

**ДЕСКРИПТОРЫ КВАЛИФИКАЦИОННЫХ УРОВНЕЙ И ПОДУРОВНЕЙ ОТРАСЛЕВОЙ РАМКИ КВАЛИФИКАЦИЙ В
ЗДРАВООХРАНЕНИИ**

(10.01.2020)

Уровень квалификации	Подуровень квалификации	Широта полномочий и ответственность (общая компетенция)	Сложность деятельности (характер умений)	Наукоемкость деятельности (характер знаний)	Примеры существующих квалификаций или должностей
2	2.1	Выполнение задач, предусмотренных внутренним регламентом медицинской организации или руководителем. Индивидуальная ответственность	Выполнение заданий по инструкции, алгоритму, СОП. Самостоятельный выбор подходящего алгоритма	Знание нормативных документов, регламентирующих выполнение трудовых обязанностей.	<i>Санитар</i>
3	3.1	Деятельность под руководством с проявлением самостоятельности при	Выполнение заданий по инструкции, алгоритму, СОП с использованием средств механизации.	Понимание технологических или методических основ решения типовых	<i>Младшая медицинская сестра по уходу за больными</i>

		<p>решении типовых практических задач¹.</p> <p>Планирование собственной деятельности, исходя из поставленной руководителем задачи.</p> <p>Индивидуальная ответственность</p>	<p>Выбор способа действия из знакомых на основе знаний и практического опыта.</p> <p>Корректировка действий с учетом условий их выполнения</p>	<p>практических задач</p> <p>Применение значительного объема специальных знаний, изменяющихся с учетом появления новых средств и устройств.</p>	
4	4.1	<p>Выполнение самостоятельных действий по уходу за пациентами или выполнение данных назначений.</p> <p>Выбор средств и методов работы в зависимости от клинических характеристик и</p>	<p>Планирование ухода за пациентом в соответствии с поставленными задачами.</p> <p>Выбор метода выполнения поставленной задачи, используемых устройств, консультирование пациента по вопросам самоухода.</p>	<p>Способность анализировать практическую и регламентирующую информацию по вопросам профессиональной деятельности, выбирать и предоставлять пациенту информацию по вопросам</p>	<p><i>Медицинская сестра (в т.ч. по Медицинский массаж)</i></p> <p><i>Медицинский оптик</i></p> <p><i>Гигиенист стоматологический</i></p> <p><i>Лабораторный техник</i></p>

		пожеланий пациента.		гигиенического самоухода и самообслуживания.	<i>Санитарный фельдшер Рентгенлаборант Зубной техник</i>
4.2.	Выбор средств и методов работы в зависимости от клинических характеристик и потребностей пациента. Выбор технологии или методики решения профессиональных задач. Индивидуальная ответственность.	Технологическая деятельность с использованием диагностического, технологического и компьютеризированного оборудования, материалов.	Способность интерпретировать диагностические данные для использования в технологическом процессе		<i>Медицинский технолог Оптик-оптометрист</i>
4.3.	Выполнение самостоятельных действий по уходу за пациентами, при работе с оборудованием и материалами. Выбор средств и методов работы в	Работа в условиях высокой психоэмоциональной или физической нагрузки, включая отделения реанимации, интенсивной терапии, отделения паллиативного лечения и	Способность анализировать и адаптировать практическую и регламентирующую информацию по вопросам профессиональной		<i>Постовая медсестра отд. реанимации, интенсивной терапии, хирургии, ожогового, операционного блока</i>

		зависимости от клинических характеристик и потребностей пациента.	др.	деятельности.	
	4.4.*	Организация и контроль работы коллектива Ответственность за свою деятельность и работу подчиненных. Материальная ответственность.	Планирование ухода за пациентом в соответствии с поставленными задачами. Самостоятельный выбор методов и средств ухода за пациентом.	Способность анализировать и адаптировать практическую и регламентирующую информацию по вопросам профессиональной деятельности, обучать и консультировать подчиненных.	<i>Старшая медицинская сестра</i>
5	5.1	Ответственность за свою деятельность и работу подчиненных. Индивидуальная ответственность Самостоятельная работа (в том числе прием пациентов) без непосредственного руководства врача / фельдшера, в том числе	Планирование медицинской помощи в соответствии с поставленными задачами Самостоятельный выбор методов лечения	Поиск, отбор и использование нормативной, регламентирующей и учебно-методической информации, в том числе с использованием сетевых ресурсов для выполнения профессиональных задач.	<i>Зубной врач</i>

		работа в территориально удаленных или обособленных подразделениях		Умение адаптировать прикладную клиническую информацию для внесения в должностные инструкции подчиненных	
	5.2.	Самостоятельная профессиональная деятельность в целях оказания медицинской помощи и медико- социальной помощи беременным, родающим, родильницам и новорожденным. Выбор средств и методов работы в зависимости от клинических характеристик и потребностей пациента Индивидуальная ответственность	Распределение и постановка задач, обучение персонала, контроль процесса и результатов его деятельности. Работа в условиях высокой психоэмоциональной или физической нагрузки, включая отделения реанимации,	Поиск, отбор и использование нормативной, регламентирующей и учебно-методической информации, порядков оказания, стандартов медицинской помощи, клинических рекомендаций с использованием сетевых ресурсов для выполнения профессиональных задач.	<i>Акушерка</i>
	5.3*	Организация и контроль работы	Распределение и постановка задач,	Поиск, отбор и использование	<i>Старшая акушерка</i>

		<p>коллектива</p> <p>Ответственность за свою деятельность, работу подчиненных.</p> <p>Материальная ответственность.</p>	<p>обучение персонала, контроль процесса и результатов его деятельности.</p>	<p>нормативной, регламентирующей и учебно-методической информации, в том числе с использованием сетевых ресурсов для выполнения профессиональных задач.</p>	
6	6.1	<p>Ответственность за результат выполнения работ на уровне структурного подразделения медицинской организации.</p> <p>Самостоятельная работа (в том числе прием пациентов) без непосредственного руководства врача / фельдшера, в том числе работа в территориально удаленных или обособленных подразделениях</p> <p>Индивидуальная</p>	<p>Распределение и постановка задач, контроль процесса и результатов деятельности.</p>	<p>Применение профессиональных знаний управленческого и/или технологического и/или педагогического и/или методического характера.</p> <p>Самостоятельный поиск, анализ и оценка профессиональной информации в области менеджмента и технологий деятельности среднего медицинского персонала, подразделений и служб внеклинического профиля.</p>	<p><i>Медсестра (бакалавр)</i></p>

		ответственность	<p>Поиск и использование научной и учебно-методической информации, в том числе с использованием сетевых ресурсов для выполнения профессиональных задач.</p> <p>Разработка локальной регламентирующей документации и учебно-методической информации.</p>	
6.2	<p>Самостоятельная работа (в том числе прием пациентов) без непосредственного руководства врача / фельдшера, в том числе работа в территориально удаленных или обособленных подразделениях.</p> <p>Ответственность за результат выполнения работ на уровне</p>	<p>Деятельность, направленная на решение задач управленческого и/или технологического и/или методического характера, предполагающих выбор и многообразие способов решения при оказании первичной медико-санитарной помощи, паллиативной помощи, а также неотложной медицинской помощи.</p>	<p>Отбор и применение профессиональных знаний технологического, методического характера, в том числе инновационных.</p>	<p><i>Фельдшер</i> (<i>фельдшер нарколог, Фельдшер по приему вызовов, фельшер здравпунктов и т.д.</i>)</p>

		структурного подразделения медицинской организации.			
6.3	Самостоятельная профессиональная деятельность в целях оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи.	<p>Работа в условиях высокой психоэмоциональной или физической нагрузки, самостоятельный выбор методов лечения</p> <p>Разработка, внедрение, контроль, оценка и коррекция технологий оказания первичной медико-санитарной помощи, медико-социальной помощи, скорой медицинской помощи, паллиативной помощи.</p>	<p>Самостоятельный поиск, анализ и оценка профессиональной медицинской информации с использованием методологии медицины, основанной на доказательствах, в том числе в электронных базах данных.</p>	<i>Фельшер (бакалавр)</i>	
6.4*	Управление деятельностью среднего медицинского персонала, подразделения или службы медицинской организации.	<p>Распределение и постановка задач, контроль процесса и результатов его деятельности.</p> <p>Организация повышения квалификации и обучение</p>	<p>Самостоятельный поиск, анализ и оценка профессиональной информации в области менеджмента и технологий деятельности среднего медицинского</p>	<i>Старший фельдшер (бакалавр)</i>	

		<p>Обеспечение взаимодействия сотрудников и смежных подразделений.</p> <p>Организация и контроль работы коллектива</p> <p>Ответственность за свою деятельность, работу подчиненных.</p> <p>Материальная ответственность.</p>	<p>подчиненного персонала</p>	<p>персонала, подразделений и служб медицинской организации.</p> <p>Применение профессиональных знаний управленческого и/или технологического и/или педагогического и/или методического характера.</p> <p>Поиск и использование научной и учебно-методической информации, в том числе с использованием сетевых ресурсов.</p> <p>Разработка локальной регламентирующей документации и учебно-методической информации.</p>	
7	7.1	Определение стратегии, управление производственно-технологическими процессами (лечебно-	Деятельность, предполагающая решение задач развития, разработки новых технологий, использования	Применение профессиональных знаний для формирования опыта.	<i>Врач-лечебник</i> <i>Врач-педиатр</i> <i>Врач-стоматолог</i>

		<p>диагностический, реабилитационный, педагогический и пр.) при оказании первичной медико-санитарной помощи, паллиативной медицинской помощи на уровне структурных подразделений медицинских организаций.</p> <p>Ответственность за результаты деятельности на уровне структурных подразделений медицинских организаций.</p>	<p>разнообразных методов (в том числе, инновационных) при оказании первичной медико-санитарной помощи, паллиативной медицинской помощи.</p>	<p>прикладного характера для оказания первичной медико-санитарной помощи, паллиативной медицинской помощи и/или взаимодействия с другими областями деятельности здравоохранения.</p> <p>Определение источников и поиск информации, необходимой для развития и оказания первичной медико-санитарной помощи, паллиативной медицинской помощи и/или медицинской организации.</p>	<p><i>Врач-медицинский биофизик</i></p> <p><i>Врач-медицинский биохимик</i></p> <p><i>Врач-медицинский кибернетик</i></p> <p><i>Специалист в области медико-профилактического дела</i></p> <p><i>(специалистом)</i></p>
8	8.1	Управление производственно-технологическими процессами (лечебно-диагностический, реабилитационный, педагогический, исследовательский и пр.) при оказании	Решение проблем технологического, исследовательского и проектного характера, связанных с повышением эффективности управляемых процессов при оказании первичной специализированной	Создание новых знаний специального и/или междисциплинарного характера. Оценка и отбор информации, необходимой для развития деятельности при оказании первичной специализированной	<p><i>Все специалисты в ПМСП и дневном стационаре после 1 -го этапа ординатуры</i></p> <p><i>Например, Врач-акушер-гинеколог после 1 этапа</i></p>

		<p>первой специализированной медицинской помощи, паллиативной помощи в условиях дневного стационара и амбулаторных условиях.</p> <p>Персональная ответственность за результаты деятельности на уровне структурного подразделения медицинских организаций.</p>	<p>медицинской помощи, паллиативной помощи в условиях дневного стационара и амбулаторных условиях.</p>	<p>медицинской помощи, паллиативной помощи в условиях дневного стационара и амбулаторных условиях.</p>	<i>ординатуры</i>
8.2		<p>Управление производственно-технологическими процессами (лечебно-диагностический, реабилитационный, педагогический, исследовательский и пр.) при оказании специализированной медицинской помощи в условиях терапевтического,</p>	<p>Решение проблем технологического, исследовательского и проектного характера, связанных с повышением эффективности управляемых процессов при оказании специализированной медицинской помощи в условиях</p>	<p>Создание новых знаний специального и/или междисциплинарного характера. Оценка и отбор информации, необходимой для развития деятельности при оказании специализированной медицинской помощи в условиях</p>	<i>Все специалисты после ординатуры терапевтического и диагностического профиля в стационаре после 2 этапа ординатуры</i>

		<p>диагностического подразделения стационара; скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях.</p> <p>Персональная ответственность за результаты деятельности на уровне структурного подразделения медицинских организаций.</p>	<p>подразделения стационара; скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях.</p>	<p>подразделения стационара; скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях.</p>	
8.3		<p>Управление производственно-технологическими процессами (лечебно-диагностический, реабилитационный, педагогический, исследовательский и пр.) при оказании специализированной, в т.ч. высокотехнологичной</p>	<p>Решение проблем технологического, исследовательского и проектного характера, связанных с повышением эффективности управляемых процессов при оказании специализированной, в т.ч. высокотехнологичной медицинской помощи в условиях хирургического</p>	<p>Создание новых знаний специального и/или междисциплинарного характера. Оценка и отбор информации, необходимой для развития деятельности при оказании специализированной, в т.ч. высокотехнологичной медицинской помощи в</p>	<p><i>Все специалисты хирургического профиля в стационаре после 2 этапа ординатуры</i> <i>Например, Врач-акушер-гинеколог после 2 этапа ординатуры (оперирующий)</i></p>

		медицинской помощи в условиях хирургического стационара. Персональная ответственность за результаты деятельности на уровне структурного подразделения медицинских организаций.	стационара.	условиях хирургического стационара.	
9	9.1	Определение стратегии, управление социальными, производственными, научными процессами. Ответственность за результаты деятельности в масштабе региона, отрасли. Значительный вклад в региональное здравоохранение.	Решение проблем и методологического, исследовательского и проектного характера, связанных с развитием и повышением эффективности сложных социальных, производственных, научных процессов в рамках региона. отрасли.	Создание новых фундаментальных знаний междисциплинарного и межотраслевого характера. Оценка и отбор информации, необходимой для развития регионального здравоохранения, отрасли здравоохранения, межотраслевого взаимодействия.	<i>Руководство региональными органами исполнительной власти Министр, заместитель министра, начальники отделов</i>
	9.2	Определение стратегии, управление	Решение проблем методологического,	Создание новых фундаментальных	<i>Министр, заместитель министра,</i>

		<p>социальными, производственными, научными процессами. Ответственность за результаты деятельности в масштабе отрасли, страны, на международном уровне.</p> <p>Значительный вклад в здравоохранение и экономику страны.</p>	<p>исследовательского и проектного характера, связанных с развитием и повышением эффективности сложных социальных, производственных, научных процессов в экономике страны.</p>	<p>знаний междисциплинарного и межотраслевого характера. Управление содержанием информационных потоков.</p>	<p><i>начальники департаментов</i></p>
--	--	---	--	---	--

***- квалификационный уровень/подуровень предназначен для специалистов, осуществляющих руководство коллективом (группой сотрудников) равного или более низкого квалификационного уровня**