

## **Об оценке особых условий труда на рабочих местах санитарок кабинета рентгенокомпьютерной диагностики**

Согласно действующему законодательству работники, занятые в период после 1 января 1993 г. на работах с особыми условиями труда, пользуются правом на пенсию по возрасту за работу с особыми условиями труда при соблюдении следующих условий:

- наличие соответствующей должности (профессии) в Списках производств, работ, профессий, должностей и показателей, дающих право на пенсию по возрасту с особыми условиями труда, утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25 мая 2005 г. № 536 (далее – Список № 1 и Список № 2);

- выполнение показателей и (или) условий труда, предусмотренных Списком № 1 и Списком № 2;

- подтверждение особых условий труда на конкретном рабочем месте результатами аттестации рабочего места по условиям труда (далее – аттестация);

- занятость на рабочем месте с особыми условиями труда в течение полного рабочего дня<sup>1</sup>.

Списком № 1, разделом III, подразделом 3.3 **«Работы с радионуклидными источниками излучений, другими источниками ионизирующих излучений, бериллием»** предусмотрены работники учреждений здравоохранения, постоянно занятые в рентгеновских отделениях (кабинетах), рентгенооперационных ангиографических кабинетах, кабинетах рентгенокомпьютерной диагностики и флюорографических кабинетах, включая передвижные флюорографические аппараты (кабинеты) (пункт 3.3.4, подпункт 3.3.4.2).

То есть, для определения, с учетом результатов аттестации рабочего места, права санитарки на пенсию по возрасту за работу с особыми условиями труда по указанной позиции Списка № 1, ей, как и любому другому работнику, необходимо документальное подтверждение непосредственной занятости на работах радионуклидными источниками ионизирующего излучения (далее – ИИИ) в течение полного рабочего дня.

К работникам (персоналу), непосредственно занятым на работах с ИИИ, относятся лица, принимающие личное участие в деятельности по обращению с ИИИ, включая радиационный контроль.

---

<sup>1</sup>Полный рабочий день - занятость в условиях, предусмотренных Списком № 1 и Списком № 2, не менее 80 процентов от продолжительности ежедневной работы (смены), установленной законодательством (п. 7 Инструкции о порядке применения Списка № 1 и Списка № 2, утвержденной постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 14 июля 2005 г. № 86).

Лица, которые непосредственно не работают с ИИИ, но рабочие места которых находятся в помещениях, где проводятся работы с ИИИ, относятся к работникам (персоналу), находящимся в зоне воздействия ионизирующего излучения (например, уборка производственных помещений радиационных объектов).

Оценка условий труда при работах с ИИИ проводится на рабочих местах работников (персонала), занятых(ого) на работах с ИИИ или находящихся(егося) по условиям работы в зоне их воздействия в течение более половины рабочего времени, независимо от продолжительности ежедневной работы (смены), установленной законодательством<sup>2</sup>.

Для работников занятых в рентгеновских отделениях (кабинетах), а также в кабинетах рентгенокомпьютерной диагностики, время выполнения рентгенологических исследований с использованием устройств, генерирующих ионизирующее излучение (рентгеновских установок), рассматривается как занятость на работах с ИИИ.

Занятость персонала в рентгенологических исследованиях учитывается по нормам нагрузки, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 6 апреля 2007 г. № 255 «Об утверждении расчетных нормативов времени на выполнение исследований в лучевой диагностике врачами и рентгенолаборантами организаций здравоохранения системы Министерства здравоохранения Республики Беларусь» в условных единицах (у.е.)<sup>3</sup>.

По информации Министерства здравоохранения<sup>4</sup>, санитарка должна принимать участие в рентгенологических исследованиях в соответствии со своими обязанностями, приведенными в положении о санитарке рентгенологического отделения (кабинета)<sup>5</sup> и в соответствии с рабочей инструкцией. То есть: при проведении исследований в кабинете рентгено – компьютерной томографии санитарка, согласно своим обязанностям, предусмотренным в рабочей инструкции, производит текущую уборку кабинета, вызывает пациентов в кабинет, укрывает деки рентгеновского стола простыней, убирает использованные простыни (пеленки) на

---

<sup>2</sup>Пункты 42, 43, 45 Инструкции по оценке условий труда при аттестации рабочих мест по условиям труда и предоставлению компенсаций по ее результатам, утвержденной постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 22 февраля 2008 г. № 35.

<sup>3</sup>Такой же подход к нормам нагрузки действовал и до 2007 г.: Приказ Министра здравоохранения Республики Беларусь от 28 декабря 1993 г. № 309 «Об улучшении службы лучевой диагностики и лучевой терапии» и Приказ Министра здравоохранения Республики Беларусь от 26 сентября 2001 г. № 236 «О расчетных нормах времени на проведение исследований в лучевой диагностике».

<sup>4</sup>Письмо от 3 марта 2015 г. № 08-1-26/814-1/Юр-145.

<sup>5</sup>Приказ Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28 декабря 1993 г. № 309 (утратил силу в связи с принятием постановления Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 20 ноября 2007 г. № 119).

установке, производит обработку дезраствором поверхностей установки и средств защиты после пациентов, относит врачу на описание компьютерно – томографические снимки, истории болезни. Оказывает помощь врачу – рентгенологу при укладке тяжелобольных пациентов (перекладывание с каталки), при необходимости осуществляет дополнительное удерживание пациента в ходе исследования.

Данные виды работ не относятся к выполнению работ непосредственно с ИИИ и не могут быть учтены для подтверждения фактической занятости в условиях Списка № 1.

Из представленных документов (журналов записи рентгенологических исследований) не усматривается непосредственная работа санитарки с ИИИ. Оказание платных услуг или проведение срочных исследований (cito) пациентам, доставляемым на каталках для проведения исследования, не являются основанием для подтверждения фактической занятости санитарки непосредственно на работах с ИИИ.

Кроме того, согласно протоколу дозиметрического контроля от 11 февраля 2015 г. № 38, выполненного в кабинете компьютерной томографии, рабочие места всего персонала кабинета находятся в помещениях, смежных с помещением, где эксплуатируется аппарат. Наличие данных о проведении индивидуального радиационного контроля доз внешнего рентгеновского излучения персонала, не являются основанием для установления права на пенсию по возрасту за работу с особыми условиями труда.

Исходя их вышеизложенного, санитарка кабинета рентгенокомпьютерной диагностики рентгеновского отделения относится к персоналу, **находящемуся в зоне воздействия ионизирующего излучения**. Оценка фактора «ионизирующее излучение» на рабочем месте санитарки» соответствует классу 3.1.

Таким образом, оснований для включения рабочего места санитарки в Перечень рабочих мест, профессий и должностей отделения лучевой диагностики, работникам которым по результатам аттестации подтверждены особые условия труда, предусмотренные Списком № 1 и Списком № 2, **не имеется**.

Что касается права на сокращенную продолжительность рабочего времени санитарки рентгеновского отделения.

Инструкцией о порядке предоставления работникам компенсации по условиям труда в виде сокращенной продолжительности рабочего времени, утвержденной постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 7 июля 2014 г. № 57 определено, что право на компенсацию по условиям труда в виде сокращенной продолжительности рабочего времени имеют работники,

занятые полный рабочий день<sup>6</sup> выполнением работ с вредными и (или) опасными условиями труда, подтвержденными результатами аттестации, в производствах, цехах, профессиях и должностях, предусмотренных списком производств, цехов, профессий и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, работа в которых дает право на сокращенную продолжительность рабочего времени, установленным указанным постановлением (далее – Список).

Главой 34 «Общие профессии и должности в организациях здравоохранения, учреждениях социального обслуживания и образования», порядковым номером 462 Списка предусмотрены работники, занятые при проведении флюорографии, рентгенодиагностических исследований, при работе на рентгенотерапевтических установках и аппаратах, с установленной нормой продолжительности рабочей недели 30 часов.

Обращаем внимание, что занятость в течение полного рабочего дня работника (санитарки рентгеновского отделения) при проведении рентгенодиагностических исследований должна быть обоснована и предусмотрена в методиках проведения исследований, утвержденных в установленном порядке, а также подтверждена соответствующими документами (журналом учета проведения рентгенологических исследований конкретными исполнителями, должностной инструкцией).

Таким образом, санитарке может быть установлена 30 часовая норма продолжительности рабочей недели **только** при выполнении условий позиции Списка в течение полного рабочего дня.

---

<sup>6</sup>Полный рабочий день – выполнение работ с вредными и (или) опасными (особыми) условиями труда работниками не менее 80 процентов от продолжительности ежедневной работы (смены), установленной законодательством.

7-2 Земскова 306 41 07  
15.12.2015 Санитарка РНПЦ РМиЭЧ