

КОЛЛЕКТИВНЫЙ ДОГОВОР

на 2019 – 2021 годы

Директор МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России



С.А. Иванов
« 27 » декабря 2018 г.

Председатель Профсоюзного комитета
МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ
«НМИЦ радиологии» Минздрава
России



А.Р. Пшеничная
« 27 » декабря 2018 г.

Уведомительная регистрация
проведена

Администрация г. Обнинск
Регистрационный № <i>02-63/1-2019</i>
Дата регистрации <i>14.01.2019</i>
<i>Секретарь/И.П. Соколов/</i>

г. Обнинск

Содержание

Раздел 1. Общие положения.....	3
Раздел 2. Трудовые отношения и трудовой договор.....	3
Раздел 3. Рабочее время.....	4
Раздел 4. Время отдыха.....	6
Раздел 5. Оплата труда.....	9
Раздел 6. Охрана труда.....	9
Раздел 7. Гарантии в области занятости.....	13
Раздел 8. Социальная защита работников.....	14
Раздел 9. Работа с молодежью.....	16
Раздел 10. Взаимоотношения Работодателя и Профкома.....	17
Раздел 11. Заклочительные положения.....	20

Приложения к Коллективному договору

Приложение № 1 Правила внутреннего трудового распорядка Медицинского радиологического научного центра имени А.Ф. Цыба – филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации.....	21
--	----

Приложение 1-1 к Приложению №1 Перечень подразделений клинического радиологического сектора с радиологической клиникой на 400 коек, где по условиям работы нельзя установить фиксированный перерыв для отдыха и питания.....	31
--	----

Приложение 1-2 к Приложению №1 Перечень вспомогательных подразделений клинического и экспериментального сектора, где по условиям работы нельзя установить фиксированный перерыв для отдыха и питания.....	33
---	----

Приложение 1-3 к Приложению №1 Перечень подразделений инженерно-технической службы, где по условиям работы нельзя установить фиксированный перерыв для отдыха и питания.....	34
--	----

Приложение № 2 Перечень должностей, которые дают право работникам на получение ежегодного дополнительного оплачиваемого отпуска за ненормированный рабочий день.....	35
--	----

Приложение № 3 Перечень ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 1 марта 2012 г. N 181н.....	37
--	----

Приложение № 4 Перечень профессий и должностей работников МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, дающих право на ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск за работу во вредных и (или) опасных условиях труда.....	40
---	----

Приложение № 5 Перечень подразделений, должностей и профессий сотрудников МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, работа в которых дает право на выплаты компенсационного характера к окладу работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда.....	56
---	----

Приложение № 6 Перечень профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение молока 0,5 литров в смену или других равноценных пищевых продуктов, в связи с вредными условиями труда.....	77
---	----

Приложение № 7 Положение об организации дежурств в клиническом радиологическом секторе МРНЦ им. А.Ф. Цыба - филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России.....	95
--	----

Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Коллективный договор (далее по тексту - Договор) заключен между *Работодателем* – федеральным государственным бюджетным учреждением «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее - Учреждение) в лице директора Медицинского радиологического научного центра имени А.Ф. Цыба – филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации Иванова С.А. (далее по тексту - Филиал), действующего на основании Доверенности от 24 апреля 2018 г. №62, и работниками Медицинского радиологического научного центра имени А.Ф. Цыба – филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее по тексту – *Работники*), в лице председателя первичной профсоюзной организации работников (далее по тексту – *Профком*) Пшеничной А.Р., действующей на основании решения XIII отчетно-выборной конференции работников Филиала (постановление от 01.07.2014 г.).

1.2. Настоящий Договор направлен на установление социальных и трудовых гарантий *Работникам*, обеспечение стабильной и эффективной работы Филиала и устанавливает взаимные обязательства *Работодателя*, *Работников* и *Профкома* в социально-трудовой сфере.

1.3. Настоящий Договор регулирует социально-трудовые отношения на основе взаимных интересов *Работодателя* и *Работников*.

1.4. Настоящий Договор устанавливает льготы и преимущества для *Работников*, более благоприятные по сравнению с установленными трудовым законодательством Российской Федерации с учетом экономического состояния и финансовых возможностей Филиала.

1.5. Изменения и дополнения к Договору в течение срока его действия принимаются по взаимному согласованию сторон в порядке, установленном для его заключения. Стороны Договора не могут в течение срока действия Договора в одностороннем порядке прекращать либо приостанавливать выполнение взятых на себя обязательств.

1.6. Настоящий Договор, изменения и дополнения к нему доводятся до сведения всех *Работников* Филиала в месячный срок после их подписания полномочными представителями путем личного ознакомления, а также при приеме на работу.

Раздел 2. ТРУДОВЫЕ ОТНОШЕНИЯ И ТРУДОВОЙ ДОГОВОР

2.1. Трудовые отношения – это отношения, основанные на соглашении между *Работником* и *Работодателем* о личном выполнении *Работником* за плату трудовой функции (работы по должности в соответствии со штатным расписанием, профессии, специальности с указанием квалификации; конкретного вида поручаемой *Работнику* работы). *Работник* должен подчиняться Правилам внутреннего трудового распорядка, а *Работодатель* обязан обеспечивать условия труда, предусмотренные трудовым законодательством, и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права, настоящим Договором, локальными нормативными актами, трудовым договором (ст. 15 ТК РФ).

2.2. Приём на работу осуществляется в соответствии с приказом *Работодателя* на основании заключённого трудового договора. Приказ *Работодателя* объявляется *Работнику* под роспись в трёхдневный срок со дня фактического начала работы. При приёме на работу (до подписания трудового договора) *Работодатель* обязуется ознакомить *Работника* под роспись с настоящим Договором, Правилами внутреннего трудового распорядка в Филиале (Приложение № 1 к настоящему Договору), Положением об оплате труда и иными локальными нормативными актами, непосредственно связанными с трудовой деятельностью *Работника* (ст. 68 ТК РФ).

2.3. Условия трудового договора не могут снижать уровень прав и гарантий *Работников*, предусмотренных действующим трудовым законодательством и настоящим Договором (ч. 3 ст. 57 ТК РФ).

2.4. Расторжение трудового договора по инициативе *Работодателя* регулируется ст. 81 ТК РФ. Увольнение *Работников* - членов профсоюза по инициативе *Работодателя* производится с учётом мотивированного мнения *Профкома* (ст. 82, 373 ТК РФ).

2.5. Гарантии и компенсации *Работникам*, связанные с расторжением трудового договора в связи с ликвидацией организации, сокращением численности или штата, регулируются Законом РФ «О занятости населения в Российской Федерации», статьями 178-181 ТК РФ и настоящим Договором.

2.6. При реорганизации, смене собственника имущества, изменении подведомственности Учреждения *Работодатель* обязуется включать в комиссию по выполнению этой процедуры представителей *Профкома* с сохранением для *Работников* прежних условий трудового договора (ст. 75 ТК РФ).

Раздел 3. РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ

3.1. Режим рабочего времени устанавливается в Правилах внутреннего трудового распорядка (Приложение №1 к настоящему Договору), Приказом «Об установлении распорядка работы подразделений», графиках сменности, утвержденными *Работодателем* с учетом мнения *Профкома*, а для *Работников*, режим рабочего времени которых отличается от общих правил, установленных у данного *Работодателя* – в трудовых договорах.

Правила внутреннего трудового распорядка, утверждаются *Работодателем* в порядке, установленном Трудовым кодексом Российской Федерации.

3.2. *Работодатель* обеспечивает *Работникам* Филиала:

3.2.1. Нормальную продолжительность рабочего времени: 40 часов в неделю.

3.2.2. Сокращённую продолжительность рабочего времени:

- медицинским *Работникам*: не более 39 часов в неделю (ст. 350 ТК РФ и Постановление Правительства РФ от 14.02.03 № 101);

- для *Работников*, условия труда, на рабочих местах которых по результатам специальной оценки условий труда отнесены к вредным условиям труда 3 или 4 степени или опасным условиям труда: не более 36 часов в неделю (ст. 92 ТК РФ);

- *Работникам* в возрасте от 16 до 18 лет: сокращение на 5 часов в неделю нормальной продолжительности рабочего времени (ст. 92 ТК РФ);

- всем *Работникам*: уменьшение на один час продолжительности рабочего дня или смены, непосредственно предшествующих нерабочему праздничному дню.

При невозможности уменьшения продолжительности работы (смены) в предпраздничный день переработку компенсировать предоставлением *Работнику* дополнительного времени отдыха или, с согласия *Работника*, оплатой по нормам, установленным для сверхурочной работы (ст. 95 ТК РФ).

- инвалидам I и II групп не более 35 часов в неделю (ч. 1 ст. 92 ТК РФ) с сохранением полной оплаты труда. (ч. 3 ст. 23 Закона N 181-ФЗ).

3.2.3. Неполный рабочий день или неполная рабочая неделя устанавливается отдельным категориям *Работников* (ст. 93 ТК РФ):

- беременным женщинам;

- одному из родителей, имеющих ребёнка в возрасте до четырнадцати лет (ребёнка-инвалида в возрасте до 18 лет);

- лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи в соответствии с медицинским заключением.

3.3. Порядок работы в выходные и праздничные дни регулируется ст. 113 ТК РФ и Правилами внутреннего трудового распорядка в Филиале.

3.3.1. Привлечение *Работников* к работе в выходные и нерабочие праздничные дни без их согласия допускается в следующих случаях:

1) для предотвращения катастрофы, производственной аварии либо устранения последствий катастрофы, производственной аварии или стихийного бедствия;

2) для предотвращения несчастных случаев, уничтожения или порчи имущества *Работодателя*, государственного или муниципального имущества;

3) для выполнения работ, необходимость которых обусловлена введением чрезвычайного или военного положения, а также неотложных работ в условиях чрезвычайных обстоятельств, то есть в случае бедствия или угрозы бедствия (пожары, наводнения, голод, землетрясения, эпидемии или эпизоотии) и в иных случаях, ставящих под угрозу жизнь или нормальные жизненные условия всего населения или его части.

3.3.2. В других случаях привлечение к работе в выходные и нерабочие праздничные дни допускается с письменного согласия *Работника* и с учетом мнения *Профкома*.

Инвалиды могут привлекаться к работе в выходные и праздничные дни только с их письменного согласия и при условии, что такая работа не запрещена им по состоянию здоровья в соответствии с медицинским заключением. При этом инвалиды должны быть под роспись ознакомлены со своим правом отказаться от работы в выходной или нерабочий праздничный день (ч. 7 ст. 113 ТК РФ).

В нерабочие праздничные дни допускается производство работ, приостановка которых невозможна по производственно-техническим условиям (непрерывно действующие организации), работ, вызываемых необходимостью обслуживания населения, а также неотложных ремонтных и погрузочно-разгрузочных работ.

3.4. Порядок работы в ночное время регулируется ст. 96 ТК РФ.

3.4.1. Ночное время – время с 22 часов до 6 часов. Продолжительность работы (смены) в ночное время сокращается на один час без последующей отработки.

3.4.2. Не сокращается продолжительность работы (смены) в ночное время для *Работников*, которым установлена сокращённая продолжительность рабочего времени, а также для *Работников*, принятых специально для работы в ночное время.

3.4.3. К работе в ночное время не допускаются:

- беременные женщины;

- *Работники*, не достигшие возраста восемнадцати лет.

3.4.4. К работе в ночное время привлекаются *Работники* с письменного согласия и при условии, если такая работа не запрещена им по состоянию здоровья в соответствии с медицинским заключением:

- женщины, имеющие детей в возрасте до трёх лет;

- инвалиды;

- *Работники*, имеющие детей-инвалидов;

- *Работники*, осуществляющие уход за больными членами их семей, в соответствии с медицинским заключением;

- матери и отцы, воспитывающие без супругов детей в возрасте до пяти лет.

При этом указанные *Работники* должны быть в письменной форме ознакомлены со своим правом отказаться от работы в ночное время (ч. 5 ст. 96 ТК РФ).

3.5. Обеспечение дежурств врачей Филиала для оказания медицинской помощи больным клиники, находящимся на стационарном лечении, производится в соответствии с приказом по Филиалу и в соответствии с Положением «Об организации дежурств в клиническом радиологическом секторе МРНЦ им. А.Ф. Цыба - филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России» (Приложение № 7 к настоящему Договору).

3.6. Графики сменности доводятся до сведения *Работников* не менее чем за один месяц до их введения в действие. Работа в течение двух смен подряд запрещается (ст. 103 и ст. 190 ТК РФ).

Раздел 4. ВРЕМЯ ОТДЫХА

4.1. Время отдыха – время, в течение которого *Работник* свободен от исполнения своих трудовых обязанностей и которое он может использовать по своему усмотрению (ст. 106 ТК РФ).

4.2. Ежегодные оплачиваемые отпуска предоставляются *Работникам* в соответствии с графиками отпусков, предусматривающими, по возможности, равномерный уход *Работников* в отпуск по месяцам года и с учетом возможностей работы Филиала. По согласованию с *Работником* ежегодный оплачиваемый отпуск может быть разделён на части, при этом хотя бы одна из частей этого отпуска должна быть не менее 14 календарных дней.

4.2.1. Всем *Работникам* предоставляются ежегодные основные оплачиваемые отпуска продолжительностью 28 календарных дней с сохранением места работы (должности) и среднего заработка (ст. 114, 115 ТК РФ).

4.2.2. Работающим инвалидам любой группы предоставляется ежегодный оплачиваемый отпуск не менее 30 календарных дней (ч. 5 ст. 23 Федерального закона от 24.11.1995 N 181-ФЗ (ред. от 29.07.2018) «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»).

4.2.3. *Работникам* в возрасте до 18 лет предоставляются ежегодные основные оплачиваемые отпуска продолжительностью 31 календарный день, который может быть использован ими в удобное для них время года (ст. 267 ТК РФ).

4.2.4. Часть отпуска, превышающую 28 календарных дней, с письменного согласия *Работника* можно заменять денежной компенсацией. Не допускается замена денежной компенсацией ежегодного основного оплачиваемого отпуска и ежегодных дополнительных оплачиваемых следующим категориям *Работников*:

- беременным женщинам;
- *Работникам* в возрасте до 18 лет;
- ежегодного дополнительного оплачиваемого отпуска *Работникам*, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда (за исключением выплаты денежной компенсации за неиспользованный отпуск при увольнении, а также случаев, установленных ТК РФ) (ст. 126 ТК РФ).

4.2.5. Отпуск за первый год работы предоставляется *Работникам* по истечении шести месяцев непрерывной работы в Филиале, отдельным категориям *Работников* в соответствии со ст. 122 ТК РФ отпуск предоставляется до истечения шести месяцев. За второй год и последующие годы работы отпуск предоставляется в любое время рабочего года в соответствии с очередностью предоставления отпусков.

4.2.6. Отзыв *Работника* из отпуска:

- допускается только с его письменного согласия;
- не допускается отзыв из отпуска *Работников* в возрасте до 18 лет, беременных женщин и *Работников*, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда (ст. 125 ТК РФ).

4.3. Перечень категорий работников, пользующихся преимущественным правом на предоставление ежегодного оплачиваемого отпуска в удобное для них время:

4.3.1. *Работникам*, имеющим детей-инвалидов в возрасте до 18 лет.

4.3.2. При наличии производственной возможности очередные отпуска вне графика предоставляются *Работникам*, имеющим путевки на лечение и отдых.

4.3.3. Работающие женщины (одинокие мужчины), имеющие двух и более детей в

возрасте до 14 лет.

В соответствии с Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 22.01.1981 г. №235 (в редакции 13.01.1989 г.) «О мерах по усилению государственной помощи семьям, имеющим детей» и Распоряжением Совета Министров СССР от 30.10.1985 г. №2275р «О предоставлении отпуска для одиноких работающих мужчин, имеющих двух и более детей в возрасте до 12 лет» преимущественным правом на предоставление ежегодного оплачиваемого отпуска в удобной для них время пользуются одинокие женщины (одинокие мужчины), имеющих двух и более детей в возрасте до 12 лет.

4.3.4. Мужья, чьи жены находятся в отпуске по беременности и родам, независимо от времени непрерывной работы в Филиале (ч. 4 ст. 123 ТК РФ).

4.3.5. Женщины – перед отпуском по беременности и родам или непосредственно после него (ч.2 ст. 122 ТК РФ, ст. 260 ТК РФ).

4.3.6. Подростки в возрасте до 18 лет (ч. 2 ст. 122 ТК РФ, ст. 267 ТК РФ).

4.3.7. *Работники*, усыновившие ребенка (детей) в возрасте до трех месяцев (ч. 2 ст. 122 ТК РФ).

4.3.8. Совместители, которым по совмещаемой работе отпуск предоставляется одновременно с ежегодным оплачиваемым отпуском по основной работе (ч.1 ст. 286 ТК РФ).

4.3.9. Супруги, военнослужащих, которым отпуск предоставляется одновременно с отпуском военнослужащих (п.11 ст.11 федерального закона от 27.05.1998 г. №76-ФЗ «О статусе военнослужащих»).

4.3.10. Отдельные категории граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС (ст. 13, ст. 14 Закона РФ от 15.05.1991 г. №1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»).

4.3.11. Отдельные категории граждан, подвергшихся радиации вследствие воздействия ядерных испытаний на семипалатинском полигоне (ст. 2 федерального закона от 10.01.2002 г. №2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне»).

4.3.12. Ветераны Великой Отечественной войны, ветераны боевых действий на территории других государственных государств, инвалиды войны, ветераны труда и другие категории *Работников*, указанные в федеральном законе «О ветеранах» от 12.01.1995 г. №5-ФЗ.

4.3.13. Лица, награжденные знаком «Почетный донор России» (ст. 11 Закона РФ от 09.06.1993 №5142-1 «О донорстве крови и ее компонентов»).

4.3.14. Герои Советского Союза, Герои Российской Федерации, полные кавалеры ордена Славы (ст. 8 Закона РФ от 15.01.1993 г. №4301-1 «О статусе Героев Советского Союза, Героев российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы»).

4.3.15. Герои Социалистического Труда и полные кавалеры ордена Трудовой Славы (ст. 6 федерального закона от 09.01.1997 г. №5-ФЗ «О предоставлении социальных гарантий Героям Социалистического Труда и полным кавалерам ордена Трудовой Славы»).

4.3.16. Другие категории *Работников*, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.

4.4. Отдельным категориям *Работников* предоставляются дополнительные оплачиваемые отпуска:

- за работу с вредными и (или) опасными условиями труда (ст. 117 ТК РФ);
- за ненормированный рабочий день. Перечень должностей *Работников* с ненормированным рабочим днем указан в Приложении № 2 к настоящему Договору.

4.5. Предоставляются 4 дополнительных оплачиваемых выходных дня в месяц одному из работающих родителей для ухода за детьми-инвалидами и инвалидами с детства до достижения

ими возраста 18 лет, которые могут быть использованы одним из родителей или разделены ими между собой по своему усмотрению (ст. 262 ТК РФ).

4.6. Предоставляются дополнительные отпуска с сохранением среднего заработка:

- *Работникам*, обучающимся по программам бакалавриата, программам специалитета или программам магистратуры, имеющим государственную аккредитацию, по заочной и очно-заочной формам обучения, в соответствии со ст. 173 ТК РФ.

- *Работникам*, совмещающим работу с получением высшего образования - подготовки кадров высшей квалификации, а также *Работникам*, допущенным к соисканию ученой степени кандидата наук или доктора наук, в соответствии со ст. 173.1 ТК РФ.

- *Работникам*, успешно осваивающим имеющие государственную аккредитацию образовательные программы среднего профессионального образования по заочной и очно-заочной формам обучения, в соответствии со ст. 174 ТК РФ.

- *Работникам*, успешно осваивающим имеющие государственную аккредитацию образовательные программы основного общего или среднего общего образования по очно-заочной форме обучения, в соответствии со ст. 176 ТК РФ.

4.7. Отдельным категориям *Работников* предоставляются дополнительные не оплачиваемые отпуска в следующих случаях:

- отцам при рождении ребенка – до 5 дней;
- бракосочетания *Работника* – до 5 дней;
- смерти близкого родственника *Работника* – до 5 дней;
- бракосочетания детей *Работника* – 3 дня;
- *Работнику* в связи с переездом на новое место жительства – 3 дня;
- *Работникам* в связи с проходами сыновей на военную службу по призыву – 2 дня;
- *Работникам*, имеющим детей-первоклассников, в День знаний 1 сентября, - 1 день;
- *Работникам*, имеющим детей-выпускников, в день вручения аттестата, – 1 день.

4.8. Отдельным категориям *Работников* (по письменному заявлению) предоставляются в удобное для них время ежегодные отпуска без сохранения заработной платы продолжительностью до 14 календарных дней в следующих случаях:

- имеющим, двух и более детей в возрасте до 14 лет;
- имеющим ребёнка-инвалида в возрасте до 18 лет;
- одинокой матери, воспитывающей ребёнка в возрасте до 14 лет;
- отцу, воспитывающему ребёнка в возрасте до 14 лет без матери;
- работающим пенсионерам по старости (по возрасту).

Перенесение этого отпуска на следующий год не допускается.

4.9. *Работникам*, работающим инвалидам, (по письменному заявлению) предоставляются ежегодные отпуска без сохранения заработной платы до 60 календарных дней в году (часть 2 ст. 128 ТК РФ, Письмо Роструда от 16.04.2014 N ПГ/3387-6-1).

4.10. В исключительных случаях предоставляются *Работникам* отпуск без сохранения заработной платы продолжительностью до шести месяцев по уходу за больными родственниками или для реабилитации после тяжёлой болезни.

4.11. Отпуска женщинам по беременности и родам предоставляются в соответствии со ст. 255 ТК РФ. Предоставление отпусков по уходу за ребёнком предоставляются в соответствии со ст. 256 ТК РФ.

4.12. Перерывы в течение рабочего дня (смены) для отдыха и питания *Работников*

предоставляются в соответствии с Правилами внутреннего трудового распорядка. Перечень структурных подразделений Филиала, где по условиям работы нельзя установить фиксированный перерыв для отдыха и питания, определён в Приложениях к Правилам внутреннего трудового распорядка (Приложение 1-1, 1-2, 1-3 к настоящему Договору).

4.13. По желанию *Работника* сверхурочная работа вместо повышенной оплаты может компенсироваться предоставлением дополнительного времени отдыха (не менее времени, отработанного сверхурочно) (ст. 152 ТК РФ).

Раздел 5. ОПЛАТА ТРУДА

5.1. Система оплаты труда в Филиале регулируется трудовым законодательством, иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права, и определяется Положением о системе оплаты труда в Учреждении, принимаемым *Работодателем* с учетом мнения *Профкома*. Выписка из Положения о системе оплаты труда предоставляется по требованию *Работника* в отделе кадров Филиала.

5.2. Оплата труда *Работников* производится за счёт бюджетных ассигнований, утвержденных, вышестоящей организации, из средств фонда обязательного медицинского страхования и из средств, поступающих от приносящей доход деятельности.

5.3. *Работодатель* обязуется выдавать каждому *Работнику* расчетный листок с указанием в нем начислений и удержаний по заработной плате за истекший период не позднее 10-го числа текущего месяца.

5.4. Заработная плата *Работникам* выплачивается не реже, чем каждые полмесяца (**7 и 22 числа** каждого месяца) в рабочие дни. При совпадении дня выплаты с нерабочим праздничным или выходным днём выплата заработной платы производится накануне (ст. 136 ТК РФ).

По заявлению *Работника* заработная плата перечисляется на указанный счет в банке, либо выдается в кассе Филиала:

- расчет за первую половину месяца выплачивается 22 числа текущего месяца;
- окончательный расчет выплачивается 7 числа месяца, следующего за расчетным.

5.5. *Работодатель* может производить премирование *Работников* за счёт субсидий на выполнение государственного задания, средств обязательного медицинского страхования и приносящей доход деятельности.

5.6. Исчисление средней заработной платы *Работников* производится в соответствии со ст. 139 ТК РФ.

5.7. *Работодатель* производит индексацию заработной платы *Работников* в соответствии с Постановлением Правительства.

5.8. При прекращении трудового договора выплата всех сумм, причитающихся *Работнику* от *Работодателя*, производится в день увольнения (ст. 140 ТК РФ). День увольнения является последним днём работы.

5.9. В случае задержки выплаты заработной платы выплачивается денежная компенсация в соответствии со ст. 236 ТК РФ.

5.10. При направлении *Работодателем Работника* на профессиональное обучение или дополнительное профессиональное образование с отрывом от работы за ним сохраняются место работы (должность) и средняя заработная плата по основному месту работы.

Раздел 6. ОХРАНА ТРУДА

6.1. Охрана труда - система сохранения жизни и здоровья *Работников* в процессе трудовой деятельности, включающая в себя правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические, реабилитационные и иные мероприятия.

6.2. *Работодатель* в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и нормативно-правовыми актами по охране труда обязуется:

6.2.1. Действовать в соответствии с законодательством Российской Федерации, регламентирующим деятельность Филиала в области охраны труда.

6.2.2. Обеспечить безопасность *Работников* Филиала при эксплуатации зданий, сооружений, оборудования, осуществлении технологических процессов, а также применяемых в производстве инструментов, сырья и материалов.

6.2.3. Обеспечить создание и функционирование системы управления охраной труда в Филиале.

6.2.4. Обеспечить соответствующие требованиям охраны труда условия труда на каждом рабочем месте Филиала.

6.2.5. Обеспечить режим труда и отдыха *Работников* Филиала в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права.

6.2.6. Обеспечить расходование средств, выделяемых на охрану труда, в соответствии с Типовым перечнем ежегодно реализуемых *Работодателем* мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков, утвержденным приказом Минздравсоцразвития России от 01.03.2012 N 181н (Приложение №3 к настоящему Договору).

6.2.7. Обеспечить информирование *Работников* Филиала об условиях и охране труда на рабочих местах, о риске повреждения здоровья, предоставляемых им гарантиях, полагающихся им компенсациях и средствах индивидуальной защиты.

6.2.8. Обеспечить улучшение условий и охраны труда, предупреждение производственного травматизма и профессиональных заболеваний в Филиале.

6.2.9. Обеспечить обучение безопасным методам и приемам выполнения работ по охране труда и оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве, инструктаж по охране труда, стажировку на рабочем месте и проверку знаний требований охраны труда.

6.2.10. Обеспечить проведение специальной оценки условий труда в соответствии с законодательством Российской Федерации о специальной оценке условий труда.

6.2.11. Обеспечить организацию контроля за состоянием условий и охраны труда в структурных подразделениях и на рабочих местах, а также за правильностью применения *Работниками* средств индивидуальной и коллективной защиты.

6.2.12. Обеспечить применение прошедших обязательную сертификацию или декларирование соответствия в установленном законодательством Российской Федерации о техническом регулировании порядке средств индивидуальной и коллективной защиты *Работников*.

6.2.13. Обеспечить приобретение и выдачу за счет собственных средств специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, смывающих и обезвреживающих средств, прошедших обязательную сертификацию или декларирование соответствия в установленном законодательством Российской Федерации о техническом регулировании порядке, в соответствии с установленными нормами *Работникам*, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением. Осуществлять приобретение, хранение, стирку, чистку, ремонт, дезинфекцию, дегазацию, дезактивацию и обезвреживание средств индивидуальной защиты *Работников* за счет средств собственных средств.

6.2.14. Обеспечить наличие и комплектацию изделиями медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи *Работникам* в каждом структурном подразделении (отдел, отделение, лаборатория, участок, сектор) Филиала (Приказ Минздравсоцразвития России от 05.03.2011 N 169н «Об утверждении требований к комплектации изделиями

медицинского назначения аптек для оказания первой помощи *Работникам*»).

6.2.15. Устанавливать *Работникам*, занятым на работах с вредными и (или) опасными и условиями труда, компенсации не ниже минимальных размеров, предусмотренных законодательством Российской Федерации, по согласованию с *Профкомом* Филиала.

6.2.16. Предоставлять *Работникам*, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда следующие гарантии и компенсации (ст. 92, 117, 147 ТК РФ):

- дополнительный отпуск (Приложение 4 к настоящему Договору «Перечень профессий и должностей *Работников* МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, дающих право на ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск за работу во вредных и (или) опасных условиях труда»);
- сокращенный рабочий день;
- производить выплаты компенсационного характера за работу с вредными и (или) опасными условиями труда (Приложение 5 к настоящему Договору «Перечень подразделений, должностей и профессий сотрудников МРНЦ им А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, работы в которых дает право на выплаты компенсационного характера к окладу *Работникам*, занятым на тяжелых работах, работах с вредными и (или) опасными и иными особыми условиями труда»).

6.2.17. Осуществлять бесплатную выдачу молока *Работникам*, занятым на работах с вредными условиями труда. Выдача молока осуществляется в дни фактической занятости (Приложение 6 к настоящему Договору «Перечень профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение молока 0,5 литров в смену или других равноценных пищевых продуктов, в связи с вредными условиями труда»).

По письменному заявлению *Работника* производить замену молока за дни работы во вредных условиях труда компенсационной выплатой (ч. 1 ст. 222 ТК РФ, п. 10 «Об утверждении норм и условий бесплатной выдачи работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, молока или других равноценных пищевых продуктов, Порядка осуществления компенсационной выплаты в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов, и Перечня вредных производственных факторов, при воздействии которых в профилактических целях рекомендуется употребление молока или других равноценных пищевых продуктов», утвержденных приказом Минздравсоцразвития России от 16 февраля 2009 г. № 45н). Размер компенсационной выплаты принимается эквивалентным стоимости молока, жирностью не менее 2,5 % в розничной торговле г. Обнинска Калужской области. Конкретный размер компенсационной выплаты устанавливается *Работодателем* с учётом мнения *Профкома*.

Индексация компенсационной выплаты производится пропорционально росту цен на молоко в розничной торговле г. Обнинска на основании сведений, полученных от Территориального органа Федеральной службы государственной статистики в г. Обнинске (Отдел государственной статистики Калугастата в г. Обнинске).

Компенсационная выплата производится не реже 1 раза в месяц одновременно с заработной платой. Компенсационные выплаты не облагаются установленными налогами и сборами.

Компенсация выделяется отдельной строкой в расчётном листке.

Заявление на замену молока компенсационной выплатой подается *Работником* не позднее 01 октября текущего года для получения молока с 01 января следующего года.

6.2.18. Организовать работу комиссии по охране труда совместно с уполномоченными по охране труда.

6.2.19. Обеспечить санитарно-бытовое обслуживание и медицинское обеспечение *Работников* в соответствии с требованиями охраны труда, а также доставку *Работников*, заболевших на рабочем месте, в медицинскую организацию в случае необходимости оказания им неотложной медицинской помощи (ст. 212 ТК РФ).

6.2.20. Снижать нормы выработки, нормы обслуживания беременным женщинам в соответствии с медицинским заключением и по их заявлению, а также переводить на другую работу, исключая воздействие неблагоприятных производственных факторов, с сохранением среднего заработка по прежней работе.

6.2.21. Организовывать проведение за счет собственных средств обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров, других обязательных медицинских осмотров, обязательных психиатрических освидетельствований *Работников* Филиала, внеочередных медицинских осмотров, обязательных психиатрических освидетельствований *Работников* Филиала по их просьбам в соответствии с медицинскими рекомендациями с сохранением за ними места работы (должности) и среднего заработка на время прохождения указанных медицинских осмотров, обязательных психиатрических освидетельствований (ст. 212, 213 ТК РФ).

6.2.22. Направлять *Работников* Филиала для прохождения дополнительной диспансеризации в рамках проекта «Здоровье». Время, затраченное *Работниками* на диспансеризацию, засчитывать как рабочее.

6.2.23. Обеспечить возможность получения бесплатной медицинской помощи в клинике Филиала *Работникам*, проработавшим более 10 лет в Учреждении.

6.2.24. Проводить вакцинацию *Работников*, относящихся к группе риска, против гепатита.

6.2.25. Проводить вакцинацию *Работников* с целью предупреждения массовых заболеваний гриппом.

6.2.26. Обеспечить работу медицинского пункта в экспериментальном радиологическом секторе Филиала.

6.2.27. Обеспечить оказание первой медицинской помощи *Работникам* клинического радиологического сектора, ИТС, АУП врачами приёмного и других отделений клинического радиологического сектора; *Работникам* экспериментального радиологического сектора - в медицинском пункте экспериментального сектора.

6.2.28. Обеспечивать контроль параметров микроклимата производственных помещений в случаях отклонения от допустимых параметров температуры воздуха на рабочем месте, в том числе явившихся следствием чрезвычайных ситуаций, по согласованию с *Профкомом* принимать меры к восстановлению нормативных условий с учетом требований статьи 220 ТК РФ и рекомендаций СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенических требований к микроклимату производственных помещений».

6.2.29. При возникновении аномальных погодных условий, оказывающих негативное влияние на условия труда *Работников* Филиала, осуществлять организационные мероприятия, направленные на нормализацию условий труда. В случае невозможности предотвращения неблагоприятного воздействия микроклимата рабочих мест на самочувствие, функциональное состояние, работоспособность и здоровье человека обеспечивать сокращение времени пребывания *Работников* Филиала на рабочих местах до установленного действующим законодательством РФ.

6.2.30. Обеспечить *Работников* питьевой водой высокой степени очистки и установить в необходимом количестве кулеры в структурных подразделениях Филиала.

6.2.31. Обеспечить принятие мер по предотвращению аварийных ситуаций, сохранению жизни и здоровья *Работников* Филиала при возникновении таких ситуаций, в том числе по оказанию пострадавшим первой помощи.

6.2.32. Обеспечить расследование и учет в установленном законодательством Российской Федерации порядке несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

6.2.33. Возмещать *Работникам* ущерб в объеме и порядке, установленных действующим

законодательством Российской Федерации, в случае причинения вреда здоровью *Работников* при исполнении трудовых обязанностей.

6.2.34. Обеспечить обязательное социальное страхование *Работников* Филиала от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

6.2.35. Обеспечить ознакомление *Работников* Филиала с требованиями охраны труда.

6.2.36. Обеспечить разработку локальных нормативных актов в области охраны труда, в том числе разработку и утверждение правил и инструкций по охране труда для *Работников* Филиала с учетом мнения *Профкома*.

6.2.37. Обеспечить наличие комплекта нормативных правовых актов, содержащих требования охраны труда в соответствии со спецификой деятельности *Филиала*.

6.3. *Работники* обязуются соблюдать предусмотренные законодательством и иными нормативными правовыми актами требования в области охраны труда, в т.ч.:

6.3.1. Правильно применять средства индивидуальной и коллективной защиты.

6.3.2. Проходить обучение безопасным методам и приемам выполнения работ и оказанию первой помощи пострадавшим на производстве, инструктаж по охране труда, стажировку на рабочем месте и проверку знаний требований охраны труда.

6.3.3. Немедленно извещать своего непосредственного или вышестоящего руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, происшедшем на производстве, или об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого профессионального заболевания (отравления).

6.3.4. Проходить обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры, другие обязательные медицинские осмотры, а также проходить внеочередные медицинские осмотры по направлению *Работодателя* в случаях, предусмотренных настоящим Кодексом и иными федеральными законами.

Раздел 7. ГАРАНТИИ В ОБЛАСТИ ЗАНЯТОСТИ

7.1. *Работодатель* и *Профком* совместно разрабатывают планы обеспечения занятости и защиты прав *Работников* в области социально-трудовых отношений при увольнении их в результате реорганизации, ликвидации организации, сокращения численности или штата *Работников* Филиала (ст.180 ТК РФ).

7.2. *Работодатель* обеспечивает реализацию мер по социальной защите *Работников*, подлежащих увольнению в связи с сокращением численности или штата:

7.2.1. В случае если в период предупреждения *Работников* о предстоящем сокращении вводятся новые условия оплаты труда *Работников* в целом по Филиалу, эти условия распространяются и на высвобождаемых *Работников*.

7.2.2. Предоставляет *Работникам*, с момента получения ими уведомления о предстоящем сокращении, один рабочий день в неделю с сохранением среднего заработка для поиска подходящей работы.

7.2.3. Предоставляет преимущественное право на оставление на работе при равной производительности и квалификации помимо категорий, предусмотренных ст.179 ТК РФ:

- *Работникам* предпенсионного возраста (за 2 года до пенсии).
- *Работникам*, проработавшим в Учреждении более 15 лет.
- Матерям и отцам, воспитывающим без супругов детей в возрасте до 16 лет.

7.3. В сфере развития кадрового потенциала *Работодатель* организывает на базе высших и средних учебных заведений профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации *Работников*. *Работодатель* компенсирует расходы в соответствии с главой 32 ТК РФ.

7.4. Медицинские и фармацевтические *Работники* имеют право на прохождение аттестации для получения квалификационной категории в порядке и в сроки, определяемые уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, а также на дифференциацию оплаты труда по результатам аттестации.

7.5. При проведении аттестации *Работников Работодатель* в состав аттестационной комиссии в обязательном порядке включает представителя *Профкома* (ч. 3 ст. 82 ТК РФ).

7.6. Считать критерием массового высвобождения *Работников* в Филиале сокращение численности или штата *Работников*:

- 25 человек и более в течение 30 календарных дней;
- 200 и более человек в течение 60 календарных дней;
- 300 и более человек в течение 90 календарных дней.

Раздел 8. СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА РАБОТНИКОВ

8.1. Обеспечение социальных гарантий и льгот *Работникам* осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

8.2. *Работодатель* обязуется:

8.2.1. Осуществлять страхование *Работников* от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

8.2.2. Своевременно перечислять средства в страховые фонды (Пенсионный фонд, Фонд социального страхования и в Фонд обязательного медицинского страхования Российской Федерации) в размерах, определённых законодательством РФ.

8.2.3. Своевременно и достоверно оформлять сведения о стаже и заработной плате *Работников* для представления их в Пенсионный фонд Российской Федерации.

8.2.4. Выплачивать следующие виды государственных пособий *Работникам* за счет средств Фонда социального страхования РФ:

- пособие по временной нетрудоспособности;

Работающим инвалидам выплачивать пособие по временной нетрудоспособности за период не более четырех месяцев подряд или пяти месяцев в календарном году (ч. 3 ст. 6 Федеральный закон от 29.12.2006 N 255-ФЗ (ред. от 27.06.2018) «Об обязательном социальном страховании на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством»).

Пособие по временной нетрудоспособности работающим инвалидам рассчитывать в таком же порядке, как и другим *Работникам*, но с некоторыми ограничениями. По всем случаям болезни в календарном году работающему инвалиду выплачивать пособие в целом за период не более пяти месяцев, в случае продолжительной болезни – за период не более четырех месяцев подряд.

- пособие по беременности и родам;
- единовременное пособие женщинам, вставшим на учёт в медицинских учреждениях в ранние сроки беременности (до 12 недель);
- единовременное пособие при рождении ребенка;
- ежемесячное пособие на период отпуска по уходу за ребенком до достижения им возраста полутора лет;
- пособие на погребение.

8.2.5. Обеспечить сохранность архивных документов, дающих право *Работникам* на оформление пенсии, инвалидности, получение дополнительных льгот.

8.2.6. Оказывать *Работникам* материальную помощь в соответствии с Положением о системе оплаты труда.

8.2.7. Производить ежемесячные компенсационные выплаты матерям (или другим родственникам, фактически осуществляющим уход за ребенком), являющимся *Работниками* Филиала и находящимся в отпуске по уходу за ребёнком от полутора до трёх лет.

8.2.8. Производить единовременные поощрительные выплаты:

- *Работникам-юбилярам* по представлению руководителей структурных подразделений Филиала в соответствии с Положением о системе оплаты труда.
- *Работникам* Филиала при увольнении впервые в связи с уходом на пенсию независимо от возраста, в том числе по инвалидности 1 и 2 групп, по представлению руководителей структурных подразделений в соответствии с Положением о системе оплаты труда.

8.2.9. Финансировать за счёт средств, поступающих от приносящей доход деятельности, а также оказывать содействие в организации и проведении:

- профессиональных праздников: Дня российской науки и Дня медицинского работника;
- юбилейных мероприятий Филиала;
- новогодних мероприятий для *Работников* и их детей, включая оплату новогодних подарков для детей (в возрасте включительно до 14 лет).

8.2.10. Производить отчисление денежных средств *Профкому* на культурно-массовую и физкультурно-оздоровительную работу 0, 2% (процента) от поступлений от оказания Филиалом услуг (выполнения работы), относящихся в соответствии с Положением о Филиале к основным видам его деятельности в соответствии с Отраслевым соглашением в отношении федеральных государственных бюджетных, автономных, казенных учреждений и федеральных государственных унитарных предприятий, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Российской Федерации на 2017–2019 годы, и в соответствии с ч. 4 ст. 377 ТК РФ.

8.2.11. Проводить награждения *Работников*:

- Ведомственными наградами по представлению руководителей структурных подразделений в соответствии с Порядком представления *Работников* Филиала к награждению.
- Почетной медалью им. академика АМН СССР Г.А. Зедгенидзе на заседании Учетного совета за выдающиеся научные труды, открытия, изобретения и крупные научные достижения, имеющие большое научное и практическое значение в области медицинской рентгенорадиологии, а также лицам, совместно работавшим с основателем института – первым директором академиком АМН СССР Зедгенидзе Г.А. и внесшим значительный вклад в становление и развитие Центра (Филиала).
- Именной медалью Н.В. Тимофеева-Ресовского осуществляется решением Ученого Совета один раз в два года (по четным годам 19 декабря) на конкурсной основе, а также в связи с научными юбилейными мероприятиями за выдающиеся достижения в области теоретической биологии, радиационной генетики, радиобиологии, генетики развития, эволюционного учения, радиэкологии, космических экосистем и охраны природы.
- Грамотами Филиала решением директора Филиала за большой личный вклад в развитие медицинской науки и практического здравоохранения, а также за многолетний и добросовестный труд.

8.2.12. Предоставлять *Работникам* и неработающим ветеранам Филиала консультационную, неотложную стоматологическую и лечебно-диагностическую помощь в клинике Филиала.

8.2.13. Организовать горячее питание для *Работников* в столовой здания поликлиники; обеспечить работу буфета в экспериментальном радиологическом секторе.

8.3. *Профком* обязуется:

8.3.1. Оказывать содействие *Работникам* при подаче документов в Управление

образования г. Обнинска для получения путёвок детей в детские санатории и оздоровительные лагеря.

8.3.2. Обеспечивать *Работников*, являющихся членами *Профсоюза*, путевками на санаторно-курортное лечение с оплатой 30% от стоимости путёвки за счёт профсоюзных средств по программе ФНПР «Профсоюзная путёвка».

8.3.3. Обеспечивать *Работников*, являющихся членами *Профсоюза*, материальной помощью в связи с чрезвычайными обстоятельствами в размере, предусмотренном решениями *Профкома*.

8.3.4. Оплачивать в размере 50% от стоимости абонемента/билета *Работникам*, являющимся членами *Профсоюза*, посещение спортивных секций в городе Обнинске (плавание, теннис, аэробика и т.п.) из расчёта шести месяцев в год на одного *Работника*.

8.3.5. Финансировать в размере, предусмотренном решениями *Профкома*, приобретение сувениров для чествования *Работников* - юбиляров (50, 55, 60, 65, 70, 75, 80 лет), являющихся членами *Профсоюза* и состоящих в профсоюзной организации Филиала не менее 5 лет.

8.3.6. Проводить мероприятия по празднованию: профессиональных праздников (День российской науки, День медицинского работника), новогодних мероприятий, праздника для будущих первоклассников, чествование ветеранов Великой Отечественной войны.

8.3.7. Приобретать праздничные новогодние подарки для детей (в возрасте включительно до 14 лет) *Работникам*, являющимся членами *Профсоюза*.

8.3.8. Оказывать дополнительные льготы и материальную поддержку *Работников*, являющихся членами профсоюза:

- многодетным семьям;
- родителям при рождении ребёнка;
- матерям, самостоятельно воспитывающим детей;
- родителям будущих первоклассников и в связи с окончанием ребёнком школы.

8.3.9. Проводить предварительную регистрацию детей *Работников* и оказывать содействие при устройстве их в детские дошкольные учреждения города Обнинска.

8.3.10. Проводить разнообразные поездки, экскурсии, посещение музеев, концертов для *Работников*, являющихся членами *Профсоюза*, и их детей.

Раздел 9. РАБОТА С МОЛОДЕЖЬЮ

9.1. *Работодатель* и *Профком* совместно с Молодежным советом обязуются:

9.1.1. Помогать молодым *Работникам* (лицам, не достигшим 35-летнего возраста) в адаптации к условиям и требованиям, предъявляемым к *Работникам* Филиала.

9.1.2. Проводить мероприятия по развитию наставничества как эффективной формы обеспечения профессионального становления молодых *Работников*.

9.1.3. По обращениям молодых *Работников*, обучающихся без отрыва от производства, устанавливать индивидуальные режимы труда с учетом возможностей Филиала.

9.1.4. Содействовать активному участию молодых *Работников* в общественной, культурно-массовой и спортивной жизни Филиала.

9.1.5. Способствовать повышению профессионального уровня молодых *Работников*.

9.1.6. Создавать условия для досуга и реализации творческих способностей молодых *Работников*.

9.1.7. Ежегодно организовать проведение тематических конкурсов профессионального мастерства по различным профессиям.

9.2. *Работодатель* обязуется:

9.2.1. Содействовать работе Молодежного совета, направленной на активизацию участия молодежи в повышении эффективности деятельности Филиала.

9.2.2. Предоставлять 2 часа в неделю с сохранением среднего заработка по основному месту работы руководителю и членам Молодежного совета для выполнения общественных обязанностей в интересах молодежи.

9.2.3. Проводить среди молодых *Работников* конкурсы профессионального мастерства по различным профессиям, выявляет и поощряет лучших молодых специалистов.

9.3. Молодежный совет обязуется:

9.3.1. Проводить работу по становлению молодежного движения в Филиале, направленную на осуществление механизма преемственности и формирования квалифицированного кадрового потенциала, а также здорового образа жизни молодых *Работников*.

9.3.2. Формировать планы работы с молодежью Филиала, планы-сметы работы Молодежного совета.

9.3.3. Участвовать в работе аттестационных комиссий.

9.3.4. Участвовать в профориентационной работе с учебными заведениями.

9.3.5. Возглавлять команды Филиала и участвовать в районных, городских, зональных спортивных соревнованиях, туристических слётах, конкурсах профессионального мастерства, конкурсах КВН и т.д.

9.3.6. Ежегодно отчитываться на собрании (конференции) Молодежного совета о проделанной работе.

9.4. *Профком* совместно с Молодежным советом ежегодно формируют и представляют на рассмотрение *Работодателя* План Мероприятий по работе с молодежью.

9.5. План мероприятий утверждается совместным решением *Работодателя*, *Профкома* и Молодежного совета.

Раздел 10. ВЗАИМООТНОШЕНИЯ РАБОТОДАТЕЛЯ И ПРОФКОМА

10.1. *Работодатель* признаёт *Профком* единственным представителем и защитником прав и интересов *Работников* в вопросах, связанных с трудовыми, экономическими и социальными отношениями (ст. 29, 30 ТК РФ).

10.2. *Профком* представляет и защищает права и интересы членов *Профсоюза* по вопросам индивидуальных трудовых и связанных с трудом отношений, а в области коллективных прав и интересов – указанные права и интересы *Работников* независимо от членства в *Профсоюзе* в случае наделения их полномочиями на представительство в установленном порядке (ст. 30 ТК РФ, ст. 11 ФЗ «О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности»).

10.3. *Работодатель* содействует деятельности *Профкома*, реализации законных прав *Работников* и их представителей.

10.4. *Работодатель* обязан предоставить *Профкому* информацию необходимую для ведения переговоров по подготовке к заключению коллективного договора и контроля его выполнения.

10.5. *Работодатель* обязан информировать *Работников* о состоянии финансово-хозяйственной деятельности Филиала.

10.6. *Работодатель* при принятии решения о сокращении численности или штата работников организации и возможном расторжении трудовых договоров с *Работниками* в соответствии с п. 2 ст.81 ТК РФ обязан в письменной форме сообщить об этом *Профкому* не позднее, чем за два месяца до начала проведения соответствующих мероприятий, а в случае, если решение о сокращении численности или штата работников может привести к массовому

увольнению работников - не позднее чем за три месяца до начала проведения соответствующих мероприятий (ст. 82 ТК РФ);

10.7. Гарантии деятельности *Профкома*:

10.7.1. *Работодатель* предоставляет *Профкому* в бесплатное пользование необходимые для их деятельности оборудованные мебелью, отопливаемые, электрифицированные помещения (кабинет № 100 в административном здании и кабинет №52 в здании №2), средства связи (телефон, интернет), оргтехнику, необходимые правовые документы, а при необходимости – транспорт; производит за свой счет ремонт, уборку помещений и ремонт оргтехники (ст. 377 ТК РФ, ст. 28 ФЗ «О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности»).

10.7.2. *Работодатель* предоставляет *Работникам*, избранным в состав *Профкома*, профбюро подразделений и не освобождённым от основной работы, свободное время с сохранением среднего заработка для выполнения общественных обязанностей:

- членам *Профкома* – 2 часа в неделю,
- членам профбюро, профоргам – 1 час в неделю.

10.7.3 *Работодатель* освобождает от основной работы с сохранением среднего заработка членов *Профсоюза*, входящих в состав профсоюзных органов, для выполнения профсоюзных обязанностей в интересах коллектива *Работников*, а также на время краткосрочной профсоюзной учебы (ст. 374 ТК РФ, ст. 25 ФЗ «О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности»).

10.7.4. *Работодатель* берет на себя все издержки, связанные с удержанием денежных средств (членских взносов) из начисленной *Работникам*, являющимся членами *Профсоюза*, заработной платы, и ежемесячно перечисляет на счет *Профкома* денежные средства, предназначенные согласно личным заявлениям *Работников*, на уплату членских профсоюзных взносов (ст. 377 ТК РФ). Право приема, регистрации и хранения заявлений предоставлено *Профкому*.

Денежные средства перечисляются на счет *Профкома* (расчетный счет №4070381022230110025 в Обнинском ОСБ №7786 Калужского ОСБ №8608 г.Калуги) ежемесячно одновременно с выплатой заработной платы *Работников* согласно типовому положению о порядке уплаты ежемесячных членских профсоюзных взносов и Решения ЦБ РФ от 27.05.1997 №456.

10.7.5. *Профком* ежемесячно информирует *Работодателя* об изменениях в списках членов *Профкома*, на предмет удержания профсоюзных взносов.

10.7.6. *Работодатель* распространяет на освобожденного председателя и штатных сотрудников *Профкома* гарантии и льготы, предусмотренные для *Работников* Учреждения в соответствии с Договором (ст. 377 ТК РФ, ст. 26 ФЗ «О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности»).

10.7.7. *Работодатель* гарантирует возможность участия председателя *Профкома* в оперативных совещаниях при директоре и заместителях директора, председателей профбюро, профоргов – на уровне секторов и структурных подразделений.

10.7.8. *Работодатель* признаёт право *Профкома* на информацию по следующим вопросам:

- Информацию по социально-трудовым вопросам Филиала;
- реорганизации или ликвидации Учреждения и предполагаемого высвобождения *Работников*;
- предполагаемого введения или изменения норм оплаты труда;
- введения технологических изменений, влекущих за собой изменение условий труда *Работников*;
- профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации

Работников;

▪ о намечаемых мероприятиях по улучшению жилищно-бытовых и социальных условий *Работников;*

(ст. 53 ТК РФ, ст. 17 ФЗ «О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности»).

10.7.9. *Профком* согласует *Работодателю* принятие локальных нормативных актов (ч. 2 ст.8 ТК РФ, ст.372 ТК РФ).

10.7.10. Мнение *Профкома* учитывается *Работодателем* в следующих случаях:

▪ введение (отмена) режима неполного рабочего времени на срок до шести месяцев в случае возникновения угрозы массовых увольнений работников (ч. 5, 7 ст. 74 ТК РФ);

▪ при расторжении трудового договора с *Работниками*, являющимися членами *Профкома* по п. 2, 3, 5 ст. 81 ТК РФ (ст. 373 ТК РФ);

▪ при проведении аттестации, в состав аттестационной комиссии в обязательном порядке включается представитель *Профкома* (ч. 3 ст. 82 ТК РФ);

▪ при привлечении *Работников* к сверхурочным работам в случаях, не предусмотренных Кодексом (ч.4 ст. 99 ТК РФ);

▪ при составлении графиков сменности (ч. 3 ст. 103 ТК РФ);

▪ при принятии локального нормативного акта о разделении рабочего дня на части (ст. 105 ТК РФ);

▪ при установлении перечня должностей *Работников* с ненормированным рабочим днем, который устанавливается настоящим Договором, соглашением или локальным нормативным актом (ст. 101 ТК РФ);

▪ при привлечении *Работников* к работе в выходные и нерабочие праздничные дни в случаях, не предусмотренных ТК РФ (ч. 5 ст. 113 ТК РФ);

▪ при установлении порядка и условий предоставления *Работникам* дополнительного оплачиваемого отпуска за счет *Работодателя*, которые определяются настоящим Договором или локальными нормативными актами (ч. 2 ст. 116 ТК РФ);

▪ при установлении очередности предоставления оплачиваемых отпусков, которая определяется ежегодно в соответствии с графиком отпусков, утверждаемым *Работодателем* не позднее, чем за две недели до наступления календарного года (ч.1 ст. 123 ТК РФ);

▪ при принятии локальных нормативных актов, устанавливающих системы оплаты труда и стимулирования труда (ч. 4 ст. 135 ТК РФ);

▪ при утверждении *Работодателем* формы расчетного листка (ч.2 ст. 136 ТК РФ);

▪ при установлении новых условий оплаты труда *Работникам* Филиала (ч. 5, ст.144 ТК РФ);

▪ при установлении повышения заработной платы *Работникам* за работу во вредных и тяжелых условиях труда (ч. 3 ст.147 ТК РФ);

▪ при установлении конкретных размеров оплаты *Работникам* за работу в выходной или нерабочий праздничный день (ч. 2 ст. 153 ТК РФ);

▪ при установлении конкретных размеров повышения оплаты труда *Работникам* за работу в ночное время (ч. 3 ст. 154 ТК РФ);

▪ при применении систем нормирования труда (абзац 2 ст. 159 ТК РФ);

▪ при принятии локальных нормативных актов, предусматривающих введение, замену и пересмотр норм труда (ст. 162 ТК РФ);

▪ при угрозе массовых увольнений (ч. 4 ст.180 ТК РФ);

▪ при утверждении Правил внутреннего трудового распорядка (ч. 1 ст. 190 ТК РФ);

- при утверждении формы профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации *Работников*, перечня необходимых профессий и специальностей (ч. 3 ст. 196 ТК РФ);
- при разработке и утверждении правил и инструкций по охране труда для *Работников* (абз. 22 ч. 2 ст. 212 ТК РФ);
- при установлении норм бесплатной выдачи *Работникам* специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, улучшающих по сравнению с типовыми нормами защиту *Работников* от имеющихся на рабочих местах вредных и (или) опасных факторов при наличии финансовых средств (ч.2 ст. 221 ТК РФ);
- при рассмотрении результатов расследования несчастных случаев на производстве и принятии мер, направленных на предупреждение несчастных случаев на производстве (ч. 9 ст. 230 ТК РФ).

2.7.11. Работодатель обязан рассмотреть ходатайство *Профкома* по следующим вопросам:

- о досрочном снятии дисциплинарного взыскания с членов *Профсоюза* на основании ходатайства *Профкома* (ч.2 ст. 194 ТК РФ);
- о применении мер дисциплинарного воздействия к руководителю Филиала и структурных подразделений Филиала на основании заявления представительного органа работников (ст. 195 ТК РФ).

Раздел 11. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

11.1. Контроль выполнения настоящего Договора осуществляется представителями сторон социального партнерства Филиала.

11.2. О выполнении настоящего Договора представители сторон ежегодно информируют *Работников* путем размещения о выполнении настоящего Договора в общедоступных для ознакомления местах, отчитываются на итоговой конференции, проводимой по окончании действия настоящего договора.

11.3. *Работодатель* представляет в *Профком* информацию, необходимую для ведения коллективных переговоров и для контроля за выполнением настоящего Договора, при условии соблюдения информации по защите коммерческой тайны.

11.4. Настоящий Договор направляется *Работодателем* на уведомительную регистрацию в соответствующий орган по труду в течение семи дней со дня подписания. Вступление настоящего Договора в силу не зависит от факта его уведомительной регистрации.

11.5. В месячный срок после регистрации в соответствующем органе по труду настоящий Договор направляется *Работодателем* в Учреждение.

11.6. Вопросы, не оговоренные в настоящем Договоре, регулируются действующим трудовым законодательством Российской Федерации.

11.7. Настоящий Договор сохраняет свое действие в случаях изменения наименования Филиала, Учреждения, реорганизации Учреждения в форме преобразования, а также расторжения трудового договора с руководителем Филиала.

11.8. Действие настоящего Договора распространяется на всех *Работников* Филиала.

11.9. Все Приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемой частью.

11.10. Настоящий Договор заключён в двух экземплярах (по одному для каждой из Сторон), каждый из которых имеет одинаковую силу.

11.11. Настоящий Договор заключен сроком на 3 года и вступает в силу с момента его подписания сторонами. Стороны имеют право продлить действие настоящего Договора на срок не более трёх лет (ст. 43 ТК РФ).

Приложение № 1

к коллективному договору
работников МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России
на 2019 – 2021 гг.

Председатель Профсоюзного комитета
МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ
«НМИЦ радиологии» Минздрава России


А.Р. Пшеничная
« 28 » декабря 2018г.
РОСКОМ
НАУЧНОГО
ЦЕНТРА

Директор МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России


С.А. Иванов
« 28 » декабря 2018г.
РОСКОМ
НАУЧНОГО
ЦЕНТРА

**Правила внутреннего трудового распорядка
Медицинского радиологического научного центра имени А.Ф. Цыба – филиала
федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский
исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской
Федерации**

1. Общие положения

1.1. Настоящие Правила внутреннего трудового распорядка (далее - Правила) Медицинского радиологического научного центра имени А.Ф. Цыба – филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России) разработаны в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Трудовым кодексом Российской Федерации и иными федеральными законами, содержащими нормы трудового права, а также Положением о МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Уставом ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России.

1.2. Правила являются основным локальным нормативным актом МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, регулирующим трудовые отношения работников и работодателя с целью установления основных прав и обязанностей работника и работодателя, укреплению трудовой дисциплины, рациональному использованию рабочего времени, высокому качеству выполняемых работ.

1.3. Действие настоящих Правил распространяется на всех работников МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России.

1.4. Правила МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России разрабатываются на основании Правил внутреннего трудового распорядка ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России с учетом мнения представительного органа работников.

1.5. Изменения и дополнения к настоящим Правилам разрабатываются с учетом мнения представительного органа работников, утверждаются генеральным директором ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России.

1.6. Трудовые обязанности и права работников конкретизируются в трудовых договорах и должностных инструкциях, являющихся неотъемлемой частью трудовых договоров.

1.7. Вопросы, связанные с применением Правил, решаются администрацией МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России совместно или по согласованию с представительным органом работников.

1.8. Правила МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России вводятся в действие с даты их утверждения, хранятся в отделе кадров и доводятся до сведения работников на общем собрании, в дальнейшем при оформлении поступающих на работу и доступны для дополнительного ознакомления всех работников при их желании.

2. Порядок приема и увольнения работников

2.1. Работники реализуют право на труд путем заключения трудового договора в письменной форме на неопределенный срок или договора на определенный срок. По истечению срока трудового договора он может быть прекращен или заключен на новый срок с прежними или новыми условиями. Договор оформляется в двух экземплярах и хранится у каждой из сторон договора.

2.2. Должности работников устанавливаются в соответствии со штатным расписанием, внесение изменений в штатное расписание допускается не чаще одного раза в квартал.

2.3. Трудовые договоры с работниками заключаются и прекращаются директором МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, действующего на основании Положения о МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России и Доверенности, выданной генеральным директором ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России. В случаях, предусмотренных Положением о МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России заключение и прекращение

трудовых договоров может производиться генеральным директором ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России или его заместителем по доверенности.

2.4. В целях более полной оценки профессиональных и деловых качеств принимаемого работника, ему предлагается представить резюме, при возможности характеристику - рекомендацию.

2.5. По результатам проверки документов, представленных принимаемым работником в соответствии с требованиями Трудового кодекса Российской Федерации, с ним проводится собеседование в присутствии руководителя структурного подразделения, в которое планируется прием работника.

2.6. Принимаемым работникам из числа среднего медицинского персонала может быть предложено пройти тестирование и отработку практических навыков на предмет отработки практических умений и навыков, а также решения профессиональных задач в соответствии со специальностью.

2.7. Прием на работу в МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России оформляется приказом директора МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, который объявляется работнику под роспись в трехдневный срок. В случаях, предусмотренных Положением о МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России заключение трудовых договоров может производиться генеральным директором ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России или его заместителем по доверенности.

2.8. При заключении трудового договора работнику может быть установлен испытательный срок. Срок испытания не может превышать трех месяцев, в отдельных случаях - для заместителей директора, главного бухгалтера и его заместителя - до шести месяцев. В испытательный срок не засчитывается период временной нетрудоспособности и другие периоды, когда работник фактически отсутствовал на рабочем месте. Если срок испытания истек, а работник продолжает работу, он считается выдержавшим испытание, и последующее расторжение трудового договора допускается только на общих основаниях. При неудовлетворительном результате испытания, что подтверждается заключением руководителя структурного подразделения работника, освобождение работника производится без согласования с представительным органом работников.

2.9. При поступлении работника на работу, в отделе кадров его обязаны ознакомить с:

- настоящими Правилами;
- должностной инструкцией;
- положением о системе оплаты труда;
- иными локальными нормативными актами, непосредственно связанными с трудовой деятельностью работника.

Кроме того, для всех поступающих на работу в обязательном порядке проводится инструктаж по охране труда и противопожарной безопасности.

2.10. Работодатель обязан вести трудовые книжки работников, проработавших в течение пяти дней, если работа является основной, в соответствии с требованиями законодательных актов Российской Федерации.

2.11. Трудовые книжки на работников МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России хранятся по месту его фактического нахождения.

2.12. Трудовой договор может быть прекращен только по основаниям, предусмотренным действующим законодательством Российской Федерации. Прекращение трудового договора прерывает действие трудовых отношений работника с работодателем и одновременно означает увольнение работника. Работники имеют право расторгнуть трудовой договор в любое время, письменно уведомив работодателя не позднее, чем за две недели. Трудовой договор с работником может быть расторгнут по соглашению сторон. По инициативе работодателя трудовой договор, может быть, расторгнут в случаях, предусмотренных статьей 81 Трудового кодекса Российской Федерации.

2.13. День увольнения является рабочим днем для увольняемого работника. В день увольнения работник обязан сдать документы и материальные ценности, которыми пользовался работник при осуществлении должностных обязанностей, и представить в отдел кадров обходной лист. Сотрудник отдела кадров выдает увольняемому работнику трудовую книжку, а

также документы, связанные с его работой, по письменному заявлению работника. С увольняемым работником производится полный финансовый расчет.

3. Основные права и обязанности работников

3.1. Работник имеет право на:

- заключение, изменение и расторжение трудового договора в порядке и на условиях, установленных действующим законодательством Российской Федерации;
- предоставление ему работы, обусловленной трудовым договором;
- рабочее место, соответствующее государственным нормативным требованиям охраны труда;
- своевременную и в полном объеме выплату заработной платы в соответствии со своей квалификацией, сложностью труда, количеством и качеством выполненной работы;
- отдых, обеспечиваемый установлением норм рабочего времени, сокращенного рабочего дня для отдельных профессий и категорий работников, предоставлением еженедельных выходных дней, нерабочих праздничных дней, оплачиваемых ежегодных отпусков;
- полную и достоверную информацию об условиях труда и требованиях охраны труда на рабочем месте, включая реализацию прав, предоставленных законодательством о специальной оценке условий труда;
- на дополнительное профессиональное образование по занимаемой должности;
- вступление в общественные организации, в том числе и профессиональные союзы для защиты своих трудовых прав, свобод и законных интересов;
- участие в ведении коллективных переговоров и заключении коллективных договоров и соглашений через своих представителей, а также информацию о заключении и выполнении Коллективного договора;
- защиту своих трудовых прав, свобод и законных интересов всеми не запрещенными законом способами;
- возмещение вреда, причиненного ему в связи с исполнением трудовых обязанностей, и компенсацию морального вреда, в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации;
- обязательное социальное страхование в случаях, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

3.2. Работник обязан:

- добросовестно исполнять свои трудовые обязанности, возложенные на него трудовым договором и должностной инструкцией;
- соблюдать Правила;
- соблюдать трудовую дисциплину;
- выполнять установленные нормы труда;
- соблюдать требования по охране труда и обеспечению безопасности труда, противопожарной безопасности, производственной санитарии и гигиене труда;
- повышать свою квалификацию на циклах дополнительного профессионального образования не реже 1 раза в пять лет (медицинские работники обязаны иметь сертификат специалиста по занимаемой должности, при отсутствии сертификата – отстраняются от занимаемой должности в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации);
- соблюдать правила этики и деонтологии;
- проходить обязательные предварительные (при трудоустройстве) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры, обязательные освидетельствования (психиатрические и наркологические для медицинских работников, работающих с наркотическими, сильнодействующими и психотропными лекарственными средствами);
- бережно относиться к имуществу работодателя (в том числе и к имуществу третьих лиц, находящемуся у работодателя, если работодатель несет ответственность за сохранность этого имущества) и других работников;
- принимать меры по устранению причин и условий, препятствующих или затрудняющих выполнение функциональных обязанностей и незамедлительно сообщать о них администрации;

- сообщать в отдел кадров обо всех изменениях своих персональных данных в течение десяти рабочих дней (изменение фамилии, адреса регистрации, образования, квалификации и пр.).

3.3. Работники, осуществляющие научную и/или медицинскую деятельность, кроме вышеперечисленных обязанностей обязаны:

- работать в специальной одежде и обуви, пользоваться средствами индивидуальной защиты;

- участвовать в ежедневных утренних конференциях.

3.4. Обязанности, которые должен исполнять работник, определяются трудовым договором, положением о структурном подразделении МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, должностными инструкциями, составленными на основании Квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих, утвержденным постановлением Министерства труда и социального развития РФ от 21.08.1998 № 37; приказом Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 № 541н; приказом Минздрава России от 08.10.2015 №707н; Единого тарифно-квалификационного справочника должностей; Профессиональных стандартов.

3.5. По вопросам, возникающим в процессе трудовой деятельности, работники обязаны первоначально обращаться к своему непосредственному руководителю, в случае невозможности решения вопросов с помощью участия непосредственного руководителя структурного подразделения, работник вправе обратиться к вышестоящему руководителю.

4. Основные права и обязанности работодателя

4.1. Работодатель имеет право:

- заключать, изменять и расторгать трудовые договоры с работниками в порядке и на условиях действующего трудового законодательства Российской Федерации;

- вести коллективные переговоры и заключать настоящий Договор;

- поощрять работников за добросовестный и эффективный труд;

- требовать от работников исполнения ими их трудовых обязанностей, определенных трудовым договором, должностной инструкцией, соблюдения настоящих Правил, локальных нормативных актов;

- противодействовать фактам коррупционного поведения работников, при их выявлении сообщать в соответствующие государственные органы власти;

- привлекать работников к дисциплинарной ответственности в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации;

- принимать локальные нормативные акты;

- реализовывать права, предоставленные законодательством Российской Федерации о специальной оценке условий труда.

4.2. Работодатель обязан:

- соблюдать трудовое законодательство и иные нормативные правовые акты, содержащие нормы трудового права, локальные нормативные акты, условия коллективного договора, соглашений и трудовых договоров;

- предоставлять работу, обусловленную трудовым договором;

- обеспечить безопасность и условия труда, соответствующие государственным нормативным требованиям охраны труда;

- обеспечить защиту персональных данных работников;

- обеспечить своевременную и в полном объеме выплату заработной платы в сроки, установленные Трудовым кодексом Российской Федерации, Положением о системе оплаты труда, трудовыми договорами и настоящими Правилами;

- обеспечить трудовую дисциплину;

- обеспечить условия для обязательного повышения квалификации работников: направление на циклы дополнительного профессионального образования, при необходимости - профессиональной переподготовки;

- обеспечить условия для получения медицинскими работниками квалификационной категории;

- в случаях, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации, организовывать: проведение периодических и внеочередных медицинских осмотров (в течение

трудовой деятельности), направление работников на прохождение обязательных психиатрических и наркологических освидетельствований;

- предоставлять работникам (или их представителям) полную и достоверную информацию, необходимую для заключения коллективного договора, соглашения;

- знакомить работников под роспись с принимаемыми локальными нормативными актами, непосредственно связанными с их трудовой деятельностью;

- обеспечить бытовые условия для работников, связанные с исполнением трудовых обязанностей (комната приема пищи, комната отдыха и пр.) - ответственные заведующие структурными подразделениями;

- обеспечить работников, осуществляющих медицинскую и /или образовательную деятельность специальной одеждой и обувью; моющими средствами и средствами индивидуальной защиты;

- принимать необходимые меры по профилактике производственного травматизма, профессиональных заболеваний работников;

- осуществлять обязательное социальное страхование работников, в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации;

- возмещать вред, причиненный работнику во время выполнения им трудовых обязанностей, в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации;

- контролировать соблюдение работниками требований инструкций по охране труда, противопожарной безопасности, производственной санитарии и гигиене труда;

- своевременно выполнять предписания федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на осуществление федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, других федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих государственный контроль (надзор) в установленной сфере деятельности, уплачивать штрафы, наложенные за нарушения трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права;

- рассматривать представления соответствующих профсоюзных органов, иных избранных работниками представителей о выявленных нарушениях трудового законодательства и иных актов, содержащих нормы трудового права, принимать меры по устранению выявленных нарушений и сообщать о принятых мерах указанным органам и представителям;

- исполнять иные обязанности, предусмотренные трудовым законодательством, в том числе законодательством о специальной оценке условий труда, и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права, коллективным договором, соглашениями, локальными нормативными актами и трудовыми договорами.

5. Рабочее время

5.1. Распорядок работы структурных подразделений МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России устанавливается приказом директора МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России ежегодно.

5.2. Для административно-хозяйственной службы и научных работников Радиационно-эпидемиологического сектора – Национальный регистр и научных работников Научно-организационного отдела МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России устанавливается пятидневная 40-часовая рабочая неделя.

5.3. Всем работникам при пятидневной рабочей неделе (40 часов) устанавливается рабочий день – 8 часов 15 минут (понедельник, вторник, среда, четверг) и 7 часов (пятница), и предоставляются два выходных дня – суббота, воскресенье.

5.4. Рабочий день в МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России устанавливается:

- при 40-часовой рабочей неделе с 08.00 до 17.15 (понедельник, вторник, среда, четверг) и с 08.00 до 16.00 (пятница).

5.5. Продолжительность рабочего дня, непосредственно предшествующему нерабочему праздничному дню, уменьшается на один час.

5.6. Режим рабочего времени устанавливается настоящими Правилами, графиком работы структурного подразделения, в пределах нормы рабочего времени, отражается в трудовом

договоре работника и утверждается приказом директора МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России с учетом мнения представительного органа работников.

5.7. Для работников, занимающих административные должности, может устанавливаться режим ненормированного рабочего времени. Работники с ненормированным рабочим днем в случае производственной необходимости могут привлекаться для выполнения возложенных на них трудовых обязанностей сверх нормальной продолжительности рабочего времени, данная переработка не считается сверхурочной работой и не компенсируется оплатой в повышенном размере. К числу работников с ненормированным рабочим днем относятся работники следующих подразделений:

- дирекция;
- бухгалтерия;
- планово-экономический отдел;
- отдел кадров;
- отдел материально-технического обеспечения;
- правовой отдел;
- отдел внебюджетной деятельности;
- канцелярия.

5.8. Режим ненормированного рабочего времени может устанавливаться также для других категорий работников.

5.9. Графики работы составляются при сменной работе и доводятся до сведения работников под роспись не позднее 1 числа каждого месяца, за месяц до введения его в действие (ответственные – заведующие структурными подразделениями)

5.10. График дежурств по клинике составляет и утверждает главный врач по представлению заведующих структурными подразделениями.

5.11. В течение рабочего дня (смены) работнику предоставляется перерыв для отдыха и питания продолжительностью не более 2-х часов и не менее 30 минут.

5.12. В структурных подразделениях МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, где по условиям работы нельзя установить фиксированный перерыв для отдыха и питания, работникам предоставляется возможность приема пищи в течение рабочего времени в специально отведенном месте (комната для отдыха и приема пищи) (ответственные – заведующие структурными подразделениями). Перечень данных структурных подразделений ежегодно утверждается приказом директора МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России.

5.13. Для отдельных работников вводится режим гибкого рабочего времени. При работе в режиме гибкого рабочего времени с согласия выборного профсоюзного органа максимальная продолжительность времени пребывания на рабочем месте (вместе с перерывом для отдыха и питания) допускается в пределах 12 часов.

5.14. Заведующие структурными подразделениями и табельщики МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России обязаны организовать учет явки на работу и уход с работы работников.

5.15. Нормы недельной продолжительности рабочего времени устанавливаются в соответствии с результатами специальной оценки условий труда (аттестации рабочих мест по условиям труда) и утверждаются локальным нормативным актом.

5.16. Если работник не может приступить к работе (болезнь, иные непредвиденные обстоятельства), он обязан незамедлительно сообщить об этом непосредственному руководителю по подчиненности, либо в отдел кадров. По выходу на работу, работник обязан представить подтверждающий документ (листок нетрудоспособности, при транспортных проблемах – справку из соответствующих служб: полиции, службы метрополитена, аэропортов, вокзалов и пр.).

5.17. Если работнику необходимо покинуть рабочее место в течение рабочего дня или до его окончания, он обязан сообщить об этом своему непосредственному руководителю по подчиненности в письменном виде и получить его письменное согласие/визу.

5.18. Если работнику необходимо срочно отсутствовать на рабочем месте в течение рабочего дня или нескольких рабочих дней, он вправе накануне написать заявление на предоставление этих дней без сохранения заработной платы, и получить на это письменное

согласие непосредственного руководителя по подчиненности, и ознакомиться с приказом под роспись.

6. Время отдыха

6.1. Перерывы в работе. Выходные и нерабочие праздничные дни

6.1.1. Время перерыва для отдыха и питания для административно-хозяйственных и научных подразделений (Радиационно-эпидемиологический сектор – Национальный регистр и Научно-организационный отдел) устанавливается в течение 1 часа (12.00-13.00), время перерыва для отдыха и питания не включается в счет рабочего времени и не оплачивается.

6.1.2. Медицинским работникам и работникам пищеблока МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России в связи с невозможностью по условиям работы предоставить перерыв для отдыха и питания предоставляется возможность отдыха и приема пищи в рабочее время в специально отведенном месте (комнате отдыха и приема пищи) (ответственные – заведующие структурными подразделениями).

6.1.3. Медицинским работникам, рабочее время которых регулируется графиками дежурств, предоставляется два перерыва для отдыха и питания по тридцать минут каждый, использовать которые работник вправе в следующие периоды:

- с 12.00 до 15.00
- с 19.00 до 21.00.

6.2. Отпуска

6.2.1. Продолжительность ежегодного оплачиваемого отпуска для работников устанавливается в соответствии со статьей 115 Трудового кодекса Российской Федерации и составляет 28 календарных дней.

6.2.2. Право на использование отпуска за первый год работы возникает у работника по истечении шести месяцев его непрерывной работы. Оплачиваемый отпуск может быть предоставлен работнику и до истечения шести месяцев по соглашению сторон за фактически отработанное время.

6.2.3. Очередность предоставления ежегодных оплачиваемых отпусков устанавливается администрацией по утвержденному графику отпусков с учетом производственной необходимости.

6.2.4. График ежегодных оплачиваемых отпусков утверждается ежегодно за две недели до начала нового календарного года. График является обязательным для работодателя и работников.

6.2.5. Работник оповещается о предоставлении ему ежегодного оплачиваемого отпуска, в соответствии с утвержденным графиком за две недели до начала отпуска под роспись об ознакомлении в приказе.

6.2.6. Работникам, условия труда на рабочих местах которых по результатам специальной оценки условий труда отнесены к вредным условиям труда 2, 3, 4 степени вредности или опасными условиями труда предоставляется ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск следующей продолжительности:

- при установлении класса 3.2 - не менее 7 календарных дней;
- при установлении класса 3.3 - не менее 8 календарных дней;
- при установлении класса 3.4 - не менее 9 календарных дней;
- при установлении класса 4.0 - не менее 10 календарных дней

Ежегодные дополнительные оплачиваемые отпуска предоставляются работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда в соответствии с перечнем должностей работников, имеющих право на ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск за вредные и (или) опасные условия труда, утверждаемым директором МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России.

С письменного согласия работника, оформленного путем заключения отдельного соглашения к трудовому договору часть ежегодного дополнительного отпуска за работу с вредными и (или) опасными условиями труда, которая превышает 7 календарных дней, может быть заменена денежной компенсацией, рассчитываемой в соответствии со статьей 139 ТК РФ.

В этом случае устанавливается также отдельная денежная компенсация, размер которой не может быть менее 50% (процентов) дневной части оклада (должностного оклада) за каждый день отпуска, замененного денежной компенсацией.

Конкретные размеры отдельно устанавливаемой денежной компенсации устанавливаются Коллективным договором.

6.2.7. Ежегодные дополнительные оплачиваемые отпуска предоставляются работникам с ненормированным рабочим днем, в соответствии с перечнем, утвержденным директором МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России.

6.2.8. Работникам предоставляются иные отпуска в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

6.2.9. Лицам, работающим по совместительству, ежегодные оплачиваемые отпуска предоставляются одновременно с отпуском по основному месту работы; если работник по совместительству не отработал шести месяцев, то отпуск предоставляется за фактически отработанное время.

7. Оплата труда

7.1. Оплата труда работникам устанавливается в соответствии с Положением о системе оплаты труда сотрудников ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России и имеет свое отражение в трудовом договоре работника.

7.2. Оплата труда работникам производится два раза в месяц, путем перечисления денежных средств на лицевой счет (зарплатную карту) в банке (кредитное учреждение).

7.3. Расчет заработной платы производится пропорционально отработанному времени, оплата ежегодного оплачиваемого отпуска, предоставленного в соответствии с утвержденным графиком, не позднее чем за три дня до его начала.

8. Поощрения и награды

8.1. Работникам в МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России за продолжительную и безупречную работу, за оказание высококвалифицированной медицинской помощи, за высокие достижения в науке и медицине устанавливаются следующие виды поощрений:

- почетная грамота генерального директора ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России;

- благодарность;

- грамота директора МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России с выдачей денежной премии;

- занесение на Доску почета.

8.2. За особые трудовые заслуги на работников МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России оформляются:

- представление на награждение в Администрацию г. Обнинска;

- представление в Министерство здравоохранения Калужской области;

- представление в Администрацию Калужской области;

- представление в Министерство здравоохранения Российской Федерации на награждение ведомственными и (или) государственными наградами.

8.3. Поощрения работникам объявляются приказом директора МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России.

8.4. Запись о поощрении и (или) награждении работника ведомственными и (или) государственными наградами вносится в трудовую книжку работника.

9. Ответственность сторон

9.1. Ответственность работодателя

9.1.1. Материальная ответственность работодателя наступает в случае причинения ущерба работнику в результате виновного противоправного действия или бездействия, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации.

9.1.2. Работодатель, причинивший ущерб работнику, возмещает этот ущерб в соответствии с законодательством Российской Федерации.

9.2. Ответственность работников за нарушение трудовой дисциплины

9.2.1. Нарушение трудовой дисциплины, т.е. неисполнение или ненадлежащее исполнение по вине работника, возложенных на него трудовых обязанностей, влечет за собой применение мер дисциплинарного воздействия:

- замечание;
- выговор;
- увольнение.

9.2.2. При выявлении нарушения работником трудовой дисциплины составляется акт за подписью не менее 3-х человек.

9.2.3. До применения дисциплинарного взыскания от работника должно быть затребовано письменное объяснение. Отказ работника от предоставления объяснения должен быть подтвержден актом за подписью 2-3 человек. Непредоставление работником объяснения не является препятствием для применения дисциплинарного взыскания.

9.2.4. Дисциплинарное взыскание применяется при обнаружении проступка, но не позднее одного месяца со дня его обнаружения, не считая времени болезни работника или пребывания его в отпуске.

9.2.5. Взыскание не может быть применено позднее шести месяцев со дня совершения проступка, а по результатам ревизии или проверки финансово-хозяйственной деятельности - не позднее двух лет со дня его совершения. В указанные сроки не включается время производства по уголовному делу. За каждый проступок может быть применено только одно дисциплинарное взыскание.

9.2.6. Приказ о применении дисциплинарного взыскания с указанием мотивов его применения объявляется работнику, подвергнутому дисциплинарному взысканию под роспись в трехдневный срок. В случае отказа работника ознакомиться с приказом под роспись, составляется акт за подписью свидетельствующих лиц, в составе не менее трех человек.

9.2.7. По указанию директора МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» приказ о наложении дисциплинарного взыскания доводится до сведения работников на совещании подразделений/утренней конференции.

9.2.8. Дисциплинарное взыскание может быть снято директором МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России до истечения срока (года с момента вынесения дисциплинарного взыскания) по ходатайству непосредственного руководителя работника (заведующего структурным подразделением), трудового коллектива, если работник, подвергнутый дисциплинарному взысканию не совершил новый дисциплинарный проступок.

10. Соблюдение порядка в помещениях

10.1. На территориях МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России действует пропускная система прохода сотрудников и их проезда на личном транспорте.

10.2. В помещениях и на территории МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России запрещаются:

- курение;
- употребление алкогольных напитков;
- использование помещений, оборудования, информационных ресурсов в личных целях;
- иные действия, способные нанести ущерб деятельности МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России.

10.3. Работникам запрещается без письменного разрешения заместителя директора МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России выносить/вывозить с территории имущество, принадлежащее МРНЦ им. А.Ф. Цыба - филиалу ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России.

10.4. Охрана помещений, имущества и ответственность за противопожарное и санитарное состояние возлагается на должностных лиц приказом директора МРНЦ им. А.Ф. Цыба - филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России.

11. Заключительные положения

11.1. По всем вопросам, не нашедшим своего решения в настоящих Правилах, работники и работодатель руководствуются законодательством Российской Федерации.

11.2. По инициативе работодателя или работников в настоящие Правила могут вноситься изменения и дополнения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Приложение 1-1
к Приложению №1
к коллективному договору
работников МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России
на 2019 – 2021 гг.

Председатель Профсоюзного
Комитета МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ
радиологии» Минздрава России



А.Р. Пшеничная
«27» декабря 2018г.



Директор МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ
радиологии» Минздрава России



С.А. Иванов
«27» декабря 2018г.



ПЕРЕЧЕНЬ
подразделений клинического радиологического
сектора с радиологической клиникой на 400 коек, где
по условиям работы нельзя установить
фиксированный перерыв для отдыха и питания

№ п/п	Наименование подразделения	Место для приёма пищи
1.	Консультативно-поликлиническое отделение с дневным стационаром и научной группой	Поликлиника (2-ой этаж, ком.№ 2)
2.	Отделение новых медицинских технологий с группой лечения заболеваний молочной железы	Поликлиника, 4 эт., буфет
3.	Отделение лучевого и хирургического лечения заболеваний верхних дыхательных путей	2 кл., 3 эт., ком. для мед. персонала
4.	Лаборатория клинической иммунологии	2 кл., 2 эт., ком. № 131
5.	Отделение лучевой и лекарственной терапии гемобластозов	1 кл., 2 эт., сестринская
6.	Отделение противоопухолевой лекарственной терапии	1 кл., 2 эт., сестринская
7.	Отделение радиотерапии	1 кл., 4 эт., сестринская
8.	Отделение комбинированного лечения опухолей костей, мягких тканей и кожи	1 кл., 4 эт., сестринская
9.	Отделение локальной и общей гипертермии	4 кл., 3 эт., ком. № 316
10.	Отделение лучевых и комбинированных методов лечения гинекологических заболеваний	2 кл., 5 эт., ком. для персонала
11.	Отделение лучевого и хирургического лечения заболеваний абдоминальной области	2 кл., 3 эт., ком. для персонала
12.	Отделение лучевого и хирургического лечения заболеваний торакальной области	2 кл., 2 эт., сестринская
13.	Отделение лучевого и хирургического лечения урологических заболеваний с группой брахитерапии рака предстательной железы	2 кл., 5 эт., ком. для персонала
14.	Отделение ультразвуковой диагностики и малоинвазивных технологий	4 кл., 4 эт., сестринская
15.	Отделение магнитно-резонансной томографии с группой информационно-технического сопровождения	4 кл., 1 эт., ком. № 6

	высокотехнологичного оборудования для лучевой диагностики	
16.	Отделение радионуклидной диагностики	2 кл., 5 эт., ком. № 436
17.	Отделение лабораторной диагностики	2 кл., 3 эт., ком. № 266
18.	Отделение анестезиологии	2 кл., 4 эт., ком. № 410
19.	Отделение реанимации и интенсивной терапии	2 кл., 4 эт., ком. № 383
20.	Операционное отделение	2 кл., 4 эт., ком. № 410
21.	Отдел фотодинамической диагностики и терапии	2 кл., 4 эт., буфет
22.	Отделение хирургического и консервативного лечения лучевых повреждений с группой реконструктивно-пластической хирургии	1 кл., 3 эт., сестринская
23.	Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения	1 кл., 1 эт., сестринская
24.	Отделение радиохирургического лечения закрытыми радионуклидами	2 кл., 3 эт., ком.отдыха
25.	Отделение «ин витро» радионуклидной диагностики	2 кл., 4 эт., ком. № 375
26.	Отделение функциональной диагностики	2 кл., 2 эт., ком. № 216
27.	Отделение физиотерапии	2 кл., 2 эт., ком. № 216
28.	Отделение эндоскопии	2 кл., 5 эт., сестринская
29.	Приёмное отделение	2 кл., 1 эт., ком.для персонала
30.	Отделение трансфузиологии	1 кл., 1 эт., столовая
31.	Централизованная стерилизационная	2 кл., 1 эт., ком.для персонала
32.	Общеклинический персонал (врачи, средний и младший мед. персонал)	2 кл., 1 эт., ком.для персонала

Приложение 1-2
к Приложению №1

к коллективному договору
работников МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России
на 2019 – 2021 гг.

Председатель Профсоюзного комитета
МРНЦ им. А.Ф. Цыба / филиала ФГБУ
«НМИЦ радиологии» Минздрава России



А.Р. Пшеничная

« 12 » декабря 2018г.

Директор МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России



С.А. Иванов

« 12 » декабря 2018г.

ПЕРЕЧЕНЬ

вспомогательных подразделений клинического и экспериментального сектора, где по условиям работы нельзя установить фиксированный перерыв для отдыха и питания

Название отдела	Должность	Место для приема пищи
Хозяйственный отдел	гардеробщик	Здания №№2,3,4 ком. №2
Пищеблок	повар, кладовщик, подсобный рабочий	Здание №7, комната для персонала
Служба ведомственной сторожевой охраны	контролер	Клинический сектор, здания №№2,3,4,5 служебное помещение Экспериментальный сектор, здания №№101, 102, 103, 104, служебное помещение

Приложение 1-3
к Приложению №1

к коллективному договору
работников МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России
на 2019 – 2021 гг.

Председатель Профсоюзного комитета
МРНЦ им. А.Ф. Цыба филиала ФГБУ
«НМИЦ радиологии» Минздрава России


А.П. Пиленичная
«15» декабря 2018г.

Директор МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России


С.А. Иванов
«15» декабря 2018г.

ПЕРЕЧЕНЬ
подразделений инженерно-технической службы, где по условиям работы нельзя установить
фиксированный перерыв для отдыха и питания

Наименование участка	Здание	Место для приема пищи
Цех спецочистки	№ 9	№1 и №2
Участок теплоснабжения и сантехнических систем клиники	№15	№7
Участок электрооборудования	№102	№4
Участок подвижного состава	здание гаража	комната отдыха

Приложение №2

к коллективному договору
работников МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России
на 2019 – 2021 гг.

Председатель Профсоюзного
Комитета МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ
радиологии» Минздрава России

А.Р. Пшеничная
«2» декабря 2018г.

Директор МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ
радиологии» Минздрава России

С.А. Иванов
«2» декабря 2018г.

ПЕРЕЧЕНЬ должностей, которые дают право работникам на получение ежегодного дополнительного оплачиваемого отпуска за ненормированный рабочий день

№	Должность	Кол-во дней
1.	Заместитель директора по научной работе	14
2.	Заместитель директора по лечебной работе	14
3.	Заместитель директора по хирургии	14
4.	Заместитель директора по общим вопросам	14
5.	Заместитель директора по экономическим и финансовым вопросам	14
6.	Заместитель директора по административной работе	14
7.	Главный врач	14
8.	Заведующий лабораторией контроля качества медицинской помощи	14
9.	Главная медицинская сестра	14
10.	Ученый секретарь	14
11.	Заведующий планово-экономической службой	14
12.	Заместитель заведующего планово-экономической службой	14
13.	Заведующий планово-экономическим отделом	14
14.	Заведующий отделом внебюджетной деятельности	14
15.	Заведующий отделом кадров	14
16.	Заведующий научно-организационным отделом	14
17.	Заведующий канцелярией	14
18.	Заведующий правовым отделом	14
19.	Заведующий отделом радиационной биохимии	14
20.	Заведующий отделом радиационной биофизики	14
21.	Руководитель службы охраны труда	14
22.	Заведующий отделом исследований комбинированных воздействий	14
23.	Главный научный сотрудник КПО с дневным стационаром и научной группой	14

24.	Начальник службы ведомственной сторожевой охраны	14
25.	Заведующий отделом бухгалтерского учета и отчетности	7
26.	Заведующий отделом материально-технического обеспечения	7
27.	Заведующий отделом последипломного образования	7
28.	Заведующий пищеблоком	7
29.	Главный инженер	7
30.	Главный энергетик	7
31.	Заместитель заведующего отделом бухгалтерского учета и отчетности	7
32.	Заместитель заведующего планово-экономическим отделом	7
33.	Заместитель заведующего ОВД	7
34.	Заместитель заведующего отделом кадров	7
35.	Заместитель заведующего правовым отделом	7
36.	Ведущий юрисконсульт	5
37.	Юрисконсульт 1 категории	5
38.	Юрисконсульт	5

Приложение №3

к коллективному договору
работников МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России
на 2019 – 2021 гг.

Председатель Профсоюзного комитета
МРНЦ им. А.Ф. Цыба / филиала ФГБУ
«НМИЦ радиологии» Минздрава России

А.Р. Пшеничная
« 13 » декабря 2018г.

Директор МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России

С.А. Иванов
« 13 » декабря 2018г.

Перечень

ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 1 марта 2012 г. N 181н

1. Проведение специальной оценки условий труда, оценки уровней профессиональных рисков.
2. Реализация мероприятий по улучшению условий труда, в том числе разработанных по результатам проведения специальной оценки условий труда, и оценки уровней профессиональных рисков.
3. Внедрение систем (устройств) автоматического и дистанционного управления и регулирования производственным оборудованием, технологическими процессами, подъемными и транспортными устройствами.
4. Устройство новых и (или) модернизация имеющихся средств коллективной защиты работников от воздействия опасных и вредных производственных факторов.
5. Нанесение на производственное оборудование, органы управления и контроля, элементы конструкций, коммуникаций и на другие объекты сигнальных цветов и знаков безопасности.
6. Внедрение систем автоматического контроля уровней опасных и вредных производственных факторов на рабочих местах.
7. Внедрение и (или) модернизация технических устройств, обеспечивающих защиту работников от поражения электрическим током.
8. Механизация уборки производственных помещений, своевременное удаление и обезвреживание отходов производства, являющихся источниками опасных и вредных производственных факторов, очистки воздухопроводов и вентиляционных установок, осветительной арматуры, окон, фрамуг, световых фонарей.
9. Модернизация оборудования (его реконструкция, замена), а также технологических процессов на рабочих местах с целью снижения до допустимых уровней содержания вредных

веществ в воздухе рабочей зоны, механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук, инфразвук) и излучений (ионизирующего, электромагнитного, лазерного, ультрафиолетового).

10. Устройство новых и реконструкция имеющихся отопительных и вентиляционных систем в производственных и бытовых помещениях, тепловых и воздушных завес, аспирационных и пылегазоулавливающих установок, установок кондиционирования воздуха с целью обеспечения нормального теплового режима и микроклимата, чистоты воздушной среды в рабочей и обслуживаемых зонах помещений.

11. Приведение уровней естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в бытовых помещениях, местах прохода работников в соответствии с действующими нормами.

12. Приобретение и монтаж установок (автоматов) для обеспечения работников питьевой водой.

13. Обеспечение в установленном порядке*(1) работников, занятых на работах с вредными или опасными условиями труда, а также на работах, производимых в особых температурных и климатических условиях или связанных с загрязнением, специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты, смывающими и обезвреживающими средствами.

14. Обеспечение хранения средств индивидуальной защиты (далее - СИЗ), а также ухода за ними (своевременная химчистка, стирка, дегазация, дезактивация, дезинфекция, обезвреживание, обеспыливание, сушка), проведение ремонта и замена СИЗ.

15. Приобретение стендов, тренажеров, наглядных материалов, научно-технической литературы для проведения инструктажей по охране труда, обучения безопасным приемам и методам выполнения работ, оснащение кабинетов (учебных классов) по охране труда компьютерами, теле-, видео-, аудиоаппаратурой, лицензионными обучающими и тестирующими программами, проведение выставок, конкурсов и смотров по охране труда.

16. Организация в установленном порядке*(2) обучения, инструктажа, проверки знаний по охране труда работников.

17. Организация обучения работников оказанию первой помощи пострадавшим на производстве.

18. Обучение лиц, ответственных за эксплуатацию опасных производственных объектов.

19. Проведение в установленном порядке*(3) обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований).

20. Оборудование по установленным нормам помещения для оказания медицинской помощи и (или) создание санитарных постов с аптечками, укомплектованными набором лекарственных средств и препаратов для оказания первой помощи.

21. Устройство тротуаров, переходов, тоннелей, галерей на территории организации в целях обеспечения безопасности работников.

22. Организация и проведение производственного контроля в порядке, установленном действующим законодательством.

23. Издание (тиражирование) инструкций по охране труда.

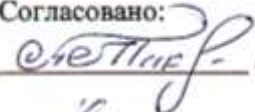

24. Перепланировка размещения производственного оборудования, организация рабочих мест с целью обеспечения безопасности работников.

*(1) Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты, утвержденные приказом Минздравсоцразвития России от 1 июня 2009 г. N 290н (зарегистрировано Минюстом России 10 сентября 2009 г. N 14742), с изменениями, внесенными приказом Минздравсоцразвития России от 27 января 2010 г. N 28н (зарегистрировано Минюстом России 1 марта 2010 г. N 16530).

*(2) Постановление Минтруда России и Минобразования России от 13 января 2003 г. N 1/29 "Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний

требований охраны труда работников организаций" (зарегистрировано Минюстом России 12 февраля 2003 г. N 4209).

*(3) Приказ Минздравсоцразвития России от 12 апреля 2011 г. N 302н "Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда" (зарегистрировано Минюстом России 21 октября 2011 г. N 22111).

Согласовано:
 /Макашина А.В./
 /Шалавкина Н.С./

Приложение №4

к коллективному договору
работников МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России
на 2019 – 2021 гг.

Председатель Профсоюзного
Комитета МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ
радиологии» Минздрава России



А.Р. Пшеничная

» декабря 2018г.

Директор МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ
радиологии» Минздрава России



С.А. Иванов

» декабря 2018г.

Перечень профессий и должностей работников МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, дающих право на ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск за работу во вредных и (или) опасных условиях труда

Наименование подразделения, должности, профессии	Продолжительность ежегодного дополнительного отпуска (календарных дней)
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ РАДИОЛОГИЧЕСКИЙ СЕКТОР	
Отдел радиационной биохимии	
Лаборатория радиационной биохимии	
заведующий лабораторией	14
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
младший научный сотрудник	14
ведущий инженер	14
лаборант-исследователь	14
лаборант-исследователь	14
Лаборатория пострadiационного восстановления	
заведующий лабораторией	14
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
младший научный сотрудник	14
лаборант-исследователь	14
Лаборатория молекулярной и клеточной радиобиологии	
заведующий лабораторией	14

ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
лаборант-исследователь	14
лаборант	14
Отдел исследований комбинированных воздействий	
Лаборатория радиопатологии	
заведующий лабораторией	14
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
лаборант-исследователь	14
лаборант-исследователь	14
лаборант-исследователь	14
Биофизическая лаборатория	
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
младший научный сотрудник	14
лаборант-исследователь	14
Отдел радиационной биофизики	
Лаборатория радиационной биофизики	
заведующий лабораторией	21
старший научный сотрудник	21
научный сотрудник	21
научный сотрудник	14
младший научный сотрудник	21
ведущий инженер	21
лаборант-исследователь	21
Лаборант	21
Лаборатория медицинской радиационной физики	
заведующий лабораторией	21
старший научный сотрудник	21
научный сотрудник	21
младший научный сотрудник	21
ведущий инженер	21
инженер	21
инженер	21
Лаборатория разработки и эксплуатации облучающей техники	
ведущий научный сотрудник	21
младший научный сотрудник	21
ведущий инженер	21
инженер-физик	21
инженер	21
техник	21
Лаборатория научно-методического развития радиологических технологий	
заведующий лабораторией	21

старший научный сотрудник	21
младший научный сотрудник	21
лаборант-исследователь	21
лаборант	21
техник	21
инженер	21
Самостоятельные научные подразделения	
Лаборатория радиационной патоморфологии	
заведующий лабораторией	14
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
младший научный сотрудник	14
лаборант-исследователь	14
Лаборатория радиационной иммунологии	
заведующий лабораторией	14
ведущий научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
лаборант-исследователь	14
Лаборатория радиационной цитогенетики	
заведующий лабораторией	14
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
лаборант-исследователь	14
старший лаборант	14
Лаборатория экспериментальной ядерной медицины	
заведующий лабораторией	14
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	21
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	21
научный сотрудник	14
ведущий инженер	14
ведущий инженер	21
инженер	14
инженер	21
инженер II категории	14
лаборант-исследователь	14
лаборант-исследователь	21
техник I категории	14
Лаборатория медико-экологической дозиметрии и радиационной безопасности	
заведующий лабораторией	14
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
младший научный сотрудник	14
ведущий инженер	14
инженер I категории	14
инженер	14

Лаборатория радиационной фармакологии	
заведующий лабораторией	14
ведущий научный сотрудник	14
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
младший научный сотрудник	14
лаборант-исследователь	14
КЛИНИЧЕСКИЙ РАДИОЛОГИЧЕСКИЙ СЕКТОР С РАДИОЛОГИЧЕСКОЙ КЛИНИКОЙ	
АППАРАТ УПРАВЛЕНИЯ	
заместитель директора по хирургии	14
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ОТДЕЛЫ:	
Отдел лучевой терапии	
заведующий отделом	21
Отделение протонной и фотонной терапии	
заведующий отделением	21
главный научный сотрудник	21
ведущий научный сотрудник	21
старший научный сотрудник	21
научный сотрудник	21
младший научный сотрудник	21
врач-радиолог	21
ведущий электроник	21
электроник I категории	21
инженер I категории	21
инженер	21
техник I категории	21
старшая медицинская сестра	21
медицинская сестра	21
медицинская сестра процедурной	21
рентгенолаборант	21
сестра-хозяйка	21
санитар	21
Радиологическое отделение с группой лучевого и хирургического лечения больных с опухолями костей	
заведующий отделением	21
ведущий научный сотрудник	21
научный сотрудник	21
младший научный сотрудник	21
врач-радиолог	14
врач-радиолог	21
врач-онколог	14
врач-травматолог-ортопед	14
врач-хирург	14
старшая медицинская сестра	14
медицинская сестра палатная	14
медицинская сестра перевязочной	14

медицинская сестра процедурной	14
младшая медицинская сестра по уходу за больными	14
сестра-хозяйка	14
санитар	14
Отделение клинической дозиметрии и топометрии	
врач-рентгенолог	21
медицинская сестра	21
рентгенолаборант	21
сестра-хозяйка	14
младшая медицинская сестра по уходу за больными	21
санитар	21
Отделение локальной и общей гипертермии	
заведующий отделением	14
врач-радиолог	14
старшая медицинская сестра	14
медицинская сестра	14
санитар	14
сестра-хозяйка	14
Отдел онкологии репродуктивных органов	
заведующий отделом	14
Отделение лучевого и хирургического лечения урологических заболеваний с группой брахитерапии рака предстательной железы	
заведующий отделением	14
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	21
научный сотрудник	14
младший научный сотрудник	14
врач-онколог	14
врач-уролог	14
врач-хирург	14
старшая медицинская сестра	21
медицинская сестра палатная	14
медицинская сестра перевязочной	14
медицинская сестра процедурной	14
медицинская сестра процедурной	14
младшая медицинская сестра по уходу за больными	14
сестра-хозяйка	14
санитар	14
инженер II категории	14
Отделение лучевых и комбинированных методов лечения гинекологических заболеваний	
заведующий отделением	21
ведущий научный сотрудник	21
научный сотрудник	14
младший научный сотрудник	14
врач-онколог	14
врач-радиолог	21
врач-акушер-гинеколог	14

старшая медицинская сестра	14
медицинская сестра палатная	14
медицинская сестра перевязочной	14
медицинская сестра процедурной	14
сестра-хозяйка	14
младшая медицинская сестра по уходу за больными	14
санитар	14
Отделение новых медицинских технологий с группой лечения заболеваний молочной железы	
заведующий отделением	14
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
младший научный сотрудник	14
врач клинической лабораторной диагностики	14
врач-акушер-гинеколог	14
врач-анестезиолог-реаниматолог	14
врач-онколог	14
врач-радиолог	14
врач-уролог	14
врач-хирург	14
эмбриолог	7
старшая медицинская сестра	14
медицинская сестра палатная	14
медицинская сестра перевязочной	14
медицинская сестра процедурной	14
младшая медицинская сестра по уходу за больными	14
сестра-хозяйка	14
санитар	14
Отдел фотодинамической диагностики и терапии	
Отделение фотодинамической диагностики и терапии	
заведующий отделением	14
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
лаборант-исследователь	14
врач-гастроэнтеролог	14
врач-кардиолог	14
врач-онколог	14
врач-терапевт	14
врач-эндокринолог	14
старшая медицинская сестра	14
медицинская сестра палатная	14
медицинская сестра процедурной	14
младшая медицинская сестра по уходу за больными	14
сестра-хозяйка	14
санитар	14
Лаборатория экспериментальной фотодинамической терапии	

заведующий лабораторией	14
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
младший научный сотрудник	14
лаборант-исследователь	14
Отдел лучевой диагностики	
Отделение рентгенодиагностики	
заведующий отделением	21
старший научный сотрудник	21
научный сотрудник	21
врач-рентгенолог	21
ведущий электроник	21
ведущий инженер	21
инженер II категории	21
старшая медицинская сестра	21
медицинская сестра	21
медицинская сестра процедурной	21
рентгенолаборант	21
сестра-хозяйка	14
младшая медицинская сестра по уходу за больными	21
санитар	14
Отделение ультразвуковой диагностики и малоинвазивных технологий	
заведующий отделением	14
ведущий научный сотрудник	21
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	21
младший научный сотрудник	14
врач ультразвуковой диагностики	14
старшая медицинская сестра	21
рентгенолаборант	21
медицинская сестра	14
медицинская сестра процедурной	21
медицинская сестра процедурной	14
младшая медицинская сестра по уходу за больными	21
сестра-хозяйка	14
санитар	14
Отделение компьютерной томографии	
заведующий отделением	21
старший научный сотрудник	21
научный сотрудник	21
инженер	21
врач-рентгенолог	21
старшая медицинская сестра	21
медицинская сестра процедурной	21
рентгенолаборант	21
сестра-хозяйка	14
санитар	21
Отделение магнитно-резонансной томографии с группой информационно-технического сопровождения высокотехнологичного оборудования для лучевой диагностики	

заведующий отделением	14
главный научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	21
научный сотрудник	14
врач-рентгенолог	14
инженер I категории	21
инженер	21
медицинская сестра процедурной	14
санитар	14
Отделение радионуклидной диагностики	
заведующий отделением	14
ведущий научный сотрудник	14
ведущий научный сотрудник	14
младший научный сотрудник	14
лаборант-исследователь	14
врач-радиолог	21
ведущий инженер	14
инженер I категории	14
техник I категории	21
старшая медицинская сестра	21
медицинская сестра процедурной	21
медицинская сестра процедурной	21
медицинский лабораторный техник	21
санитар	21
Отдел лабораторной медицины	
заведующий отделом	14
Отделение лабораторной диагностики	
заведующий отделением	14
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
лаборант-исследователь	14
врач клинической лабораторной диагностики	14
врач-бактериолог	14
медицинский лабораторный техник	14
сестра-хозяйка	14
санитар	14
Отделение "ин витро" радионуклидной диагностики	
заведующий отделением	14
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
младший научный сотрудник	14
ведущий инженер	14
лаборант-исследователь	14
врач клинической лабораторной диагностики	14
врач-эндокринолог	14
старшая медицинская сестра	14
медицинский лабораторный техник	14

медицинская сестра процедурной	14
санитар	14
Лаборатория клинической иммунологии	
заведующий лабораторией	14
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
младший научный сотрудник	14
лаборант-исследователь	14
лаборант-исследователь	14
врач клинической лабораторной диагностики	14
врач-аллерголог-иммунолог	14
медицинский лабораторный техник	14
медицинский лабораторный техник	14
санитар	14
Отделение клеточных и эфферентных технологий	
главный научный сотрудник	14
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
младший научный сотрудник	14
лаборант-исследователь	14
Клинико-морфологический отдел	
заведующий отделом	14
Патолого-анатомическое отделение	
заведующий отделением	14
главный научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
лаборант-исследователь	14
врач клинической лабораторной диагностики	14
врач-патологоанатом	14
медицинский лабораторный техник	14
санитар	14
Лаборатория молекулярно-генетической патологии	
заведующий лабораторией	14
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
лаборант-исследователь	14
Отдел анестезиологии и реанимации	
заведующий отделом	21
Отделение анестезиологии - реанимации	
заведующий отделением	21
главный научный сотрудник	21
ведущий научный сотрудник	21
старший научный сотрудник	21
научный сотрудник	21

врач-анестезиолог-реаниматолог	21
старшая медицинская сестра	21
медицинская сестра - анестезист	21
младшая медицинская сестра по уходу за больными	21
санитар	21
Отделение реанимации и интенсивной терапии	
заведующий отделением - врач-анестезиолог-реаниматолог	21
врач-анестезиолог-реаниматолог	21
старшая медицинская сестра	21
медицинская сестра палатная	21
сестра-хозяйка	14
младшая медицинская сестра по уходу за больными	21
санитар	14
Операционный блок	
заведующий отделением - врач-хирург	21
старшая операционная медицинская сестра	21
операционная медицинская сестра	21
сестра-хозяйка	14
санитар	14
Централизованная стерилизационная	
старшая медицинская сестра	14
медицинская сестра стерилизационной	14
медицинский дезинфектор	14
санитар	14
Отдел лекарственного лечения злокачественных новообразований	
заведующий отделом	14
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии	
заведующий отделением - врач-онколог	14
врач-онколог	14
старшая медицинская сестра	14
медицинская сестра палатная	14
медицинская сестра процедурной	14
медицинская сестра перевязочной	14
сестра-хозяйка	14
младшая медицинская сестра по уходу за больными	14
санитар	14
Отделение лучевой и лекарственной терапии гемобластозов	
заведующий отделением	21
ведущий научный сотрудник	21
старший научный сотрудник	21
научный сотрудник	21
врач-гематолог	21
врач-радиолог	21
врач-трансфузиолог	21
старшая медицинская сестра	14
медицинская сестра палатная	14
медицинская сестра процедурной	14
сестра-хозяйка	14
младшая медицинская сестра по уходу за больными	14

санитар	14
Отдел торако-абдоминальной онкологии	
заведующий отделом	14
Отделение лучевого и хирургического лечения заболеваний абдоминальной области	
заведующий отделением	14
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
врач-онколог	14
врач-хирург	14
врач - колопроктолог	14
старшая медицинская сестра	14
медицинская сестра палатная	14
медицинская сестра перевязочной	14
медицинская сестра процедурной	14
медицинский лабораторный техник	14
сестра-хозяйка	14
младшая медицинская сестра по уходу за больными	14
санитар	14
Отделение хирургического и консервативного лечения лучевых повреждений с группами реконструктивно-пластической хирургии и паллиативной помощи	
заведующий отделением	14
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
младший научный сотрудник	14
врач-радиолог	14
врач-хирург	14
врач-терапевт	14
врач-онколог	14
врач-колопроктолог	14
врач - акушер-гинеколог	14
врач-уролог	14
старшая медицинская сестра	14
медицинская сестра палатная	14
медицинская сестра перевязочной	14
медицинская сестра процедурной	14
сестра-хозяйка	14
младшая медицинская сестра по уходу за больными	14
санитар	14
Отделение лучевого и хирургического лечения заболеваний торакальной области	
заведующий отделением	14
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
врач-онколог	14
врач-хирург	14
старшая медицинская сестра	14
медицинская сестра палатная	14

медицинская сестра перевязочной	14
медицинская сестра процедурной	14
сестра-хозяйка	14
младшая медицинская сестра по уходу за больными	14
санитар	14
Самостоятельные научные подразделения	
Отделение радиохирургического лечения открытыми радионуклидами	
заведующий отделением	21
ведущий научный сотрудник	21
научный сотрудник	21
младший научный сотрудник	21
ведущий инженер	28
инженер II категории	21
техник I категории	21
врач-онколог	21
врач-радиолог	21
старшая медицинская сестра	21
медицинская сестра палатная	21
медицинская сестра процедурной	28
медицинская сестра	21
сестра-хозяйка	21
младшая медицинская сестра по уходу за больными	21
санитар	21
Консультативно-поликлиническое отделение с дневным стационаром и научной группой	
заведующий отделением-врач-хирург	14
врач-терапевт	14
врач функциональной диагностики	14
врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению	14
врач-анестезиолог-реаниматолог	14
врач-акушер-гинеколог	14
врач-гастроэнтеролог	14
врач-дерматовенеролог	14
врач-гематолог	14
врач-кардиолог	14
врач-невролог	14
врач-онколог (химиотерапия)	14
врач-травматолог-ортопед	14
врач-колопроктолог	14
врач-аллерголог-иммунолог	14
врач-онколог	14
врач-оториноларинголог	14
врач-психиатр	14
врач-радиолог	14
врач-уролог	14
врач-хирург	14
врач-эндокринолог	14
старшая медицинская сестра	14
медицинская сестра	14

медицинская сестра (кабинет функциональной диагностики)	14
медицинская сестра процедурной	14
сестра-хозяйка	14
санитар	14
Дневной стационар	
медицинская сестра палатная	14
санитар	14
Отдел лучевого и хирургического лечения заболеваний головы, шеи	
заведующий отделом	14
Отделение лучевого и хирургического лечения заболеваний верхних дыхательных путей	
заведующий отделением	14
главный научный сотрудник	14
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	14
научный сотрудник	14
врач-онколог	14
врач-оториноларинголог	14
старшая медицинская сестра	14
медицинская сестра палатная	14
медицинская сестра перевязочной	14
медицинская сестра процедурной	14
сестра-хозяйка	14
младшая медицинская сестра по уходу за больными	14
санитар	14
Отделение радиохирургического лечения закрытыми радионуклидами	
заведующий отделением	21
ведущий научный сотрудник	14
старший научный сотрудник	21
научный сотрудник	21
врач-онколог	14
врач-хирург	14
старшая медицинская сестра	21
медицинская сестра палатная	14
медицинская сестра перевязочной	21
медицинская сестра процедурной	14
сестра-хозяйка	14
младшая медицинская сестра по уходу за больными	14
санитар	14
Подразделения радиологической клиники	
Отделение функциональной диагностики	
заведующий отделением - врач функциональной диагностики	14
врач функциональной диагностики	14
старшая медицинская сестра	14
медицинская сестра	14
сестра-хозяйка	14
санитар	14

Отделение физиотерапии	
врач-физиотерапевт	14
старшая медицинская сестра	14
медицинская сестра по массажу	14
инструктор по лечебной физкультуре	14
медицинская сестра по физиотерапии	14
сестра-хозяйка	14
санитар	14
Отделение эндоскопии	
заведующий отделением-врач-эндоскопист	14
врач-эндоскопист	14
старшая медицинская сестра	14
медицинская сестра процедурной	14
санитар	14
Приемное отделение	
заведующий отделением-врач-приёмного отделения	14
старшая медицинская сестра	14
медицинская сестра приёмного отделения	14
сестра-хозяйка	14
санитар	14
Отделение трансфузиологии	
заведующий отделением-врач-трансфузиолог	14
врач-вирусолог	14
врач-трансфузиолог	14
старшая медицинская сестра	14
операционная медицинская сестра	14
санитар	14
Общеклинический персонал	
врач-стоматолог	14
врач-профпатолог	14
врач-стоматолог-терапевт	14
врач-хирург	14
медицинский психолог	7
медицинская сестра	14
медицинская сестра процедурной	14
медицинская сестра диетическая	14
медицинский дезинфектор	14
сестра-хозяйка	14
санитар	14
Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения	
заведующий отделением - врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению	21
врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению	21
старшая операционная медицинская сестра	21
операционная медицинская сестра	21
медицинская сестра палатная	21
рентгенолаборант	21
сестра-хозяйка	14
санитар	14

Вспомогательные подразделения радиологической клиники	
Аптека	
провизор-аналитик	14
провизор-технолог	14
фармацевт	14
санитар	14
Пищеблок	
шеф-повар	7
повар	7
буфетчик	7
буфетчик	21
чистильщик плодоовощей и картофеля	7
мойщик посуды	7
кухонный рабочий	7
Ремонтно-строительный участок	
плотник	7
маляр	7
облицовщик – плиточник	7
Инженерно-техническая служба	
Участок электрооборудования	
электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	7
Участок подвижного состава	
водитель автомобиля	7
тракторист	7
Участок теплоснабжения и сантехнических систем клиники	
слесарь-сантехник	14
слесарь-сантехник	21
электрогазосварщик	14
Цех спецочистки	
начальник цеха	21
ведущий инженер	21
инженер 1 категории	21
лаборант химического анализа	21
дезактиваторщик	21
слесарь-ремонтник	21
уборщик производственных помещений	21
Отдел информационных технологий	
электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи	7
Участок по ремонту и обслуживанию холодильных установок	
начальник участка	7
слесарь-ремонтник	7
Служба медицинской техники и научного оборудования	
Отдел по обслуживанию медоборудования с группой по обслуживанию оборудования медицинской физики	
ведущий инженер	7
слесарь-ремонтник	7
Отдел радиационной безопасности с группой охраны окружающей среды	

заведующий отделом	21
ведущий инженер	21
инженер по охране окружающей среды (эколог) II категории	21
инженер по охране окружающей среды (эколог)	21
инженер	21
инженер I категории	21
лаборант	21
техник I категории	21
«Приносящая доход деятельность (Здравоохранение)»	
Столовая	
шеф-повар	7
повар	7
кухонный рабочий	7
мойщик посуды	7
Научно-вспомогательные подразделения экспериментального радиологического сектора	
Экспериментально-биологическая клиника с виварием	
заведующий экспериментально-биологической клиники с виварием	14
ведущий зоотехник	14
ведущий ветеринарный врач	14
рабочий по уходу за животными	14
Служба медицинской техники и научного оборудования	
Отдел по обслуживанию научного и медицинского оборудования экспериментального сектора	
ведущий инженер	21
инженер I категории	7
инженер	7
слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	7
слесарь-ремонтник	7
Инженерно-техническая служба	
Цех теплоснабжения и сантехнических систем экспериментального сектора	
слесарь-ремонтник	14

Приложение № 5

к коллективному договору
работников МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России
на 2019 – 2021 гг.

<p>Председатель Профсоюзного Комитета МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России</p>  <p>А.Р. Пшеничная</p> <p>«29» декабря 2018г.</p>	<p>Директор МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России</p>  <p>С.А. Иванов</p> <p>«3» декабря 2018г.</p>
---	--

Перечень подразделений, должностей и профессий сотрудников МРНЦ им А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, работа в которых дает право на выплаты компенсационного характера к окладу работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда

Наименование подразделения, должности, профессии	Размер повышающего коэффициента компенсационных выплат к окладу работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	Основание Примерное положение об оплате труда работников федеральных бюджетных научных учреждений, имеющих в составе клинические подразделения, подведомственных Министерству здравоохранения РФ, утвержденное приказом Минздравсоцразвития России от 28.08.2008г. № 463н «О введении новой системы оплаты труда работников федеральных бюджетных научных учреждений, имеющих в составе клинические подразделения, подведомственных Министерству здравоохранения РФ»
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ РАДИОЛОГИЧЕСКИЙ СЕКТОР		
Отдел радиационной биохимии		
Лаборатория радиационной биохимии		
заведующий лабораторией	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.20 1.30 1.32
ведущий научный сотрудник	0,6	Приложение №4 п.1 п.п. 1.22 1.25 1.32 п.5 п.п. 5.3
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.25 1.32
научный сотрудник	0,6	Приложение №4 п.1 п.п. 1.22 1.25 1.32 п.5 п.п. 5.3
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.25 1.30 1.32

младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.22 1.24 1.32
ведущий инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.20 1.24 1.25 1.32
лаборант-исследователь	0,6	Приложение №4 п.1 п.п. 1.22 1.25 1.32 п.5 п.п. 5.3
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.22 1.24 1.32
Лаборатория пострадиационного восстановления		
заведующий лабораторией	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.20 1.30 1.32
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.20 1.32
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.20 1.30 1.32
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.25 1.30 1.32
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.20 1.32
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.22 1.24 1.32
Лаборатория молекулярной и клеточной радиобиологии		
заведующий лабораторией	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.22 1.32
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.22 1.32
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.22 1.30 1.32
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.22 1.30 1.32
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.22 1.30 1.32
лаборант	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.22 1.30 1.32
Отдел исследований комбинированных воздействий		
Лаборатория радиопатологии		
заведующий лабораторией	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.25 1.26 1.30 1.32
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.25 1.26 1.30 1.32
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.25 1.26 1.30 1.32
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.22 1.24 1.25 1.30
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.25 1.26 1.30 1.32
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.22 1.24 1.25 1.30
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.22 1.23 1.24 1.25
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.25 1.26 1.30 1.32
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.22 1.23 1.24 1.25 1.30
Биофизическая лаборатория		
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.21 1.25 1.32
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.21 1.25 1.32
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.21 1.22 1.25 1.32
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.21 1.22 1.25 1.32
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.21 1.22 1.25 1.30 1.32

Отдел радиационной биофизики		
Лаборатория радиационной биофизики		
заведующий лабораторией	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.30 1.32
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.30 1.32
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.30 1.32
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.30 1.32
ведущий инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.32
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.30 1.32
лаборант	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.30 1.32
Лаборатория медицинской радиационной физики		
заведующий лабораторией	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.32
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.32
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.32
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.32
ведущий инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.25 1.32
инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.32
инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.32
Лаборатория разработки и эксплуатации облучающей техники		
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п. 1 п.п. 1.12 1.32
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п. 1 п.п. 1.12 1.32
ведущий инженер	0,4	Приложение №4 п. 1 п.п. 1.12 1.32
инженер-физик	0,4	Приложение №4 п. 1 п.п. 1.12 1.32
инженер	0,4	Приложение №4 п. 1 п.п. 1.12 1.32
техник	0,4	Приложение №4 п. 1 п.п. 1.12 1.32
Лаборатория научно-методического развития радиологических технологий		
заведующий лабораторией	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.32
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.32
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.32
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.32
лаборант	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.32
техник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.32
инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.32
Самостоятельные научные подразделения		
Лаборатория радиационной патоморфологии		
заведующий лабораторией	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.30 1.32
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.26 1.30 1.32
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.26 1.30 1.32
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.26 1.30 1.32
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.26 1.30 1.32
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.26 1.30 1.32
Лаборатория радиационной иммунологии		
заведующий лабораторией	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.25 1.30 1.32
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.25 1.30 1.31 1.32
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.25 1.30 1.32
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.22 1.25 1.30
Лаборатория радиационной цитогенетики		
заведующий лабораторией	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.32 1.35

ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.32 1.35
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.32 1.35
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.32 1.35
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.32 1.35
старший лаборант	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.32 1.35
Лаборатория экспериментальной ядерной медицины		
заведующий лабораторией	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.25 1.32
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.25 1.32
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.25 1.32
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.25 1.32
ведущий инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13
ведущий инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.25 1.32
ведущий инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.25 1.32
инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.25 1.32
инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13
инженер II категории	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13
инженер II категории	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.25 1.32
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.25 1.32
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.25 1.32
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13
техник I категории	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.25 1.32
Лаборатория медико-экологической дозиметрии и радиационной безопасности		
заведующий лабораторией	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.25 1.32
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.25 1.32
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.25 1.32
младший научный сотрудник	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12
ведущий инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.24 1.25 1.32
инженер I категории	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.24 1.25 1.32
инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.24 1.25 1.32
Лаборатория радиационной фармакологии		
заведующий лабораторией	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.25 1.29 1.30 1.32
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.22 1.23 1.24 1.25 1.26 1.30 1.32
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.25 1.29 1.30 1.32 1.35
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.25 1.29 1.30 1.32
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.22 1.23 1.24 1.25 1.26 1.30 1.32
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.25 1.29 1.30 1.32
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.25 1.29 1.30 1.32
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.25 1.29 1.30 1.32
КЛИНИЧЕСКИЙ РАДИОЛОГИЧЕСКИЙ СЕКТОР С РАДИОЛОГИЧЕСКОЙ КЛИНИКОЙ		

АППАРАТ УПРАВЛЕНИЯ		
заместитель директора по хирургии	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 п.2 п.п. 2.9
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ОТДЕЛЫ:		
Отдел лучевой терапии		
заведующий отделом	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
Отделение протонной и фотонной терапии		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
главный научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
врач-радиолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
ведущий электроник	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12
электроник I категории	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12
инженер I категории	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12
инженер	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12
техник I категории	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
рентгенолаборант	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
сестра-хозяйка	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
Радиологическое отделение с группой лучевого и хирургического лечения больных с опухолями костей		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 п.2 п.п. 2.9
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 п.2 п.п. 2.9
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 п.2 п.п. 2.9
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12 п.2 п.п. 2.9
врач-радиолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 п.2 п.п. 2.9
врач-онколог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12 п.2 п.п. 2.9
врач-травматолог-ортопед	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12 п.2 п.п. 2.9
врач-хирург	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12 п.2 п.п. 2.9
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.22 1.23 1.25 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра палатная	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.22 1.25 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра перевязочной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.22 1.25 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 1.25 п.2 п.п. 2.9
младшая медицинская сестра по уходу за больными	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 п.2 п.п. 2.9

сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.22 п.2 п.п. 2.9
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.22 1.25 п.2 п.п. 2.9
Отделение клинической дозиметрии и топографии		
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
врач-рентгенолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
рентгенолаборант	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
ведущий инженер	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12
ведущий инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
инженер	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12
инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
инженер I категории	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
техник I категории	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12
сестра-хозяйка	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12
младшая медицинская сестра по уходу за больными	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
Отделение локальной и общей гипертермии		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.21
врач-радиолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.21
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.21
медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.21
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.21
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.21
Отдел онкологии репродуктивных органов		
заведующий отделом	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 п.2 п.п. 2.9
Отделение лучевого и хирургического лечения урологических заболеваний с группой брахитерапии рака предстательной железы		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.15
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.8 1.20
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.8 1.11 1.12
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 п.2 п.п. 2.9
врач-онколог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11
врач-уролог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11
врач-хирург	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.15
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра палатная	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра перевязочной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2

		п.п. 2.9
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.8 1.11 1.12
младшая медицинская сестра по уходу за больными	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7
инженер II категории	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.8 1.12
Отделение лучевых и комбинированных методов лечения гинекологических заболеваний		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11
врач-онколог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12
врач-радиолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12
врач-акушер-гинеколог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.13 1.22
медицинская сестра палатная	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.22
медицинская сестра перевязочной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.13 1.22
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.22
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11
младшая медицинская сестра по уходу за больными	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11
Отделение новых медицинских технологий с группой лечения заболеваний молочной железы		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 1.15 п.2 п.п. 2.9
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 1.15 п.2 п.п. 2.9
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 п.2 п.п. 2.9
врач клинической лабораторной диагностики	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11
врач-акушер-гинеколог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
врач-анестезиолог-реаниматолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.9 п.2 п.п. 2.9
врач-онколог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
врач-радиолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 п.2 п.п. 2.9
врач-уролог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
врач-хирург	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
эмбриолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.13 1.31
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11

медицинская сестра палатная	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11
медицинская сестра перевязочной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.15
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11
младшая медицинская сестра по уходу за больными	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.22
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.22
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.22
Отдел фотодинамической диагностики и терапии		
Отделение фотодинамической диагностики и терапии		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11
ведущий научный сотрудник	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
старший научный сотрудник	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.20
врач-гастроэнтеролог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11
врач-кардиолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11
врач-онколог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11
врач-терапевт	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11
врач-эндокринолог	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
старшая медицинская сестра	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
медицинская сестра палатная	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11
младшая медицинская сестра по уходу за больными	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11 1.22
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11 1.22
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11 1.22
Лаборатория экспериментальной фотодинамической терапии		
заведующий лабораторией	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.20 1.25 1.32
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.20 1.25 1.32
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.20 1.25 1.32
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.20 1.25 1.32
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.20 1.25 1.32
Отдел лучевой диагностики		
Отделение рентгенодиагностики		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
врач-рентгенолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
ведущий электроник	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12
ведущий инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
инженер II категории	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
рентгенолаборант	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
сестра-хозяйка	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12
младшая медицинская сестра по уходу за больными	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12

Отделение ультразвуковой диагностики и малоинвазивных технологий		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12 1.15
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12 1.15
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.15
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12 1.15
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.15
врач ультразвуковой диагностики	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.15
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12 1.15
рентгенолаборант	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.15
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.15
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12 1.15
младшая медицинская сестра по уходу за больными	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.15
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.15
Отделение компьютерной томографии		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
инженер	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12
врач-рентгенолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
рентгенолаборант	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
сестра-хозяйка	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
Отделение магнитно-резонансной томографии с группой информационно-технического сопровождения высокотехнологичного оборудования для лучевой диагностики		
заведующий отделением	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
главный научный сотрудник	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
старший научный сотрудник	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12 1.13
научный сотрудник	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
врач-рентгенолог	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
инженер I категории	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
медицинская сестра процедурной	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
санитар	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
Отделение радионуклидной диагностики		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12 1.13
ведущий научный сотрудник	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.30
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12 1.13
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12 1.13
врач-радиолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
ведущий инженер	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12
ведущий инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13

инженер I категории	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.25
техник I категории	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12 1.13
медицинский лабораторный техник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12 1.13
Отдел лабораторной медицины		
заведующий отделом	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.22
Отделение лабораторной диагностики		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.22 1.24 1.25 1.29 1.32
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.22 1.24 1.25 1.29 1.32
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.22 1.24 1.25 1.29 1.32
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.22 1.24 1.25 1.29 1.32
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.22 1.24 1.25 1.29 1.32
врач клинической лабораторной диагностики	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.22 1.24 1.25 1.29 1.32
врач-бактериолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.22 1.24 1.25 1.29 1.32
медицинский лабораторный техник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.22 1.24 1.25 1.29 1.32
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.22 1.23 1.24 1.25 1.29
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.22 1.23 1.24 1.25 1.29
Отделение "ин витро" радионуклидной диагностики		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12 1.13 1.18 1.32
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12 1.13 1.18 1.32
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12 1.13 1.18 1.32
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12 1.13 1.18 1.32
ведущий инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12 1.13 1.18 1.32
врач клинической лабораторной диагностики	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.13 1.18 1.32
врач-эндокринолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.13 1.18 1.32
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.13 1.18 1.32
медицинский лабораторный техник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.13 1.18 1.32
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.13 1.18 1.32
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.22 1.23
Лаборатория клинической иммунологии		
заведующий лабораторией	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.13 1.20 1.35
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.32 1.35

старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.32 1.35
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.32 1.35
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.18 1.22 1.32 1.35
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.32 1.35
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.18 1.22 1.32 1.35
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.22 1.32 1.35
врач клинической лабораторной диагностики	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.13 1.18 1.22 1.35
врач-аллерголог-иммунолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.13 1.18 1.25 1.35
медицинский лабораторный техник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.18 1.35
медицинский лабораторный техник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.13 1.18 1.35
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.22 1.32 1.35
Отделение клеточных и эфферентных технологий		
главный научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.22 1.30 1.31 1.35
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.11 1.18 1.22 1.30 1.31 1.35
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.11 1.18 1.22 1.30 1.31 1.35
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.11 1.18 1.22 1.30 1.31 1.35
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.11 1.18 1.22 1.30 1.31 1.35
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.11 1.18 1.22 1.30 1.31 1.35
Клинико-морфологический отдел		
заведующий отделом	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.30 1.32 п.2 п.п. 2.6
Патолого-анатомическое отделение		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.30 1.32 п.2 п.п. 2.6
главный научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.30 1.32 п.2 п.п. 2.6
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.30 1.32 п.2 п.п. 2.6
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.30 п.2 п.п. 2.6
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.30 1.32 п.2 п.п. 2.6
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.30 1.32 п.2 п.п. 2.6
врач клинической лабораторной диагностики	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.30 п.2 п.п. 2.6
врач-патологоанатом	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.30 п.2 п.п. 2.6
медицинский лабораторный техник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.32 п.2 п.п. 2.6
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 п.2 п.п. 2.6
Лаборатория молекулярно-генетической патологии		
заведующий лабораторией	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.32 1.35

ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.32 1.35
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.32 1.35
лаборант-исследователь	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.32 1.35
Отдел анестезиологии и реанимации		
заведующий отделом	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.9 п.2 п.п. 2.9
Отделение анестезиологии - реанимации		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.9 п.2 п.п. 2.9
главный научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.9 п.2 п.п. 2.9
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.9 п.2 п.п. 2.9
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.9 п.2 п.п. 2.9
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.9 п.2 п.п. 2.9
врач-анестезиолог-реаниматолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.8 1.9
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.8 1.9
медицинская сестра - анестезист	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.8 1.9
младшая медицинская сестра по уходу за больными	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.8 1.9
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.8 1.9
Отделение реанимации и интенсивной терапии		
заведующий отделением - врач-анестезиолог-реаниматолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.9 п.2 п.п. 2.9
врач-анестезиолог-реаниматолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.9 п.2 п.п. 2.9
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.9 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра палатная	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.9 п.2 п.п. 2.9
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.9 п.2 п.п. 2.9
младшая медицинская сестра по уходу за больными	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.9 п.2 п.п. 2.9
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.9 п.2 п.п. 2.9
Операционный блок		
заведующий отделением - врач-хирург	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.8 1.20 1.25 п.2 п.п. 2.9
старшая операционная медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.8 1.20 1.22 1.23 1.25 п.2 п.п. 2.9
операционная медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.8 1.20 1.22 1.23 1.25 п.2 п.п. 2.9
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.8 1.22 1.23 1.25
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.8 1.22 1.23 1.25
Централизованная стерилизационная		
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.18
медицинская сестра стерилизационной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.18
медицинский дезинфектор	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13 1.18
Отдел лекарственного лечения злокачественных новообразований		
заведующий отделом	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии		
заведующий отделением - врач-онколог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11
врач-онколог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11

медицинская сестра палатная	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11 1.22
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11 1.22
медицинская сестра перевязочной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11 1.22
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11.22
младшая медицинская сестра по уходу за больными	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11 1.22
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11 1.22
Отделение лучевой и лекарственной терапии гемобластозов		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.10 1.11 1.12
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.10 1.11 1.12
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.10 1.11 1.12
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.10 1.11 1.12
врач-гематолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.10 1.11 1.12
врач-радиолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.10 1.11 1.12
врач-трансфузиолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.10 1.11 1.12
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.10 1.11 1.12 1.22
медицинская сестра палатная	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.10 1.11 1.12 1.22
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.10 1.11 1.12 1.22
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.10 1.11 1.12 1.22
младшая медицинская сестра по уходу за больными	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.10 1.11 1.12 1.22
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.10 1.11 1.12
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.10 1.11 1.12 1.22
Отдел торако-абдоминальной онкологии		
заведующий отделом	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11
Отделение лучевого и хирургического лечения заболеваний абдоминальной области		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11 п.2 п.п. 2.9
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11
врач-онколог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 п.2 п.п. 2.9
врач-хирург	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
врач - колопроктолог	0,4	Приложение № 4 п. 1 п.п.1.5 1.7 п. 2 п.п.2.9
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра палатная	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра перевязочной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
медицинский лабораторный техник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.7 1.11 1.23
младшая медицинская сестра по	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.7 1.11 1.23

уходу за больными		
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.7 1.11 1.23
Отделение хирургического и консервативного лечения лучевых повреждений с группами реконструктивно-пластической хирургии и паллиативной помощи		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.25 п.2 п.п. 2.9
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.25 п.2 п.п. 2.9
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.25 п.2 п.п. 2.9
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.25 п.2 п.п. 2.9
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.25 п.2 п.п. 2.9
врач-радиолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.25 п.2 п.п. 2.9
врач-хирург	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.25 п.2 п.п. 2.9
врач-терапевт	0,4	Приложение № 4 п. 1 п.п.1.5 1.7 п. 2 п.п.2.9
врач-онколог	0,4	Приложение № 4 п. 1 п.п.1.5 1.7 п. 2 п.п.2.9
врач-колопроктолог	0,4	Приложение № 4 п. 1 п.п.1.5 1.7 п. 2 п.п.2.9
врач - акушер-гинеколог	0,4	Приложение № 4 п. 1 п.п.1.5 1.7 п. 2 п.п.2.9
врач-уролог	0,4	Приложение № 4 п. 1 п.п.1.5 1.7 п. 2 п.п.2.9
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.25 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра палатная	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.25 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра перевязочной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.25 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.25 п.2 п.п. 2.9
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.25 п.2 п.п. 2.9
младшая медицинская сестра по уходу за больными	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.25 п.2 п.п. 2.9
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.25 п.2 п.п. 2.9
Отделение лучевого и хирургического лечения заболеваний торакальной области		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7
врач-онколог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
врач-хирург	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11
медицинская сестра палатная	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2

		п.п. 2.9
медицинская сестра перевязочной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.22
младшая медицинская сестра по уходу за больными	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.22
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.22
Самостоятельные научные подразделения		
Отделение радиохирургического лечения открытыми радионуклидами		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12 п.2 п.п. 2.9
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12 п.2 п.п. 2.9
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12 п.2 п.п. 2.9
младший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12 п.2 п.п. 2.9
ведущий инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12 1.24
инженер II категории	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12 1.24
техник I категории	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12 1.24
врач-онколог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 п.2 п.п. 2.9
врач-радиолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 п.2 п.п. 2.9
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра палатная	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 п.2 п.п. 2.9
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12 1.25 п.2 п.п. 2.9
младшая медицинская сестра по уходу за больными	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12 1.25 п.2 п.п. 2.9
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12 1.25 п.2 п.п. 2.9
Консультативно-поликлиническое отделение с дневным стационаром и научной группой		
заведующий отделением-врач-хирург	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 п.2 п.п. 2.9
врач-терапевт	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
врач функциональной диагностики	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12
врач-анестезиолог-реаниматолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.9 п.2 п.п. 2.9
врач-акушер-гинеколог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.22 п.2 п.п. 2.9
врач-гастроэнтеролог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 п.2 п.п. 2.9
врач-дерматовенеролог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.6 1.22 2.9
врач-гематолог	0,4	Приложение № 4 п.1 п.п. 1.5 1.10
врач-кардиолог	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5

врач-невролог	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
врач-онколог (химиотерапия)	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11
врач-травматолог-ортопед	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 п.2 п.п. 2.9
врач-колопроктолог	0,4	Приложение № 4 п. 1 п.п.1.5 п. 2 п.п.2.9
врач-аллерголог-иммунолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.13 1.25
врач-онколог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 п.2 п.п. 2.9
врач-оториноларинголог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 п.2 п.п. 2.9
врач-психиатр	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
врач-радиолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
врач-уролог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.22 1.32 п.2 п.п. 2.9
врач-хирург	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 п.2 п.п. 2.9
врач-эндокринолог	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.22 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.22 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра (кабинет функциональной диагностики)	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.15 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11 1.22 п.2 п.п. 2.9
медицинский регистратор	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
заведующий диспетчерской службой	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
оператор диспетчерской службы	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.22 1.32 п.2 п.п. 2.9
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.22 п.2 п.п. 2.9
Дневной стационар		
медицинская сестра палатная	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.11 1.22 п.2 п.п. 2.9
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.22 п.2 п.п. 2.9
Отдел лучевого и хирургического лечения заболеваний головы, шеи		
заведующий отделом	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 п.2 п.п. 2.9
Отделение лучевого и хирургического лечения заболеваний верхних дыхательных путей		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.15 п.2 п.п. 2.9
главный научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 п.2 п.п. 2.9
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.15 п.2 п.п. 2.9
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.15 п.2 п.п. 2.9
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.15 п.2 п.п. 2.9
врач-онколог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
врач-оториноларинголог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.15 п.2 п.п. 2.9
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2

		п.п. 2.9
медицинская сестра палатная	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра перевязочной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.15 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
младшая медицинская сестра по уходу за больными	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 п.2 п.п. 2.9
Отделение радиохирургического лечения закрытыми радионуклидами		
заведующий отделением	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 1.22 п.2 п.п. 2.9
ведущий научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 1.22 п.2 п.п. 2.9
старший научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 1.22 п.2 п.п. 2.9
научный сотрудник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 1.22 п.2 п.п. 2.9
врач-онколог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 1.22 п.2 п.п. 2.9
врач-хирург	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 1.22 п.2 п.п. 2.9
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 1.22 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра палатная	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 1.22 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра палатная	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12 1.22
медицинская сестра перевязочной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 1.22 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.11 1.12 1.22 п.2 п.п. 2.9
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12 1.22 п.2 п.п. 2.9
младшая медицинская сестра по уходу за больными	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12 1.22
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12 1.22
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12 1.22 п.2 п.п. 2.9
Подразделения радиологической клиники		
Отделение функциональной диагностики		
заведующий отделением - врач функциональной диагностики	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.15
врач функциональной диагностики	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.15
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.21 1.25 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.15 п.2 п.п. 2.9
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.21 1.22 п.2 п.п. 2.9

санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.21 1.22 п.2 п.п. 2.9
Отделение физиотерапии		
врач-физиотерапевт	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.21
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.21 1.25 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра по массажу	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.21 п.2 п.п. 2.9
инструктор по лечебной физкультуре	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.21 п.2 п.п. 2.9
медицинская сестра по физиотерапии	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.21 п.2 п.п. 2.9
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.21 1.22 п.2 п.п. 2.9
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.21 1.22 п.2 п.п. 2.9
Отделение эндоскопии		
заведующий отделением – врач - эндоскопист	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.15
врач-эндоскопист	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.15
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.15
медицинская сестра процедурной	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.15
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.15
Лаборатория контроля качества медицинской помощи		
заведующий лабораторией - врач-онколог	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
Приемное отделение		
заведующий отделением-врач-приёмного отделения	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13
старшая медицинская сестра	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13
медицинская сестра приёмного отделения	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13
сестра-хозяйка	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13
санитар	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13
Отделение трансфузиологии		
заведующий отделением-врач-трансфузиолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.18 1.22
врач-вирусолог	0,6	Приложение №4 п.1 п.п. 1.22 1.25 1.32 п.5 п.п. 5.3
врач-трансфузиолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.18 1.22
старшая медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.18 1.22
операционная медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.18 1.22
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.18 1.22
Общеклинический персонал		
врач-стоматолог	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.13 п.2 п.п. 2.9
врач-профпатолог	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
врач-стоматолог-терапевт	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 п.2 п.п. 2.9
врач-клинический фармаколог	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
врач-хирург	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
медицинский психолог	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.13 п.2 п.п.

		2.9
медицинская сестра процедурной	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.25
медицинская сестра диетическая	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
медицинский дезинфектор	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.22
сестра-хозяйка	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.22
санитар	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5
Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения		
заведующий отделением - врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12
врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12
старшая операционная медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12
операционная медицинская сестра	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12
медицинская сестра палатная	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12
рентгенолаборант	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12
сестра-хозяйка	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12 1.22
санитар	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.7 1.12 1.22
Вспомогательные подразделения радиологической клиники		
Аптека		
провизор-аналитик	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13
провизор-технолог	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13
фармацевт	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13
санитар	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13
Хозяйственный отдел		
гардеробщик	0,15	Приложение №4 п. 6
парикмахер	0,15	Приложение №4 п. 6
подсобный рабочий	0,15	Приложение №4 п. 6
уборщик служебных помещений	0,15	Приложение №4 п. 6
уборщик территории	0,15	Приложение №4 п. 6
уборщик производственных помещений	0,15	Приложение №4 п. 6
Пищеблок		
шеф-повар	0,24	Приложение №4 п. 6
повар	0,24	Приложение №4 п. 6
буфетчик	0,24	Приложение №4 п. 6
чистильщик плодоовощей и картофеля	0,24	Приложение №4 п. 6
мойщик посуды	0,24	Приложение №4 п. 6
кухонный рабочий	0,24	Приложение №4 п. 6
Ремонтно-строительный участок		
плотник	0,12	Приложение №4 п. 6
маляр	0,12	Приложение №4 п. 6
облицовщик – плиточник	0,12	Приложение №4 п. 6
Инженерно-техническая служба		
Участок электрооборудования		
электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	0,24	Приложение №4 п. 6

Участок подвижного состава		
водитель автомобиля	0,12	Приложение №4 п. 6
водитель автомобиля	0,12	Приложение №4 п. 6
водитель автомобиля	0,12	Приложение №4 п. 6
водитель автомобиля	0,12	Приложение №4 п. 6
водитель автомобиля	0,12	Приложение №4 п. 6
водитель автомобиля	0,12	Приложение №4 п. 6
водитель автомобиля	0,12	Приложение №4 п. 6
водитель автомобиля	0,12	Приложение №4 п. 6
водитель автомобиля	0,24	Приложение №4 п. 6
тракторист	0,12	Приложение №4 п. 6
Участок теплоснабжения и сантехнических систем клиники		
слесарь-сантехник	0,24	Приложение №4 п. 6
слесарь-сантехник	0,12	Приложение №4 п. 6
электрогазосварщик	0,24	Приложение №4 п. 6
Цех спецочистки		
начальник цеха	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.32
ведущий инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.32
инженер 1 категории	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.32
лаборант химического анализа	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.12 1.13 1.32
дезактиваторщик	0,24	Приложение №4 п. 6
слесарь-ремонтник	0,24	Приложение №4 п. 6
уборщик производственных помещений	0,24	Приложение №4 п. 6
Отдел информационных технологий		
электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи	0,12	Приложение №4 п. 6
Участок по ремонту и обслуживанию холодильных установок		
начальник участка	0,12	Приложение №4 п. 6
слесарь-ремонтник	0,12	Приложение №4 п. 6
Служба медицинской техники и научного оборудования		
Отдел по обслуживанию медоборудования с группой по обслуживанию оборудования медицинской физики		
ведущий инженер	0,40	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.8 1.9 1.11 1.21 п.2 п.п. 2.9
слесарь-ремонтник	0,12	Приложение №4 п. 6
Отдел материально-технического обеспечения		
кладовщик	0,15	Приложение №4 п. 6
Отдел радиационной безопасности с группой охраны окружающей среды		
заведующий отделом	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
ведущий инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
инженер по охране окружающей среды (эколог) II категории	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
инженер по охране окружающей среды (эколог)	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
инженер	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
инженер I категории	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
лаборант	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12
техник I категории	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.5 1.12

«Приносящая доход деятельность» (Здравоохранение)		
Столовая		
шеф-повар	0,12	Приложение №4 п. 6
повар	0,12	Приложение №4 п. 6
кухонный рабочий	0,12	Приложение №4 п. 6
мойщик посуды	0,12	Приложение №4 п. 6
Комплекс по предоставлению мест для временного проживания		
кастелянша	0,12	Приложение №4 п. 6
горничная	0,12	Приложение №4 п. 6
Научно-вспомогательные подразделения экспериментального радиологического сектора		
Экспериментально-биологическая клиника с виварием		
заведующий экспериментально-биологической клиники с виварием	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.22 1.26 1.30
ведущий зоотехник	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.22 1.26 1.30
ведущий ветеринарный врач	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.22 1.26 1.30
рабочий по уходу за животными	0,4	Приложение №4 п.1 п.п. 1.22 1.26 1.30
Служба медицинской техники и научного оборудования		
Отдел по обслуживанию научного и медицинского оборудования экспериментального сектора		
ведущий инженер	0,12	Приложение №4 п. 6
инженер I категории	0,12	Приложение №4 п. 6
инженер	0,12	Приложение №4 п. 6
слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	0,12	Приложение №4 п. 6
слесарь-ремонтник	0,12	Приложение №4 п. 6
Инженерно-техническая служба		
Цех теплоснабжения и сантехнических систем экспериментального сектора		
слесарь-ремонтник	0,12	Приложение №4 п. 6
электрогазосварщик	0,15	Приложение №4 п.1 п.п. 1.13
Хозяйственный отдел		
подсобный рабочий	0,15	Приложение №4 п. 6
уборщик территорий	0,15	Приложение №4 п. 6
плотник	0,15	Приложение №4 п. 6
уборщик служебных помещений	0,15	Приложение №4 п. 6

Приложение №6
к коллективному договору
работников МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России
на 2019 – 2021 гг.

Председатель профсоюзного
комитета МРНЦ им. А.Ф. Цыба-
филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России
А.Р. Пшеничная
2018г.



Директор МРНЦ им. А.Ф. Цыба -
филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России
С.А.
Иванов
2018 г.

Перечень профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение молока 0,5 литров в смену или других равноценных пищевых продуктов, в связи с вредными условиями труда

п/п	Наименование должности (вида работы), на которой работники контактируют с веществами, входящими в Перечень вредных производственных факторов	№ карты СОУТ	Класс условий труда	Наименование вредных производственных факторов, при воздействии которых в профилактических целях рекомендуется употребление молока или других равноценных пищевых продуктов	Раздел и номер пункта перечня вредных производственных факторов, утвержденного приказом Минздравсоцразвития России от 16.02.2009 N 45н
Отдел фотодинамической диагностики и терапии					
Лаборатория экспериментальной фотодинамической терапии					
1.	Заведующий лабораторией	163	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
2.	Старший научный сотрудник	164	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
3.	Научный сотрудник	165	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
4.	Младший научный сотрудник	166А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.

5.	Лаборант-исследователь	167А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Отдел лабораторной медицины					
Отделение лабораторной диагностики					
6.	Заведующий отделением	191	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
7.	Ведущий научный сотрудник	192	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
8.	Старший научный сотрудник	193	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
9.	Научный сотрудник	194А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
10.	Лаборант-исследователь	195	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
11.	Медицинский лабораторный техник	27	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
12.	Медицинский лабораторный техник	205А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
13.	Медицинский лабораторный техник (бактериология)	223	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
14.	Врач клинической лабораторной диагностики	195А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
15.	Врач-бактериолог	204	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Отделение "ин витро" радионуклидной диагностики					
16.	Старший научный сотрудник	197А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
17.	Научный сотрудник	198	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
18.	Научный сотрудник	219А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
19.	Младший научный сотрудник	220	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
20.	Лаборант-исследователь	221А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.

21.	Врач клинической лабораторной диагностики	222	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
22.	Ведущий инженер	223А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
23.	Медицинский лабораторный техник	224А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
24.	Медицинская сестра процедурной	201А	3.2	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Лаборатория клинической иммунологии					
25.	Ведущий научный сотрудник	204	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
26.	Старший научный сотрудник	205А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
27.	Научный сотрудник	206А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
28.	Научный сотрудник	216	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
29.	Младший научный сотрудник	207	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
30.	Лаборант-исследователь	208А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
31.	Лаборант-исследователь	217	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
32.	Врач клинической лабораторной диагностики	209	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
33.	Врач-аллерголог-иммунолог	210	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
34.	Медицинский лабораторный техник	211А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
35.	Медицинский лабораторный техник	218	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Отделение клеточных и эфферентных технологий					
36.	Главный научный сотрудник	34	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.

37.	Ведущий научный сотрудник	101А	3.3	Формальдегид (формалин)	раздел "1. Химический фактор", п. 532
38.	Ведущий научный сотрудник	102А	3.3	Формальдегид (формалин)	раздел "1. Химический фактор", п. 532
39.	Старший научный сотрудник	103А	3.3	Формальдегид (формалин)	раздел "1. Химический фактор", п. 532
40.	Научный сотрудник	104А	3.3	Формальдегид (формалин)	раздел "1. Химический фактор", п. 532
41.	Младший научный сотрудник	105	3.3	Формальдегид (формалин)	раздел "1. Химический фактор", п. 532
42.	Лаборант-исследователь	106А	3.3	Формальдегид (формалин)	раздел "1. Химический фактор", п. 532
43.	Лаборант-исследователь	107А	3.3	Формальдегид (формалин)	раздел "1. Химический фактор", п. 532
Клинико-морфологический отдел					
Патолого-анатомическое отделение					
44.	Заведующий отделением	214	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
45.	Главный научный сотрудник	215	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
46.	Старший научный сотрудник	216А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
47.	Старший научный сотрудник	217	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
48.	Научный сотрудник	218А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
49.	Лаборант-исследователь	219А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
50.	Врач клинической лабораторной диагностики	37, 233	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
51.	Врач-патологоанатом	234А	3.3	Формальдегид (формалин)	раздел "1. Химический фактор", п. 532
52.	Медицинский лабораторный техник	242А	3.3	Формальдегид (формалин)	раздел "1. Химический фактор", п. 532
53.	Медицинский лабораторный техник	38А	3.3	Формальдегид (формалин)	раздел "1. Химический фактор", п. 532

					п. 532
Лаборатория молекулярно-генетической патологии					
54.	Заведующий лабораторией	222	3.3	Уксусная кислота	раздел "1. Химический фактор", п. 466
55.	Ведущий научный сотрудник	223	3.3	Уксусная кислота	раздел "1. Химический фактор", п. 466
56.	Старший научный сотрудник	224А	3.3	Уксусная кислота	раздел "1. Химический фактор", п. 466
57.	Лаборант-исследователь	225А	3.3	Уксусная кислота	раздел "1. Химический фактор", п. 466
Отдел анестезиологии и реанимации					
Отделение анестезиологии-реанимации					
58.	Заведующий отделением	227	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
59.	Главный научный сотрудник	228	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
60.	Ведущий научный сотрудник	229А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
61.	Старший научный сотрудник	230	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
62.	Научный сотрудник	231	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
63.	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	233	3.2	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
64.	Врач-анестезиолог-реаниматолог	256А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
65.	Медицинская сестра-анестезист	267А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Отделение реанимации и интенсивной терапии					
66.	Врач-анестезиолог-реаниматолог	282А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
67.	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	295	3.2	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Операционный блок					
68.	Заведующий отделением - врач-	234	3.2	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ

	хирург				ФАКТОР", п. 2.3.
69.	Старшая операционная медицинская сестра	235	3.2	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
70.	Операционная медицинская сестра	236А	3.2	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
71.	Операционная медицинская сестра	237	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Самостоятельные научные подразделения					
Отделение радиохирургического лечения открытыми радионуклидами					
72.	Заведующий отделением	225	3.4	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1.
73.	Ведущий научный сотрудник	226А	3.4	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1
74.	Старший научный сотрудник	227	3.4	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1
75.	Научный сотрудник	228А	3.4	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1
76.	Младший научный сотрудник	8	3.4	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1
77.	Врач-радиолог	229А	3.4	Ионизирующее излучение (на	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ

				работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	ФАКТОР", п. 3.1
78.	Врач-онколог	230	3.4	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1
79.	Старшая медицинская сестра	231	3.4	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1
80.	Медицинская сестра процедурной	232А	3.4	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1
81.	Медицинская сестра палатная	233А	3.4	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1
82.	Сестра-хозяйка	234	3.4	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1
83.	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	235А	3.4	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1
84.	Санитар	236А	3.4	Ионизирующее излучение (на работах с применением	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1

				радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	
85.	Ведущий инженер	237А	3.4	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1
86.	Техник 1 категории	238	3.4	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1
Подразделения радиологической клиники					
Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения					
87.	Заведующий отделением - врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению	13	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
88.	Врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению	14А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
89.	Старшая операционная медицинская сестра	16	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
90.	Операционная медицинская сестра	17А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
91.	Медицинская сестра палатная	19А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
92.	Рентгенолаборант	21	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Отделение эндоскопии					
93.	Врач-эндоскопист	401А	3.2	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
94.	Медицинская сестра процедурной	405А	3.2	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Вспомогательные подразделения радиологической клиники					
Аптека					

95.	Провизор-технолог	468А	3.2	Формальдегид (формалин)	раздел "1. Химический фактор", п. 532
96.	Провизор-аналитик	475А	3.2	Формальдегид (формалин)	раздел "1. Химический фактор", п. 532
97.	Фармацевт	478А	3.2	Формальдегид (формалин)	раздел "1. Химический фактор", п. 532
Пищеблок					
98.	Буфетчик (рабочее место в отделении радиохирургического лечения открытыми радионуклидами)	257	3.3	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1.
Инженерно-техническая служба					
Участок теплоснабжения и сантехнических систем клиники					
99.	Электрогазосварщик	259	3.2	Марганца оксиды	раздел "1. Химический фактор", п. 97
Цех спецчистки					
100.	Начальник цеха	261	3.3	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1
101.	Ведущий инженер	262А	3.3	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1
102.	Инженер 1 категории	263	3.3	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1
103.	Лаборант химического анализа	264	3.3	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1

				виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	
104.	Дезактиваторщик	265	3.3	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1
105.	Уборщик производственных помещений	266А	3.3	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1
106.	Слесарь-ремонтник	267А	3.3	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1
107.	Слесарь-ремонтник	268А	3.3	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1
Административно-хозяйственная часть					
Отдел радиационной безопасности с группой охраны окружающей среды					
108.	Заведующий отделом	269	3.4	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1.
109.	Ведущий инженер	271	3.4	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1.
110.	Инженер 1 категории	272	3.4	Ионизирующее излучение (на	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ

				работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	ФАКТОР", п. 3.1.
111.	Инженер	273А	3.4	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1.
112.	Техник 1 категории	274А	3.4	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1.
113.	Лаборант	275	3.4	Ионизирующее излучение (на работах с применением радиоактивных веществ в открытом виде, используемых по 1 и 2 классу работ)	раздел "3. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 3.1.
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ РАДИОЛОГИЧЕСКИЙ СЕКТОР					
Отдел радиационной биохимии					
Лаборатория радиационной биохимии					
114.	Заведующий лабораторией	354	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
115.	Ведущий научный сотрудник	355	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
116.	Старший научный сотрудник	356А	3.4	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
117.	Научный сотрудник	357А	3.4	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
118.	Научный сотрудник	358А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
119.	Младший научный сотрудник	359	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
120.	Ведущий инженер	360	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.

121.	Лаборант-исследователь	361	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
122.	Лаборант-исследователь	362	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Лаборатория пострадиационного восстановления					
123.	Заведующий лабораторией	363	3.2	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
124.	Ведущий научный сотрудник	364	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
125.	Старший научный сотрудник	365А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
126.	Старший научный сотрудник	366	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
127.	Научный сотрудник	367	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
128.	Младший научный сотрудник	368А	3.4	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
129.	Лаборант-исследователь	369А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Лаборатория молекулярной и клеточной радиобиологии					
130.	Заведующий лабораторией	1	3.	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
131.	Ведущий научный сотрудник	3А	3.	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
132.	Старший научный сотрудник	4А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
133.	Научный сотрудник	5А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
134.	Лаборант-исследователь	6А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Отдел исследований комбинированных воздействий					
Лаборатория радиопатологии					
135.	Заведующий лабораторией	8	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
136.	Ведущий научный сотрудник	10	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.

					ФАКТОР", п. 2.3.
137.	Ведущий научный сотрудник	11	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
138.	Старший научный сотрудник	13А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
139.	Старший научный сотрудник	14А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
140.	Научный сотрудник	15А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
141.	Научный сотрудник	16А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
142.	Научный сотрудник	17	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
143.	Лаборант-исследователь	18	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
144.	Лаборант-исследователь	19А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
145.	Лаборант-исследователь	20	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
146.	Лаборант-исследователь	21	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
147.	Лаборант-исследователь	22	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Биофизическая лаборатория					
148.	Ведущий научный сотрудник	372А	3.4	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
149.	Старший научный сотрудник	373А	3.4	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
150.	Научный сотрудник	374	3.4	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
151.	Младший научный сотрудник	375А	3.4	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
152.	Лаборант-исследователь	376А	3.4	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
153.	Лаборант-исследователь	377	3.4	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ

					ФАКТОР", п. 2.3.
Отдел радиационной биофизики					
Лаборатория медицинской радиационной физики					
154.	Заведующий лабораторией	24	3.2	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
155.	Старший научный сотрудник	25	3.2	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
156.	Научный сотрудник	26	3.2	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
157.	Младший научный сотрудник	27А	3.2	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Лаборатория научно-методического развития радиологических технологий					
158.	Заведующий лабораторией	32	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
159.	Старший научный сотрудник	33	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
160.	Младший научный сотрудник	35	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
161.	Лаборант-исследователь	36А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
162.	Лаборант	37	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
163.	Инженер	44	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Лаборатория радиационной биофизики					
164.	Заведующий лабораторией	39	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
165.	Ведущий инженер	43	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
166.	Старший научный сотрудник	40	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
167.	Младший научный сотрудник	41	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
168.	Научный сотрудник	42А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ

					ФАКТОР", п. 2.3.
169.	Ведущий инженер	43А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
170.	Лаборант-исследователь	44А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
171.	Лаборант	45	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Самостоятельные научные подразделения					
Лаборатория радиационной патоморфологии					
172.	Заведующий лабораторией	55	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
173.	Ведущий научный сотрудник	56А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
174.	Старший научный сотрудник	57А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
175.	Научный сотрудник	58	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
176.	Младший научный сотрудник	59	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
177.	Лаборант-исследователь	60А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Лаборатория радиационной иммунологии					
178.	Заведующий лабораторией	61	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
179.	Ведущий научный сотрудник	62А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
180.	Научный сотрудник	63А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
181.	Лаборант-исследователь	64А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Лаборатория радиационной цитогенетики					
182.	Заведующий лабораторией	65	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
183.	Ведущий научный сотрудник	66	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.

184.	Старший научный сотрудник	67	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
185.	Научный сотрудник	69А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
186.	Лаборант-исследователь	70	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
187.	Старший лаборант	71	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Лаборатория экспериментальной ядерной медицины					
188.	Заведующий лабораторией	72	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
189.	Ведущий научный сотрудник	73А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
190.	Старший научный сотрудник	75А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
191.	Старший научный сотрудник	76А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
192.	Научный сотрудник	77	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
193.	Ведущий инженер	46	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
194.	Ведущий инженер	78А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
195.	Ведущий инженер	79А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
196.	Ведущий инженер	80	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
197.	Инженер II категории	82	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
198.	Инженер II категории	83	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
199.	Инженер	84	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
200.	Лаборант-исследователь	86А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.

201.	Лаборант-исследователь	87	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
202.	Техник I категории	88	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Лаборатория медико-экологической дозиметрии и радиационной безопасности					
203.	Заведующий лабораторией	89	3.3	Литий и его растворимые неорганические соли	раздел "1. Химический фактор", п. 82
204.	Ведущий научный сотрудник	90А	3.3	Литий и его растворимые неорганические соли	раздел "1. Химический фактор", п. 82
205.	Старший научный сотрудник	91	3.3	Литий и его растворимые неорганические соли	раздел "1. Химический фактор", п. 82
206.	Научный сотрудник	92	3.3	Литий и его растворимые неорганические соли	раздел "1. Химический фактор", п. 82
207.	Младший научный сотрудник	93А	3.3	Литий и его растворимые неорганические соли	раздел "1. Химический фактор", п. 82
208.	Младший научный сотрудник	94	3.3	Литий и его растворимые неорганические соли	раздел "1. Химический фактор", п. 82
209.	Ведущий инженер	95	3.3	Литий и его растворимые неорганические соли	раздел "1. Химический фактор", п. 82
210.	Инженер 1 категории	96	3.3	Литий и его растворимые неорганические соли	раздел "1. Химический фактор", п. 82
211.	Инженер	97А	3.3	Литий и его растворимые неорганические соли	раздел "1. Химический фактор", п. 82
Лаборатория радиационной фармакологии					
212.	Заведующий лабораторией	378	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
213.	Ведущий научный сотрудник	379	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
214.	Ведущий научный сотрудник	380	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
215.	Старший научный сотрудник	381	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
216.	Старший научный сотрудник	382А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.

217.	Научный сотрудник	383	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
218.	Младший научный сотрудник	384	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
219.	Младший научный сотрудник	385А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
220.	Лаборант-исследователь	386А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
221.	Лаборант-исследователь	387А	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Научно-вспомогательные подразделения экспериментального радиологического сектора					
Экспериментально-биологическая клиника с виварием					
222.	Заведующий экспериментально-биологической клиники с виварием	388	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
223.	Ведущий ветеринарный врач	389	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
224.	Ведущий зоотехник	390	3.3	Патогенные микроорганизмы	раздел "2. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР", п. 2.3.
Инженерно-техническая служба					
Цех теплоснабжения и сантехнических систем экспериментального сектора					
225.	Электрогазосварщик	401А	3.2	Марганца оксиды	раздел "1. Химический фактор", п. 97

Настоящий Перечень профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение молока 0,5 л в смену или других равноценных пищевых продуктов, в связи с вредными условиями труда разработан в целях реализации статьи 222 Трудового кодекса Российской Федерации, на основании результатов специальной оценки условий труда проведенной в МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России и приказа Минздравсоцразвития России от 16.02.2009 N 45н «Об утверждении норм и условий бесплатной выдачи работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, молока или других равноценных пищевых продуктов, Порядка осуществления компенсационной выплаты в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов, и Перечня вредных производственных факторов, при воздействии которых в профилактических целях рекомендуется употребление молока или других равноценных пищевых продуктов».

Приложение №7

к коллективному договору
работников МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»

Минздрава России
на 2019 – 2021 гг.

Председатель Профсоюзного
Комитета МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ
радиологии» Минздрава России



А.Р. Пшеничная

«2» декабря 2018г.

Директор МРНЦ им. А.Ф. Цыба –
филиала ФГБУ «НМИЦ
радиологии» Минздрава России



С.А. Иванов

«2» декабря 2018г.

ПОЛОЖЕНИЕ

об организации дежурств в клиническом радиологическом секторе МРНЦ им. А.Ф. Цыба - филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии с законодательством Российской Федерации с целью оперативного решения вопросов по организации непрерывной работы клиники Медицинского радиологического научного центра имени А.Ф. Цыба - филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее - Филиал).

1.2. Дежурство в клинике Филиала осуществляется дежурной сменой, состоящей из врачей анестезиолога-реаниматолога отделения реанимации и интенсивной терапии, дежурного врача и ответственного дежурного врача.

1.3. Дежурство врачей дежурной смены осуществляется в соответствии с графиком, составляемым главным врачом Филиала до 22 числа предшествующего месяца, и утверждаемым приказом директора Филиала.

1.4. Дежурство в рабочие дни начинается в 16-00 и заканчивается в 08-45 следующих суток; в выходные и праздничные дни с 09-00 до 21-00 и с 21-00 до 09-00 следующих суток (за исключением суточных дежурств врачей анестезиологов-реаниматологов отделения реанимации и интенсивной терапии – с 9-00 до 9-00 следующего дня).

1.5. Дежурство врачей завершается в рабочие дни в 8-45 отчетом на утренней врачебной конференции (зал административного здания). В выходные дни – в 8-45 и в 20-45 совместным обсуждением больных, находящихся под наблюдением, с участием врачей смены, закончившей дежурство и смены, заступающей на очередное дежурство.

1.6. Порядок учета рабочего времени дежурной смены Филиала в рабочие дни в ночное время, выходные и нерабочие праздничные дни и его оплаты определяется в соответствии с действующим трудовым законодательством Российской Федерации. Одно дежурство учитывается в пределах нормы основного рабочего времени работника, а последующие дежурства подлежат учету и оплате, в соответствии с положениями трудового законодательства (ст. 97, 104, 153, 154 Трудового кодекса РФ).

1.7. Дежурная смена в своей деятельности руководствуется правилами и инструкциями несения дежурств, содержащихся в приказах и распоряжениях руководства Филиала и вышестоящих инстанций, настоящим Положением.

1.8. В случае возникновения экстренной ситуации и необходимости вызова специалиста в клинику все заведующие структурными подразделениями клинического радиологического сектора должны быть доступны для связи, и обеспечить явку специалистов вверенных им подразделений в клинику.

1.9. Замена дежурных врачей производится руководителем соответствующего структурного подразделения с разрешения главного врача клиники.

2. Цель организации дежурства

2.1. Целью организации дежурства является обеспечение условий непрерывной работы стационара клиники, включающей в себя:

2.1.1. своевременное и качественное оказание медицинской помощи пациентам клиники филиала, находящимся в стационаре в период отсутствия лечащего врача;

2.1.2. поддержание удовлетворительного санитарно-гигиенического состояния помещений и территорий;

2.1.3. нормальное и безопасное функционирование зданий и сооружений, оборудования тепловых, водо- канализационных, электрических сетей;

2.1.4. соблюдение правил внутреннего трудового распорядка и правил поведения всеми участниками лечебного процесса;

2.1.5. оперативное реагирование и принятие соответствующих мер в случае возникновения чрезвычайных ситуаций.

3. Ответственный дежурный врач

3.1. Назначается из числа работников, имеющих высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» или «Педиатрия», сертификат по специальности «Хирургия», «Онкология», «Терапия» или «Радиология», а также стаж работы по специальности не менее 5 лет.

3.2. Подчиняется непосредственно директору Филиала, а при отсутствии руководства (директор Филиала, заместитель директора по научной и лечебной работе, главный врач) исполняет его обязанности.

3.3. Ответственный дежурный врач обязан:

3.3.1. заступать на дежурство в соответствии с установленным графиком;

3.3.2. если дежурство осуществляется в рабочие дни, присутствовать в 8-45 на утренней врачебной конференции во время сдачи дежурства предыдущей сменой; в выходные дни – присутствовать в 8-45 (20-45) на обсуждении больных в отделении реанимации и интенсивной терапии с участием врачей предыдущей смены;

3.3.3. контролировать, а при необходимости направлять действия всей дежурной смены;

3.3.4. совместно с дежурным врачом осуществлять обход всех отделений клиники с коечным фондом;

3.3.5. принимать все необходимые меры для оказания медицинской помощи в полном объеме при поступлении в клинику пациента, нуждающегося в экстренной медицинской помощи, или ухудшении состояния стационарного больного;

3.3.6. докладывать в 21-00 директору Филиала, в 21-30 генеральному директору Филиала, а в случае их отсутствия – заместителю директора по научной и лечебной работе о состоянии дел в клинике Филиала, о количестве больных в клинике и в отделении реанимации и интенсивной терапии;

3.3.7. участвовать в 8-00 в ежедневных обходах отделения реанимации и интенсивной терапии, производимых заместителем директора по научной и лечебной работе (заместителем директора по хирургии), а в случае необходимости докладывать о состоянии хирургических больных, их изменениях в динамике, участвовать в обсуждении дальнейшей тактики лечения;

3.3.8. по окончании дежурства в 08-45 делать развернутый доклад на утренней врачебной конференции об общем состоянии дел в клинике, о движении больных по стационару, с указанием количества оперированных накануне больных, в том числе больных, переведенных в день хирургического вмешательства в профильные отделения, а также больных, состоящих под наблюдением в профильных отделениях клиники Филиала;

3.3.9. по согласованию с директором Филиала (заместителем директора по научной и лечебной работе, главным врачом) решать вопросы госпитализации (выписки) больных, вызова консультантов, специализированных бригад и т.д.;

3.3.10. в чрезвычайных ситуациях руководить действиями персонала Филиала по эвакуации больных, оборудования и других материальных ценностей, оповещая директора Филиала (заместителя директора по научной и лечебной работе, главного врача клиники);

3.3.11. в случае нарушений установленных правил дежурной сменой, принимать необходимые меры к их устранению;

3.3.12. организовывать работу по своевременному устранению возникших неисправностей в работе водопроводной, осветительной и других систем Филиала;

3.3.13. контролировать соблюдение работниками Филиала, посетителями и пациентами санитарно-гигиенического, противоэпидемиологического режимов, правил техники безопасности и противопожарных правил, правил внутреннего распорядка;

3.3.14. при необходимости в установленном порядке вызывать представителей органов полиции, пожарной охраны, информируя директора Филиала (заместителя директора по научной и лечебной работе, главного врача клиники);

3.3.15. своевременно сообщать работникам приемного отделения о своем месте пребывания в клинике.

3.4. Ответственный дежурный врач имеет право:

3.4.1. получать информацию, необходимую для выполнения своих обязанностей;

3.4.2. в отсутствие руководства (директора Филиала, заместителя директора по научной и лечебной работе, главного врача) принимать самостоятельные решения в пределах своей компетенции;

3.4.3. использовать все консультативно-диагностические и лечебные возможности Филиала, в случае необходимости привлекая для этого руководителей (сотрудников) профильных и диагностических подразделений, вспомогательный персонал клиники;

3.4.4. запрещать действия работников, пациентов, посетителей, направленные на нарушение санитарно-гигиенического и противоэпидемиологического режимов, правил внутреннего распорядка, техники безопасности и противопожарных правил;

3.4.5. в экстренных случаях по согласованию с директором Филиала (заместителем директора по научной и лечебной работе или главным врачом) переводить больного из одного структурного отделения клиники в другое или в другое медицинское учреждение с последующим уведомлением заведующих структурными отделениями;

3.4.6. вносить предложения заместителю директора по научной и лечебной работе (главному врачу клиники) по вопросам улучшения организации дежурств.

4. Дежурный врач

4.1. Дежурный врач назначается из числа работников, имеющих высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело», «Педиатрия» и сертификат по специальности «Терапия», «Онкология», «Радиология» или «Хирургия», без предъявления требований к стажу работы.

4.2. Дежурный врач подчиняется непосредственно ответственному дежурному врачу.

4.3. Дежурный врач обязан:

4.3.1. приступать к дежурству в соответствии с утвержденным графиком;

4.3.2. если дежурство осуществляется в рабочие дни, присутствовать в 8-45 на утренней врачебной конференции во время сдачи дежурства предыдущей сменой; в выходные дни – присутствовать в 8-45 (20-45) на обсуждении больных в отделении реанимации и интенсивной терапии с участием врачей предыдущей смены;

4.3.3. вести запись в журнале дежурного врача о приеме и сдаче дежурства;

4.3.4. совместно с ответственным дежурным врачом совершать обход всех отделений клиники с коечным фондом;

4.3.5. не менее двух раз за время дежурства осуществлять осмотр пациентов клиники, переведенных в день операции в профильные отделения, а также находящихся под наблюдением врача с записью в историю болезни;

4.3.6. являться по вызову дежурного персонала в профильные отделения клиники;

- 4.3.7. при появлении пациента, нуждающегося в оказании экстренной медицинской помощи, принимать все необходимые меры для оказания медицинской помощи в полном объеме;
- 4.3.8. при возникновении необходимости экстренного оперативного вмешательства незамедлительно сообщать об этом ответственному дежурному врачу, лечащему врачу (заведующему профильным отделением) и заместителю директора по хирургии;
- 4.3.9. присутствовать при докладе ответственного дежурного врача в 21-00 директору Филиала, в 21-30 генеральному директору ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России (в случае их отсутствия – заместителю директора по научной и лечебной работе);
- 4.3.10. участвовать в 8-00 в ежедневных обходах отделения реанимации и интенсивной терапии, производимых заместителем директора по научной и лечебной работе (заместителем директора по хирургии), при необходимости докладывать о состоянии хирургических больных, находящихся в отделении реанимации и интенсивной терапии, а также всех больных, находящихся под наблюдением дежурного врача в клинике;
- 4.3.11. по окончании дежурства в 08-45 часов присутствовать на утренней врачебной конференции во время доклада ответственного дежурного врача;
- 4.3.12. в необходимых случаях по согласованию с ответственным дежурным врачом решать вопросы госпитализации, выписки больных из стационара, перевода в другие отделения, организовывать вызов консультантов или специализированных бригад;
- 4.3.13. в чрезвычайных условиях вместе с ответственным дежурным врачом руководить действиями персонала клиники по эвакуации больных, оборудования и других материальных ценностей;
- 4.3.14. снимать пробу с приготовленной пищи и давать разрешение на раздачу ее больным;
- 4.3.15. своевременно сообщать работникам приемного отделения о своем месте пребывания в клинике.
- 4.4. Дежурный врач имеет право:
- 4.4.1. получать информацию, необходимую для выполнения своих обязанностей;
- 4.4.2. принимать решения в пределах своей компетенции;
- 4.4.3. использовать все консультативно-диагностические и лечебные возможности Филиала, в случае необходимости привлекая для этого работников профильных и диагностических подразделений, вспомогательный персонал клиники;
- 4.4.4. запрещать действия работников, пациентов, посетителей, направленные на нарушение санитарно-гигиенического и противоэпидемиологического режимов, правил внутреннего распорядка, техники безопасности и противопожарных правил;
- 4.4.5. в экстренных случаях по согласованию с ответственным дежурным врачом переводить больного из одного структурного отделения клиники в другое или в другое учреждение с последующим уведомлением заведующих структурными отделениями;
- 4.4.6. вносить предложения заместителю директора по научной и лечебной работе (главному врачу клиники) по вопросам улучшения организации дежурств.

5. Дежурный врач анестезиолог-реаниматолог

- 5.1. Назначается из числа работников клиники, имеющих высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» или «Педиатрия» и сертификат по специальности «Анестезиология-реаниматология».
- 5.2. Подчиняется непосредственно ответственному дежурному врачу.
- 5.3. Дежурный врач анестезиолог-реаниматолог обязан:
- 5.3.1. приступать к дежурству в соответствии с утвержденным графиком;
- 5.3.2. вести запись в журнале дежурного анестезиолога о приеме и сдаче дежурства;
- 5.3.3. если дежурство осуществляется в рабочие дни, присутствовать в 8-45 на утренней врачебной конференции во время сдачи дежурства предыдущей сменой; в выходные дни – присутствовать в 8-45 на обсуждении больных в отделении реанимации и интенсивной терапии с участием врачей предыдущей смены;
- 5.3.4. при передаче дежурства детально ознакомиться с пациентами отделения реанимации и интенсивной терапии, а также с пациентами клиники Филиала, требующими наблюдения дежурного анестезиолога-реаниматолога; передача пациентов производится заведующим отделением реанимации, либо замещающим его анестезиологом-реаниматологом;

5.3.4. принимает все необходимые меры для оказания медицинской помощи в полном объеме при поступлении в клинику пациента, нуждающегося в интенсивной терапии или реанимации, или ухудшении состояния стационарного больного;

5.3.5. при возникновении необходимости экстренного оперативного вмешательства незамедлительно сообщать об этом ответственному дежурному врачу, лечащему врачу и заведующему отделением реанимации и интенсивной терапии;

5.3.6. являться по вызову дежурного персонала в профильные отделения клиники Филиала;

5.3.7. присутствовать при докладе ответственного дежурного врача в 21-00 директору Филиала, в 21-30 генеральному директору ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России (в случае их отсутствия – заместителю директора лечебной работе);

5.3.8. участвовать в 8-00 в ежедневных обходах отделения реанимации и интенсивной терапии, производимых директором Филиала (заместителем директора по хирургии), докладывать о состоянии больных и их изменениях в динамике, участвовать в обсуждении дальнейшей тактики лечения;

5.3.9. по окончании дежурства в 08-45 делать развернутый доклад на утренней врачебной конференции о движении и состоянии больных, находящихся в отделении реанимации и интенсивной терапии, а также больных, состоящих под наблюдением в профильных отделениях клиники Филиала;

5.3.10. в чрезвычайных условиях вместе с ответственным дежурным врачом руководить действиями работниками отделения по эвакуации больных, оборудования и других материальных ценностей;

5.4. Дежурный врач анестезиолог-реаниматолог имеет право:

5.4.1. получать информацию, необходимую для выполнения своих обязанностей;

5.4.2. принимать решения в пределах своей компетенции;

5.4.3. использовать все консультативно-диагностические и лечебные возможности Филиала, в случае необходимости привлекая для этого работников профильных и диагностических подразделений, вспомогательный персонал клиники;

5.4.4. при возникновении необходимости экстренного оперативного вмешательства вызывать анестезиолога-реаниматолога отделения анестезиологии для оказания анестезиологического пособия;

5.4.5. в экстренных случаях по согласованию с ответственным дежурным врачом переводить больного из отделения реанимации и интенсивной терапии в профильное структурное отделение клиники или из профильного отделения клиники в отделение реанимации и интенсивной терапии с последующим уведомлением заведующих структурными отделениями; персонал профильных структурных отделений клиники обязан обеспечить транспортировку пациентов и принять их в отделение;

5.4.6. запрещать действия работников, пациентов, посетителей, направленные на нарушение санитарно-гигиенического и противоэпидемиологического режимов, правил внутреннего распорядка, техники безопасности и противопожарных правил;

5.4.7. вносить предложения заместителю директора по научной и лечебной работе (главному врачу клиники) по вопросам улучшения организации дежурств.

6. Работники отделения лабораторной диагностики, ультразвуковой диагностики, рентгенодиагностики

6.1. Работники отделения лабораторной диагностики (врачи, лаборанты), ультразвуковой диагностики (врачи), рентгенодиагностики (лаборанты) дежурят на дому в соответствии с графиком, составляемым заведующими отделениями до 22 числа предшествующего месяца, и утверждаемыми главным врачом.

6.2. Заведующие отделениями ведут отдельный учет:

6.2.1. времени пребывания работников дома в ожидании вызова на работу;

6.2.2. времени, затраченного на оказание медицинской помощи;

6.2.3. времени следования медицинского работника из дома до работы и обратно.

6.3. Работники отделения лабораторной диагностики (врачи, лаборанты), ультразвуковой диагностики (врачи), рентгенодиагностики (лаборанты) обязаны:

6.3.1. приступать к дежурству на дому в соответствии с утвержденным графиком;

6.3.2. сообщать дежурной медсестре приемного отделения информацию о месте своего нахождения и номер телефона для связи;

6.3.3. по вызову ответственного дежурного врача прибывать на рабочее место для оказания необходимой помощи дежурной смене, выполняя соответствующие диагностические исследования;

6.3.4. регистрировать дату вызова и длительность нахождения в клинике в журнале дежурного врача в приемном отделении.

6.4. Работники отделения лабораторной диагностики (врачи, лаборанты), ультразвуковой диагностики (врачи), рентгенодиагностики (лаборанты) имеют право:

6.4.1. на использование дежурного автотранспорта Филиала для следования от дома до работы и обратно;

6.4.2. вносить предложения заместителю директора по научной и лечебной работе (главному врачу клиники) по вопросам улучшения организации дежурств.

7. Ответственность

7.1. Заведующие структурными подразделениями клинического радиологического сектора несут ответственность:

7.1.1. за своевременный выход на работу специалистов структурных подразделений Филиала в экстренных ситуациях;

7.1.2. за учет рабочего времени согласно действующему законодательству;

7.1.3. за своевременное представление сведений о работе работников, привлекаемых к работе за пределами установленной продолжительности рабочего времени в планово-экономический отдел, отдел кадров и бухгалтерию.

7.2. Дежурная смена несет ответственность:

7.2.1. за нечеткое или несвоевременное выполнение обязанностей, предусмотренных настоящим положением и правилом внутреннего распорядка клиники;

7.2.2. за бездействие и непринятие решений, входящих в сферу компетенции дежурной смены;

7.2.3. за недобросовестное выполнение своих профессиональных обязанностей в соответствии с законодательством Российской Федерации

7.3. Ответственный дежурный врач несет ответственность за общий порядок и работу структурных подразделений клиники во время дежурства.

7.4. Главный врач Филиала несет ответственность за своевременное составление графиков дежурств в структурных подразделениях клиники и организацию работы дежурной смены.