

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
7 июля 2014 г. N 57**

**О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ КОМПЕНСАЦИИ В ВИДЕ СОКРАЩЕННОЙ
ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ**

(в ред. постановлений Минтруда и соцзащиты от 24.09.2020 N 74,
от 18.06.2024 N 42)

На основании [пункта 1](#) постановления Совета Министров Республики Беларусь от 14 июня 2014 г. N 575 "О некоторых вопросах предоставления компенсаций по условиям труда" и [абзаца первого 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. N 1589, Министерство труда и социальной защиты Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:
(в ред. [постановления](#) Минтруда и соцзащиты от 24.09.2020 N 74)

1. Установить [список](#) производств, цехов, профессий рабочих и должностей служащих с вредными и (или) опасными условиями труда, работа в которых дает право на сокращенную продолжительность рабочего времени, согласно приложению.
(в ред. [постановления](#) Минтруда и соцзащиты от 24.09.2020 N 74)

2. Утвердить [Инструкцию](#) о порядке предоставления работникам компенсации в виде сокращенной продолжительности рабочего времени (прилагается).
(в ред. [постановления](#) Минтруда и соцзащиты от 24.09.2020 N 74)

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

Министр

М.А.Щеткина

СОГЛАСОВАНО
Министр архитектуры
и строительства
Республики Беларусь
А.В.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

СОГЛАСОВАНО
Министр обороны
Республики Беларусь

Республики Беларусь М.М.Амельянович 30.06.2014	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

государственного концерна
по нефти и химии
И.В.Ляшенко
01.07.2014

СОГЛАСОВАНО
Министр экономики
Республики Беларусь
Н.Г.Снопков
30.06.2014

СОГЛАСОВАНО
Председатель Национальной
государственной телерадиокомпании
Республики Беларусь
Г.Б.Давыдько
27.06.2014

СОГЛАСОВАНО
Первый заместитель
Министра финансов
Республики Беларусь
В.В.Амарин
30.06.2014

СОГЛАСОВАНО
Председатель
Брестского областного
исполнительного комитета
К.А.Сумар
30.06.2014

СОГЛАСОВАНО
Председатель Президиума
Национальной академии
наук Беларуси
В.Г.Гусаков
27.06.2014

СОГЛАСОВАНО
Председатель
Гомельского областного
исполнительного комитета
В.А.Дворник
30.06.2014

СОГЛАСОВАНО
Председатель
Витебского областного
исполнительного комитета
А.Н.Косинец
30.06.2014

СОГЛАСОВАНО
Председатель
Могилевского областного
исполнительного комитета
П.М.Рудник
27.06.2014

СОГЛАСОВАНО
Председатель
Гродненского областного
исполнительного комитета
В.В.Кравцов
30.06.2014

СОГЛАСОВАНО
Председатель
Минского городского
исполнительного комитета
Н.А.Ладутько
30.06.2014

СОГЛАСОВАНО
Исполняющий обязанности
председателя Минского областного
исполнительного комитета
И.Н.Макар
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 N 57
(в редакции постановления
Министерства труда
и социальной защиты
Республики Беларусь
24.09.2020 N 74)

**СПИСОК
ПРОИЗВОДСТВ, ЦЕХОВ, ПРОФЕССИЙ РАБОЧИХ И ДОЛЖНОСТЕЙ СЛУЖАЩИХ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ
ТРУДА, РАБОТА В КОТОРЫХ ДАЕТ ПРАВО НА СОКРАЩЕННУЮ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ**

(в ред. постановлений Минтруда и соцзащиты от 24.09.2020 N 74,
от 18.06.2024 N 42)

N п/п	Код профессии рабочего, должности служащего <*>	Наименование профессии рабочего, должности служащего <*>	Производства, цеха, работы	Норма продолжительности рабочей недели (в часах)
1	2	3	4	5
ГЛАВА 1				
ОБЩИЕ ПРОФЕССИИ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩИХ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ				
1	8131-275	Аппаратчик смешивания	Занятый смешиванием масс с применением технического углерода (сажи) в производстве искусственной кожи, искусственного каракуля	35
2	8332-001	Водитель автомобиля	Занятый:	35

	8322-001		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	
3	7541-001	Водолаз		35
4	7212-002	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
5	7212-003	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; с высокомарганцевыми сталями и титаном; сваркой освинцованных деталей	35
6	7544-001	Дезинфектор	Занятый: на дезинфекции неисследованного на сибирскую язву кожсырья в кожевенном	35

			и кожсырьевом производствах; на работах с ядовитыми веществами в очагах инфекционных заболеваний скота при осуществлении ветеринарной деятельности	
7	8121-056	Заливщик металла	Занятый заливкой цветных металлов и их сплавов (кроме алюминия) в плавильных цехах и на участках в производстве цветных металлов	35
8	8121-057	Заливщик свинцово-оловянистых сплавов	Занятый плавкой, заливкой, разливкой свинца и свинцовых сплавов, отливкой свинцовых валиков	35
9	4321-002	Кладовщик	Занятый: в мельничных, намазочных, формовочных, литейных, трубконабивочных 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	35
10	8182-006	Котлочист	Занятый очисткой внутренних поверхностей нагрева котлов от накипи, нагара, шлака, золы с применением котлоочистительного инструмента	35
11	3111-020	Лаборант химического анализа	Занятый: на синтезе и исследовании при работе с ароматическими, непредельными, циклопентановыми, циклогексановыми углеводородами, анилином,	35

			<p>нитросоединениями, летучими кислотами, окисью углерода и серосодержащими газами;</p> <p>на очистке и депарафинизации масел селективными растворителями и на анализе этиловой жидкости в лабораториях;</p> <p>отбором и анализом проб в мельничных, намазочных, формовочных, литейных, трубконабивочных и сборочных цехах при производстве элементов и батарей на основе свинца и его соединений, кислотных (свинцовых) аккумуляторов</p>	
12	<p>7132-002</p> <p>7131-001</p>	Маляр	<p>Занятый:</p> <p>составлением красок, содержащих свинец, красок, лаков и шпаклевок на основе эфиров, целлюлозы, эпоксидных смол, полиуретановых соединений, красок "сурьма";</p> <p>составлением красок и лаков, содержащих бензол, метанол и их дериваты - ксилол, толуол и сложные спирты;</p> <p>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;</p> <p>на работах со светящимися красками;</p> <p>окраской свинцовыми красками металлических конструкций, оборудования</p>	35

			и изделий	
13	8182-018	Машинист компрессорных 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 (гидрообессеривания) бензиновых, керосиновых, дизельных фракций, вакуумных газойлей с обращением водородсодержащего 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</p>	35

			<p>и очисткой от сероводорода и меркоптановой серы бензина, керосина, сжиженного газа и углеводородного газа; 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 мышьяко-содовой, фенолятной и фосфатной очистке серосодержащего нефтяного газа;</p> <p>на установке гидроочистки при переработке сырья с содержанием серы выше 2,5 весового процента при очистке и сульфировании нефтепродуктов, производстве парафина, нефтяного кокса;</p> <p>на установке по обезмасливанию</p>	
--	--	--	---	--

			парафина с применением селективного растворителя при очистке и сульфировании нефтепродуктов, производстве парафина, нефтяного кокса; при алкилировании ароматических углеводородов всеми катализаторами и при алкилировании других нефтепродуктов серной кислотой и хлористым алюминием; в процессе алкилирования бутан-бутиленовой фракции и бутан-изобутановой фракции с получением алкилата с использованием фтористоводородной кислоты	
14	8343-013	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</p>	35

			<p>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>	
15	8131-451	Машинист технологических насосов	<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 (гидрообессеривания) бензиновых, керосиновых, дизельных фракций, вакуумных газойлей с обращением водородсодержащего газа и углеводородного газа, содержащего сероводород;</p> <p>в процессах получения серы с блоками регенерации раствора моноэтаноламина и отпарки кислых вод, в которых</p>	35

			<p>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</p>	
--	--	--	---	--

			<p>переработке сырья с содержанием серы выше 2,5 весового процента при очистке и сульфировании нефтепродуктов, производстве парафина, нефтяного кокса; на установке по обезмасливанию парафина с применением селективного растворителя при очистке и сульфировании нефтепродуктов, производстве парафина, нефтяного кокса; при алкилировании ароматических углеводородов всеми катализаторами и при алкилировании других нефтепродуктов серной кислотой и хлористым алюминием; в процессе алкилирования бутан-бутиленовой фракции и бутан-изобутановой фракции с получением алкилата с использованием фтористоводородной кислоты; в производстве белых масел; 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>	
16	8122-032	Металлизатор	<p>Занятый: на работах с медью и ее сплавами, свинцом, цинком и кадмием;</p>	35

			плазменным напылением	
17	8131-471	Обжигальщик	Занятый: восстановлением двуокиси марганца углеводородами мазута в ферросплавном производстве; в электродном производстве	35
18	7112-005	Огнеупорщик	Занятый горячим ремонтом: плавильных печей в производстве цветных металлов; печей в производстве электродов	35
19	3134-004	Оператор технологических установок	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 (гидрообессеривания) бензиновых, керосиновых, дизельных фракций, вакуумных газойлей с обращением водородсодержащего газа и углеводородного газа, содержащего	35

			<p>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 мышьяко-содовой, фенолятной и фосфатной очистке серосодержащего нефтяного газа;</p> <p>на установке гидроочистки при переработке сырья с содержанием серы выше 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 производстве белых масел</p>	
20	3134-005	Оператор товарный	<p>Занятый:</p> <p>на добыче и транспортировке нефти и газа, выделяющих свободный сероводород;</p> <p>обслуживанием специально выделенных резервуарных парков, эстакад, серных ям, площадок для разлива серы, насосных, наливных и перекачечных станций, при</p>	35

			хранении, перекачке, сливе и наливке сернистой нефти, сернистого газоконденсата и дистиллятов, выделяющих свободный сероводород	
21	7212-008	Паяльщик	Занятый изготовлением ртутного припоя и пайкой этим припоем	35
22	8121-150	Плавильщик металла и сплавов	Занятый: плавкой, разливкой и рафинированием свинца и его сплавов; на приготовлении свинцового припоя в производстве полупроводниковых и электровакуумных приборов	35
23	9329-052	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	35
24	7311-038	Приборист	Занятый: в процессе переработки сернистой нефти и мазута, гудрона, сжиженных газов из сернистой нефти, газа и сернистого газоконденсата, выделяющих свободный сероводород;	35

			<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 (гидрообессеривания) бензиновых, керосиновых, дизельных фракций, вакуумных газойлей с обращением водородсодержащего 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</p>	
--	--	--	--	--

			<p>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); в производстве суммарных ксилолов, индивидуальных ароматических углеводородов - бензола, толуола, параксилола, псевдокумола, ортоксилола (пиролиз и каталитический риформинг); на фракционировке, а также мышьяко-содовой, фенолятной и фосфатной очистке серосодержащего нефтяного газа; на установке гидроочистки при переработке сырья с содержанием серы выше 2,5 весового процента при очистке и сульфировании нефтепродуктов, производстве парафина, нефтяного кокса; на установке по обезмасливанию парафина с применением селективного растворителя при очистке и сульфировании нефтепродуктов, производстве парафина, нефтяного кокса; при алкилировании ароматических углеводородов всеми катализаторами и при алкилировании других</p>	
--	--	--	---	--

			нефтепродуктов серной кислотой и хлористым алюминием; в процессе алкилирования бутан-бутиленовой фракции и бутан-изобутановой фракции с получением алкилата с использованием фтористоводородной кислоты; в производстве белых масел	
25	7543-082	Пробоотборщик	Занятый: 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; отбором проб неисследованного мехового и кожевенного сырья для бактериологического анализа с целью диагностики сибирской язвы в меховом, кожевенном и кожсырьевом производствах	35
26	8111-057	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
27	8154-070	Рабочий (машинист) по	Занятый работой в спецпрачечных,	35

		стирке и ремонту спецодежды	предназначенных для стирки и обеззараживания одежды и белья, подвергшихся радиоактивному и инфекционному загрязнению	
28	8111-064	Стволовой (подземный)	Занятый: на подземных горных работах; обслуживанием бадей и других механизмов при стволах в горнодобывающей промышленности и строительстве	35
29	7233-094	Слесарь по ремонту технологических установок	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 (гидрообессеривания) бензиновых, керосиновых, дизельных фракций, вакуумных газойлей с обращением водородсодержащего газа и углеводородного газа, содержащего	35

			<p>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-ортоксиллов, растворителя из рафината бензиновой фракции (пиролиз и каталитический риформинг);</p> <p>в производстве суммарных ксиллов, индивидуальных ароматических углеводородов - бензола, толуола, параксилола, псевдокумола, ортоксилола (пиролиз и каталитический риформинг);</p>	
--	--	--	---	--

			<p>на фракционировке, а также мышьяко-содовой, фенолятной и фосфатной очистке серосодержащего нефтяного газа;</p> <p>на установке гидроочистки при переработке сырья с содержанием серы выше 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 производстве белых масел;</p> <p>обслуживанием специально выделенных резервуарных парков, эстакад, серных ям, площадок для разлива серы, насосных, наливных и перекачечных станций, при хранении, перекачке, сливе и наливке сернистой нефти, сернистого газоконденсата и дистиллятов,</p>	
--	--	--	--	--

			выделяющих свободный сероводород; ремонт оборудования в котлах, резервуарах, баках, отсеках, трюмах и других емкостных сооружениях	
30	7233-097	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>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, трубконаливочном и сборочном цехах в производстве элементов и батарей на основе свинца и его соединений, кислотных (свинцовых) аккумуляторов;</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, нагревательных приборов в зданиях, где расположены эти помещения;</p>	35

			обслуживанием помещений грязевых процедур в физиотерапевтических кабинетах (отделениях); в производстве изделий из полистирола	
31	8219-026	Сливщик-разливщик	Занятый обслуживанием специально выделенных резервуарных парков, эстакад, серных ям, площадок для разлива серы, насосных, наливных и перекачечных станций, при хранении, перекачке, сливе и наливке сернистой нефти, сернистого газоконденсата и дистиллятов, выделяющих свободный сероводород	35
32	7315-028	Стеклодув	Занятый на работах с жароупорным кварцевым стеклом в производстве стекла и изделий из стекла	35
33	7215-007	Транспортировщик	Занятый на транспортировке кислого шелка в производстве химического волокна	35
34	9112-001	Уборщик помещений (производственных, служебных)	Занятый: уборкой с мытьем полов производственных помещений в производстве керамических красителей и эмалей; уборкой помещений сероводородных и сернистых ванн, грязеторфолечебниц; уборкой производственных помещений в мельничном, намазочном, формовочном, литейном, трубконабивочном и сборочном цехах в производстве элементов и батарей на основе свинца и его соединений, кислотных (свинцовых) аккумуляторов	35
35	8181-125	Фриттовщик	Занятый в производстве изделий из	35

			фарфора и фаянса	
36	7112-009	Футеровщик (кислотоупорщик)	Занятый: в цехах, участках и мастерских антикоррозийных (защитных) покрытий и изделий в химическом производстве; на горячих работах в микробиологических производствах	35
37	7549-012	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; чисткой прядильных машин в производстве химического волокна	35
38	8121-231	Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	Занятый на работах по очистке сухим песком и металлическими опилками в литейном производстве, в закрытых помещениях	35
39	8121-233	Шихтовщик	Занятый подготовкой шихты для выплавки кремнистых сплавов в ферросплавном производстве	35
40	7212-019	Электрогазосварщик	Занятый: в котлах, резервуарах, баках, отсеках, трюмах и других емкостных сооружениях; на работах с высокомарганцевыми сталями и титаном; сваркой освинцованных деталей	35
41	7412-078	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Занятый: на подстанции плавильных печей в производстве цветных металлов;	35

			<p>обслуживанием специально выделенных резервуарных парков, эстакад, серных ям, площадок для разлива серы;</p> <p>обслуживанием насосных, наливных и перекачных станций при хранении, перекачке, сливе и наливе сернистой нефти, сернистого газоконденсата и дистиллятов, выделяющих свободный сероводород;</p> <p>в производстве изделий из полистирола;</p> <p>в цехах и отделениях эмалирования лаками электроизоляционными в кабельном производстве;</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>	
42	7212-022	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	<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>	35
43	7212-023	Электросварщик ручной сварки	<p>Занятый:</p> <p>работой 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>	35

			в цехах магниевого литья в производстве цветных металлов	
44		Работники	<p>Занятые непосредственно:</p> <p>в производствах алкилфенольных, сукцинимидных, сульфатных присадок;</p> <p>на переборке и ремонте ртутных выпрямителей и приборов, заполненных ртутью, проведением демеркуризации;</p> <p>на электронографах, электронных микроскопах напряжением свыше 30 кВ;</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>с нейтронными источниками на циклотронах, бетатронах, линейных ускорителях и других ускорительных установках;</p> <p>ультразвуковой диагностикой пациентов в организациях, осуществляющих наряду с основной деятельностью также медицинскую деятельность;</p> <p>на эксплуатации радиационных устройств с ускоряющим напряжением свыше 100 кВ, ускорителей заряженных частиц;</p> <p>на эксплуатации, зарядке и испытании гамма-установок и аппаратов;</p> <p>на работах с открытыми радионуклидными источниками излучения, включая их</p>	35

			<p>хранение, транспортировку, радиационный контроль;</p> <p>на транспортировке, складировании, хранении гамма-активных веществ с активностью свыше $3,7 \times 10^8$ Бк, сборе и захоронении их отходов;</p> <p>деятельностью по обращению с радиоактивными отходами (обезвреживание, переработка, хранение, захоронение радиоактивных отходов);</p> <p>на выводе из эксплуатации пунктов хранения радиоактивных отходов;</p> <p>исследованием или производимым на месте ремонтом (наладкой) эталонных рентгеновских аппаратов с трубками, рентгеновских трубок или ускорителей;</p> <p>эксплуатацией рентгеновских установок и аппаратов;</p> <p>в производстве радиоактивных веществ и (или) изделий на их основе, включая их хранение;</p> <p>дозиметрическим измерением, дозиметрической аттестацией, с источниками на градуировке дозиметрической и радиометрической аппаратуры;</p> <p>на кессонных работах;</p> <p>на эксплуатации, ремонте, наладке, включая экспериментальные исследования, хранении радиационных устройств (гамма-установок), содержащих</p>	
--	--	--	---	--

			радионуклидные источники с активностью источника более $3,7 \times 10^{10}$ Бк	
			Занятые непосредственно: в радоновых и изотопных лабораториях по I и II классам работ; на установках рентгеноспектрального, рентгеноструктурного анализа, промышленной рентгенографии и контроле растров рентгеновских решеток;	30
			при проведении флюорографии, рентгенодиагностических исследований, при операциях под контролем рентгеновских аппаратов, при работе на рентгенотерапевтических установках и аппаратах в организациях, осуществляющих наряду с основной деятельностью также медицинскую деятельность	
45		Рабочие	Занятые непосредственно: на отделке, градуировке, клишевании, контроле, проверке и сборке приборов, наполненных ртутью; на утилизации средств измерения и средств автоматики, заполненных ртутью, ртутных ламп; в производстве кислотных (свинцовых) аккумуляторов; механической и ручной обработкой свинца и свинцовых сплавов; на обивке, ошкрябке и очистке	35

			металлоконструкций от свинцовых красок	
ГЛАВА 2 ГОРНОДОБЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ				
46		Рабочие	Занятые на подземных работах в рудниках (шахтах)	35
ГЛАВА 3 ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ, НАПИТКОВ И ТАБАЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ				
47	2131-001	Бактериолог	Занятый экспертизой подозрительного материала или соприкасающийся с подозрительными и зараженными инфекционными заболеваниями скотом и продуктами в производстве мяса и мясопродуктов	35
48	2131-002	Биолог		
49	6121-006	Кормач	Занятый на скотобазах обслуживанием скота, неблагополучного по зоонозным заболеваниям, в производстве мяса и мясопродуктов	35
50	8131-415	Лаборант химико-бактериологического анализа	Занятый анализом проб на трихинеллез в производстве мяса и мясопродуктов	35
51	2131-013	Микробиолог	Занятый экспертизой подозрительного материала или соприкасающийся с подозрительными и зараженными инфекционными заболеваниями скотом и продуктами в производстве мяса и мясопродуктов	35
52	8160-218	Сушильщик пищевой продукции	Занятый на сушке сигар в камере на сигарных фабриках	35
53		Работники	Занятые непосредственно:	35

			<p>на работах в производстве антибиотиков немедицинского назначения, удобрений и инсектицидных препаратов, получаемых биологическим синтезом;</p> <p>на работах с живыми микроорганизмами и готовыми ферментными препаратами в производстве ферментных препаратов, получаемых биологическим синтезом;</p> <p>на работах в боксах в микробиологических производствах;</p> <p>на работах по экстракции жиров, масел и ароматических веществ с применением хлороформа, дихлорэтана и бензола;</p> <p>по дезинфекции, дезинсекции и дератизации в производстве мяса и мясопродуктов;</p> <p>на работах по борьбе с вредителями сельскохозяйственных культур, посевов, насаждений, амбарно-складскими и сельскохозяйственными вредителями и грызунами и в производстве пищевых продуктов с использованием ядохимикатов</p>	
			<p>на обеззараживании, переработке трупов и конфискатов;</p> <p>в утилизационных цехах и отделениях по переработке рыбы, морского зверя, мяса, не подлежащих переработке для пищевых целей</p>	30

ГЛАВА 4 ПРОИЗВОДСТВО ТЕКСТИЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ, ОДЕЖДЫ, ИЗДЕЛИЙ ИЗ КОЖИ И МЕХА				
54	8152-008	Заливщик игольно-платинных изделий	Занятый заливкой свинцовым сплавом	35
55	8154-029	Красильщик	Занятые на работах с черным анилином	35
56	8154-050	Оператор химической станции		
57	8141-074	Составитель навесок ингредиентов	Занятый на работах с применением технического углерода (сажи)	35
58	8131-651	Составитель химических растворов	Занятый приготовлением растворов анилина и урзола	35
59	8155-034	Сушильщик сырья, полуфабрикатов и изделий	Занятый сушкой меха, окрашенного анилином	35
ГЛАВА 5 ПРОИЗВОДСТВО ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДЕРЕВА И БУМАГИ				
60	8171-022	Кислотчик		35
61	1321-031	Мастер	Занятый в кислотных, варочных цехах и на участках в целлюлозно-бумажном производстве	35
62	7112-004	Обмуровщик кислотных резервуаров	Занятый в целлюлозно-бумажном производстве	35
63	8131-579	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
ГЛАВА 6 ПРОИЗВОДСТВО КОКСА И ПРОДУКТОВ НЕФТЕПЕРЕРАБОТКИ				
64	8131-035	Аппаратчик газогенерации	Занятый на фракционировке, а также мышьяко-содовой, фенолятной и	35

			фосфатной очистке серосодержащего нефтяного газа	
65	2145-003	Инженер	Занятый непосредственно: на фракционировке, а также мышьякосоодовой, фенолятной и фосфатной очистке серосодержащего нефтяного газа; на работах по очистке, деасфальтизации и депарафинизации масел селективными растворителями	35
66	1321-104	Начальник смены	Занятый непосредственно: на фракционировке, а также мышьякосоодовой, фенолятной и фосфатной очистке серосодержащего нефтяного газа; в производстве нефтяного кокса	35
67		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 ПРОИЗВОДСТВО ХИМИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ				
68	8131-305	Аппаратчик фотохимического синтеза	Занятый в производстве витаминов из рыбного сырья	35
69	1321-024	Заведующий,	Занятый приготовлением реактивов,	35

		его заместитель	растворов, необходимых для контроля за качеством лекарственных средств	
70	7124-010	Кислотоупорщик-гуммировщик	Занятый внутри аппаратов в цехах, участках и мастерских антикоррозийных (защитных) покрытий и изделий	35
71	3111-007	Лаборант	Занятый приготовлением реактивов, растворов, необходимых для контроля за качеством лекарственных средств	35
72	8142-050	Литейщик пластмасс	Занятый в производстве изделий из полистирола	35
73	1321-031	Мастер	Занятый непосредственно: в производстве изделий из полистирола; в технологическом процессе производства криолита и фтористого алюминия	35
74	1321-037	Мастер по ремонту оборудования	Занятый непосредственно в технологическом процессе производства криолита и фтористого алюминия	35
75	1321-042	Мастер участка	Занятые непосредственно в производстве изделий из полистирола	35
76	1321-043	Мастер цеха		
77	8131-475	Обжигальщик прядильных деталей	Занятый в прядильном цехе производства синтетических волокон	35
78	8131-656	Стерилизаторщик материалов и препаратов	Занятый на работах с особо опасными инфекциями в производстве биопрепаратов	35
79	8131-687	Фильтрщик	Занятый на мойке фильтра азотной кислотой, концентрированной серной кислотой в прядильном цеху производства синтетических волокон	35
80		Работники	Занятые непосредственно: в производстве глютаминовой кислоты; на стадиях облучения	35

		<p>и перекристаллизации при производстве витамина D2 из дрожжей; на установках сжигания сероводорода; в получении серной кислоты, олеума с использованием высококонцентрированного сероводорода</p> <p>Занятые в производствах: 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; полистирола, пленки и нити из полистирола и сополимера стирола; в производстве волокна нитрон (цехи: химический, прядильный), кроме отделения замасливателей, мастерской прядильных насосиков; в прядильном цехе, кроме рабочих, занятых в намоточной части прядильного цеха; фтористого водорода, плавиковой,</p>	
--	--	---	--

			<p>синильной и нитрилакриловой кислот; фталевого ангидрида; ацетонциангидрина; готовых лекарственных форм: антибиотиков, наркотических, психотропных, противоопухолевых, цитостатических, гормональных, ферментных, желчных, салициловых, сульфаниламидных; антикоагулянтов непрямого действия, алколоидов и их солей (не включенных в другие группировки), калия перманганата; препаратов: нафталинового, пиперазинового, пиперидинового, хинолинового, фуранового, имидазолового, пуринового ряда; производных бензольного ряда; галогенсодержащих (не включенных в другие группировки); на основе эфиров и органических кислот (изоникотиновой, фенилуксусной, никотиновой, пропионовой, трихлоруксусной); свинцовых и таллиевых при производстве пластырей и лейкопластырей; гидролизатов, различных сывороток стекловидного тела, эхинококкового аллергена, лидазы (за исключением стадии упаковывания готовых лекарственных средств)</p>	
--	--	--	--	--

			<p>Занятые:</p> <p>на работах с этиловой жидкостью в научно-исследовательских и заводских лабораториях: по доставке сырья, уборке производственных помещений, обслуживанию контрольно-измерительных приборов и оборудования;</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</p>	
--	--	--	---	--

			сывороток; на работах в боксах, холодильных камерах	
81		Рабочие	Занятые непосредственно: в технологическом процессе производства криолита и фтористого алюминия; в производствах: слабой азотной кислоты; кальцинированной соды, поташа, едкого натра и калия; бикарбоната натрия; содового сплава и соды на чистке пыльных камер и горячей аппаратуры; пенополиуретана	35
ГЛАВА 8 ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ				
82	8181-012	Дробильщик-размольщик	Занятый работой на бегунах, дробилках, дезинтеграторах, смесителях и барабанах в производстве фарфоровых изделий	35
83	8181-026	Кварцеплавильщик	Занятый в производстве стекла и изделий из стекла	35
84	7314-023	Оправщик-чистильщик	Занятый чисткой фарфоровых и фаянсовых изделий при сухом способе оправки и чистки	35
85	8121-147	Плавильщик	Занятый плавкой благородных металлов и сплавов	35
86	7316-032	Травильщик стекла плавиковой кислотой	Занятый травлением (обработкой) изделий из стекла плавиковой кислотой и отмывкой их после травления	35
87	7316-033	Травильщик фарфоровых и фаянсовых изделий	Занятый на работах с плавиковой кислотой в производстве фарфоровых изделий	35
88		Работники	Занятые непосредственно в опытно-	35

			экспериментальном производстве асбестовых технических изделий	
89		Рабочие	Занятые непосредственно в производстве стекловолокна, 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	35
ГЛАВА 9				
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО. ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ, КРОМЕ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ				
90	8121-004	Аппаратчик в производстве драгоценных металлов	Занятый в производстве драгоценных металлов	35
91	8121-050	Завальщик шихты в вагранки и печи	Занятые плавкой цветных металлов и их сплавов	35
92	8121-053	Загрузчик шихты		
93	8121-072	Литейщик металлов и сплавов		
94	4322-014	Распределитель работ	Занятый на горячих участках плавильных и литейных цехов магниевого литья	35
95	7214-009	Резчик металла на ножницах и прессах	Занятый на работе в литейном цехе (зале) на резке заготовок и литье магниевых сплавов	35
96	8121-208	Спекальщик	Занятый: при производстве твердых сплавов в цветной металлургии; в производстве металлических порошков,	35

			пудры, пыли, сульфатов никеля и металлокерамических изделий методом порошковой металлургии	
97	8121-217	Термист	Занятый на свинцовых и цианистых ваннах	35
98	8121-223	Уборщик в литейных цехах	Занятый обслуживанием конвейерных транспортных средств непрерывного действия, применяемых при уборке горелой земли в тоннелях литейных цехов литейного производства	35
ГЛАВА 10				
ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ. ПРОИЗВОДСТВО ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ, ЭЛЕКТРОННОЙ И ОПТИЧЕСКОЙ АППАРАТУРЫ				
99	8212-008	Заготовщик изоляционных деталей	Занятый на работе по заготовке изоляционных материалов, пропитанных кремнийорганическими лаками и лаками, содержащими бензол, толуол, ксилол, в производстве изоляционных материалов	35
100	8212-013	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
101	8142-049	Лакировщик электроизоляционных изделий и материалов	Занятый с кремнийорганическими лаками и лаками, содержащими бензол, толуол, ксилол, в производстве изоляционных материалов	35
102	8131-418	Лакоразводчик	Занятый на приготовлении кремнийорганических лаков и лаков, содержащих бензол, толуол, ксилол, в	35

			производстве изоляционных материалов	
103	1321-031	Мастер	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; в цехах и отделениях эмалирования лаками электроизоляционными в кабельном производстве	35
104	1321-042	Мастер участка		
105	8131-599	Пропитчик электротехнических изделий	Занятый пропиткой кремнийорганическими лаками и лаками, содержащими бензол, толуол, ксилол, в производстве заготовительно-изоляционных и намоточно-обмоточных работ	35
106	7421-047	Пропитчик	Занятый пропиткой электродных изделий	35
107	8122-070	Эмалировщик проволоки	Занятый эмалированием проволоки лаками электроизоляционными и кремнийорганическими лаками горячим способом в кабельном производстве	35
108		Работники	Занятые непосредственно на заполнении приборов ртутью (очистка ртути, наполнение приборов ртутью, калибровка ртутью капилляров термометров, извлечение ртути из приборов, работа в отделе старения термометров)	35
109		Рабочие	Занятые непосредственно на взвешивании сырой микаленты, изготовленной на	35

			кремнийорганических лаках и лаках, содержащих бензол, толуол, ксилол в производстве заготовительно-изоляционных и намоточно-обмоточных работ	
ГЛАВА 11 ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ ГОТОВЫХ ИЗДЕЛИЙ. ПРОИЗВОДСТВО МАНЕКЕНОВ, АНАТОМИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ И ПРОЧИХ МОДЕЛЕЙ, ИЗГОТОВЛЕННЫХ ДЛЯ ДЕМОНСТРАЦИОННЫХ ЦЕЛЕЙ				
110	7318-039	Препаратор по анатомии	Занятый препарированием трупов и трупных материалов	35
ГЛАВА 12 СТРОИТЕЛЬСТВО				
111	7133-001	Пескоструйщик	Занятый в помещении или емкостях обработкой деталей сухим способом	35
112		Рабочие	Занятые непосредственно: на строительстве подземных сооружений; работой в сырых тоннелях гидротехнических узлов и патернах с большим притоком воды	35
ГЛАВА 13 ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА				
113	3154-011	Диспетчер по управлению воздушным движением (старший)	Занятые работой в: Минском районном диспетчерском центре; Минском аэродромно-диспетчерском центре	35
114	3154-003	Диспетчер-инструктор по управлению воздушным движением (старший)		
115	1324-256	Руководитель полетов		

ГЛАВА 14				
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПАССАЖИРСКОГО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА В МЕЖДУГОРОДНОМ И МЕЖДУНАРОДНОМ СООБЩЕНИЯХ.				
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ГРУЗОВОГО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА				
116	2149-008	Дежурный по железнодорожной станции (поста централизации, разъезда)	Занятый на станциях внеклассных и 1-го класса с интенсивным или особо интенсивным движением поездов	35
117	2164-015	Диспетчер поездной	Занятый работой на участках железнодорожных линий I группы	35
118	4323-023	Приемосдатчик груза и багажа	Занятый работой, связанной с наливом и сливом сернистой нефти	35
119	8189-040	Промывальщик-пропарщик цистерн	Занятый обработкой цистерн из-под нефтепродуктов и химических продуктов	35
120	7233-090	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 нефте- и химпродуктов	35
ГЛАВА 15				
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРОЧЕГО ПАССАЖИРСКОГО СУХОПУТНОГО ТРАНСПОРТА. ПЕРЕВОЗКИ МЕТРОПОЛИТЕНОМ				
121	3129-001	Бригадир (освобожденный) предприятий железнодорожного транспорта и метрополитенов	Занятый на работах только в ночное время в тоннелях	30
122	8111-019	Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах	Занятый на геодезическо-маркшейдерских работах только в ночное время в тоннелях	30
123	2165-011	Маркшейдер (участковый)	Занятый на геодезическо-маркшейдерских работах только в ночное время в тоннелях	30
124	7131-001	Маляр	Занятые на работах только в ночное время	30

125	1324-051	Мастер	в тоннелях	
126	8189-003	Машинист зумпфового агрегата		
127	8189-011	Машинист уборочных машин		
128	8311-004	Машинист мотовоза (его помощник)		
129	8311-010	Машинист электропоезда	Занятый на работах в метрополитене	35
130	7119-005	Монтер пути	Занятые на работах только в ночное время в тоннелях	30
131	7122-004	Облицовщик-плиточник		
132	7119-006	Обходчик пути и искусственных сооружений		
133	8189-031	Оператор дефектоскопной тележки (его помощник)		
134	8189-032	Оператор по путевым измерениям (его помощник)		
135	8311-015	Помощник машиниста электропоезда	Занятый на работах в метрополитене	35
136	7233-097	Слесарь-ремонтник	Занятые обслуживанием оборудования тоннельных сооружений при работе только в ночное время в тоннелях	30
137	7522-017	Столяр		
138	7119-015	Тоннельный рабочий	Занятые на работах только в ночное время в тоннелях	30
139	2151-049	Электромеханик		
140	7413-006	Электромонтажник по кабельным сетям		
ГЛАВА 16				
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА				
141		Рабочие	Занятые непосредственно: на электрогазосварочных работах внутри судов; окраской, ошкрябкой, обивкой и очисткой корпусов судов и металлических	35

			конструкций гидротехнических сооружений; зачисткой внутри судов, цистерн, резервуаров и баков из-под нефтепродуктов; ремонт и монтажом трубопроводов и электрооборудования внутри судов (отсеков) при выполнении судоремонтных работ	
142	7126-012	Слесарь по обслуживанию и ремонту наружных газопроводов	Занятые эксплуатацией, ремонтом и монтажом: подземных и магистральных газопроводов;	35
143	7126-014	Трубопроводчик линейный	подземных и магистральных нефтепроводов при транспортировке нефти с содержанием серы свыше 2,5 весового процента и более	
ГЛАВА 17 ИНФОРМАЦИЯ И СВЯЗЬ				
144	4223-003	Телефонист	Занятый на работах: с микротелефонной гарнитурой на междугородных, заказных, справочных, коммутационных системах междугородной телефонной связи; с микротелефонной гарнитурой на коммутационных системах справочных служб городской телефонной сети	35
145	2654-001	Звукорежиссер	Занятый на телевидении (радиовещании)	35
ГЛАВА 18 НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ				
146		Аппаратчики всех наименований	Занятые на работах: с трупами и трупным материалом;	35

147	2131-002	Биолог	в общих помещениях и боксах с патогенными биологическими агентами 1 - 4 групп риска, с животными и членистоногими, инфицированными болезнетворными микробами, вирусами, токсоплазмами; по исследованию выделений и крови, поступающих от больных с инфекционными заболеваниями (к болезнетворным микробам и вирусам относятся: возбудители брюшного тифа, паратифа А и Б, сальмонеллез, дизентерии, грибков, сифилиса, листереллеза, эризинелоида, туберкулеза, дифтерии, ботулизма, газовой гангрены, столбняка, псевдотуберкулеза, ящура, возвратного тифа, лихорадки паппатачи, паротита, опухолеродные вирусы, а также ядовитые продукты животного и бактериального происхождения - токсины); с лопаритом и полупродуктами, полученными при его обработке; на работах по синтезу, исследованию и испытанию токсических химических веществ; на установках по изготовлению стекловолокна с высокими температурами плавления, по изготовлению углеродных и оксидных волокон (с выделением пиролизата), со стеклопластиковыми, углепластиковыми, эпоксидными смолами,
148	2131-003	Биохимик	
149	2250-002	Ветеринарный врач	
150	2212-003	Врач-специалист	
151	1223-004	Заведующий, его заместитель	
152	2131-008	Зоолог	
153	2132-017	Зоотехник	
154	2149-016	Инженер	
155	3111-007	Лаборант	
156	1321-031	Мастер	
157	2131-013	Микробиолог	
158		Научный сотрудник (младший, старший, ведущий, главный)	
159	2262-005	Провизор	
160	5321-002	Санитар(ка)	
161		Медицинские работники, имеющие среднее специальное медицинское образование	
162	3111-021	Техник	
163	2113-013	Химик	
164	2131-023	Энтомолог	
165		Рабочие	
166		Работники лаборатории	

			<p>с применением аминов и органических растворителей;</p> <p>на плавке и механической обработке свинца и свинцовых сплавов;</p> <p>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);</p> <p>эксплуатацией, ремонтом и испытанием реактивных двигателей, жидкостных реактивных двигателей и двигателей, работающих на газообразном топливе на стендах в закрытых помещениях;</p> <p>на микроскопах, полярископах и конометрах с применением токсических иммерсионных жидкостей;</p> <p>при применении иммерсионных объективов (кратностью 90 - 120);</p> <p>на микроскопах, имеющих ультрафиолетовые источники света;</p> <p>в тропических и субтропических оранжереях</p>	
<p>ГЛАВА 19</p> <p>ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ ИЗУЧЕНИЕ НЕДР (БЕЗ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК). ГЕОДЕЗИЧЕСКАЯ И КАРТОГРАФИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ (БЕЗ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК)</p>				
167	8111-006	Горнорабочий на маркшейдерских работах	Занятый на подземных горных работах	35
168	8111-057	Проходчик	Занятый геологоразведкой на подземных горных работах и строительстве	35

ГЛАВА 20
ВЕТЕРИНАРНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

169	2250-002	Ветеринарный врач	Занятые 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
170	3240-001	Ветеринарный фельдшер		
171	3212-002	Лаборант	Занятый непосредственно: в условиях опасности заражения или заболевания заразными болезнями животных; с заразным материалом	35
172	5164-004	Санитар ветеринарный	Занятый 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
173	2131-020	Токсиколог	Занятый непосредственно исследованием заразных материалов от больных и подозрительных на зоонозные инфекции	35

			животных	
174		Работники	Занятые непосредственно обеззараживанием и утилизацией трупов животных и конфискатов на утилизационных установках	30
			Занятые 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 серпентариев (змеепитомников)	35
175		Рабочие	Занятые непосредственно отбором яда у змей в герпетологических лабораториях серпентариев (змеепитомников)	30
ГЛАВА 21 ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ АТОМНЫМИ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯМИ. НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК				
176		Работники	Занятые непосредственно: на эксплуатации, диагностировании, ремонте, обслуживании, экспериментальных работах, ограничении эксплуатационных характеристик, продлении срока эксплуатации, выводе из эксплуатации ядерных установок (промышленные, экспериментальные и исследовательские ядерные реакторы, критические и подкритические ядерные стелды (сборки), атомные электростанции) в условиях радиационной вредности;	35

			<p>на эксплуатации, выводе из эксплуатации пунктов хранения ядерных материалов, отработавших ядерных материалов и (или) эксплуатационных радиоактивных отходов; деятельностью по обращению с ядерными материалами, ядерным топливом, отработавшими ядерными материалами, отработавшим ядерным топливом (учет и контроль, перевозка); деятельностью по обращению с эксплуатационными радиоактивными отходами (сбор, сортировка, переработка, кондиционирование, разгрузка, погрузка, транспортировка, хранение и захоронение); деятельностью по обеспечению физической защиты ядерной установки и (или) пункта хранения ядерных материалов, отработавших ядерных материалов и (или) эксплуатационных радиоактивных отходов; проведением радиационного контроля (дозиметрический, радиометрический и спектрометрический контроль) в условиях радиационной вредности; дезактивацией и обеспыливанием: на приемке, сортировке, очистке, транспортировке, стирке, ремонте спецодежды (спецобуви, средств индивидуальной защиты), загрязненной радиоактивными веществами,</p>	
--	--	--	---	--

			<p>в санпропускниках (душевых), спецпрачечных;</p> <p>на ремонте и обслуживании оборудования, дезактивации помещений, санпропускников (душевых) и спецпрачечных, помещений, загрязненных радиоактивными веществами; дезактивацией основного технологического оборудования, материалов в условиях радиационной вредности;</p> <p>отбором, подготовкой проб технологических сред в условиях радиационной вредности;</p> <p>деятельностью по контролю ядерной, радиационной и физической безопасности ядерной установки и (или) пункта хранения ядерных материалов, отработавших ядерных материалов и (или) эксплуатационных радиоактивных отходов</p>	
<p>ГЛАВА 22</p> <p>ОБЩИЕ ПРОФЕССИИ РАБОЧИХ И ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩИХ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, УЧРЕЖДЕНИЯХ ОБРАЗОВАНИЯ, ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ, ИНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОКАЗЫВАЮЩИХ СОЦИАЛЬНЫЕ УСЛУГИ</p>				
177	2212-003	<p>(в ред. постановления Минтруда и соцзащиты от 18.06.2024 N 42)</p> <p>Врач-специалист, включая руководителя структурного подразделения</p>	<p>Занятый:</p> <p>ультразвуковой диагностикой;</p> <p>непосредственно проведением эндоскопического обследования;</p> <p>в социальных пансионатах, иных организациях, осуществляющих</p>	35

			<p>стационарное социальное обслуживание (за исключением детских);</p> <p>в больницах (отделениях) сестринского ухода;</p> <p>в учреждениях, отделениях, палатах, кабинетах по оказанию паллиативной медицинской помощи;</p> <p>в отделениях и палатах для пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения, в том числе в отделениях (палатах) интенсивной терапии, анестезиологии и реанимации нейрохирургического профиля, поражением спинного мозга и позвоночника (спинальных больных), а также их ранней медицинской реабилитации</p>	
(в ред. постановления Минтруда и соцзащиты от 18.06.2024 N 42)				
178	3257-012	Медицинский дезинфектор	<p>Занятый:</p> <p>на очаговой, камерной и профилактической дезинфекции, дезинсекции, дератизации на передвижных установках; фасовкой и хранением дезинфекционных средств</p>	35
179		Медицинские работники, имеющие среднее специальное медицинское образование	<p>Занятые:</p> <p>в социальных пансионатах, иных организациях, осуществляющих стационарное социальное обслуживание</p>	35
180	5321-001	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	<p>(за исключением детских);</p> <p>в больницах (отделениях) сестринского</p>	

181	5321-002	Санитар(ка)	<p>ухода;</p> <p>в учреждениях, отделениях, палатах, кабинетах по оказанию паллиативной медицинской помощи;</p> <p>в отделениях и палатах для пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения, в том числе в отделениях (палатах) интенсивной терапии, анестезиологии и реанимации нейрохирургического профиля, поражением спинного мозга и позвоночника (спинальных больных), а также их ранней медицинской реабилитации</p>	
(в ред. постановления Минтруда и соцзащиты от 18.06.2024 N 42)				
182		Работники	<p>Занятые:</p> <p>обслуживанием пациентов в отделениях (кабинетах) гипербарической оксигенации и гипобарической адаптации;</p> <p>приготовлением и разведением цитостатических лекарственных средств;</p> <p>непосредственно выполнением под микроскопом микрохирургических операций по реплантации пальцев, кисти, сегментов конечностей, в пластической микрохирургии, микрососудистой хирургии (центры и отделения микрохирургии);</p> <p>на аппаратах контактно-лучевой терапии, рентгенотерапевтических установках и аппаратах, на работах с применением бета-аппликаторов;</p>	35

			<p>приготовлением и обслуживанием естественных и искусственных радоновых ванн;</p> <p>обеспечением обслуживания пациентов ВИЧ-инфицированных и больных СПИДом, их диагностики и лечения;</p> <p>на работах с подозрительным или заведомо инфицированным микроорганизмами 3 - 4 групп риска (чума, бруцеллез, сап, туляремия, сибирская язва, бешенство и другие) материалом;</p> <p>на обработке, очистке и концентрации сывороток, в том числе при производстве медицинских изделий из донорской крови</p> <p>Занятые на работах:</p> <p>с трупами и трупным материалом;</p> <p>в общих помещениях и боксах с патогенными биологическими агентами 1 - 4 групп риска, с животными и членистоногими, инфицированными болезнетворными микробами, вирусами, токсоплазмами;</p> <p>по исследованию выделений и крови, поступающих от больных с инфекционными заболеваниями (к болезнетворным микробам и вирусам относятся: возбудители брюшного тифа, паратифа А и Б, сальмонеллез, дизентерии, грибков, сифилиса, листереллеза, эризинелоида, туберкулеза, дифтерии, ботулизма, газовой гангрены,</p>	
--	--	--	--	--

			<p>столбняка, псевдотуберкулеза, ящура, возвратного тифа, лихорадки паппатачи, паротита, опухолеродные вирусы, а также ядовитые продукты животного и бактериального происхождения - токсины)</p> <p>Занятые непосредственно: с патогенными биологическими агентами 1 - 4 групп риска; на микроскопах, полярископах и конометрах с применением токсических иммерсионных жидкостей; при применении иммерсионных объективов (кратностью 90 - 120); на микроскопах, имеющих ультрафиолетовые источники света</p>	
			<p>Занятые непосредственно: при проведении флюорографии, рентгенодиагностических исследований, при работе на рентгенотерапевтических установках и аппаратах; при операциях под контролем рентгеноаппаратуры; в радиологических отделениях (кабинетах); заготовкой и консервацией трупной крови и трупных тканей в лабораториях, отделениях, отделах</p>	30
<p>ГЛАВА 23 СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</p>				
183	2261-003	Врачи-специалисты (стоматологи всех наименований, за	Занятые непосредственно с пациентами	33

		исключением стоматологов-хирургов, работающих в организации здравоохранения, осуществляющей оказание медицинской помощи в стационарных условиях)		
184	2261-003	Врач-специалист (стоматолог-хирург)	Занятый в организации здравоохранения, осуществляющей оказание медицинской помощи в стационарных условиях	35
185	3251-001	Фельдшер зубной	Занятый непосредственно с пациентами	33
ГЛАВА 24 ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКИХ ОТДЕЛЕНИЙ, БЮРО И ЛАБОРАТОРИЙ. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЕДИЦИНСКИХ РЕАБИЛИТАЦИОННЫХ ЭКСПЕРТНЫХ КОМИССИЙ				
186	2212-003	Врач-специалист	Занятые работой в составе специализированных МРЭК для лиц, больных туберкулезом, а также страдающих психическими заболеваниями	35
187		Медицинские работники, имеющие среднее специальное медицинское образование		
188	9112-001	Уборщик помещений (производственных, служебных)	Занятый уборкой помещений, в которых проводится работа с трупами и (или) трупным материалом	30
189		Работники	Занятые непосредственно работой с трупами и (или) трупным материалом	30
ГЛАВА 25 ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СЛУЖБ СКОРОЙ (НЕОТЛОЖНОЙ) МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ				
190	2212-003	Врач-специалист	Занятые оказанием медицинской помощи и эвакуацией пациентов с психическими и инфекционными заболеваниями	35
191		Медицинские работники, имеющие среднее специальное медицинское образование		

192	5321-002	Санитар(ка)		
ГЛАВА 26 ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНОВ И УЧРЕЖДЕНИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ САНИТАРНЫЙ НАДЗОР				
193	6129-001	Виварщик	Занятый в отделе особо опасных инфекций	35
194	2212-003	Врач-специалист (бактериолог, вирусолог, в том числе руководитель структурного подразделения)	Занятый в обсерваторе и изоляторе санитарно-карантинного пункта	35
195	1324-271	Заведующий складом	Занятый фасовкой и хранением дезинфекционных средств	35
196		Медицинские работники, имеющие среднее специальное медицинское образование	Занятые: в обсерваторе и изоляторе санитарно-карантинного пункта; эвакуацией пациентов с инфекционными заболеваниями	35
197	5321-001	Младшая медицинская сестра по уходу за больными		
198	5321-002	Санитар(ка)	Занятый в обсерваторе и изоляторе санитарно-карантинного пункта	35
199		Работники	Занятые: на очаговой, камерной и профилактической дезинфекции, дезинсекции, дератизации; непосредственно с живыми патогенными биологическими агентами 1 - 4 групп риска (зараженными животными), а также в очагах и эпизоотических районах по этим заболеваниям; приготовлением дератизационных приманок	35

ГЛАВА 27 ПРОЧАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОХРАНЕ ЗДОРОВЬЯ				
200	2212-003	Врач-специалист	Занятый непосредственно работой на медицинских генераторах ультракоротковолновой частоты (УКВЧ) мощностью 200 Вт и выше	33
			Занятый: в помещениях сероводородных, сернистых, углекислых ванн; в грязеторфолечебницах	35
201		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 грязеторфолечебниц, сероводородных, сернистых, углекислых ванн исключительно приготовлением искусственной сероводородной воды, а также анализом содержания сероводорода и сернистого газа в сероводородных и сернистых ваннах	35
202	5321-002	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	35

			брезентов от лечебной грязи и озокерита в грязеторфолечебницах	
203		Рабочие	Занятые на подвозке и подогреве грязи, на очистке брезентов от лечебной грязи и озокерита в грязеторфолечебницах	35
ГЛАВА 28 ИНФЕКЦИОННЫЕ, ТУБЕРКУЛЕЗНЫЕ (ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНЫЕ) ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (ОТДЕЛЕНИЯ, ПАЛАТЫ, КАБИНЕТЫ), ВКЛЮЧАЯ ГРИБКОВЫЕ, СКАБИОЗНЫЕ (СКАБИОЗОРИИ) ОТДЕЛЕНИЯ, ПАЛАТЫ И КАБИНЕТЫ. РЕСПУБЛИКАНСКИЕ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ. 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				
204	2212-003	Врач-специалист, включая руководителя отделения, кабинета, лаборатории	Занятые непосредственно с пациентами (обучающимися, проживающими) в организациях, учреждениях и подразделениях	35
205		Медицинские работники, имеющие среднее специальное медицинское образование (кроме медицинского статистика)		
206	5321-001	Младшая медицинская сестра по уходу за больными		
207	5311-001	Няня		
208	5321-002	Санитар(ка)		
209		Научный сотрудник (младший, старший, ведущий, главный)		

ГЛАВА 29

ПСИХИАТРИЧЕСКИЕ, ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ, НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИЕ, НАРКОЛОГИЧЕСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ, ИНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ОКАЗЫВАЮЩИЕ СОЦИАЛЬНЫЕ УСЛУГИ, ОТДЕЛЕНИЯ, ПАЛАТЫ, КАБИНЕТЫ

(в ред. постановления Минтруда и соцзащиты от 18.06.2024 N 42)

210	2212-003	Врач-специалист, включая руководителя отделения, кабинета, лаборатории	Занятые непосредственно с пациентами (обучающимися, проживающими) в организациях, учреждениях и подразделениях (в том числе в лечебно-трудовых мастерских и подсобных сельских хозяйствах)	35
211	1223-004	Заведующий		
212	2264-006	Инструктор-методист физической реабилитации		
213	3257-011	Инструктор по трудовой терапии		
214	3212-002	Лаборант		
215		Медицинские работники, имеющие среднее специальное медицинское образование (кроме медицинского статистика, медицинского регистратора, медицинской сестры-регистратора)		
216	5321-001	Младшая медицинская сестра по уходу за больными		
217		Научный сотрудник (младший, старший, ведущий, главный)		
218	5321-002	Санитар(ка)		

ГЛАВА 30

ДЕТСКИЕ ПСИХИАТРИЧЕСКИЕ, ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (ОТДЕЛЕНИЯ, ПАЛАТЫ И КАБИНЕТЫ) (КРОМЕ ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ДЕТЕЙ С ПОРАЖЕНИЕМ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ БЕЗ НАРУШЕНИЯ ПСИХИКИ), СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЛЕЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ, УЧРЕЖДЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ. 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

219	2212-003	Врач-специалист, включая руководителя отделения, кабинета, лаборатории	Занятые непосредственно с пациентами (обучающимися, проживающими) в организациях, учреждениях и подразделениях	35
220	2264-006	Инструктор-методист физической реабилитации		
221	3257-011	Инструктор по трудовой терапии		
222	3212-002	Лаборант		
223		Медицинские работники, имеющие среднее специальное медицинское образование (кроме медицинского статистика, медицинского регистратора, медицинской сестры-регистратора)		
224	5321-001	Младшая медицинская сестра по уходу за больными		
225	5311-001	Няня		
226	5312-001	Помощник воспитателя		
227	5321-002	Санитар(ка)		

ГЛАВА 31 ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА				
228	2212-003	Врач-специалист, включая руководителя структурного подразделения	Занятые непосредственно в лечебно-трудовых профилакториях, учреждениях уголовно-исполнительной системы	35
229	3212-002	Лаборант	Министерства внутренних дел	
230		Медицинские работники, имеющие среднее специальное медицинское образование (кроме медицинского статистика)	обслуживанием лиц, страдающих хроническим алкоголизмом, наркоманией или токсикоманией, психическими расстройствами и расстройствами поведения, туберкулезом, болезнью,	
231	5321-002	Санитар(ка)	вызванной вирусом иммунодефицита человека	
ГЛАВА 32 ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СУДЕБНЫХ ЭКСПЕРТИЗ (в ред. постановления Минтруда и соцзащиты от 18.06.2024 N 42)				
232		Работники, включая руководителей	Занятые в Государственном комитете судебных экспертиз непосредственно работой:	30
			с трупами и (или) трупным материалом с физическими лицами, исследуемыми в судебно-психиатрических, судебно-сексологических, судебно-психологических экспертных подразделениях, в том числе их обслуживанием	35
ГЛАВА 33 ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ОБСЛУЖИВАНИЯ ЗДАНИЙ И ТЕРРИТОРИЙ				
233	7233-095	Слесарь по обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования	Занятый работой по врезке и демонтажу действующих газопроводов в городском газовом хозяйстве	35

234		Рабочие	Занятые непосредственно: ловлей собак, уходом за собаками; утилизацией трупов животных	35
ГЛАВА 34 СТИРКА, ХИМИЧЕСКАЯ ЧИСТКА И ОКРАШИВАНИЕ ТЕКСТИЛЬНЫХ И МЕХОВЫХ ИЗДЕЛИЙ				
235	7126-005	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Занятый ремонтом водопровода в спецпрачечных, предназначенных для стирки и обеззараживания одежды и белья, подвергшихся радиоактивному и инфекционному загрязнению	35
236	8157-001	Оператор прачечного оборудования	Занятый стиркой в спецпрачечных, предназначенных для стирки и обеззараживания одежды и белья, подвергшихся радиоактивному и инфекционному загрязнению	35

 <*> Общегосударственный [классификатор](#) Республики Беларусь "Занятия", утвержденный постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 24 июля 2017 г. N 33.

ИНСТРУКЦИЯ О ПОРЯДКЕ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ РАБОТНИКАМ КОМПЕНСАЦИИ В ВИДЕ СОКРАЩЕННОЙ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ

(в ред. постановления Минтруда и соцзащиты от 24.09.2020 N 74)

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

(в ред. постановления Минтруда и соцзащиты от 24.09.2020 N 74)

2. Право на компенсацию 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 рабочих и должностях служащих, предусмотренных списком производств, цехов, профессий рабочих и должностей служащих с вредными и (или) опасными условиями труда, работа в которых дает право на сокращенную продолжительность рабочего времени, установленным постановлением, утвердившим настоящую Инструкцию (далее - список).

(в ред. постановления Минтруда и соцзащиты от 24.09.2020 N 74)

3. Компенсация 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.

(в ред. постановления Минтруда и соцзащиты от 24.09.2020 N 74)

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 рабочих и должностях служащих 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.

(в ред. постановления Минтруда и соцзащиты от 24.09.2020 N 74)

6. В случаях, когда в списке указаны:

производства и цеха для рабочих независимо от наименования профессии рабочего, - право на сокращенную продолжительность рабочего времени предоставляется рабочим всех профессий рабочих 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;
(в ред. [постановления](#) Минтруда и соцзащиты от 24.09.2020 N 74)

производства и цеха для работников независимо от наименования профессии рабочего и должности служащего, - право на сокращенную продолжительность рабочего времени предоставляется работникам всех профессий рабочих и должностей служащих 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.
(в ред. [постановления](#) Минтруда и соцзащиты от 24.09.2020 N 74)

7. Работникам организации, профессии рабочих и должности служащих которых не включены в список, выполняющим в отдельные дни полный рабочий день согласно [пункту 3](#) настоящей Инструкции работы в производствах, цехах, профессиях рабочих и должностях служащих, 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.
(в ред. [постановления](#) Минтруда и соцзащиты от 24.09.2020 N 74)

8. Работникам производств, цехов, профессий рабочих и должностей служащих 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 рабочих и должностей служащих, продолжительность рабочего дня устанавливается равной продолжительности рабочего дня работников, занятых на этих работах с вредными и (или) опасными условиями труда, подтвержденными результатами аттестации.
(в ред. [постановления](#) Минтруда и соцзащиты от 24.09.2020 N 74)

9. Работники, работающие по совместительству или на условиях неполного рабочего времени, имеют право на компенсацию 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 рабочего (должности служащего) в соответствии с законодательством.
(в ред. [постановления](#) Минтруда и соцзащиты от 24.09.2020 N 74)
