

СОГЛАСОВАНО

Председатель Профкома ИФТТ РАН

Ю.М. Романов

2018 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор ИФТТ РАН

доктор физ.-мат. наук

А.А. Левченко

11 2018 г.

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**  
**работ, профессий и должностей на бесплатное**  
**получение спецодежды, спецобуви и других средств**  
**индивидуальной защиты рабочим, инженерно-техническим**  
**и научным сотрудникам ИФТТ РАН.**

№№ п/п	Наименование работ, профессий, должностей
1.	Аппаратчик воздухоразделения
2.	Водитель, водитель автопогрузчика
3.	Диспетчер
4.	Заведующий архивом
5.	Заведующий ИБЦ
6.	Заведующий складом
7.	Кварцевудв
8.	Комплектовщик изделий и инструментов
9.	Лаборант, лаборант-исследователь, инженер, аппаратчик установок опытного производства, аппаратчик производства хим. реактивов, научный сотрудник, техник (при работе с едкими и токсическими веществами)
10.	Лифтер
11.	Маляр, штукатур
12.	Машинист газовых компрессорных установок
13.	Машинист насосных установок
14.	Монтажник сан.-технических систем и оборудования
15.	Начальник АХО
16.	Оператор ЭВ и ВМ
17.	Оптик, оптик-механик
18.	Плавильщик цветных металлов и сплавов
19.	Плиточник
20.	Прокатчик цветных металлов
21.	Работники всех профессий и должностей, занятые на установках ВЧ, УВЧ, СВЧ
22.	Работники всех профессий и должностей, занятые обслуживанием рентгеновских установок
23.	Рабочий
24.	Рабочий зелёного хозяйства
25.	Слесарь механосборочных работ
26.	Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики, слесарь-сборщик радиоэлектроаппаратуры
27.	Слесарь-ремонтник
28.	Столяр
29.	Токарь
30.	Тракторист
31.	Уборщик производственных помещений
32.	Шлифовщик
33.	Экспедитор по грузовым перевозкам

- |  |
|--|
| 34. Электрогазосварщик   |
| 35. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования            |
| 36. Электроник, вед. электроник, слесарь-механик по электронной аппаратуре |

Примечание:

1. Настоящий перечень составлен на основании Приказа Минздравсоцразвития РФ от 9.12.2014 г. № 997н, Постановления Минтруда РФ от 16.12.1997 г. № 63, Приказа Минздравсоцразвития РФ от 25.12.2006 № 873.

2. В зависимости от специфики и характера работ разрешается по согласованию со Службой охраны труда замена спецодежды отдельной категории работников:

- комбинезона х/б на костюм х/б;
- костюма х/б и комбинезона х/б на халат х/б;

3. Выдачу зимней спецодежды производить на период с 1 октября по 1 апреля.

В соответствии с Трудовым кодексом № 197-ФЗ от 30 декабря 2001 г. (с изменениями) ст. 221 «Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты» по производственной необходимости и в соответствии с должностными обязанностями сотрудников, а также при наличии у института финансовых возможностей закупать для работников структурных подразделений сертифицированную специальную одежду, специальную обувь и другие средства индивидуальной защиты, не предусмотренные нормами бесплатной выдачи за счет прибыли, остающейся в распоряжении института.

Руководитель СОТ



О.В. Туранова





СОГЛАСОВАНО

Председатель Профкома ИФТТ РАН

Ю.М. Романов



2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ИФТТ РАН

доктор физ.-мат. наук

А.А. Левченко



11 2018 г.

### ПОЛОЖЕНИЕ

о бесплатной выдаче смывающих и (или) обезвреживающих средств  
сотрудникам ИФТТ РАН.

1. Подбор и выдача смывающих и (или) обезвреживающих средств осуществляется на основании результатов специальной оценки условий труда, проводимой в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда, утвержденной Приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.
2. До получения работодателем результатов проведения специальной оценки условий труда или в случае их отсутствия у работодателя перечень рабочих мест и список работников, для которых необходима выдача смывающих и (или) обезвреживающих средств, формируются с учетом мнения выборного органа первичной профсоюзной организации на основании Типовых норм.
3. Приобретение смывающих и (или) обезвреживающих средств осуществляется за счет средств работодателя.
4. Работодатель вправе с учетом мнения выборного органа первичной профсоюзной организации и своего финансово-экономического положения устанавливать нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств, улучшающие по сравнению с Типовыми нормами защиту работников от имеющихся на рабочих местах вредных и (или) опасных производственных факторов, особых температурных условий, а также загрязнений.
5. Нормы выдачи смывающих и (или) обезвреживающих средств, соответствующие условиям труда на рабочем месте работника, указываются в трудовом договоре работника или в локальном нормативном акте работодателя и доводятся до сведения работника в письменной форме.
6. При выдаче смывающих и (или) обезвреживающих средств работодатель обязан информировать работников о правилах их применения.
7. Выдача смывающих и (или) обезвреживающих средств осуществляется отделом МТСиК ИФТТ РАН.
8. Работник обязан применять по назначению и в соответствии с настоящим Положением смывающие и (или) обезвреживающие средства, выданные ему в установленном порядке.
9. На работах, связанных с легкосмываемыми загрязнениями, для использования в душевых или в помещениях для умывания работникам выдаются очищающие средства в виде твердого туалетного мыла или жидких моющих средств (гель для рук, гель для тела и волос, жидкое туалетное мыло и другие).
10. На работах, связанных с легкосмываемыми загрязнениями, работодатель имеет право не выдавать непосредственно работнику смывающие средства, а обеспечивает постоянное наличие в санитарно-бытовых помещениях мыла или дозаторов с жидким смывающим веществом.

11. Выдача работникам жидких смывающих и (или) обезвреживающих средств, расфасованных в упаковки емкостью более 250 мл, может осуществляться посредством применения дозирующих систем, которые размещаются в санитарно-бытовых помещениях. Пополнение или замена емкостей, содержащих смывающие и (или) обезвреживающие средства, осуществляется по мере расходования указанных средств.
12. Для очищения от загрязнения кожи лица работникам выдаются только слабощелочные сорта мыла (туалетное).
13. Не допускается замена мыла или жидких моющих средств агрессивными для кожи средствами (органическими растворителями, абразивными веществами (песок, чистящие порошки и т.п.), каустической содой и другими).
14. На работах, связанных с трудносмываемыми, устойчивыми загрязнениями (масла, смазки, сажа, нефтепродукты, лаки, краски, в том числе полиграфические, смолы, клеи, битум, силикон, графит, различные виды производственной пыли, в том числе угольная, металлическая и т.п.), в дополнение к твердому туалетному мылу или жидким моющим средствам работникам выдаются очищающие кремы, гели и пасты.
15. Замена очищающих средств, указанных в пункте 14, твердым туалетным мылом или жидкими моющими средствами не допускается.
16. Защитные средства гидрофильного, гидрофобного, а также комбинированного действия (кремы, эмульсии, гели, спреи и другие) выдаются работникам при работе с агрессивными водорастворимыми, водонерастворимыми рабочими материалами, их попеременном воздействии.  
Применение указанных защитных средств осуществляется путем их нанесения на открытые участки тела до начала работы.
17. При работе с агрессивными водорастворимыми, водонерастворимыми и комбинированными веществами и негативном влиянии окружающей среды (наружные и другие работы, связанные с воздействием ультрафиолетового излучения диапазонов А, В, С, воздействием повышенных или пониженных температур, ветра) работникам выдаются регенерирующие (восстанавливающие) средства (кремы, эмульсии и другие).  
Применение указанных средств осуществляется путем их нанесения на открытые чистые участки тела после работы.
18. Смывающие и (или) обезвреживающие средства, оставшиеся неиспользованными по истечении отчетного периода (один месяц), могут быть использованы в следующем месяце при соблюдении их срока годности.
19. Руководители подразделений и лабораторий обязаны организовать надлежащий учет и контроль за выдачей работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств в установленные сроки.

Руководитель СОТ ИФТТ РАН



О.В. Туранова

Утверждаю

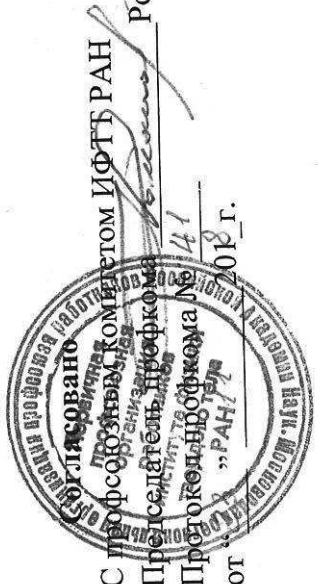
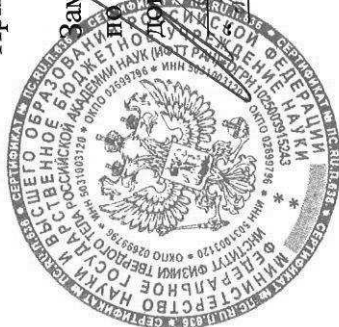
Зам. директора ИФТТ РАН

по научной работе

доктор техн. наук

И.Н. Колесников

2018 г.



С. Профсоюзный комитетом ИФТТ РАН

Романов Ю.М.

Председатель профкома

Протокол № 141

от 2018 г.

**ПЕРЕЧЕНЬ**

профессий и должностей сотрудников ИФТТ РАН,  
 которым положена бесплатная выдача  
 смывающих и (или) обезвреживающих средств

№ № п/п	Наименование подразделения	Профессии и должности сотрудников	Смывающие и (или) обезвреживающие средства					
			Очищающие средства		Защитные средства			
			Мыло или жидкое моющее средство/г /мл в месяц	Очищающие кремы, гели и пасты/ мл в месяц	Гидрофобного действия (отталкивающие е влагу, сушащие кожу) /мл в месяц	Гидрофильного о действия (впитывающие влагу, увлажняющие кожу) /мл в месяц	Средства комбинирован ного действия /мл в месяц	
1		Рабочий	200/250					
2	АХО	Рабочий зелёного хозяйства	200/250		100		100	
3		Уборщица / уборщик произв. помещений	200/250		100			
4		Аппаратчик воздухоохлаждения	200/250					
5		Машинист газовых компресс. установок	300/500	200				
6	Газовая служба	Слесарь-наладчик КИП и автоматики	300/500	200				
7		Старший мастер участка 1 гр.	200/250					
8		Техник	200/250	200				100
9		Водитель	300/500	200				100
10	Гараж	Водитель автопогрузчика	300/500	200				100
11		Тракторист	300/500	200				100
12	ЛКК	Ведущий научный сотрудник	200/250					100

13		Научный сотрудник	200/250						100
14		Слесарь КИП и автоматики	300/500	200					
15		Слесарь механосборочных работ	300/500	200					
16	ЛКК	Слесарь-механик по электр. аппаратуре	300/500	200					
17	ЛМЭТ	Младший научный сотрудник	200/250						100
18		Старший научный сотрудник	200/250						100
19	ЛНЭП	Инженер	300/500	200					
20		Слесарь механосборочных работ	300/500	200					
21		Аппаратчик производства хим. реактивов	300/500	200					
22		Ведущий инженер	300/500	200	100				
23	ЛПК	Инженер	300/500	200					
24		Оптик-механик	200/250		100				
25		Токарь	300/500	200					
26		Ведущий инженер	200/250						100
27	ЛПРМ	Слесарь механосборочных работ	300/500	200					
28		Шлифовщик	300/500	200					
29		Слесарь механосборочных работ	300/500	200					
30	ЛС	Слесарь-наладчик КИП и автоматики	300/500	200					
31		Токарь	300/500	200					
32		Инженер	200/250						100
33		Младший научный сотрудник	200/250						100
34		Научный сотрудник	200/250						100
35	ЛСДС	Слесарь-наладчик КИП и автоматики	300/500	200					
36		Слесарь-сборщик радиоэлектроаппаратуры	300/500	200					
37		Старший научный сотрудник	200/250						100
38		Старший научный сотрудник	300/500	200					
39	ЛСИ	Ведущий электроник	300/500	200					
40		Токарь	300/500	200					
41		Ведущий инженер	300/500	200					
42	ЛСПП	Старший научный сотрудник	200/250						100
43	ЛФВД	Слесарь механосборочных работ	300/500						
44		Старший научный сотрудник	200/250						100
45	ЛФВД	Токарь	300/500						
46	ЛФХОК	Аппаратчик	300/500	200					



47	ЛФХОК	Аппаратчик производства хим. реактивов	300/500	200		
48		Аппаратчик установок опытного произ-ва	200/250			100
49		Ведущий научный сотрудник	300/500	200	100	
50		Ведущий технолог	200/250			100
51		Лаборант	200/250			100
52		Лаборант-исследователь	200/250			100
53		Младший научный сотрудник	200/250			100
54		Научный сотрудник	200/250			100
55	ЛФХОК	Плавильщик цветных металлов и сплавов	300/500	200		
56		Прокатчик цветных металлов	300/500	200		
57		Старший научный сотрудник	200/250			100
58		Старший научный сотрудник	300/500	200	100	
59		Техник	300/500	200		
60		Технолог	300/500	200		
61		Ведущий инженер	300/500	200		
62	ЛЭК	Инженер 2 кат.	200/250			100
63		Токарь	300/500	200		
64		Зав. складом	200/250			
65	ОМТСиК	Комплектовщик изделий и инструментов	200/250			
66		Слесарь-наладчик КИП и автоматики	200/250			
67	ОНТИ	Техник	200/250			
68	ООВТ	Ведущий электроник	200/250			
69		Зав. отделом	200/250			
70		Кварцевуев	200/250			
71	ОСОМ	Оптик-механик	200/250			
72		Слесарь-наладчик КИП и автоматики	200/250			
73		Токарь	300/500	200		
74		Маляр-штукатур / маляр / штукатур	300/500	200	100	
75	РСУ	Плиточник	300/500			100
76		Столяр	200/250			100
77	СГИМЧ	Монтажник сан.-тех. систем и оборуд.	300/500	200		
78		Слесарь механосборочных работ	300/500	200		
79		Слесарь-ремонтник	300/500	200		

80		Токарь		300/500	200		
81	СГИМЧ	Электрогазосварщик		200/250			
82		Ведущий электроник		200/250			
83	СГИЭ	Инженер		200/250			
84		Электромонтер по ремонту и обл. электрооборудования		200/250			

Руководитель СОТ



О.В. Туранова