**О предоставлении сокращенной продолжительности рабочего времени работникам, занятым непосредственно в радиологических отделениях (кабинетах)**

 Постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 7 июля 2014 г. № 57 установлен список производств, цехов, профессий рабочих и должностей служащих с вредными и (или) опасными условиями труда, работа в которых дает право на сокращенную продолжительность рабочего времени (далее – Список), и утверждена Инструкция о порядке предоставления работникам компенсации по условиям труда в виде сокращенной продолжительности рабочего времени (далее – Инструкция).

 Согласно пункту 2 Инструкции право на компенсацию по условиям труда в виде сокращенной продолжительности рабочего времени имеют работники, занятые полный рабочий день*(не менее 80 процентов от продолжительности ежедневной работы (смены)* выполнением работ с вредными и (или) опасными условиями труда, подтвержденными результатами аттестации рабочих мест по условиям труда *(при оценке условий труда, соответствующих 3, 4-му классам)*, в производствах, цехах, профессиях и должностях, предусмотренных Списком.

 По главе 22 «Общие профессии рабочих и должности служащих в организациях здравоохранения, учреждениях социального обслуживания и образования» Списка правом на сокращенную продолжительность рабочего времени пользуются работники, занятые непосредственно в радиологических отделениях (кабинетах), с установленной нормой продолжительности рабочей недели 30 часов (пункт 182 Списка).

 Следует отметить, что вредные условия труда работников радиологических отделений (кабинетов), непосредственно занятых на работах с источниками ионизирующего излучения (открытыми, закрытыми), формируются в основном за счет воздействия радиационных факторов, обусловленных применяемыми оборудованием и средствами защиты от ионизирующего излучения.

 Учитывая вышеизложенное, по главе 22 Списка предоставляется сокращенная продолжительность рабочего времени работникам радиологического отделения, непосредственно занятым на работах с источниками ионизирующего излучения (открытыми, закрытыми), при условии выполнения иных требований, установленных законодательством.