

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

7 июля 2014 г. № 57

О некоторых вопросах предоставления компенсации по условиям труда в виде сокращенной продолжительности рабочего времени

На основании пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 14 июня 2014 г. № 575 «О некоторых вопросах предоставления компенсаций по условиям труда» и подпункта 7.1 пункта 7 Положения о Министерстве труда и социальной защиты Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 31 октября 2001 г. № 1589 «Вопросы Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь», Министерство труда и социальной защиты Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить список производств, цехов, профессий и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, работа в которых дает право на сокращенную продолжительность рабочего времени, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Утвердить прилагаемую Инструкцию о порядке предоставления работникам компенсации по условиям труда в виде сокращенной продолжительности рабочего времени.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 25 июля 2014 г.

Министр

М.А.Щеткина

СОГЛАСОВАНО

Министр архитектуры
и строительства
Республики Беларусь
А.Б.Черный
30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Министр внутренних дел
Республики Беларусь
И.А.Шуневиц
30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Министр жилищно-
коммунального хозяйства
Республики Беларусь
А.В.Шорец
30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Министр здравоохранения
Республики Беларусь
В.И.Жарко
27.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Министр информации
Республики Беларусь
Л.С.Ананич
30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Министр культуры
Республики Беларусь
Б.В.Светлов
26.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Министр
лесного хозяйства
Республики Беларусь
М.М.Амельянович
30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Министр обороны
Республики Беларусь
генерал-лейтенант
Ю.В.Жадобин
27.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Министр образования
Республики Беларусь

С.А.Маскевич

30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Министр природных ресурсов
и охраны окружающей среды
Республики Беларусь

В.Г.Цалко

30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Министр промышленности
Республики Беларусь

Д.С.Катеринич

30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Министр связи и информатизации
Республики Беларусь

С.П.Попков

27.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Министр сельского
хозяйства и продовольствия
Республики Беларусь

Л.К.Заяц

30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Министр спорта и туризма
Республики Беларусь

А.И.Шамко

30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Первый заместитель
Министра торговли
Республики Беларусь

А.Б.Карпович

27.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Министр транспорта
и коммуникаций
Республики Беларусь

А.А.Сивак

30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Министр
по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь

В.А.Ващенко

30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Министр энергетики
Республики Беларусь

В.Н.Потупчик

30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Председатель Государственного
военно-промышленного комитета
Республики Беларусь

С.П.Гурулев

27.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Исполняющий обязанности
Председателя Государственного
таможенного комитета
Республики Беларусь

С.В.Борисюк

27.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Председатель Государственного
комитета судебных экспертиз
Республики Беларусь

Л.И.Швед

30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Председатель Государственного
пограничного комитета
Республики Беларусь

Л.С.Мальцев

26.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Первый заместитель председателя
Белорусского государственного
концерна пищевой промышленности
«Белгоспищепром»

И.П.Шустов

27.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Председатель Белорусского
государственного концерна
по производству и реализации
товаров легкой промышленности

Н.В.Ефимчик

01.07.2014

СОГЛАСОВАНО

Председатель Белорусского
производственно-торгового концерна

СОГЛАСОВАНО

Исполняющий обязанности
председателя Белорусского

лесной, деревообрабатывающей
и целлюлозно-бумажной
промышленности

Ю.В.Назаров

30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Министр экономики
Республики Беларусь

Н.Г.Снопков

30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Первый заместитель
Министра финансов
Республики Беларусь

В.В.Амарин

30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Председатель Президиума
Национальной академии
наук Беларуси

В.Г.Гусаков

27.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Председатель
Витебского областного
исполнительного комитета

А.Н.Косинец

30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Председатель
Гродненского областного
исполнительного комитета

В.В.Кравцов

30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Исполняющий обязанности
председателя Минского областного
исполнительного комитета

И.Н.Макар

30.06.2014

государственного концерна
по нефти и химии

И.В.Ляшенко

01.07.2014

СОГЛАСОВАНО

Председатель Национальной
государственной телерадиокомпании
Республики Беларусь

Г.Б.Давыдько

27.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Председатель
Брестского областного
исполнительного комитета

К.А.Сумар

30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Председатель
Гомельского областного
исполнительного комитета

В.А.Дворник

30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Председатель
Могилевского областного
исполнительного комитета

П.М.Рудник

27.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Председатель
Минского городского
исполнительного комитета

Н.А.Ладутько

30.06.2014

СОГЛАСОВАНО

Председатель Федерации
профсоюзов Беларуси

Л.П.Козик

30.06.2014

Приложение
к постановлению
Министерства труда
и социальной защиты
Республики Беларусь
07.07.2014 № 57

СПИСОК

производств, цехов, профессий и должностей с вредными и (или) опасными
условиями труда, работа в которых дает право на сокращенную продолжительность
рабочего времени

№ п/п	Код профессии, должности	Наименование профессии, должности	Производства, цеха	Норма продолжительности рабочей недели (в часах)
1	2	3	4	5
ГЛАВА 1				
ОБЩИЕ ПРОФЕССИИ, ДОЛЖНОСТИ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ				
1	10957	Аппаратчик смешивания	Занятый: смешиванием масс с применением технического углерода (сажи) в производстве искусственной кожи, искусственного каракуля; обслуживанием смесителей в производстве асфальтопечковой массы	35
2	10994	Аппаратчик сушки	Занятый: на сушке кизельгура в производстве асфальтопечковой массы	35
3	11061	Аппаратчик фильтрации	Занятый: на центрифугах в производстве керамических красителей и эмалей	35
4	11442	Водитель автомобиля	Занятый: обслуживанием подвижной дезинфекционной установки и непосредственно выполнением работ по дезинфекции в санитарно-эпидемиологических организациях; выполнением обязанностей санитара при эвакуации пациентов, страдающих психическими и инфекционными заболеваниями; перевозкой трупов и трупного материала животных в ветеринарии, в производстве медицинских учебно-наглядных пособий; перевозкой пациентов с заболеванием СПИДом, ВИЧ-инфицированных и транспортировкой инфицированных материалов	35
5	11465	Водолаз		35
6	11618	Газорезчик	Занятый на работах: в котлах, резервуарах, баках, отсеках, трюмах и других емкостных сооружениях; с высокомарганцевыми сталями и титаном; по разделке трубных пучков отработанных теплообменников в производстве нефтепродуктов	35
7	11620	Газосварщик	Занятый: на работах в котлах, резервуарах, баках, отсеках, трюмах и других емкостных сооружениях; наращиванием кожухов на открытых дуговых печах по выплавке кремнистых сплавов в ферросплавном производстве; в цехах магниевого литья; с высокомарганцевыми сталями и титаном; сваркой освинцованных деталей	35
8	11768	Грузчик	Занятый: подвозкой, погрузкой пека навалом в	35

			производстве изделий из битума и аналогичных материалов; на погрузке и разгрузке свинца, свинцовых окислов и изделий из них в мельничных, намазочных, формовочных, литейных, трубконаливочных, сборочных цехах при производстве элементов и батарей на основе свинца и его соединений, кислотных (свинцовых) аккумуляторов; работой в спецпрачечных	
9	11806	Дезинфектор	Занятый: на дезинфекции неисследованного на сибирскую язву козсырья в кожевенном и козсырьевом производствах; на работах с ядовитыми веществами в очагах инфекционных заболеваний скота при осуществлении ветеринарной деятельности	35
10	11908	Дробильщик	Занятый: дроблением флюсов и оборотных материалов при выплавке металлов и сплавов в производстве цветных металлов; дроблением горячих пересыпочных материалов, пекового и нефтяного кокса при производстве электродов в производстве цветных металлов; дроблением огнеупоров и шлаков на бегунах и шаровых мельницах в плавке и литье цветных металлов; размолотом смолы в производстве изоляционных материалов; дроблением керамических материалов и горного хрусталя в производстве огнеупорных и керамических изделий, стекла и изделий из стекла	35
11	12176	Заливщик металла	Занятый: заливкой цветных металлов и их сплавов (кроме алюминия) в плавильных цехах и на участках в производстве цветных металлов; на плавке, разливке и рафинировании свинцово-цинковых сплавов в производстве и ремонте самолетов	35
12	12180	Заливщик свинцово-оловянистых сплавов	Занятый плавкой, заливкой, разливкой свинца и свинцовых сплавов, отливкой свинцовых валиков	35
13	12759	Кладовщик	Занятый: в мельничных, намазочных, формовочных, литейных, трубконаливочных и сборочных цехах при производстве элементов и батарей на основе свинца и его соединений, кислотных (свинцовых) аккумуляторов; фасовкой и хранением дезинфекционных средств в санитарно-эпидемиологических организациях; работой в спецпрачечных	35
14	13063	Контролер станочных и слесарных работ	Занятый работами на пооперационном контроле на участках очистки, оплавки и рихтовки кузовов автомобилей с применением свинцовых сплавов	35

15	13148	Котлочист	Занятый очисткой внутренних поверхностей нагрева котлов от накипи, нагара, шлака, золы с применением котлоочистительного инструмента	35
16	13191	Краскотер	Занятый: составлением красок, содержащих свинец, красок, лаков и шпаклевок на основе эфиров, целлюлозы, эпоксидных смол, полиуретановых соединений, красок «сурьма», красок и лаков, содержащих бензол, метанол и их дериваты - ксилол, толуол и сложные спирты; в производстве деколи (участок хромофотографии)	35
17	13321	Лаборант химического анализа	Занятый: в цехах аффинажного и химико-металлургического производства; на синтезе и исследовании при работе с ароматическими, непредельными, циклопентановыми, циклогексановыми углеводородами, анилином, нитросоединениями, летучими кислотами, окисью углерода и серосодержащими газами; на очистке и депарафинизации масел селективными растворителями и на анализе этиловой жидкости в лабораториях; отбором и анализом проб в мельничных, намазочных, формовочных, литейных, трубконаливочных и сборочных цехах при производстве элементов и батарей на основе свинца и его соединений, кислотных (свинцовых) аккумуляторов	35
18	13450	Маляр	Занятый: составлением красок, содержащих свинец, красок, лаков и шпаклевок на основе эфиров, целлюлозы, эпоксидных смол, полиуретановых соединений, красок «сурьма»; красок и лаков, содержащих бензол, метанол и их дериваты - ксилол, толуол и сложные спирты; на работах внутри камер, машин, агрегатов, отсеков судов, вагонов, цистерн и резервуаров с применением красок, содержащих бензол, метанол и их дериваты - ксилол, толуол и сложные спирты; на работах со светящимися красками; окраской свинцовыми красками металлических конструкций, оборудования и изделий	35
19		Мастер	Занятый на участках очистки, оплавки и рихтовки кузовов автомобилей с применением свинцовых сплавов в производстве транспортных средств и оборудования	35
20	13775	Машинист компрессорных установок	Занятый: в процессе переработки сернистой нефти и мазута, гудрона, сжиженных газов из сернистой нефти, газа и сернистого	35

		<p>газоконденсата, выделяющих свободный сероводород;</p> <p>в процессах гидроочистки бензиновых фракций с последующим реформированием для получения бензина-катализата с высоким содержанием ароматических углеводородов - бензола, толуола, ксилола, водородосодержащего газа, сухого и углеводородного газа, содержащего сероводород (пиролиз и каталитический риформинг);</p> <p>в процессах гидроочистки керосиновых, дизельных фракций, вакуумных газойлей с обращением водородосодержащего газа и углеводородного газа, содержащего сероводород;</p> <p>в процессах получения серы с блоками регенерации раствора моноэтаноламина и отпарки кислых вод, в которых обращается технологический газ с высоким содержанием сероводорода;</p> <p>в процессах каталитического крекирования вакуумного газойля, прямогонного мазута с получением и очисткой от сероводорода и меркоптановой серы бензина, керосина, сжиженного газа и углеводородного газа;</p> <p>в производстве ароматических углеводородов: бензола, толуола, параксилола;</p> <p>в процессах изомерации пентангексановой фракции с предварительной гидроочисткой, каталитического диспропорционирования и трансалкилирования толуола и высшей ароматики с получением высокооктанового изомеризата, углеводородного газа, содержащего сероводород, бензола, парамета - ортоксилолов, растворителя из рафината бензиновой фракции (пиролиз и каталитический риформинг);</p> <p>в производстве суммарных ксилолов, индивидуальных ароматических углеводородов - бензола, толуола, параксилола, псевдокумола, ортоксилола (пиролиз и каталитический риформинг);</p> <p>на фракционировке, а также мышьякосодевой, фенолятной и фосфатной очистке серосодержащего нефтяного газа;</p> <p>на установке гидроочистки при переработке сырья с содержанием серы свыше 2,5 весового процента при очистке и сульфировании нефтепродуктов, производстве парафина, нефтяного кокса;</p> <p>на установке по обезмасливанию парафина с применением селективного</p>	
--	--	---	--

			<p>растворителя при очистке и сульфировании нефтепродуктов, производстве парафина, нефтяного кокса;</p> <p>при алкилировании ароматических углеводородов всеми катализаторами и при алкилировании других нефтепродуктов серной кислотой и хлористым алюминием;</p> <p>в процессе алкилирования бутан-бутиленовой фракции и бутан-изобутановой фракции с получением алкилата с использованием фтористоводородной кислоты;</p> <p>в производстве катализаторов: железных, содержащих хром, медь, цинк, кобальт; никелевых, меднохромбариевых, осерненных и фосфорнокислых</p>	
21	13790	Машинист крана (крановщик)	<p>Занятый:</p> <p>в производстве цветных металлов в литейных, плавильных, травильных, горячепрокатных цехах и отделениях, включая плавильные цехи заводов вторичной переработки цветных металлов, на переплавке лома и отходов алюминия и его сплавов с применением солей хлористого натрия, фтористого калия и криолита;</p> <p>в электроплавильных цехах в абразивном производстве;</p> <p>обслуживанием испытаний авиационной техники в аэродинамических трубах при уровне высокочастотного шума 100 децибел и выше;</p> <p>управлением тельфером или электроталью в производстве цветных металлов при выплавке металлов и сплавов;</p> <p>на обслуживании кранов и тельферов в цехах, где в качестве технологического топлива применяется высокосернистый мазут</p>	35
22	13872	Машинист мельниц	<p>Занятый размолот:</p> <p>металлических порошков и смесей при производстве твердых сплавов в производстве цветных металлов;</p> <p>кизельгура в производстве асфальтопечковой массы;</p> <p>свинцового порошка в производстве элементов и батарей на основе свинца и его соединений, кислотных (свинцовых) аккумуляторов</p>	35
23	13910	Машинист насосных установок	<p>Занятый:</p> <p>перекачкой кислот в производстве цветных металлов;</p> <p>на работах при проходке вертикальных и наклонных выработок в производстве по добыче строительных материалов;</p> <p>перекачкой сероводородных и сернистых вод, лечебных грязей в физиотерапевтических кабинетах (отделениях)</p>	35

24	14259	<p>Машинист технологических насосов</p>	<p>Занятый:</p> <p>в процессе переработки сернистой нефти и мазута, гудрона, сжиженных газов из сернистой нефти, газа и сернистого газоконденсата, выделяющих свободный сероводород;</p> <p>в процессах гидроочистки бензиновых фракций с последующим реформированием для получения бензина-катализата с высоким содержанием ароматических углеводородов - бензола, толуола, ксилола, водородосодержащего газа, сухого и углеводородного газа, содержащего сероводород (пиролиз и каталитический риформинг);</p> <p>в процессах гидроочистки керосиновых, дизельных фракций, вакуумных газойлей с обращением водородосодержащего газа и углеводородного газа, содержащего сероводород;</p> <p>в процессах получения серы с блоками регенерации раствора моноэтаноламина и отпарки кислых вод, в которых обращается технологический газ с высоким содержанием сероводорода;</p> <p>в процессах каталитического крекирования вакуумного газойля, прямогонного мазута с получением и очисткой от сероводорода и меркоптановой серы бензина, керосина, сжиженного газа и углеводородного газа;</p> <p>в производстве ароматических углеводородов: бензола, толуола, параксилола;</p> <p>в процессах изомерации пентангексановой фракции с предварительной гидроочисткой, каталитического диспропорционирования и трансалкилирования толуола и высшей ароматики с получением высокооктанового изомеризата, углеводородного газа, содержащего сероводород, бензола, парамета - ортоксилолов, растворителя из рафината бензиновой фракции (пиролиз и каталитический риформинг);</p> <p>в производстве суммарных ксилолов, индивидуальных ароматических углеводородов - бензола, толуола, параксилола, псевдокумола, ортоксилола (пиролиз и каталитический риформинг);</p> <p>на фракционировке, а также мышьяк-содовой, фенолятной и фосфатной очистке серосодержащего нефтяного газа;</p> <p>на установке гидроочистки при переработке сырья с содержанием серы свыше 2,5 весового процента при очистке и сульфировании</p>	35
----	-------	---	---	----

			<p>нефтепродуктов, производстве парафина, нефтяного кокса;</p> <p>на установке по обезмасливанию парафина с применением селективного растворителя при очистке и сульфировании нефтепродуктов, производстве парафина, нефтяного кокса;</p> <p>при алкилировании ароматических углеводородов всеми катализаторами и при алкилировании других нефтепродуктов серной кислотой и хлористым алюминием;</p> <p>в процессе алкилирования бутан-бутиленовой фракции и бутан-изобутановой фракции с получением алкилата с использованием фтористоводородной кислоты;</p> <p>в производствах алкилфенольных, сульфатных присадок и белых масел;</p> <p>в производстве катализаторов: железных, содержащих хром, медь, цинк, кобальт; меднохромбариевых, никелевых, осерненных и фосфорнокислых;</p> <p>обслуживанием специально выделенных резервуарных парков, эстакад, серных ям, площадок для разлива серы, насосных, наливных и перекачечных станций, при хранении, перекачке, сливе и наливе сернистой нефти, сернистого газоконденсата и дистиллятов, выделяющих свободный сероводород</p>	
25	14440	Металлизатор	<p>Занятый:</p> <p>на работах с медью и ее сплавами, свинцом, цинком и кадмием;</p> <p>плазменным напылением</p>	35
26	15157	Обжигальщик	<p>Занятый:</p> <p>восстановлением двуокиси марганца углеводородами мазута в ферросплавном производстве;</p> <p>в электродном производстве</p>	35
27	15416	Огнеупорщик	<p>Занятый горячим ремонтом:</p> <p>плавильных печей в производстве цветных металлов;</p> <p>печей в производстве электродов</p>	35
28	16081	Оператор технологических установок	<p>Занятый:</p> <p>в процессе переработки сернистой нефти и мазута, гудрона, сжиженных газов из сернистой нефти, газа и сернистого газоконденсата, выделяющих свободный сероводород;</p> <p>в процессах гидроочистки бензиновых фракций с последующим реформированием для получения бензина-катализата с высоким содержанием ароматических углеводородов - бензола, толуола, ксилола, водородосодержащего газа, сухого и углеводородного газа, содержащего сероводород (пиролиз и каталитический риформинг);</p> <p>в процессах гидроочистки керосиновых,</p>	35

		<p>дизельных фракций, вакуумных газойлей с обращением водородосодержащего газа и углеводородного газа, содержащего сероводород;</p> <p>в процессах получения серы с блоками регенерации раствора моноэтаноламина и отпарки кислых вод, в которых обращается технологический газ с высоким содержанием сероводорода;</p> <p>в процессах каталитического крекирования вакуумного газойля, прямогонного мазута с получением и очисткой от сероводорода и меркоптановой серы бензина, керосина, сжиженного газа и углеводородного газа;</p> <p>в производстве ароматических углеводородов: бензола, толуола, параксилола;</p> <p>в процессах изомерации пентангексановой фракции с предварительной гидроочисткой, каталитического диспропорционирования и трансалкилирования толуола и высшей ароматики с получением высокооктанового изомеризата, углеводородного газа, содержащего сероводород, бензола, парамета - ортоксилолов, растворителя из рафината бензиновой фракции (пиролиз и каталитический риформинг);</p> <p>в производстве суммарных ксилолов, индивидуальных ароматических углеводородов - бензола, толуола, параксилола, псевдокумола, ортоксилола (пиролиз и каталитический риформинг);</p> <p>на фракционировке, а также мышьякосодевой, фенолятной и фосфатной очистке серосодержащего нефтяного газа;</p> <p>на установке гидроочистки при переработке сырья с содержанием серы свыше 2,5 весового процента при очистке и сульфировании нефтепродуктов, производстве парафина, нефтяного кокса;</p> <p>на установке по обезмасливанию парафина с применением селективного растворителя при очистке и сульфировании нефтепродуктов, производстве парафина, нефтяного кокса;</p> <p>при алкилировании ароматических углеводородов всеми катализаторами и при алкилировании других нефтепродуктов серной кислотой и хлористым алюминием;</p> <p>в процессе алкилирования бутан-бутиленовой фракции и бутан-изобутановой фракции с получением алкилата с использованием фтористо-</p>	
--	--	--	--

			водородной кислоты; в производствах алкилфенольных, сукцинимидных, сульфатных присадок и белых масел; в производстве катализаторов: железных, содержащих хром, медь, цинк, кобальт; меднохромбариевых, никелевых, осерненных и фосфорно-кислых	
29	16085	Оператор товарный	Занятый: на добыче и транспортировке нефти и газа, выделяющих свободный сероводород; обслуживанием специально выделенных резервуарных парков, эстакад, серных ям, площадок для разлива серы, насосных, наливных и перекачечных станций, при хранении, перекачке, сливе и наливе сернистой нефти, сернистого газоконденсата и дистиллятов, выделяющих свободный сероводород	35
30	16456	Паяльщик	Занятый изготовлением ртутного припоя и пайкой этим припоем	35
31	16626	Плавильщик металла и сплавов	Занятый: плавкой, разливкой и рафинированием свинца и его сплавов; на приготовлении свинцового припоя в производстве полупроводниковых и электровакуумных приборов	35
32	16771	Подсобный рабочий	Занятый: на складе реагентов в производстве алкилфенольных присадок; в цехах и отделениях эмалирования лаками электроизоляционными в кабельном производстве; непосредственно в цехах (участках), где применяется сырая микалента, изготовленная на кремнийорганических лаках и лаках, содержащих бензол, толуол, ксилол, при производстве заготовительно-изоляционных и намоточно-обмоточных работ; подноской, уборкой и мацерацией крупного материала в производстве медицинских учебно-наглядных пособий	35
33	17150	Приборист	Занятый: в процессе переработки сернистой нефти и мазута, гудрона, сжиженных газов из сернистой нефти, газа и сернистого газоконденсата, выделяющих свободный сероводород; в процессах гидроочистки бензиновых фракций с последующим реформированием для получения бензина-катализата с высоким содержанием ароматических углеводородов - бензола, толуола, ксилола, водородосодержащего газа, сухого и углеводородного газа, содержащего сероводород (пиролиз и каталитический риформинг); в процессах гидроочистки керосиновых, дизельных фракций, вакуумных	35

		<p>газойлей с обращением водородосодержащего газа и углеводородного газа, содержащего сероводород;</p> <p>в процессах получения серы с блоками регенерации раствора моноэтаноламина и отпарки кислых вод, в которых обращается технологический газ с высоким содержанием сероводорода;</p> <p>в процессах каталитического крекирования вакуумного газойля, прямогонного мазута с получением и очисткой от сероводорода и меркоптановой серы бензина, керосина, сжиженного газа и углеводородного газа;</p> <p>в производстве ароматических углеводородов: бензола, толуола, параксилола; занятый в процессах изомерации пентангексановой фракции с предварительной гидроочисткой, каталитического диспропорционирования и трансалкилирования толуола и высшей ароматики с получением высокооктанового изомеризата, углеводородного газа, содержащего сероводород, бензола, парамета - ортоксилолов, растворителя из рафината бензиновой фракции (пиролиз и каталитический риформинг);</p> <p>в производстве суммарных ксилолов, индивидуальных ароматических углеводородов - бензола, толуола, параксилола, псевдокумола, ортоксилола (пиролиз и каталитический риформинг);</p> <p>на фракционировке, а также мышьяк-содовой, фенолятной и фосфатной очистке серосодержащего нефтяного газа;</p> <p>на установке гидроочистки при переработке сырья с содержанием серы свыше 2,5 весового процента при очистке и сульфировании нефтепродуктов, производстве парафина, нефтяного кокса;</p> <p>на установке по обезмасливанию парафина с применением селективного растворителя при очистке и сульфировании нефтепродуктов, производстве парафина, нефтяного кокса;</p> <p>при алкилировании ароматических углеводородов всеми катализаторами и при алкилировании других нефтепродуктов серной кислотой и хлористым алюминием;</p> <p>в процессе алкилирования бутан-бутиленовой фракции и бутан-изобутановой фракции с получением алкилата с использованием фтористоводородной кислоты;</p> <p>в производствах алкилфенольных,</p>	
--	--	---	--

			сукцинимидных, сульфатных присадок и белых масел; в производстве катализаторов: железных, содержащих хром, медь, цинк, кобальт; меднохромбариевых, осерненных и фосфорно-кислых	
34	17314	Пробоотборщик	Занятый: обслуживанием специально выделенных резервуарных парков, эстакад, серных ям, площадок для разлива серы, насосных, наливных и перекачных станций, при хранении, перекачке, сливе и наливе сернистой нефти, сернистого газоконденсата и дистиллятов, выделяющих свободный сероводород; отбором проб неисследованного мехового и кожевенного сырья для бактериологического анализа с целью диагностики сибирской язвы в меховом, кожевенном и кожсырьевом производствах; отбором проб и осуществлением контроля в производстве асфальтопечковой массы	35
35	17467	Просеивальщик	Занятый: в процессе просева технического углерода (сажи) в шинном производстве, в производстве резиновых технических изделий и резиновой обуви; в производстве керамических красителей и эмалей	35
36	17491	Проходчик	Занятый: на подземных горных работах; на проходке шурфов глубиной более 5 м на открытых горных работах эксплуатационных и строящихся карьеров, а также горной шахтной поверхности в горнодобывающей промышленности и строительстве	35
37	17545	Рабочий (машинист) по стирке и ремонту спецодежды	Занятый: стиркой производственной санитарной одежды в производстве биопрепаратов против особо опасных инфекций: бруцеллеза, сапа, сибирской язвы, столбняка, газовой гангрены (эмфизематозный карбункул, браздотаэнтеротоксемия, анаэробная дизентерия ягнят и др.), лептоспироза, туберкулеза, рожи свиней (эризепилойд), ящура, паратифа, листереллеза, ботулизма, стригущего лишая, чумы птиц, свиней, крупного рогатого скота; оспы овец, коз и птиц, а также антирабической вакцины при производстве биопрепаратов; работой в спецпрачечных	35
38	18850	Стволовой (подземный)	Занятый: на подземных горных работах; обслуживанием бадей и других механизмов при стволах в горнодобывающей промышленности и строительстве	35

39	18547	Слесарь по ремонту технологических установок	<p>Занятый:</p> <p>в процессе переработки сернистой нефти и мазута, гудрона, сжиженных газов из сернистой нефти, газа и сернистого газоконденсата, выделяющих свободный сероводород;</p> <p>в процессах гидроочистки бензиновых фракций с последующим реформированием для получения бензина-катализата с высоким содержанием ароматических углеводородов - бензола, толуола, ксилола, водородосодержащего газа, сухого и углеводородного газа, содержащего сероводород (пиролиз и каталитический риформинг);</p> <p>в процессах гидроочистки керосиновых, дизельных фракций, вакуумных газойлей с обращением водородосодержащего газа и углеводородного газа, содержащего сероводород;</p> <p>в процессах получения серы с блоками регенерации раствора моноэтаноламина и отпарки кислых вод, в которых обращается технологический газ с высоким содержанием сероводорода;</p> <p>в процессах каталитического крекирования вакуумного газойля, прямогонного мазута с получением и очисткой от сероводорода и меркоптановой серы бензина, керосина, сжиженного газа и углеводородного газа;</p> <p>в производстве ароматических углеводородов: бензола, толуола, параксилола;</p> <p>в процессах изомерации пентангексановой фракции с предварительной гидроочисткой, каталитического диспропорционирования и трансалкилирования толуола и высшей ароматики с получением высокооктанового изомеризата, углеводородного газа, содержащего сероводород, бензола, парамета - ортоксилолов, растворителя из рафината бензиновой фракции (пиролиз и каталитический риформинг);</p> <p>в производстве суммарных ксилолов, индивидуальных ароматических углеводородов - бензола, толуола, параксилола, псевдокумола, ортоксилола (пиролиз и каталитический риформинг);</p> <p>на фракционировке, а также мышьякосодевой, фенолятной и фосфатной очистке серосодержащего нефтяного газа;</p> <p>на установке гидроочистки при переработке сырья с содержанием серы свыше 2,5 весового процента при очистке и сульфировании</p>	35
----	-------	--	---	----

			<p>нефтепродуктов, производстве парафина, нефтяного кокса;</p> <p>на установке по обезмасливанию парафина с применением селективного растворителя при очистке и сульфировании нефтепродуктов, производстве парафина, нефтяного кокса;</p> <p>при алкилировании ароматических углеводородов всеми катализаторами и при алкилировании других нефтепродуктов серной кислотой и хлористым алюминием;</p> <p>в процессе алкилирования бутан-бутиленовой фракции и бутан-изобутановой фракции с получением алкилата с использованием фтористоводородной кислоты;</p> <p>в производствах алкилфенольных, сукцинимидных, сульфатных присадок и белых масел;</p> <p>в производстве катализаторов: железных, содержащих хром, медь, цинк, кобальт; меднохромбариевых, никелевых, осерненных и фосфорнокислых;</p> <p>обслуживанием специально выделенных резервуарных парков, эстакад, серных ям, площадок для разлива серы, насосных, наливных и перекачных станций, при хранении, перекачке, сливе и наливке сернистой нефти, сернистого газоконденсата и дистиллятов, выделяющих свободный сероводород;</p> <p>ремонтom оборудования в котлах, резервуарах, баках, отсеках, трюмах и других емкостных сооружениях</p>	
40	18559	Слесарь-ремонтник	<p>Занятый:</p> <p>наладкой кокилей в горячем состоянии на заливочном участке при плавке и литье цветных металлов, обработке и вторичной переработке цветных металлов;</p> <p>обслуживанием оборудования в основных цехах и отделениях производства порошков, пудры и пыли методом порошковой металлургии;</p> <p>в кислотных, сульфитно-варочных цехах и на участках производства двуокиси хлора в целлюлозно-бумажном производстве;</p> <p>наладкой оборудования в цехах и отделениях приготовления и применения кремнийорганических лаков и лаков, содержащих бензол, толуол, ксилол в производстве изоляционных материалов;</p> <p>в мельничном, намазочном, формовочном, литейном, трубконабивочном и сборочном цехах в производстве элементов и батарей на основе свинца и его соединений, кислотных (свинцовых) аккумуляторов;</p>	35

			<p>в основных цехах в производстве асфальтопечковой массы;</p> <p>работой в котлах, резервуарах, баках, отсеках, трюмах и других емкостных сооружениях;</p> <p>работой в спецпрачечных;</p> <p>обслуживанием оборудования помещений сероводородных и сернистых ванн, подвалов и нагревательных приборов в зданиях, где расположены эти помещения;</p> <p>помещений грязевых процедур в физиотерапевтических кабинетах (отделениях);</p> <p>в производстве изделий из полистирола;</p> <p>наладкой оборудования в цехах и отделениях эмалирования лаками электроизоляционными в кабельном производстве;</p> <p>в производстве керамических красителей и эмали;</p> <p>в производстве препаратов драгоценных металлов и люстр;</p> <p>в производстве деколи (участок хромолитографии)</p>	
41	18598	Сливщик-разливщик	<p>Занятый:</p> <p>обслуживанием специально выделенных резервуарных парков, эстакад, серных ям, площадок для разлива серы, насосных, наливных и перекачных станций, при хранении, перекачке, сливе и наливке сернистой нефти, сернистого газоконденсата и дистиллятов, выделяющих свободный сероводород;</p> <p>разливкой плавиковой кислоты при изготовлении вспомогательных материалов в стекольном производстве</p>	35
42	18856	Стеклодув	<p>Занятый:</p> <p>на изготовлении химической посуды из жароупорного стекла;</p> <p>в производстве стекла и изделий из стекла в оптико-механическом производстве;</p> <p>на работах с жароупорным кварцевым стеклом в производстве стекла и изделий из стекла в производстве оптических приборов;</p> <p>в производстве изделий из фарфора и фаянса</p>	35
43	19213	Транспортерщик	<p>Занятый:</p> <p>подачей окислов металлов и цинковой пыли при выплавке металлов и сплавов в производстве цветных металлов;</p> <p>на фракционировке, а также мышьяко-содовой, фенолятной и фосфатной очистке серосодержащего нефтяного газа</p>	35
44	19217	Транспортировщик	<p>Занятый:</p> <p>на транспортировке кислого шелка в производстве химического волокна;</p> <p>растариванием и подготовкой к срезке проб с неисследованной мокросоленой козлины и овчины в кожевенном и</p>	35

			кожсырьевом производствах	
45	19258	Уборщик помещений (производственных, служебных)	Занятый: уборкой с мытьем полов производственных помещений в производстве керамических красителей и эмалей; уборкой производственных помещений в производстве драгоценных металлов; уборкой производственных помещений в производстве деколи (участок хромолитографии); уборкой помещений сероводородных и сернистых ванн, грязеторфолечебниц; уборкой производственных помещений в производстве асфальтопечковой массы; уборкой производственных помещений в мельничном, намазочном, формовочном, литейном, трубконаливочном и сборочном цехах в производстве элементов и батарей на основе свинца и его соединений, кислотных (свинцовых) аккумуляторов	35
46	19293	Укладчик-упаковщик	Занятый: на упаковке окислов металлов и цинковой пыли в производстве цветных металлов; развешиванием, расфасовкой и упаковкой солей серебра и порошков драгоценных металлов; на упаковке свинцовых пластин вручную, аккумуляторов в помещении сборочного цеха в производстве элементов и батарей на основе свинца и его соединений, кислотных (свинцовых) аккумуляторов; измельчением, отмериванием, отвешиванием, фасовкой лекарственных средств, наркотических средств и психотропных веществ в аптечных организациях	35
47	19491	Фриттовщик	Занятый: в производстве изделий из фарфора и фаянса; в производстве керамических красителей и эмалей	35
48	19496	Футеровщик (кислотоупорщик)	Занятый: в цехах, участках и мастерских антикоррозийных (защитных) покрытий и изделий в химическом производстве; на горячих работах в микробиологических производствах	35
49	19555	Чистильщик	Занятый: на очистке внутри барж, судов, цистерн, резервуаров, аппаратуры, коксовых и асфальтовых кубов, амбаров, мерников и тому подобных из-под нефти, нефтепродуктов и химических веществ; очисткой анодов и печей от дроссов при выплавке металлов и сплавов в производстве цветных металлов; очисткой и ремонтом газоходов, котлов и производственных печей в производстве цветных металлов;	35

			очисткой трубопроводов, каналов, пылеулавливающих систем в производстве цветных металлов; чисткой прядильных машин в производстве химического волокна	
50	19568	Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	Занятый: на работах по очистке сухим песком и металлическими опилками в литейном производстве, в закрытых помещениях	35
51	19614	Шихтовщик	Занятый: подготовкой шихты для выплавки кремнистых сплавов в ферросплавном производстве; в электродном производстве	35
52	19756	Электрогазосварщик	Занятый: в котлах, резервуарах, баках, отсеках, трюмах и других емкостных сооружениях; на работах с высокомарганцевыми сталями и титаном; сваркой освинцованных деталей	35
53	19771	Электролизник водных растворов	Занятый: растворением металлов, тяжелых сплавов и полупродуктов в производстве цветных металлов; в производстве керамических красителей и эмалей	35
54	19861	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Занятый: на подстанции плавильных печей в производстве цветных металлов; обслуживанием специально выделенных резервуарных парков, эстакад, серных ям, площадок для разлива серы; насосных, наливных и перекачных станций при хранении, перекачке, сливе и наливе сернистой нефти, сернистого газоконденсата и дистиллятов, выделяющих свободный сероводород; в производстве изделий из полистирола; в цехах и отделениях эмалирования лаками электроизоляционными в кабельном производстве; в производстве асфальтопечевой массы; в мельничном, намазочном, формовочном, литейном, трубконабивочном и сборочном цехах в производстве элементов и батарей на основе свинца и его соединений, кислотных (свинцовых) аккумуляторов; обслуживанием помещений сероводородных и сернистых ванн, подвалов и нагревательных приборов в зданиях, где расположены эти помещения; помещений грязевых процедур в физиотерапевтических кабинетах (отделениях)	35
55	19905	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Занятый: в котлах, резервуарах, баках, отсеках, трюмах и других емкостных сооружениях; на работах с высокомарганцевыми сталями и титаном; сваркой освинцованных деталей	35

56	19906	Электросварщик ручной сварки	<p>Занятый:</p> <p>в котлах, резервуарах, баках, отсеках, трюмах и других емкостных сооружениях;</p> <p>на работах с высокомарганцевыми сталями и титаном;</p> <p>сваркой освинцованных деталей;</p> <p>в цехах магниевого литья в производстве цветных металлов</p>	35
57		Работники	<p>Занятые непосредственно:</p> <p>на регулировке, настройке, испытании и обслуживании генераторов миллиметрового и дециметрового диапазона волн, на измерительных генераторах при работе с открытыми излучающими устройствами тех же диапазонов волн: для всех случаев облучения (исключая облучение от вращающихся и сканирующих антенн) при энергетической нагрузке за рабочий день свыше 200 мкВт·ч/см²; для случаев облучения от вращающихся и сканирующих антенн - с частотой вращения или сканирования не более 1 Гц и скважностью свыше 2000 мкВт·ч/см²;</p> <p>на переборке и ремонте ртутных выпрямителей и приборов, заполненных ртутью;</p> <p>на электронных микроскопах напряжением свыше 30 кВ;</p> <p>работой внутри бокса у дизеля при испытании дизелей и дизель-генераторов в специально оборудованных боксах, звукоизолированных от окружающих помещений;</p> <p>в боксах на работах по испытанию, доводке и снаряжению реактивных, турбовинтовых авиационных двигателей и специзделий, агрегатов, узлов и деталей к ним в производстве транспортных средств и оборудования;</p> <p>испытанием моторов при работе в боксах на мотороиспытательных станциях;</p> <p>расфасовкой и изготовлением пороховых, гексогеновых и других взрывчатых веществ зарядов;</p> <p>извлечением, сортировкой, смешиванием и упаковкой взрывчатых веществ при утилизации и разделке боеприпасов;</p> <p>в шинном производстве и производстве резиновых технических изделий на участках обработки, развески технического углерода (сажи) и приготовления паст, в основных цехах и складах готовой продукции в производстве технического углерода (сажи);</p> <p>в опытно-экспериментальных производствах резиновых технических</p>	35

		<p>изделий и резиновой обуви; диктовкой текста слепому; с нейтронными источниками на циклотронах, бетатронах, линейных ускорителях и других ускорительных установках; с открытыми источниками ионизирующего излучения по III классу работ; на эксплуатации, зарядке и испытании гамма-установок и аппаратов; на транспортировке, складировании, хранении гамма-активных веществ с активностью свыше $3,7 \times 10^8$ Бк, сборе и захоронении их отходов; исследованием или производимым на месте ремонтом (наладкой) эталонных рентгеновских аппаратов с трубками, рентгеновских трубок или ускорителей, эксплуатацией рентгеновских установок и аппаратов; на электронографах и электронных микроскопах напряжением свыше 30 кВ; дозиметрическим измерением, дозиметрической аттестацией, с источниками на градуировке дозиметрической и радиометрической аппаратуры; на кессонных работах</p>	
		на экспериментальных лазерных установках 3-4-го класса опасности;	33
		в радоновых и радиоизотопных лабораториях по I и II классам работ;	30
		на установках рентгеноспектрального, рентгеноструктурного анализа, промышленной рентгенографии и контроле растров рентгеновских решеток	30
58	Рабочие	<p>Заняты непосредственно: работой в ртутных цехах в производстве термометров; на отделке, градуировке, клишевании, контроле, проверке и сборке приборов, наполненных ртутью; утилизации ртутных ламп; на работах с применением лака, содержащего свинец; чисткой и обеспыливанием специальной одежды, загрязненной пылью свинцовых сплавов; в производстве кислотных (свинцовых) аккумуляторов; механической и ручной обработкой свинца и свинцовых сплавов; на обивке, ошкрябке и очистке металлоконструкций от свинцовых красок; очисткой, оплавкой и рихтовкой кузовов автомобилей с применением свинцовых сплавов в производстве транспортных средств и оборудования; на работе с пеком (кроме грузчиков); на приемке, стирке и замочке грязного</p>	35

			белья и спецодежды из инфекционных, туберкулезных, противолепрозных, противочумных учреждений, отделений, отделов, производств и лабораторий в прачечных; эксплуатацией, ремонтом и монтажом подземных и магистральных нефтегазопроводов	
--	--	--	--	--

ГЛАВА 2

ГОРНОДОБЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

59	15824	Оператор по добыче нефти и газа	Занятые на добыче и транспортировке нефти и газа, выделяющих свободный сероводород	35
60	15876	Оператор по сбору газа		
61		Рабочие	Занятые на подземных работах в рудниках (шахтах)	35

ГЛАВА 3

ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ, И ТАБАКА

62	20257	Бактериолог	Занятый экспертизой или	35
63	20275	Биолог	соприкасающийся с подозрительными и зараженными инфекционными заболеваниями скотом и продуктами в производстве мяса и мясопродуктов	
64	13127	Кормач	Занятый на скотобазах, обслуживающий скот, не благополучный по зоонозным заболеваниям, в производстве мяса и мясопродуктов	35
65	13319	Лаборант химико-бактериологического анализа	Занятый анализом проб на трихинеллез в производстве мяса и мясопродуктов	35
66	23619	Микробиолог	Занятый экспертизой или соприкасающийся с подозрительными и зараженными инфекционными заболеваниями скотом и продуктами в производстве мяса и мясопродуктов	35
67	18969	Сушильщик пищевой продукции	Занятый на сушке сигар в камере на сигарных фабриках	35
68		Работники	Занятые непосредственно: на работах в производстве антибиотиков немедицинского назначения, удобрений и инсектицидных препаратов, получаемых биологическим синтезом; на работах с живыми микроорганизмами и готовыми ферментными препаратами в производстве ферментных препаратов, получаемых биологическим синтезом; в производстве лизина путем микробиологического синтеза; на работах в производстве карбонизированного лигнина и активных углей из лигнина; в производстве юглона; на работах в боксах в микробиологических производствах; на работах по экстракции жиров, масел и ароматических веществ с применением хлороформа, дихлорэтана и бензола; на работах в производстве катализаторов: фтористого бора; для производства аммиака и спиртов; твердых катализаторов на основе хрома, никеля, меди, марганца, ванадия и их регенерации;	35

			в производствах: нюхательной махорки; вискозных колпачков; по дезинфекции, дезинсекции и дератизации в производстве мяса и мясопродуктов; с ядовитыми химическими веществами, с подозрительным или заведомо заразным материалом по зоонозным заболеваниям (чуме, сапу, бруцеллезу, туляремии, сибирской язве, бешенству и другим инфекционным заболеваниям) в производстве мяса и мясопродуктов; по борьбе с вредителями сельскохозяйственных культур, посевов, насаждений, амбарно-складскими и сельскохозяйственными вредителями и грызунами в производстве пищевых продуктов	
			на обеззараживании, переработке трупов и конфискатов; в утилизационных цехах и отделениях по переработке рыбы, морского зверя, мяса, не подлежащих переработке для пищевых целей	30

**ГЛАВА 4
ТЕКСТИЛЬНОЕ И ШВЕЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО**

69	10729	Аппаратчик приготовления химических растворов	Занятый на растворении извести	35
70	12166	Заливщик игольно-платинных изделий	Занятый заливкой свинцовым сплавом	35
71	13170	Красильщик	Занятый на работах с черным анилином	35
72	13184	Красильщик меха и шубной овчины	Занятый крашением анилином	35
73	16154	Оператор химической станции	Занятый заготовкой черного анилина	35
74	16495	Перезарядчик фильтр-прессов и диализаторов	Занятый в производстве медно-аммиачного штапельного волокна и шелка	35
75	18719	Составитель навесок ингредиентов	Занятый на работах с применением технического углерода (сажи)	35
76	18738	Составитель химических растворов	Занятый приготовлением растворов анилина и урзола	35
77	18988	Сушильщик сырья, полуфабрикатов и изделий	Занятый сушкой меха, окрашенного анилином	35
78		Рабочие	Занятые непосредственно подвозкой мехов после крашения анилином в сыреинном и красильном производствах	35

**ГЛАВА 5
ОБРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВО ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДЕРЕВА. ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОЕ ПРОИЗВОДСТВО**

79	10767	Аппаратчик производства двуокиси хлора	Занятый в целлюлозно-бумажном производстве	35
80	11404	Варщик целлюлозы	Занятый в целлюлозно-бумажном производстве	35
81	12116	Загрузчик колчеданных, серных печей и турм	Занятые в целлюлозно-бумажном производстве	35
82	12755	Кислотчик		
83	23187	Мастер	Занятый в кислотных, варочных цехах и на участках в целлюлозно-бумажном производстве	35

84	24043	Начальник смены	Занятый в производстве двуокиси хлора в целлюлозно-бумажном производстве	35
85	15238	Обмуровщик кислотных резервуаров	Занятый в целлюлозно-бумажном производстве	35
86	16377	Отливщик	Занятый отливкой шрифта и наборного материала из типографского сплава, содержащего свинец, в полиграфическом производстве	35
87	17182	Приготовитель лаков, красок и левкаса	Занятый приготовлением лаков, красок, мастики, политур, эмалей, паст, шпаклевки и грунтовок, содержащих бензол, метанол и их дериваты (толуол, ксилол и сложные спирты), стирол и формальдегид, в деревообрабатывающем производстве	35
88	17411	Промывщик целлюлозы	Занятые в целлюлозно-бумажном производстве	35
89	17841	Регенераторщик сернистой кислоты		
90	18863	Стереотипер	Занятый отливкой стереотипов из свинцовых сплавов в полиграфическом производстве	35
91	19511	Хлорщик	Занятый в производстве двуокиси хлора в целлюлозно-бумажном производстве	35

ГЛАВА 6

ПРОИЗВОДСТВО КОКСА, НЕФТЕПРОДУКТОВ И ЯДЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ

92	10172	Аппаратчик газогенерации	Занятый на фракционировке, а также мышьяко-содовой, фенолятной и фосфатной очистке серосодержащего нефтяного газа	35
93	22169	Инженер	Занятый непосредственно: на фракционировке, а также мышьяко-содовой, фенолятной и фосфатной очистке серосодержащего нефтяного газа; на работах по очистке, деасфальтизации и депарафинизации масел селективными растворителями; в производстве алкилфеновых присадок	35
94	24043	Начальник смены	Занятый непосредственно на фракционировке, а также мышьяко-содовой, фенолятной и фосфатной очистке серосодержащего нефтяного газа	35
95		Рабочие	Занятые непосредственно: на очистке, деасфальтизации и депарафинизации масел селективными растворителями; в производстве нефтяного кокса; ремонтом и обслуживанием промышленной канализации, ловушек, очистных сооружений, нефтеотделителей и тоннелей нефтегазоперерабатывающих заводов, станций, нефтебаз и промыслов при выделении свободного сероводорода	35

ГЛАВА 7

ХИМИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО

96	10386	Аппаратчик нейтрализации	Занятый нейтрализацией сточных вод в производстве химического волокна	35
97	11074	Аппаратчик фотохимического синтеза	Занятый в производстве витаминов из рыбного сырья	35
98	11159	Бакелитчик (пропитчик)	Занятый в производстве химического	35

			волокна	
99	11943	Жаровщик	Занятый в производстве эфирных масел получением горькоминдальных эфирных масел	35
100	21958	Заведующий лабораторией, его заместитель	Занятый приготовлением реактивов, растворов, необходимых для контроля за качеством лекарственных средств в контрольно-аналитической лаборатории или отделе контроля качества	35
101	22075	Заведующий складом	Занятый в производстве керамических красителей и эмалей	35
102	12399	Изготовитель препаратов драгоценных металлов и люстров	Занятый в производстве препаратов драгоценных металлов и люстров	35
103	22169	Инженер	Занятый в лабораториях на синтезе и исследовании при работе с ароматическими, непредельными, циклопентановыми, циклогексановыми, углеводородами, анилином, нитросоединениями, летучими кислотами, окисью углерода и серосодержащими газами	35
104	12753	Кислотоупорщик-гуммировщик	Занятый внутри аппаратов в цехах, участках и мастерских антикоррозийных (защитных) покрытий и изделий	35
105	23157	Лаборант	Занятый приготовлением реактивов, растворов, необходимых для контроля за качеством лекарственных средств в контрольно-аналитической лаборатории или отделе контроля качества	35
106	13399	Литейщик пластмасс	Занятый в производстве изделий из полистирола	35
107	23187	Мастер	Занятый непосредственно: на синтезе и исследовании при работе с ароматическими, непредельными, циклопентановыми, циклогексановыми, углеводородами, анилином, нитросоединениями, летучими кислотами, окисью углерода и серосодержащими газами; в производстве изделий из полистирола; в производстве солефенотиазиновых брикетов для ветеринарии; в производстве керамических красителей и эмалей; в производстве препаратов драгоценных металлов и люстров; в технологическом процессе производства криолита и фтористого алюминия	35
108	23269	Мастер контрольный (участка, цеха)	Занятый непосредственно: в производстве препаратов драгоценных металлов и люстров; в производстве керамических красителей и эмалей	35
109	23362	Мастер по ремонту оборудования	Занятый непосредственно в технологическом процессе производства криолита и фтористого алюминия	35
110	23428	Мастер участка	Занятые непосредственно в производстве изделий из полистирола	35
111	23434	Мастер цеха		
112	13891	Машинист моечных машин	Занятый в лабораториях на синтезе и исследовании при работе с	35

			ароматическими, непредельными, циклопентановыми, циклогексановыми, углеводородами, анилином, нитросоединениями, летучими кислотами, окисью углерода и серосодержащими газами	
113	14431	Мельник	Занятый приготовлением керамических красителей и эмалей	35
114	14523	Мойщик посуды и ампул	Занятый: в моечных отделениях (участках) в местах, где осуществляется работа с особо опасными инфекциями: бруцеллеза, сапа, сибирской язвы, столбняка, газовой гангрены (эмфизематозный карбункул, бродзотаэнтеротоксемия, анаэробная дизентерия ягнят и др.), лептоспироза, туберкулеза, рожи свиней (эризепилойд), ящура, паратифа, листереллеза, ботулизма, стригущего лишая, чумы птиц, свиней, крупного рогатого скота, оспы овец, коз и птиц, в производстве биопрепаратов; в производстве антирабической вакцины	35
115	14941	Наладчик оборудования в производстве изделий из пластмасс	Занятый на наладке литевых машин в производстве изделий из полистирола	35
116	15171	Обжигальщик керамических пигментов	Занятый в производстве керамических красителей и эмалей	35
117	15185	Обжигальщик прядильных деталей	Занятый в прядильном цехе производства синтетических волокон	35
118	15275	Обработчик дрота	Занятый: в моечных отделениях (участках) в местах, где осуществляется работа с особо опасными инфекциями: бруцеллеза, сапа, сибирской язвы, столбняка, газовой гангрены (эмфизематозный карбункул, бродзотаэнтеротоксемия, анаэробная дизентерия ягнят и др.), лептоспироза, туберкулеза, рожи свиней (эризепилойд), ящура, паратифа, листереллеза, ботулизма, стригущего лишая, чумы птиц, свиней, крупного рогатого скота, оспы овец, коз и птиц, в производстве биопрепаратов; в производстве антирабической вакцины	35
119	16653	Плавильщик эмали	Занятый в производстве керамических красителей и эмалей	35
120	17071	Прессовщик-отжимщик пищевой продукции	Занятый получением горькоминдальных эфирных масел в эфиромасличном производстве	35
121	18871	Стерилизаторщик материалов и препаратов	Занятый на работах с особо опасными инфекциями в производстве биопрепаратов	30
122	24929	Теплотехник	Занятый в производстве керамических красителей и эмалей	35
123	24959	Техник-лаборант	Занятый в лабораториях на синтезе и исследовании при работе с ароматическими, непредельными, циклопентановыми, циклогексановыми, углеводородами, анилином,	35

			нитросоединениями, летучими кислотами, окисью углерода и серосодержащими газами	
124	19351	Фильтрщик	Занятый на мойке фильера азотной кислотой, концентрированной серной кислотой в прядильном цеху производства синтетических волокон	35
125	19564	Чистильщик канализационных тоннелей и каналов	Занятый в производстве химического волокна	35
126		Работники	<p>Занятые непосредственно:</p> <p>в производстве глютаминовой кислоты; на стадиях облучения и перекристаллизации при производстве витамина D₂ из дрожжей; в производствах ванилина и гваякола; мускусов (участок нитрования и кетонизации); хлорированных и бромированных продуктов и полупродуктов; в варочном отделении в производстве кремов, мазей с ртутным преципитатом; на установках сжигания сероводорода; в получении серной кислоты, олеума с использованием высококонцентрированного сероводорода; в производстве сульфанола; на фасовке и упаковке хлорной извести; на ремонте и чистке канализации производственных вод в производстве химического волокна.</p> <p>Занятые в производствах:</p> <p>инсектицидов (хлорорганические, фосфорорганические), фунгицидов, гербицидов, комбинированных протравителей; дефолиантов, этиловой жидкости (на складах), этиленциангидрина, эфира и полуэфиров метакриловой и акриловой кислот, их полимеров и сополимеров (на стадии получения эфиров), дифенилолпропана, порофоров, сульфанола, нефтекокса, аминазина, хромолина, тиоколов, ионообменных, полиэфирных и эпоксидных смол на основе стирола; лаковых фенольных смол на основе паратретичного бутилфенола; нитроклетчатки; полистирола, пленки и нити из полистирола и сополимера стирола; пенополиуретана; свинцового глета и сурика; свинцовых и цинковых пигментов и красок на их основе; красок для глубокой печати; суховальцованной пасты из технического углерода (сажи); искусственных и синтетических волокон: на мойке и пайке сеток (производство медно-аммиачного штапельного волокна и шелка); на ремонте и чистке канализации</p>	35

		<p>производственных вод; на приготовление вязких растворов; на мойке нитей, сушке и транспортировке кислого шелка (формирование вязких филаментных нитей) в прядильном цехе, парилке, моечном отделе бабинного производства; приготовлением осадительной ванны и ее регенерацией на кислотной станции; размоткой кислого шелка в цеху отделки кислого шелка; в производстве волокна нитрон (цехи: химический; прядильный), кроме отделения замазливателей, мастерской прядильных насосиков; в прядильном цехе, кроме рабочих, занятых в намоточной части прядильного цеха; на машинах непрерывного процесса в производстве штапельного волокна и переработке отходов в штапельное волокно (производство вязкого волокна); целлофана и пленки (занятые непосредственно в помещениях целлофановых машин и лакировки целлофана); технического ацетатного волокна (триацетатного); сероуглерода; этиловой жидкости: по доставке сырья, уборке производственных помещений, обслуживанию контрольно- измерительных приборов и оборудования; катализаторов: железных, содержащих хром, медь, цинк, кобальт; меднохромбариевых, осерненных и фосфорнокислых; жидких окислов азота, крепкой азотной кислоты; фтористого водорода, плавиковой, синильной и нитрилакриловой кислот; жидкого сернистого ангидрида; тионхлорида и хлористого сульфурила; хлорной извести и гипохлорита кальция; фтористых натрия, калия, бора и магния; неорганических ядохимикатов; перекиси водорода; металлических калия, натрия, кальция и лития; йода сублимированного; новооксида; гидразингидрата и гидразинсульфата; арилидов ацетоуксусной кислоты и ациламинов; анилина и его нитро- и хлорпроизводных; диацилгидразина; сульфанилата; нафтионата; бензоилхлорида;</p>	
--	--	---	--

		<p>экстралина; гидрохинона; аминоазобензола, аминоазотолуола; моно- и полинитросоединений бензола, толуола, ксилола, фенола и их хлорпроизводных; метатолуилендиамин,а, нитрофенилендиамин,а, парафенилендиамин,а, метафенилендиамин,а, ацетпарафенилендиамин,а; бутилового эфира; каптакса, неозонов А и Д, альтакса, тиурамов; альнафта; фталевого ангидрида; дифениламина, тиодифениламина; селинона; азокрасителей из бензидина, дианизидина, дихлорбензидина, томедина и альфанафтиламина; индулина и нитрозинов; азотолов; метилового эфира; красителей кислотного типа, кубовых и с применением цианистых солей; дикетена; хлорэтила и окиси углерода; головакса, рематола, совола; холинхлорида; хлорпикрина; фенилметилуретана; фторорганических кислот; бензотрифторида и фторированных этиламинов; моноклоруксусной кислоты, уксусного ангидрида и уксусной кислоты ртутным способом; эпихлоргидрина, дихлоргидрин глицерина; этилового спирта синтетического (на сероочистке); полиэтиленполиаминов; стирола, этилбензола, альфа- метилстирола, акролеина; фреонов; ацетонциангидрина; антибиотиков, наркотических, психотропных, противоопухолевых, цитостатических, гормональных, ферментных, желчных, сильнодействующих и ядовитых, салициловых, сульфаниламидных готовых лекарственных форм; свинцовых и таллиевых при производстве пластырей и лейкопластырей; гидролизатов, различных сывороток стекловидного тела, эхинококкового аллергена, лидазы (за исключением стадии упаковывания готовых лекарственных средств). Заняты:</p>	
--	--	--	--

		<p>на работах с этиловой жидкостью в научно-исследовательских и заводских лабораториях;</p> <p>переработкой лекарственного растительного сырья;</p> <p>на работах в боксах, связанных с изготовлением медицинских изделий;</p> <p>с живыми культурами энцефалитов, менингита, уличного бешенства, желтой лихорадки, пситтакоза, орнитоза, полиомиелита, натуральной оспы, геморрагической лихорадки, вирусного гепатита, сыпного тифа, лихорадки Ку и других риккетсиозов, а также холеры, сибирской язвы, сапа, мелиоидоза, бруцеллеза и туляремии или животными, инфицированными этими инфекциями;</p> <p>с живыми культурами возбудителей инфекционных заболеваний (кроме перечисленных в предыдущем абзаце), с ядовитыми продуктами животного и бактериального происхождения (токсины), с сухими диагностическими и питательными средами, а также с инфицированными животными и материалами;</p> <p>на обработке, очистке и концентрации сывороток;</p> <p>на работах в боксах, холодильных камерах;</p> <p>на биоочистных сооружениях в производстве биопрепаратов против особо опасных инфекций (бруцеллеза, сапа, сибирской язвы, столбняка, газовой гангрены (эмфизематозный карбункул, браздотаэнтеротоксемия, анаэробная дизентерия ягнят и др.), лептоспироза, туберкулеза, рожи свиней (эризепилоид), ящура, паратифа, листереллеза, ботулизма, стригущего лишая, чумы птиц, свиней, крупного рогатого скота; оспы овец, коз и птиц, а также антирабической вакцины;</p> <p>уходом за продуцентами и титражными животными, используемыми для получения указанных биопрепаратов против особо опасных инфекций;</p> <p>на растворении бензидаина, дианизидаина и других аналогичных продуктов</p>	
127	Рабочие	<p>Занятые непосредственно:</p> <p>в технологическом процессе производства криолита и фтористого алюминия;</p> <p>в производствах: слабой азотной кислоты, аммиачно-холодильных установок; кальцинированной соды, поташа, едкого натра и калия, бикарбоната натрия, содового сплава и соды на чистке пыльных камер и горячей аппаратуры; пенополиуретана;</p> <p>в лабораториях и опытных установках на синтезе и исследовании при работе с</p>	35

			ароматическими, непредельными, циклопентановыми, циклогексановыми, углеводородами, анилином, нитросоединениями, летучими кислотами, окисью углерода и серосодержащими газами; имеющие непосредственный контакт с кобальто-ториевым или другими радиоактивными катализаторами, в том числе на регенерации этих катализаторов; в производстве зубоврачебных материалов: полиметилакрилатов, полистиролов и эпоксидных производных; в производстве серебряной амальгамы; проведением газоспасательных работ	
--	--	--	--	--

ГЛАВА 8

ПРОИЗВОДСТВО РЕЗИНОВЫХ И ПЛАСТМАССОВЫХ ИЗДЕЛИЙ

128	10694	Аппаратчик приготовления латексной смеси, резиновых клеев и покрытий	Занятый: в процессе варки фактиса, разогрева и варки мягчителей (подготовительное производство); на работах с применением лака, смолы, масла и фактиса на участках лакировки резиновой обуви в производстве резиновой обуви	35
129	17067	Прессовщик-освинцовщик рукавов	Занятый в производстве резиновых рукавов, шлангов и трубок	35
130	19039	Съемщик резиновых изделий и свинцовой оболочки с рукавов	Занятый в производстве резиновых рукавов, шлангов и трубок	35

ГЛАВА 9

ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ

131	10443	Аппаратчик-олифовар	Занятый на работах с применением сиккативов, содержащих свинец в производстве деколи (участок хромофотографии)	35
132	10517	Аппаратчик плавления	Занятый на плавке и облагораживанием пека в производстве асфальтопечковой массы	35
133	11368	Варщик асфальтовой массы	Занятый на работах с пеком в закрытом помещении в асфальтобитумном производстве	35
134	11370	Варщик битума	Занятый обслуживанием варочных котлов, работающих на жидком и газовом топливе в производстве рулонных кровельных и изоляционных материалов	35
135	11918	Дробильщик-размольщик	Занятый работой на бегунах, дробилках, дезинтеграторах, смесителях и барабанах в производстве фарфоровых изделий	35
136	11920	Дробильщик слюды	Занятый в производстве рулонных кровельных и изоляционных материалов	35
137	12531	Изолировщик на термоизоляции	Занятый в производстве асфальтопечковой массы	35
138	12734	Кварцеплавильщик	Занятый в производстве стекла и изделий из стекла	35
139	13162	Кочегар технологических печей	Занятые в производстве асфальтопечковой массы	35
140	14373	Машинист шприц-		

		машины		
141	14820	Наборщик стекломассы	Занятый выработкой стеклоизделий холявным способом и из жароупорного стекла	35
142	14889	Накладчик на печатных машинах	Занятый работой на плоскопечатных машинах в производстве деколи (участок хромофотографии)	35
143	15013	Намазчик целлулоида	Занятый склейкой изделий из стекла	35
144	15860	Оператор по обслуживанию пылегазоулавливающих установок	Занятый при изготовлении фрикционных и тормозных изделий в производстве асбестотехнических изделий	35
145	16239	Оправщик-чистильщик	Занятый чисткой фарфоровых и фаянсовых изделий при сухом способе оправки и чистки	35
146	16348	Отдельщик выдувных изделий	Занятый выработкой стеклоизделий холявным способом и из жароупорного стекла	35
147	16613	Плавильщик	Занятый: ведением процесса плавления пятиоксида ванадия в ферросплавном производстве; плавкой благородных металлов и сплавов; плавкой проб в муфельной печи или горне; работой в цехах аффинажного и химико-металлургического производства; плавкой брикетов и выпуском литых карбидов вольфрама при производстве твердых сплавов в производстве цветных металлов; плавкой медно-баббитовой стружки, выпуском горячего шлака, плавкой в печах «Аякс» в плавильных цехах и участках в производстве цветных металлов	35
148	16680	Повертальщик	Занятый выработкой стеклоизделий холявным способом и из жароупорного стекла	35
149	16926	Пошивщик изделий	Занятый обшивкой валков, покрываемых свинцовосодержащей краской в производстве деколи (участок хромофотографии)	35
150	16950	Препаратор	Занятый чисткой оттисков деколи в производстве деколи (участок хромофотографии)	35
151	17263	Приемщик на машинах и агрегатах	Занятый обслуживанием плоскопечатных машин в производстве деколи (участок хромофотографии)	35
152	17312	Пробист плоской печати	Занятый переводом изображения с филигранной бумаги на изделия в производстве деколи (участок хромофотографии)	35
153	19196	Травильщик стекла плавиковой кислотой	Занятый травлением (обработкой) изделий из стекла плавиковой кислотой и отмывкой их после травления	35
154	19198	Травильщик фарфоровых и фаянсовых изделий	Занятый на работах с плавиковой кислотой в производстве фарфоровых изделий	35
155	19558	Чистильщик вентиляционных установок	Занятый в изготовлении фрикционных и тормозных изделий в производстве асбестотехнических изделий	35

156	19649	Шлифовщик литофсетных форм	Занятый шлифовкой камней и цинковых пластин в производстве деколи (участок хромофотографии)	35
157		Работники	Занятые непосредственно: в опытно-экспериментальном производстве асбестовых технических изделий; в производстве деколи (участок хромофотографии); в производстве асфальтопечевой массы; в отделениях: приготовительном, чесальном, прядильном, ткацком, набивочном, тканых тормозных лент и других асбестовых изделий текстильного производства; в отделениях подготовительно-дробильном, рольном, приготовления клеев и паст из химикатов, участка штамповки при производстве асбестовых картона, бумаги, фильтр-пластин, фильтроволокна и изделий из них; на участках подготовки асбеста и ингредиентов, изготовления и листования асбестовых масс при производстве электронита, ферронита, фриванита, других паронитов и изделий из них; на участках подготовки асбеста и ингредиентов, приготовления асбестовых масс, просушки асбестовых масс, приготовления бакелитовых пропиток при производстве фрикционных и тормозных изделий	35
158		Рабочие	Занятые непосредственно: в производстве стекловолокон, стекловолокнистых материалов, стеклопластика и изделий из них, на ремонте и обслуживании технологического оборудования (в том числе электрооборудования, вентиляции и КИПиА), уборке производственных помещений, контроле качества полуфабрикатов готовой продукции, транспортировке изделий, выполнением подсобно-вспомогательных работ; на просушке волокнистых материалов в производстве асфальтопечевой массы; механической обработкой изделий на основе асбеста при производстве фрикционных и тормозных изделий	35

ГЛАВА 10
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ
ИЗДЕЛИЙ

159	10129	Аппаратчик в производстве драгоценных металлов	Занятый в производстве драгоценных металлов	35
160	10131	Аппаратчик в производстве металлических порошков	Занятый ведением процесса сушки, промывки, смешивания, измельчения и фильтрации порошков в производстве цветных металлов	35
161	10513	Аппаратчик печей восстановления	Занятый восстановлением вольфрама, никеля, кобальта и молибдена	35

162	11345	Вальцовщик стана горячей прокатки	Занятый на прокатке тонколистовой стали с подмусориванием	35
163	11607	Газовщик	Занятый на очистке газопровода доменных и мартеновских печей во вспомогательных цехах и участках переработки черных металлов, цветных металлов	35
164	11858	Дозировщик	Занятый дозировкой шихты для выплавки кремнистых сплавов в ферросплавном производстве	35
165	11971	Завальщик шихты в вагранки и печи	Занятые плавкой цветных металлов и их сплавов	35
166	12138	Загрузчик шихты		
167	13041	Контролер продукции цветной металлургии	Занятый на контроле жидкого металла магниевых сплавов	35
168	13306	Лаборант пробирного анализа	Занятый в цехах аффинажного и металлургического производства	35
169	13392	Литейщик металлов и сплавов	Занятый плавкой цветных металлов и их сплавов	35
170	23187	Мастер	Занятые в плавильном цеху при производстве металлов и сплавов в цветной металлургии	35
171	23428	Мастер участка		
172	13711	Машинист дробильно-, помольно-сортировочных механизмов	Занятый в плавильных и литейных цехах (участках) магниевого литья	35
173	14076	Машинист просеивающих установок	Занятый: просеиванием металлических порошков на сухих операциях при производстве твердых сплавов в цветной металлургии; на работе с огнеупорами и шлаками в плавке и литье цветных металлов при обработке и вторичной переработке цветных металлов	35
174	15121	Нейтрализаторщик цианистых растворов	Занятый нейтрализацией отходов производства, содержащих цианистые соединения	35
175	16259	Опылитель форм и металла серным порошком	Занятый в цехах магниевого литья	35
176	17252	Приемщик драгоценных металлов и сырья	Занятый приемом сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в цветной металлургии	35
177	17634	Разливщик цветных металлов и сплавов	Занятый разливкой цветных металлов и их сплавов	35
178	17787	Распределитель работ	Занятый на горячих участках плавильных и литейных цехов магниевого литья	35
179	17914	Резчик металла на ножницах и прессах	Занятый на работе в литейном цехе (зале) на резке заготовок и литье магниевых сплавов	35
180	18749	Спекальщик	Занятый: при производстве твердых сплавов в цветной металлургии; в производстве металлических порошков, пудры, пыли, сульфатов никеля и металлокерамических изделий методом порошковой металлургии	35
181	19100	Гермист	Занятый на свинцовых и цианистых ваннах	35
182	19252	Уборщик в литейных цехах	Занятый обслуживанием конвейерных транспортных средств непрерывного действия, применяемых при уборке	35

			горелой земли в тоннелях литейных цехов литейного производства	
183	19365	Флюсовар	Занятый составлением флюсов с присадкой типа DAW, флюсов для магниевого литья и таких же по составу флюсов для литья алюминиевых сплавов	35
184	19528	Цементаторщик	Занятый в цветной металлургии	35
185		Работники	Занятые непосредственно: в цехе шариков; на испытании подшипников качения; выплавкой кремнистых сплавов в открытых дуговых печах в ферросплавном производстве; в производстве феррованадия; получением металлического хрома и хромосодержащих сплавов алюминотермическим методом; в пироотделении цеха переработки пыли в цветной металлургии	35
186		Рабочие	Занятые непосредственно: на хлорировании расплавленных цветных металлов и их сплавов; ремонт оборудования в основных цехах и отделениях производства порошков, пудры и пыли методом порошковой металлургии	35

ГЛАВА 11

ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ, ЭЛЕКТРОННОГО И ОПТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

187	10484	Аппаратчик очистки алмазного концентрата	Занятый в гранильном производстве алмазов	35
188	10992	Аппаратчик-сушильщик	Занятый сушкой электроизоляционных материалов и изделий, пропитанных кремнийорганическими лаками и лаками, содержащими бензол, толуол, ксилол, в производстве изоляционных материалов	35
189	11410	Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик	Занятый: варкой синтетических смол на основе фенола, крезола, аналина, формалина, а также варкой смол и лаков с применением в качестве растворителей ацетона, бутанола, метанола и ароматических углеводородов в производстве изоляционных материалов; на варке мастик для свинцовых аккумуляторов	35
190	11463	Водитель электро- и автотележки	Занятый в цехах: мельничном, намазочном, формовочном, литейном, трубконабивочном и сборочном в производстве элементов и батарей на основе свинца и его соединений	35
191	11497	Вулканизаторщик кабельных изделий	Занятый прессованием фторопласта и фторкаучука на прессах в горячем состоянии в кабельном производстве	35
192	11840	Дистиллировщик ртути	Занятые в электровакуумном и полупроводниковом производствах	35
193	11878	Дозировщик ртути		
194	12023	Заготовщик изоляционных деталей	Занятый на работе по заготовке изоляционных материалов, пропитанных кремнийорганическими лаками и лаками, содержащими бензол, толуол, ксилол, в производстве изоляционных материалов	35

195	12095	Загрузчик-выгрузчик обжиговых и графитировочных печей	Занятый в электродном производстве	35
196	12520	Изолировщик	Занятый изолировкой секций и катушек сырой микалентой, изготовленной на лаках, содержащих бензол, толуол, ксилол, или стекломикалентой, промазанной кремнийорганическими лаками, в производстве заготовительно-изоляционных и намоточно-обмоточных работ	35
197	12610	Испытатель-формировщик	Занятый на испытании-формовке аккумуляторов	35
198	12788	Клейщик миканитов	Занятый клеейкой макаслюдинита, микафолина, миканита и микалент с применением кремнийорганических лаков и лаков, содержащих бензол, толуол, ксилол, в производстве изоляционных материалов	35
199	12930	Контролер в аккумуляторном и элементном производстве	Занятый на приемке и пооперационном контроле кислотных (свинцовых) аккумуляторов в цехах: мельничном, намазочном, формовочном, литейном, трубконаливочном, сборочном и на приемке готовой продукции	35
200	12944	Контролер в производстве электроизоляционных материалов	Занятый непосредственно в цехах и отделениях приготовления кремнийорганических лаков и лаков, содержащих бензол, толуол, ксилол, в производстве изоляционных материалов	35
201	12961	Контролер кабельных изделий	Занятый межоперационным контролем в цехах и отделениях эмалирования электроизоляционными лаками	35
202	13351	Лакировщик электроизоляционных изделий и материалов	Занятый: лакировкой проводов с фторопластовой изоляцией кремнийорганическими лаками с одновременной термотренировкой в электротехническом кабельном производстве; с кремнийорганическими лаками и лаками, содержащими бензол, толуол, ксилол, в производстве изоляционных материалов	35
203	13355	Лакоразводчик	Занятый: разводкой электроизоляционных лаков в электротехническом кабельном производстве; на приготовлении кремнийорганических лаков и лаков, содержащих бензол, толуол, ксилол, в производстве изоляционных материалов	35
204	23187	Мастер	Занятые непосредственно:	35
205	23428	Мастер участка	в цехах (участках) на работах, где применяется сырая микалента, изготовленная на кремнийорганических лаках и лаках, содержащих бензол, толуол, ксилол, в производстве заготовительно-изоляционных и намоточно-обмоточных работ; в цехах и отделениях эмалирования лаками электроизоляционными в	

			кабельном производстве; в производстве источников тока (элементов и батарей) на основе свинца и его соединений	
206	13480	Матировщик-вакуумщик	Занятый матированием ручным способом методом травления плавиковой кислотой в электровакуумном и полупроводниковом производствах	35
207	14218	Машинист стрейнера	Занятый обработкой фторопластовой массы в горячем состоянии в кабельном производстве	35
208	13874	Машинист мельницы	Занятый измельчением угля и кокса в электродном производстве	35
209	15025	Намотчик катушек для электроприборов и аппаратов	Занятые непосредственно в цехах (участках) на работах, где применяется сырая микалента, изготовленная на кремнийорганических лаках и лаках, содержащих бензол, толуол, ксилол, в производстве заготовительно- изоляционных и намоточно-обмоточных работ	35
210	15027	Намотчик катушек и секций электромашин		
211	15033	Намотчик обмоток трансформаторов		
212	15810	Оператор по выращиванию кристаллов	Занятый в производстве кристаллов и солей фторидов в процессе обработки стекла	35
213	16243	Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной	Занятый: опрессовкой фторопластом и его сополимерами горячим способом в кабельном производстве; изолированием фторопластом и его сополимерами проводов и кабелей в горячем состоянии в кабельном производстве	35
214	16245	Опрессовщик кабелей свинцом или алюминием	Занятый опрессовкой свинцом горячим способом в кабельном производстве	35
215	16255	Оптик-механик	Занятый непосредственно на испытании готовых оптических приборов в климатических камерах при температуре минус 60 °С и ниже	35
216	16350	Отжигальщик-вакуумщик	Занятый работами на постах и многопозиционном оборудовании с парортутными насосами или с аппаратурой, имеющей открытые поверхности ртути, в электровакуумном и полупроводниковом производствах	35
217	16478	Пекоплавщик	Занятый в электродном производстве	35
218	17209	Приготовитель растворов и смесей	Занятый на приготовлении массы из искусственных смол с применением токсических растворителей в производстве аппаратуры для радио, телевидения и связи	35
219	17211	Приготовитель растворов и электролитов	Занятый приготовлением электролита	35
220	17428	Пропитчик бумаги и тканей	Занятый на верхних площадках вертикальных (шахтных) пропиточных машин в производстве изоляционных материалов	35
221	17430	Пропитчик кабелей и проводов	Занятый пропиткой кремнийорганическими лаками в кабельном производстве	35
222	17444	Пропитчик электротехнических	Занятый пропиткой кремнийорганическими лаками и	35

		изделий	лаками, содержащими бензол, толуол, ксилол, в производстве заготовительно-изоляционных и намоточно-обмоточных работ	
223	16926	Пошивщик изделий	Занятый на ремонте и сшивке лент на намазочных машинах в аккумуляторном производстве	35
224	17136	Прессовщик электродной продукции	Занятый горячим прессованием в электродном производстве	35
225	17359	Прокальщик	Занятый загрузкой материалов в прокалочную печь и выпуском прокаленных материалов из печи или холодильника, а также ведением процесса прокали в электродном производстве	35
226	17424	Пропитчик	Занятый пропиткой электродных изделий	35
227	17695	Разрубщик аккумуляторных пластин	Занятый на штамповке-разделении отформированных пластин в производстве элементов и батарей на основе свинца и его соединений	35
228	18077	Рисовальщик светящимися красками	Занятый в производстве радиоаппаратуры и аппаратуры средств связи	35
229	18604	Смесильщик	Занятый в электродном производстве	35
230	18861	Стеновщик	Занятый на установках гамма-дефектоскопии в электродном производстве	35
231	19115	Термообработчик проводов и кабелей	Занятый работой с фторопластовой изоляцией в кабельном производстве	35
232	19190	Травильщик прецизионного травления	Занятый на травлении кристаллов и переходов при работе с плавиковой кислотой в электровакуумном и полупроводниковом производствах	35
233	19192	Травильщик радиокерамики	Занятый травлением плавиковой кислотой в производстве аппаратуры для радио, телевидения и связи	35
234	19451	Формовщик электродной массы	Занятый горячей формовкой в электродном производстве	35
235	19508	Хлораторщик электродной продукции	Занятый в электродном производстве	35
236	19582	Чистильщик продукции	Занятый очисткой обожженной и графитированной электродной продукции	35
237	19944	Эмалировщик проволоки	Занятый эмалированием проволоки лаками электроизоляционными и кремнийорганическими лаками горячим способом в кабельном производстве	35
238		Работники	Занятые непосредственно: в цехах и на участках изготовления и регенерации электровакуумных приборов с применением ртути; на испытании электровакуумных приборов с анодным напряжением 20 и более киловольт; на производственных участках в цехах аккумуляторного производства: мельничном, намазочном, формовочном, литейном, трубконабивочном и сборочном; на заполнении приборов ртутью (очистка ртути, наполнение приборов	35

			ртутью, калибровка ртутью капилляров термометров, извлечение ртути из приборов, работа в отделе старения термометров); на изготовлении ртутных термометров на участках с закрытой ртутью	
239		Рабочие	Занятые непосредственно: на взвешивании сырой микаленты, изготовленной на кремнийорганических лаках и лаках, содержащих бензол, толуол, ксилол в производстве заготовительно-изоляционных и намоточно-обмоточных работ; на приготовлении изоляционной смеси, изоляции и прессовании стержней турбогенераторов и гидрогенераторов с применением эпоксидной смолы, стирола, малеинового ангидрида и полиэфиров в организациях, производящих турбогенераторы и гидрогенераторы; ремонт парортутной аппаратуры в процессе обработки стекла; в производстве источников тока (элементов и батарей) на основе свинца и его соединений	35

ГЛАВА 12
ПРОИЗВОДСТВО ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОБОРУДОВАНИЯ

240	12569	Испытатель агрегатов, приборов и чувствительных элементов	Занятый непосредственно на испытании изделий, агрегатов и приборов в климатических камерах при температуре минус 60 °С и ниже в авиационном производстве и при производстве продукции, выпускаемой предприятиями оборонного комплекса	35
241	13646	Машинист высотной компрессорной установки	Занятый на работах в высотной компрессорных станциях на испытании авиационной техники	35
242	14482	Модельщик аэрогидродинамических моделей из металла	Занятые доводкой моделей в аэродинамических трубах по испытанию авиационной техники при уровне высокочастотного шума 100 децибел (дБА) и выше	35
243	14483	Модельщик аэрогидродинамических моделей из неметалла		
244	18452	Слесарь-инструментальщик	Занятый на обработке свинцово-цинковых штампов в производстве и ремонте авиационных двигателей, самолетов	35
245		Работники	Занятые непосредственно подготовкой и испытанием двигателей, силовых установок, дизельных моторов и генераторов, изделий в натуре, моделей и деталей в закрытых боксах и аэродинамических трубах при уровне высокочастотного шума 100 децибел (дБА) и выше при производстве и ремонте авиационных двигателей, самолетов в авиационном и оборонном производствах	35

ГЛАВА 13
ПРОЧИЕ ОТРАСЛИ ОБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ. ПРОИЗВОДСТВО АНАТОМИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ И ПРОЧИХ МОДЕЛЕЙ, ИЗГОТОВЛЕННЫХ ДЛЯ

ДЕМОНСТРАЦИОННЫХ ЦЕЛЕЙ				
246	14675	Монтировщик влажных препаратов	Занятый: расправлением трупов, монтажом препаратов в цилиндре с формалином, спиртом в производстве наглядных пособий; изготовлением влажных зоологических препаратов; натуральных препаратов по анатомии человека и животных; монтированием на стекле отпрепарированных и окончательно защищенных особо сложных и хрупких органов из трупов новорожденных в производстве медицинских учебно-наглядных пособий	35
247	24125	Начальник цеха	Занятый непосредственно в работе по вскрытию и фиксации трупов животных	35
248	15450	Окрасчик микросрезов	Занятый окрашиванием микропрепаратов по гистологии, эмбриологии, патологии и зоологии	35
249	16290	Отборщик анатомического материала	Занятый получением, перевозкой и хранением трупов и трупных материалов	35
250	16953	Препаратор биологических объектов	Занятый: на вскрытии, фиксации трупов животных, обработке их токсическими веществами; изготовлением влажных зоологических препаратов в производстве учебно-наглядных пособий	35
251	16957	Препаратор по анатомии	Занятый: препарированием трупов и трупных материалов: изготовлением натуральных скелетов человека и животных, костных препаратов и остеологических коллекций в производстве учебно-наглядных пособий	35
252	17250	Приемщик биологических материалов	Занятый приемом вскрытых животных, заливкой их фиксирующей жидкостью в процессе хранения в производстве наглядных пособий	35
253	19087	Таксидермист	Занятый съемкой шкур и обработкой их токсическими веществами в производстве наглядных пособий	35
254		Работники	Занятые непосредственно изготовлением микропрепаратов по гистологии, цитологии, эмбриологии, патологии и зоологии в производстве учебно-наглядных пособий; изготовлением натуральных скелетов человека и животных, костных препаратов и остеологических коллекций в анатомо- и биозаготовительном цехах	35
ГЛАВА 14				
ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ				
255	13785	Машинист котлов	Занятые ручной загрузкой топлива в электроэнергетическом производстве	35
256	18826	Старший машинист котельного оборудования		
ГЛАВА 15				
СТРОИТЕЛЬСТВО				

257	23187	Мастер	Работающий в строительных и строительно-монтажных специализированных организациях и занятый непосредственно на строительстве и ремонте коксовых печей	35
258	14626	Монтажник связи - кабельщик	Занятые работой по спайке кабелей в полиэтиленовых и полихлорвиниловых оболочках	35
259	14629	Монтажник связи - спайщик		
260	16540	Пескоструйщик	Занятый в помещении или емкостях обработкой деталей сухим способом	35
261		Рабочие	Занятые непосредственно: на строительстве подземных сооружений; работой в сырых тоннелях гидротехнических узлов и патернах с большим притоком воды; на строительстве и ремонте коксовых печей	35

ГЛАВА 16

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ АПТЕКАМИ И ИХ ПРОДАЖА

262		Провизоры всех наименований	Занятые изготовлением, фасовкой, контролем за качеством лекарственных средств, наркотических средств и психотропных веществ на аптечных складах, базах, в аптеках, контрольно-аналитических лабораториях или отделе контроля качества	35
263		Фармацевты всех наименований		
264	23157	Лаборант	Занятый приготовлением реактивов, растворов, необходимых для контроля за качеством лекарственных средств в аптеках	35
265	25211	Химик	Занятый контролем за качеством лекарственных средств в контрольно-аналитической лаборатории или отделе контроля качества	35
266		Работники	Работающие непосредственно: с живыми культурами энцефалитов, менингита, уличного бешенства, желтой лихорадки, пситтакоза, орнитоза, полиомиелита, натуральной оспы, геморрагической лихорадки, вирусного гепатита, сыпного тифа, лихорадки Ку и других риккетсиозов, а также холеры, сибирской язвы, сапа, мелиоидоза, бруцеллеза и туляремии или животными, инфицированными этими инфекциями, с ядовитыми продуктами животного и бактериального происхождения (токсины), с сухими диагностическими и питательными средами, а также с инфицированными животными и материалами; на обработке, очистке и концентрации сывороток; на работах в боксах; в холодильных камерах	35

ГЛАВА 17

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

267	21732	Диспетчер по управлению воздушным движением	Занятые работой в: Минском районном диспетчерском центре (МРДЦ);	35
268	21669	Диспетчер-инструктор по	Минском аэродромно-диспетчерском	

		управлению воздушным движением	центре (МАДЦ)	
269	24632	Руководитель полетов		
270	17564	Радиооператор	Занятый работой на КВ-радиоканалах авиационной наземной связи, на телеграфных каналах при среднечасовой нагрузке на одного радиооператора 300 и более слов в час, радиоканалах авиационной воздушной связи и радиоконтрольных радиостанциях по круглосуточному графику	35
271	24932	Техник	Занятый работой на КВ-радиоканалах авиационной наземной связи, на телеграфных каналах при среднечасовой нагрузке на одного радиооператора 300 и более слов в час, радиоканалах авиационной воздушной связи и радиоконтрольных радиостанциях по круглосуточному графику	35
272		Рабочие	Занятые на очистке и ремонте внутритопливных баков газотурбинных самолетов (вертолетов)	35

ГЛАВА 18

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

273	21172	Дежурный по железнодорожной станции	Занятый на станциях внеклассных и I-го класса с интенсивным движением поездов, занятый приготовлением маршрутов для приема, отправления и пропуска поездов и распоряжающийся движением в пределах своего района независимо от порядка набора маршрута	35
274	21701	Диспетчер поездной	Занятый работой на участке I группы железнодорожных линий	35
275	16669	Пломбировщик вагонов и контейнеров	Занятые работой, связанной с наливом и сливом сернистой нефти	35
276	17244	Приемосдатчик груза и багажа		
277	17395	Промывальщик-пропарщик цистерн	Занятый обработкой цистерн из-под нефтепродуктов и химических продуктов	35
278	18540	Слесарь по ремонту подвижного состава	Занятый разборкой, ремонтом, сборкой сливных приборов, спускных и предохранительных клапанов цистерн, осмотр и заправка клапанов сливных приборов цистерн из-под нефтепродуктов и химпродуктов	35

ГЛАВА 19

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРОЧЕГО СУХОПУТНОГО ТРАНСПОРТА. ПЕРЕВОЗКИ МЕТРОПОЛИТЕНОМ

279	11242	Бригадир (освобожденный) организаций железнодорожного транспорта и метрополитенов	Занятые на работах только в ночное время в тоннелях	30
280	11448	Водитель дрезины (помощник)		
281	11495	Вулканизаторщик	Занятый на ремонте поручней только в ночное время в тоннелях	30
282	11800	Дежурный стрелочного поста	Занятые на работах только в ночное время в тоннелях	30
283	11906	Дренажник		
284	22169	Инженер	Занятый на геодезическо-	30

			маркшейдерских работах только в ночное время в тоннелях	
285	12759	Кладовщик	Занятые на работах только в ночное время в тоннелях	30
286	13450	Маляр		
287	23187	Мастер		
288	13720	Машинист железнодорожно-строительных машин	Занятый на шпалоподбивочной машине при работе только в ночное время в тоннелях	30
289	13741	Машинист зумпфового агрегата	Занятые на работах только в ночное время в тоннелях	30
290	13771	Машинист компрессора передвижного		
291	13775	Машинист компрессорных установок (его помощник)		
292	13890	Машинист моечной установки		
293	13895	Машинист мотовоза (их помощники)		
294	14232	Машинист средств малой механизации	Занятый на передвижном бетономесителе только в ночное время в тоннелях	30
295	14409	Машинист электропоезда	Занятый на работах в метрополитене	35
296	14413	Машинист электростанции передвижной	Занятые на работах только в ночное время в тоннелях	30
297	14668	Монтер пути		
298	15213	Облицовщик естественным камнем		
299	15216	Облицовщик-мраморщик		
300	15220	Облицовщик-плиточник		
301	15406	Обходчик пути и искусственных сооружений		
302	15572	Оператор дефектоскопной тележки (его помощник)		
303	15874	Оператор по путевым измерениям (его помощник)		
304	16848	Помощник мастера		
305	16887	Помощник машиниста электропоезда		
306	18003	Ремонтировщик резиновых изделий	Занятый на ремонте поручней эскалаторов при работе только в ночное время	30
307	18450	Слесарь зумпфового агрегата	Занятый на работах только в ночное время в тоннелях	30
308	18559	Слесарь-ремонтник	Занятые обслуживанием оборудования тоннельных сооружений при работе только в ночное время в тоннелях	30
309	18874	Столяр		
310	24932	Техник		
311	19167	Тоннельный рабочий	Занятый на работах только в ночное время в тоннелях	30
312	19727	Штукатур	Занятый обслуживанием оборудования тоннельных сооружений при работе только в ночное время в тоннелях	30
313	25410	Электромеханик	Занятые на работах только в ночное	30

314	19804	Электромонтажник по кабельным сетям	время в тоннелях	
315	19808	Электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным цепям		
316	19815	Электромонтажник по электрооборудованию, силовым и осветительным сетям		
317	19821	Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики		
318	19841	Электромонтер по обслуживанию и ремонту аппаратуры и устройств связи		
319	19843	Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации, блокировки		
320	19861	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования		

ГЛАВА 20

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ПО ТРУБОПРОВОДАМ

321		Рабочие	Занятые непосредственно: на электрогазосварочных работах внутри судов; окраской, ошкрябкой, обивкой и очисткой корпусов судов и металлических конструкций гидротехнических сооружений; зачисткой внутри судов, цистерн, резервуаров и баков из-под нефтепродуктов; ремонтом и монтажом трубопроводов и электрооборудования внутри судов (отсеков) при выполнении судоремонтных работ	35
322	18498	Слесарь по обслуживанию и ремонту наружных газопроводов	Занятые эксплуатацией, ремонтом и монтажом: подземных и магистральных газопроводов; подземных и магистральных нефтепроводов при транспортировке нефти с содержанием серы свыше 2,5 весового процента и более	35
323	19238	Трубопроводчик линейный		

ГЛАВА 21

СВЯЗЬ

324	19093	Телефонист	Занятый: на работах на междугородных, международных телефонных станциях по осуществлению соединений междугородных, международных телефонных разговоров, а также в справочно-информационных службах на автоматических телефонных станциях; на работах по обслуживанию коммутаторов телефонной связи,	35
-----	-------	------------	---	----

			имеющих не менее 100 абонентов; передаточных столов, имеющих не менее 20 соединительных линий; коммутаторов, в которые включены междугородные каналы связи, при условии, если в коммутатор включено не менее 100 абонентов; контрольных, проверочных и справочных столов телефонных станций, имеющих не менее 250 абонентов	
325		Работники	Занятые на подземных объектах связи	35
326		Рабочие	Занятые на работах по спайке свинцованных кабелей, очистке их от свинца, изготовлении изделий из свинца (муфт, перчаток и т.п.), а также сварке кабелей в полиэтиленовых и полихлорвиниловых оболочках	35

ГЛАВА 22

НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ. ЛАБОРАТОРИИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ЛАБОРАТОРИИ, ИНСТИТУТЫ, УЧРЕЖДЕНИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ, ЛАБОРАТОРИИ УЧРЕЖДЕНИЙ ОБРАЗОВАНИЯ. РЕСПУБЛИКАНСКИЕ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ

327		Аппаратчики всех наименований	Занятые на работах: с трупным материалом;	35
328	20275	Биолог	в общих помещениях и боксах с патогенными биологическими агентами,	
329	20278	Биохимик	с животными и членистоногими,	
330	20296	Ветеринарный врач	инфицированными болезнетворными	
331	20425	Врач-специалист	микробами, вирусами, токсоплазмами;	
332	21958	Заведующий лабораторией (заместитель)	по исследованию выделений и крови, поступающих от больных с	
333	22154	Зоолог	инфекционными заболеваниями (к	
334	22157	Зоотехник	болезнетворным микробам и вирусам	
335	22169	Инженер	относятся: возбудители брюшного тифа,	
336	23157	Лаборант	паратифа А и Б, сальмонеллезов,	
337	23187	Мастер	дизентерии, грибков, сифилиса,	
338	23619	Микробиолог	листереллеза, эризинелоида,	
339		Научный сотрудник	туберкулеза, дифтерии, ботулизма,	
340	16950	Препаратор	газовой гангрены, столбняка,	
341	24426	Провизор	псевдотуберкулеза, ящура, возвратного	
342	18112	Санитар(ка)	тифа, лихорадки паппатачи, паротита,	
343		Медицинские работники, имеющие среднее специальное медицинское образование	опухолеродные вирусы, а также ядовитые продукты животного и бактериального происхождения - токсины).	
344	24932	Техник	Занятые непосредственно: на ремонте ртутных приборов и аппаратов;	
345	25174	Фармаколог	с живыми культурами особо опасных	
346	25211	Химик	инфекций - энцефалитов, лепры,	
347	25491	Энтомолог	менингита, уличного бешенства, желтой	
348		Рабочие	лихорадки, пситтакоза, орнитоза,	
349		Работники лаборатории	полиомиелита, натуральной оспы, геморрагической лихорадки, вирусного гепатита, сыпного тифа, лихорадки Ку и других риккетсиозов, а также холеры, сибирской язвы, сапа, мелиоидоза, чумы, бруцеллеза, туляремии, лептоспироза; с животными, зараженными указанными выше инфекциями; с лопаритом и полупродуктами, полученными при его обработке; на работах по синтезу, исследованию и испытанию токсических органических	

		<p>соединений бора, фосфора, кремния, фтора и ртути;</p> <p>на работах по синтезу, исследованию оснований (аммиак, гидроксид калия), солей тяжелых металлов (свинца, меди, стронция, цинка, хрома, кобальта, ванадата аммония, молибдата аммония), этанола;</p> <p>на работах по изучению сорбционных характеристик сорбентов с применением бензола;</p> <p>с асбестом и асбестотехническими изделиями;</p> <p>на работах по исследованию расплавленных хлоридов щелочных и щелочно-земельных металлов, летучих хлоридов ниобия, хрома, титана и железа;</p> <p>на исследовании редких и рассеянных металлов, сплавов и их соединений;</p> <p>на работах с ароматическими и в том числе конденсированными соединениями, и синтез на их основе новых ароматических и металлоорганических соединений различного функционального назначения, обладающими различными видами биологической активности;</p> <p>на изготовлении, дроблении, измельчении (просеивании) мелкодисперсных порошков токсических веществ, их солей и окислов (марганца, магния, бериллия, фосфора, селена, теллура, индия, ртути, кремния, цинка, бария), при производстве изделий методом порошковой металлургии;</p> <p>на работах по синтезу и исследованию токсических соединений: ванадия, селена, теллура, германия, кремния, титана, ниобия, тантала, циркония, гафния, таллия;</p> <p>на пропитке и наложении пленки из кремнийорганических лаков с одновременной термотренировкой проводов с фторопластовой изоляцией;</p> <p>на пропитке электроугольных изделий расплавленными металлами, каменноугольными пеками и смолами, бакелитовым лаком, фтористым кадмием, кремнийорганическими и другими искусственными смолами с промывкой их в бензоле, четыреххлористом углероде и дихлорэтаноле, а также на электроградитации и газовой очистке электроугольных изделий;</p> <p>на установках по изготовлению стекловолокна с высокими температурами плавления, по изготовлению углеродных и оксидных волокон (с выделением пиролизата), со стеклопластиков, углепластиков,</p>	
--	--	--	--

		<p>эпоксидными смолами, с применением аминов и органических растворителей; на плавке и механической обработке свинца и свинцовых сплавов; на исследовании и испытании материалов в печах при высоких температурах (2000-3000 °С) в потоке различных газов, новых тугоплавких порошковых сплавов (карбидов, баридов, силицидов, фосфидов и других соединений и изделий из них); эксплуатацией, ремонтом и испытанием реактивных двигателей, жидкостных реактивных двигателей и двигателей, работающих на газообразном топливе на стендах в закрытых помещениях; в аэродинамических трубах по испытанию реактивных двигателей, агрегатов, узлов и деталей к ним при уровне высокочастотного шума 100 децибел (дБА) и выше; в подземных условиях на проведении гравиметрических, наклономерных измерений и на экспериментальных работах в шахтах и рудниках; на работах по синтезу, исследованию и испытанию токсических химических веществ; на разложении и получении силана и хлористых соединений; на работах по синтезу, химическому анализу, выделению, испытанию (химическое, биологическое, токсикологическое, фармакологическое, микробиологическое, химико-терапевтическое), изготовлению лекарственных форм и биоцидных композиций, аппаратурно-технологическим исследованиям: ядовитых и сильнодействующих синтетических лекарственных препаратов, антибиотиков, витамина В₁₂, алкалоидов, глюкозидов, сапонинов, бактериальных препаратов, гормонов, инсектицидов, дезинфекционных средств, канцерогенных веществ, цитостатических лекарственных средств, наркотических средств, психотропных веществ, спиртосодержащих препаратов; на работах по измельчению, сушке и фасовке ядовитых и сильнодействующих лекарственных растений, а именно: анабазиса, амми зубной, аконита, астматолы, белладонны, бодяги, белены, валерьяны, горьцвета, дурмана, дармины, далматской ромашки, желтушника, живокости, истода, крестовника, кендыря, ландыша, мари глистогонной, наперстянки, олеандра, обвойника, опия-сырца, порошка опия, перца стручкового красного, папоротника мужского, паслена птичьего, спорыньи, софоры</p>	
--	--	---	--

		<p>толстоплодной, сферофизы, скополии, секуринегги, синюхи лазурной, солянки Рихтера, термопсиса, цитварной полыни, чилибухи, чемерицы, эфедры горной; на йодировании и хлорировании редких и редкоземельных металлов с применением кристаллического йода и газообразного хлора; на физических методах исследования при работе с электронным микроскопом и электронографом с напряжением свыше 30 кВ; на микроскопах, полярископах и конометрах с применением токсических иммерсионных жидкостей; при применении иммерсионных объективов (кратностью 90-120), а также на просмотре толстослойных ядерных фотоэмульсий; на микроскопах, имеющих ультрафиолетовые источники света; с ртутной рудой или концентратом и с металлической ртутью (поляррография, амперометрическое титрование, препаративный электролиз на ртутных катодах, порометрия); в тропических и субтропических оранжереях</p>	
--	--	--	--

ГЛАВА 23
**ОБЪЕКТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ И ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩЕГО
 ИЗЛУЧЕНИЯ**

350	Работники объектов использования атомной энергии	<p>Занятые непосредственно: на эксплуатации, диагностировании, ремонте, обслуживании, экспериментальных работах, выводе из эксплуатации ядерных установок (промышленные, экспериментальные и исследовательские ядерные реакторы, критические и подкритические ядерные стенды (сборки); на эксплуатации, выводе из эксплуатации пунктов хранения ядерных материалов; деятельностью по обращению с ядерными материалами, ядерным топливом, отработавшими ядерными материалами, отработавшим ядерным топливом, эксплуатационными радиоактивными отходами (учет и контроль ядерных материалов, отработавших ядерных материалов и эксплуатационных радиоактивных отходов, перевозка ядерных материалов, отработавших ядерных материалов и (или) эксплуатационных радиоактивных отходов); деятельностью по обеспечению физической защиты ядерной установки и (или) пункта хранения, ядерных материалов, отработавших ядерных материалов и (или) эксплуатационных радиоактивных отходов; деятельность по контролю ядерной,</p>	35
-----	--	---	----

			радиационной и физической безопасности	
351		Работники, применяющие источники ионизирующего излучения	Занятые непосредственно: на эксплуатации, ремонте, наладке, включая экспериментальные исследования, хранении радиационных устройств (гамма-установок), содержащих радионуклидные источники с активностью источника более $3,7 \times 10^{10}$ Бк, закрытых радионуклидных источников с активностью источника более $3,7 \times 10^{10}$ Бк;	30
			на эксплуатации радиационных устройств с ускоряющим напряжением свыше 100 кВ, ускорителей заряженных частиц; в производстве радиоактивных веществ и (или) изделий на их основе, включая их хранение; на работах с открытыми радионуклидными источниками излучения, включая их хранение, транспортировку, радиационный контроль; деятельностью по обращению с радиоактивными отходами (обезвреживание, переработка, хранение, захоронение радиоактивных отходов); на выводе из эксплуатации пунктов хранения радиоактивных отходов	35

ГЛАВА 24

ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ УСЛУГ ПОТРЕБИТЕЛЯМ. ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ ИЗУЧЕНИЕ НЕДР, ТОПОГРАФО-ГЕОДЕЗИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

352	11710	Горнорабочий на геологических работах	Занятые на подземных горных работах	35
353	11711	Горнорабочий на маркшейдерских работах		
354	17491	Проходчик	Занятый геологоразведкой на подземных горных работах и строительстве	35

ГЛАВА 25

ИНФЕКЦИОННЫЕ, ТУБЕРКУЛЕЗНЫЕ (ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНЫЕ) ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (ОТДЕЛЕНИЯ, ПАЛАТЫ, КАБИНЕТЫ), ВКЛЮЧАЯ ГРИБКОВЫЕ, СКАБИОЗНЫЕ (СКАБИОЗОРИИ) ОТДЕЛЕНИЯ, ПАЛАТЫ И КАБИНЕТЫ. УЧРЕЖДЕНИЯ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ, САНАТОРНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ, БОЛЬНЫХ ТУБЕРКУЛЕЗОМ И С РИСКОМ ЕГО РАЗВИТИЯ, САНАТОРНЫЕ ШКОЛЫ-ИНТЕРНАТЫ, САНАТОРНЫЕ ГРУППЫ В УЧРЕЖДЕНИЯХ ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ, БОЛЬНЫХ ТУБЕРКУЛЕЗОМ И С РИСКОМ ЕГО РАЗВИТИЯ

355	20272	Библиотекарь	Занятые непосредственно с пациентами (обучающимися, проживающими) в организациях, учреждениях и подразделениях (в том числе в лечебно-трудовых мастерских и подсобных сельских хозяйствах)	35
356	11301	Буфетчик		
357	20316	Воспитатель		
358	20425	Врач-специалист, включая руководителя отделения, кабинета, лаборатории		
359	22130	Заведующий частью (музыкальной, художественно-постановочной)		
360	22168	Зубной техник		
361	22767	Инструктор-методист физической		

		реабилитации		
362	22825	Инструктор по трудовой терапии		
363	12549	Инструктор производственного обучения рабочих массовых профессий		
364	12721	Кастелянша		
365	23143	Культурорганизатор		
366	23187	Мастер		
367		Медицинские работники, имеющие среднее специальное медицинское образование (кроме медицинского статистика)		
368	14467	Младшая медицинская сестра по уходу за больными		
369	14522	Мойщик посуды		
370		Научный сотрудник		
371	15135	Няня		
372	16399	Официант		
373	16437	Парикмахер		
374	24337	Помощник воспитателя		
375	24459	Психолог		
376	17544	Рабочий по обслуживанию в бане		
377	18112	Санитар(ка)		
378	18397	Сестра-хозяйка		
379	19258	Уборщик помещений (производственных, служебных)		

ГЛАВА 26

ПСИХИАТРИЧЕСКИЕ, ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ, НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИЕ, НАРКОЛОГИЧЕСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, РЕСПУБЛИКАНСКИЕ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ (ОТДЕЛЕНИЯ, ПАЛАТЫ, КАБИНЕТЫ), УЧРЕЖДЕНИЯ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

380	11301	Буфетчик	Занятые непосредственно с пациентами (проживающими) в организациях, учреждениях и подразделениях (в том числе в лечебно-трудовых мастерских и подсобных сельских хозяйствах)	35
381	20425	Врач-специалист, включая руководителя отделения, кабинета, лаборатории		
382	21958	Заведующий лабораторией		
383	22767	Инструктор-методист физической реабилитации		
384	22825	Инструктор по трудовой терапии		
385	12549	Инструктор производственного обучения рабочих массовых профессий		
386	12721	Кастелянша		
387	23143	Культурорганизатор		
388	23157	Лаборант		
389	23187	Мастер		
390		Медицинские работники, имеющие среднее специальное		

		медицинское образование (кроме медицинского статистика, медицинского регистратора, медицинской сестры-регистратора)	
391	14467	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	
392		Научный сотрудник	
393	16399	Официант	
394	16437	Парикмахер	
395	24459	Психолог	
396	18112	Санитар(ка)	
397	18397	Сестра-хозяйка	
398	25192	Физиолог	

ГЛАВА 27

ДЕТСКИЕ ПСИХИАТРИЧЕСКИЕ, ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (ОТДЕЛЕНИЯ, ПАЛАТЫ И КАБИНЕТЫ) (КРОМЕ ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ДЕТЕЙ С ПОРАЖЕНИЕМ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ БЕЗ НАРУШЕНИЯ ПСИХИКИ), УЧРЕЖДЕНИЯ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ, СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЛЕЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ, УЧРЕЖДЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ЦЕНТРЫ КОРРЕКЦИОННО-РАЗВИВАЮЩЕГО ОБУЧЕНИЯ И РЕАБИЛИТАЦИИ. СПЕЦИАЛЬНЫЕ КЛАССЫ (ГРУППЫ) В УЧРЕЖДЕНИЯХ ОБРАЗОВАНИЯ И ДОМА РЕБЕНКА (ГРУППЫ) ДЛЯ ДЕТЕЙ С ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ И ДЕТЕЙ С ПОРАЖЕНИЕМ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ С НАРУШЕНИЕМ ПСИХИКИ, СЛЕПОГЛУХИХ ДЕТЕЙ

399	11301	Буфетчик	Занятые непосредственно с пациентами (обучающимися, проживающими) в организациях, учреждениях и подразделениях (в том числе в лечебно-трудовых мастерских и подсобных сельских хозяйствах)	35
400	20425	Врач-специалист, включая руководителя отделения, кабинета, лаборатории		
401	11633	Гардеробщик		
402	22825	Инструктор по трудовой терапии		
403	12549	Инструктор производственного обучения рабочих массовых профессий		
404	12721	Кастелянша		
405	23143	Культурный организатор		
406	23157	Лаборант		
407	23187	Мастер		
408		Медицинские работники, имеющие среднее специальное медицинское образование (кроме медицинского статистика, медицинского регистратора, медицинской сестры-регистратора)		
409	14467	Младшая медицинская сестра по уходу за больными		
410	23645	Музыкальный руководитель		
411		Научный сотрудник		
412	15135	Няня		
413	16399	Официант		

414	16437	Парикмахер		
415	24337	Помощник воспитателя		
416	24459	Психолог		
417	18112	Санитар(ка)		
418	18397	Сестра-хозяйка		
419	19258	Уборщик помещений (производственных, служебных)		
420	25160	Учитель-дефектолог		

ГЛАВА 28

ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ КАБИНЕТЫ (ОТДЕЛЕНИЯ). ГРЯЗЕЛЕЧЕБНИЦЫ

421	20425	Врач-специалист	Занятый непосредственно работой на медицинских генераторах ультракоротковолновой частоты (УКВЧ) мощностью 200 Вт и выше	33
			Занятый в помещениях сероводородных и сернистых ванн; углекислых ванн; грязеторфолечебниц	35
422		Медицинские работники, имеющие среднее специальное медицинское образование	Занятые непосредственно работой на медицинских генераторах ультракоротковолновой частоты (УКВЧ) мощностью 200 Вт и выше	33
			Занятые в помещениях сероводородных и сернистых ванн; углекислых ванн; грязеторфолечебниц исключительно приготовлением искусственной сероводородной воды, а также анализом содержания сероводорода и сернистого газа в сероводородных и сернистых ваннах	35
423	23485	Механик	Занятый обслуживанием оборудования и нагревательных приборов в подвалах, в помещениях сероводородных и сернистых ванн, грязевых процедур	35
424	18112	Санитар(ка)	Занятый: в помещениях сероводородных, сернистых и углекислых ванн исключительно приготовлением искусственной сероводородной воды, а также анализом содержания сероводорода и сернистого газа в сероводородных и сернистых ваннах; на подвозке и подогреве грязи, очистке брезентов от лечебной грязи и озокерита	35
425		Рабочие	Занятые на подвозке и подогреве грязи, на очистке брезентов от лечебной грязи и озокерита	35

ГЛАВА 29

СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЛИКЛИНИКИ (ОТДЕЛЕНИЯ, КАБИНЕТЫ)

426	20425	Врачи-специалисты (стоматологи всех наименований, за исключением стоматологов-хирургов, работающих в организации здравоохранения, осуществляющей оказание медицинской помощи в стационарных условиях)	Занятые непосредственно с пациентами	33
427	20425	Врач-специалист	Работающий в организации	35

		(стоматолог-хирург)	здравоохранения, осуществляющей оказание медицинской помощи в стационарных условиях	
428	25182	Фельдшер зубной	Занятый непосредственно с пациентами	33

ГЛАВА 30
ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКИЕ ОТДЕЛЕНИЯ, БЮРО И ЛАБОРАТОРИИ. МЕДИКО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЕ ЭКСПЕРТНЫЕ КОМИССИИ (МРЭК)

429	20425	Врач-специалист	Занятые работой в составе специализированных МРЭК для лиц, больных туберкулезом, а также страдающих психическими заболеваниями	35
430		Медицинские работники, имеющие среднее специальное медицинское образование		
431	19258	Уборщик помещений (производственных, служебных)	Занятый уборкой помещений, в которых проводится работа с трупами и (или) трупным материалом	30
432		Работники	Занятые работой с трупами и (или) трупным материалом	30

ГЛАВА 31
СТАНЦИИ, ОТДЕЛЕНИЯ СКОРОЙ (НЕОТЛОЖНОЙ) МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ; ОТДЕЛЕНИЯ (ОТДЕЛЫ) ЭКСТРЕННОЙ И КОНСУЛЬТАТИВНОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И ТРАНСПОРТИРОВОК

433	20425	Врач-специалист	Занятые оказанием медицинской помощи и эвакуацией пациентов с психическими и инфекционными заболеваниями	35
434		Медицинские работники, имеющие среднее специальное медицинское образование		
435	18112	Санитар(ка)	Занятый оказанием медицинской помощи и эвакуацией пациентов с психическими и инфекционными заболеваниями	35

ГЛАВА 32
САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

436	11433	Виварщик	Занятый в отделе особо опасных инфекций	35
437	20425	Врач-специалист (бактериолог, вирусолог, в том числе руководитель структурного подразделения)	Занятый в обсерваторе и изоляторе санитарно-карантинного пункта	35
438	22075	Заведующий складом	Занятый фасовкой и хранением дезинфекционных средств	35
439	22169	Инженер	Работающий с дезинфекционным оборудованием	35
440	23157	Лаборант	Занятый: фасовкой и хранением дезинфекционных средств; приготовлением дератизационных приманок	35
441		Медицинские работники, имеющие среднее специальное медицинское образование	Занятые: в обсерваторе и изоляторе санитарно-карантинного пункта; эвакуацией пациентов с инфекционными заболеваниями	35
442	14467	Младшая медицинская сестра по уходу за больными		
443	16950	Препаратор	Занятый приготовлением дератизационных приманок	35
444	18112	Санитар(ка)	Занятый в обсерваторе и изоляторе санитарно-карантинного пункта	35
445	24932	Техник	Обслуживающий дезинфекционное оборудование	35
446		Работники	Занятые:	35

			на очаговой, камерной и профилактической дезинфекции, дезинсекции, дератизации; непосредственно с живыми возбудителями инфекционных заболеваний 1-4 группы патогенности (зараженными животными), а также в очагах и энзоотичных районах по этим заболеваниям	
--	--	--	--	--

ГЛАВА 33

ВЕТЕРИНАРНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

447	20296	Ветеринарный врач	Заняты непосредственно: лечением животных, больных инфекционными заболеваниями, и уходом за ними; проведением ветеринарно-санитарной экспертизы скота с подозрением на инфекционное заболевание или больного инфекционными заболеваниями и продуктов животного происхождения в производстве мяса и мясопродуктов	35
448	20297	Ветеринарный фельдшер		
449	23157	Лаборант	Занятый непосредственно: в условиях опасности заражения или заболевания заразными болезнями животных; с заразным материалом	35
450	16955	Препаратор ветеринарный	Занятый непосредственно: изготовлением срезов из органов животных, больных зоонозными инфекциями или с подозрением на зоонозные инфекции; по уходу за животными, больными зоонозными инфекциями	35
451	18111	Санитар ветеринарный	Заняты непосредственно: по уходу за животными, больными зоонозными инфекциями или с подозрением на зоонозные инфекции; работами по карантину, изоляции больных и подозрительных на зоонозные инфекции животных; на скотобазах, обслуживающих скот, неблагополучный по зоонозным заболеваниям, в производстве мяса и мясопродуктов	35
452	25069	Токсиколог	Заняты непосредственно исследованием заразных материалов от больных и подозрительных на зоонозные инфекции животных	35
453	25211	Химик		
454		Работники	Заняты непосредственно обеззараживанием и утилизацией трупов животных и конфискатов на утилизационных установках	30
			Заняты непосредственно: на работах с культурами ядовитых грибов, по диагностике микозов и микотоксикозов; с больными и подозреваемыми в бешенстве животными; в прозекторских, моргах и вскрывочных; уходом за змеями и их кормлением в герпетологических лабораториях	35

			серпентариев	
455		Рабочие	Занятые непосредственно отбором яда у змей в герпетологических лабораториях змеэпитомников	30

ГЛАВА 34

ОБЩИЕ ПРОФЕССИИ И ДОЛЖНОСТИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, УЧРЕЖДЕНИЯХ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И ОБРАЗОВАНИЯ

456	20425	Врач-специалист, включая руководителя структурного подразделения	Занятый: ультразвуковой диагностикой; непосредственно проведением эндоскопического обследования. Работающий: в домах-интернатах для престарелых и инвалидов; в больницах сестринского ухода; в учреждениях, отделениях, палатах по оказанию паллиативной помощи в специальных клиниках для безнадежно больных людей (хоспис); в отделениях и палатах для пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения, поражением спинного мозга и позвоночника (спинальных больных), а также их ранней медицинской реабилитации	35
457	23462	Медицинский дезинфектор	Занятый: на очаговой, камерной и профилактической дезинфекции, дезинсекции, дератизации; фасовкой и хранением дезинфекционных средств	35
458		Медицинские работники, имеющие среднее специальное медицинское образование	Работающие: в домах-интернатах для престарелых и инвалидов; в отделениях и палатах для пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения, поражением спинного мозга и позвоночника (спинальных больных), а также их ранней медицинской реабилитации;	35
459	14467	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	в больницах сестринского ухода; в учреждениях, отделениях, палатах по оказанию паллиативной помощи в специальных клиниках для безнадежно больных людей (хоспис)	
460	17545	Рабочий (машинист) по стирке и ремонту спецодежды	Занятый на работах, связанных с возможностью загрязнения кровью и другими биологическими жидкостями, тканями, материалами, потенциально содержащими ВИЧ	35
461	18112	Санитар(ка)	Работающий: в домах-интернатах для престарелых и инвалидов; в отделениях и палатах для пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения, поражением спинного мозга и позвоночника (спинальных больных), а также их ранней медицинской реабилитации; в больницах сестринского ухода; в учреждениях, отделениях, палатах по оказанию паллиативной помощи в	35

			специальных клиниках для безнадежно больных людей (хоспис)	
462		Работники	Заняты: обслуживанием пациентов в отделениях (кабинетах) гипербарической оксигенации и гипобарической адаптации; приготовлением и разведением цитостатических лекарственных средств; непосредственно выполняющие под микроскопом микрохирургические операции по реплантации пальцев, кисти, сегментов конечностей, в пластической микрохирургии, микрососудистой хирургии (центры и отделения микрохирургии); на аппаратах контактно-лучевой терапии, рентгенотерапевтических установках и аппаратах, на работах с применением бета-аппликаторов; приготовлением и обслуживанием естественных и искусственных радоновых ванн; обеспечивающие обслуживание пациентов, ВИЧ-инфицированных и больных СПИДом, их диагностику и лечение; на работах с подозрительным или заведомо заразным материалом по чуме, бруцеллезу, сапу, туляремии, сибирской язве, бешенству и другим заразным заболеваниям	35
			при проведении флюорографии, рентгенодиагностических исследований, при работе на рентгенотерапевтических установках и аппаратах; в рентгенооперационных при операциях под контролем рентгеноаппаратуры; заготовкой и консервацией трупной крови и трупных тканей в лабораториях, отделениях, отделах	30

ГЛАВА 35

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СУДЕБНЫХ ЭКСПЕРТИЗ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

463	21127	Государственный медицинский судебный эксперт-специалист, включая руководителя структурного подразделения	Заняты работой: с трупами и (или) трупным материалом; с лицами, исследуемыми в судебно-психиатрических, судебно-психологических экспертных подразделениях	30 35
464	21128	Государственный медицинский судебный эксперт-стажер		
465	24882	Судебный эксперт-специалист, включая руководителя структурного подразделения	Заняты работой с трупным материалом	30
466	24884	Судебный эксперт-стажер		
467	20425	Врач-специалист (хирург, включая руководителя структурного	Занятый работой с трупами и (или) трупным материалом	30

		подразделения)		
468		Медицинские работники, имеющие среднее специальное медицинское образование	Занятые работой: с трупами и (или) трупным материалом; с лицами, исследуемыми в судебно-психиатрических, судебно-психологических экспертных подразделениях	30 35
469	14467	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Занятые обслуживанием лиц, исследуемых в стационарных судебно-психиатрических подразделениях	35
470	16437	Парикмахер (парикмахер-модельер)		
471	18397	Сестра-хозяйка		
472	18112	Санитар(ка)	Занятые работой:	
473	25183	Фельдшер-лаборант (лаборант) медицинской судебной экспертизы	с трупами и (или) трупным материалом; с лицами, исследуемыми в судебно-психиатрических, судебно-психологических экспертных подразделениях	30 35

ГЛАВА 36

ЛЕЧЕБНО-ТРУДОВЫЕ ПРОФИЛАКТОРИИ, УЧРЕЖДЕНИЯ УГОЛОВНО-ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ МИНИСТЕРСТВА ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

474	20425	Врач-специалист, включая руководителя структурного подразделения	Занятые непосредственно обслуживанием лиц, страдающих хроническим алкоголизмом, наркоманией или токсикоманией, психическими расстройствами и расстройствами поведения, туберкулезом, болезнью, вызванной вирусом иммунодефицита человека	35
475	23157	Лаборант		
476		Медицинские работники, имеющие среднее специальное медицинское образование (кроме медицинского статистика)		
477	18112	Санитар(ка)		
478	18397	Сестра-хозяйка		

ГЛАВА 37

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ОТДЫХА И РАЗВЛЕЧЕНИЙ, КУЛЬТУРЫ СПОРТА. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ РАДИОВЕЩАНИЯ И ТЕЛЕВИДЕНИЯ

479	21307	Диктор телевидения (радиовещания)	Занятые на телевидении (радиовещании)	35
480	22151	Звукорежиссер		

ГЛАВА 38

ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ ПОТРЕБИТЕЛЯМ

481	18554	Слесарь по ремонту и обслуживанию газоиспользующего оборудования	Работа по врезке и демонтажу действующих газопроводов в городском газовом хозяйстве	35
482	19758	Электрогазосварщик-врезчик	Занятый работой в газовом хозяйстве	35
483		Рабочие	Занятые непосредственно: ловлей собак, уходом за собаками; съемкой кож с животных и захоронением трупов животных; обеззараживанием кож и утилизацией трупов	35

ГЛАВА 39

СТИРКА И ОБРАБОТКА БЕЛЬЯ И ДРУГИХ ИЗДЕЛИЙ. СПЕЦПРАЧЕЧНЫЕ

484	10092	Аппаратчик бельевых сушильных установок	Занятый сушкой белья	35
485	15255	Обработчик белья (гладильщик)	Занятый работой вручную	35

486	11856	Дозиметрист	Занятый работой в спецпрачечных	35
487	14621	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Занятый ремонтом водопровода	35
488	15912	Оператор прачечного оборудования	Занятый стиркой белья спецпрачечных	35
489	18627	Сортировщик	Занятый сортировкой грязного белья	35

УТВЕРЖДЕНО

*Постановление
Министерства труда
и социальной защиты
Республики Беларусь
07.07.2014 № 57*

ИНСТРУКЦИЯ

о порядке предоставления работникам компенсации по условиям труда в виде сокращенной продолжительности рабочего времени

1. Настоящая Инструкция устанавливает порядок предоставления работникам компенсации по условиям труда в виде сокращенной продолжительности рабочего времени за работу с вредными и (или) опасными условиями труда.

2. Право на компенсацию по условиям труда в виде сокращенной продолжительности рабочего времени имеют работники, занятые полный рабочий день согласно пункту 3 настоящей Инструкции выполнением работ с вредными и (или) опасными условиями труда, подтвержденными результатами аттестации рабочих мест по условиям труда (далее - аттестация), в производствах, цехах, профессиях и должностях, предусмотренных списком производств, цехов, профессий и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, работа в которых дает право на сокращенную продолжительность рабочего времени, установленным постановлением, утвердившим настоящую Инструкцию (далее - список).

3. Компенсация по условиям труда в виде сокращенной продолжительности рабочего времени предоставляется работникам в дни занятости выполнением работ с вредными и (или) опасными условиями труда, подтвержденными результатами аттестации, не менее 80 процентов от продолжительности ежедневной работы (смены), установленной согласно пункту 4 настоящей Инструкции.

4. Продолжительность ежедневной работы (смены) устанавливается нанимателем исходя из нормы продолжительности рабочей недели, указанной в списке, в соответствии с частью третьей статьи 115 Трудового кодекса Республики Беларусь.

5. В дни, когда работники заняты выполнением работ в производствах, цехах, профессиях и должностях с вредными и (или) опасными условиями труда, для которых списком установлена различная норма продолжительности рабочей недели, продолжительность их ежедневной работы (смены) определяется исходя из наименьшей нормы продолжительности рабочей недели.

6. В случаях, когда в списке указаны:

производства и цеха для рабочих независимо от наименования профессии, - право на сокращенную продолжительность рабочего времени предоставляется рабочим всех профессий при выполнении установленных списком работ с вредными и (или) опасными

условиями труда, подтвержденными результатами аттестации, в данных производствах и цехах полный рабочий день согласно пункту 3 настоящей Инструкции;

производства и цеха для работников независимо от наименования профессии и должности, - право на сокращенную продолжительность рабочего времени предоставляется работникам всех профессий и должностей при выполнении установленных списком работ с вредными и (или) опасными условиями труда, подтвержденными результатами аттестации, в данных производствах и цехах полный рабочий день согласно пункту 3 настоящей Инструкции.

7. Работникам организации, профессии и должности которых не включены в список, выполняющим в отдельные дни полный рабочий день согласно пункту 3 настоящей Инструкции работы в производствах, цехах, профессиях и должностях, предусмотренных в списке, продолжительность рабочего дня в указанные дни устанавливается равной продолжительности рабочего дня работников, занятых на этих работах с вредными и (или) опасными условиями труда, подтвержденными результатами аттестации.

8. Работникам производств, цехов, профессий и должностей организации, не предусмотренных в списке, а также работникам сторонних организаций, выполняющим в отдельные дни строительные, строительно-монтажные, пусконаладочные и другие работы полный рабочий день согласно пункту 3 настоящей Инструкции в производствах и цехах организации, для которых списком предусмотрена сокращенная продолжительность рабочего времени для работников всех профессий и должностей, продолжительность рабочего дня устанавливается равной продолжительности рабочего дня работников, занятых на этих работах с вредными и (или) опасными условиями труда, подтвержденными результатами аттестации.

9. Работники, работающие по совместительству или на условиях неполного рабочего времени, имеют право на компенсацию по условиям труда в виде сокращенной продолжительности рабочего времени в дни, отработанные ими во вредных и (или) опасных условиях труда полный рабочий день продолжительностью, установленной нанимателем для соответствующей профессии (должности) в соответствии с законодательством.