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.04.00.00. Лаборатория цитогенетики	Главный научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Главный научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Главный научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.04.00.00. Лаборатория цитогенетики	Младший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.05.00.00. Лаборатория генетики опухолевых клеток	Заведующий лабораторией	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.05.00.00. Лаборатория генетики опухолевых клеток	Ведущий научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.05.00.00. Лаборатория генетики опухолевых клеток	Лаборант химического синтеза	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант химического синтеза	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант химического синтеза	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.05.00.00. Лаборатория генетики опухолевых клеток	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.05.00.00. Лаборатория генетики опухолевых клеток	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.05.00.00. Лаборатория генетики опухолевых клеток	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.05.00.00. Лаборатория генетики опухолевых клеток	Младший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.06.00.00. Лаборатория вирусного канцерогенеза	Заведующий лабораторией	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.06.00.00. Лаборатория вирусного канцерогенеза	Ведущий научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.06.00.00. Лаборатория вирусного канцерогенеза	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.06.00.00. Лаборатория вирусного канцерогенеза	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.06.00.00. Лаборатория вирусного канцерогенеза	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.07.00.00. Лаборатория молекулярной биологии вирусов	Заведующий лабораторией	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.07.00.00. Лаборатория молекулярной биологии вирусов	Младший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.07.00.00. Лаборатория молекулярной биологии вирусов	Ведущий научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.07.00.00. Лаборатория молекулярной биологии вирусов	Лаборант химического синтеза	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Лаборант химического синтеза	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант химического синтеза	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.07.00.00. Лаборатория молекулярной биологии вирусов	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.07.00.00. Лаборатория молекулярной биологии вирусов	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.07.00.00. Лаборатория молекулярной биологии вирусов	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.08.00.00. Лаборатория онкогеномики	Заведующий лабораторией	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.08.00.00. Лаборатория онкогеномики	Ведущий научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.08.00.00. Лаборатория онкогеномики	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.08.00.00. Лаборатория онкогеномики	Младший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.08.00.00. Лаборатория онкогеномики	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.09.00.00. Отдел иммунохимии	Заведующий отделом	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Заведующий отделом	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий отделом	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.09.00.01. Группа противоопухолевого иммунитета отдела иммунохимии	Ведущий научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.09.00.01. Группа противоопухолевого иммунитета отдела иммунохимии	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.09.00.01. Группа противоопухолевого иммунитета отдела иммунохимии	Младший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.09.00.01. Группа противоопухолевого иммунитета отдела иммунохимии	Лаборант химического синтеза	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант химического синтеза	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант химического синтеза	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.09.00.01. Группа противоопухолевого иммунитета отдела иммунохимии	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.09.01.00. Лаборатория иммунохимии отдела иммунохимии	Заведующий лабораторией	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.09.01.00. Лаборатория иммунохимии отдела иммунохимии	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.09.01.00. Лаборатория иммунохимии отдела иммунохимии	Ведущий научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.09.01.00. Лаборатория иммунохимии отдела иммунохимии	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.09.01.00. Лаборатория иммунохимии отдела иммунохимии	Лаборант химического синтеза	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант химического синтеза	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант химического синтеза	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.09.01.00. Лаборатория иммунохимии отдела иммунохимии	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.09.02.00. Лаборатория механизмов прогрессии эпителиальных опухолей отдела иммунохимии	Заведующий лабораторией	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.09.02.00. Лаборатория механизмов прогрессии эпителиальных опухолей отдела иммунохимии	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.09.02.00. Лаборатория механизмов прогрессии эпителиальных опухолей отдела иммунохимии	Младший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.09.02.00. Лаборатория механизмов прогрессии эпителиальных опухолей отдела иммунохимии	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.10.00.00. Лаборатория механизмов регуляции иммунитета	Заведующий лабораторией	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.10.00.00. Лаборатория механизмов регуляции иммунитета	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.10.00.00. Лаборатория механизмов регуляции иммунитета	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.10.00.00. Лаборатория механизмов регуляции иммунитета	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.10.00.00. Лаборатория механизмов регуляции иммунитета	Младший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.11.00.00. Лаборатория биологии стромальных клеток опухолей	Заведующий лабораторией	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.11.00.00. Лаборатория биологии стромальных клеток опухолей	Младший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.11.00.00. Лаборатория биологии стромальных клеток опухолей	Лаборант- исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант- исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант- исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.11.00.00. Лаборатория биологии стромальных клеток опухолей	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.11.00.00. Лаборатория биологии стромальных клеток опухолей	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.13.00.00. Лаборатория механизмов гибели опухолевых клеток	Заведующий лабораторией	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.13.00.00. Лаборатория механизмов гибели опухолевых клеток	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.13.00.00. Лаборатория механизмов гибели опухолевых клеток	Лаборант химического синтеза	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант химического синтеза	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант химического синтеза	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.13.00.00. Лаборатория механизмов гибели опухолевых клеток	Младший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.13.00.00. Лаборатория механизмов гибели опухолевых клеток	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.13.00.00. Лаборатория механизмов гибели опухолевых клеток	Ведущий научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.14.00.00. Лаборатория регуляции клеточных и вирусных онкогенов	Заведующий лабораторией	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.14.00.00. Лаборатория регуляции клеточных и вирусных онкогенов	Лаборант химического синтеза	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант химического синтеза	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант химического синтеза	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.14.00.00. Лаборатория регуляции клеточных и вирусных онкогенов	Лаборант- исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант- исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант- исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.14.00.00. Лаборатория регуляции клеточных и вирусных онкогенов	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.14.00.00. Лаборатория регуляции клеточных и вирусных онкогенов	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.14.00.00. Лаборатория регуляции клеточных и вирусных онкогенов	Младший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.14.00.00. Лаборатория регуляции клеточных и вирусных онкогенов	Ведущий научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.15.00.00. Отдел химического канцерогенеза	Заведующий отделом	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Заведующий отделом	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий отделом	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.15.00.01. Группа природных канцерогенов отдела химического канцерогенеза	Младший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.15.00.01. Группа природных канцерогенов отдела химического канцерогенеза	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.15.00.01. Группа природных канцерогенов отдела химического канцерогенеза	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.15.00.01. Группа природных канцерогенов отдела химического канцерогенеза	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.15.00.01. Группа природных канцерогенов отдела химического канцерогенеза	Ведущий научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.15.00.02. Группа профилактики канцерогенных воздействий отдела химического канцерогенеза	Ведущий научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.15.00.02. Группа профилактики канцерогенных воздействий отдела химического канцерогенеза	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.15.00.02. Группа профилактики канцерогенных воздействий отдела химического канцерогенеза	Младший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.15.00.02. Группа профилактики канцерогенных воздействий отдела химического канцерогенеза	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.15.00.02. Группа профилактики канцерогенных воздействий отдела химического канцерогенеза	Лаборант химического синтеза	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант химического синтеза	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

	Лаборант химического синтеза	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.15.00.02. Группа профилактики канцерогенных воздействий отдела химического канцерогенеза	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.15.01.00. Лаборатория механизмов химического канцерогенеза отдела химического канцерогенеза	Заведующий лабораторией	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.15.01.00. Лаборатория механизмов химического канцерогенеза отдела химического канцерогенеза	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.15.01.00. Лаборатория механизмов химического канцерогенеза отдела химического канцерогенеза	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.15.01.00. Лаборатория механизмов химического канцерогенеза отдела химического канцерогенеза	Ведущий научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.15.01.00. Лаборатория механизмов химического канцерогенеза отдела химического канцерогенеза	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.15.01.00. Лаборатория механизмов химического канцерогенеза отдела химического канцерогенеза	Младший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.15.02.00. Лаборатория канцерогенных веществ отдела химического канцерогенеза	Заведующий лабораторией	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.15.02.00. Лаборатория канцерогенных веществ отдела химического канцерогенеза	Ведущий научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.15.02.00. Лаборатория канцерогенных веществ отдела химического канцерогенеза	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.15.02.00. Лаборатория канцерогенных веществ отдела химического канцерогенеза	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.15.02.00. Лаборатория канцерогенных веществ отдела химического канцерогенеза	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.15.02.00. Лаборатория канцерогенных веществ отдела химического канцерогенеза	Младший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.16.00.00. Лаборатория трансгенных технологий иммунологической защиты организма	Заведующий лабораторией	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Заведующий лабораторией	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.16.00.00. Лаборатория трансгенных технологий иммунологической защиты организма	Ведущий научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

	Ведущий научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.16.00.00. Лаборатория трансгенных технологий иммунологической защиты организма	Научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.16.00.00. Лаборатория трансгенных технологий иммунологической защиты организма	Лаборант-исследователь	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г

	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Лаборант-исследователь	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
06.16.00.00. Лаборатория трансгенных технологий иммунологической защиты организма	Младший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Младший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

06.16.00.00. Лаборатория трансгенных технологий иммунологической защиты организма	Старший научный сотрудник	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	Жидкое моющее средство для мытья рук, мл, миллилитр	250,000	подпункт 7 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	или мыло туалетное 200 г
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу), мл, миллилитр	100,000	подпункт 2 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	
	Старший научный сотрудник	Работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви	Регенерирующий, восстанавливающий крем, мл, миллилитр	100,000	подпункт 10 Типовых норм. Приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. № 1122н	

Начальник отдела кадров



Н.В. Финогорова

Начальник службы охраны труда



Т.В. Рубаник

