

Секция «Социология государственного управления»

**Создание системы персонифицированного учета ликвидаторов
Чернобыльской АЭС, проживающих в Республике Казахстан: оценка и
прогноз**

Брайт Юлия Юрьевна

Выпускник (магистр)

Научно-исследовательский институт радиационной медицины и экологии, Естественный,
экологии, Семипалатинск, Казахстан

E-mail: d.yuliay@mail.ru

Авария на Чернобыльской атомной электростанции по своим масштабам и совокупности последствий, бесспорно, является одной из тяжелейших катастроф современности.

Атомный реактор вышел из-под контроля обслуживающего персонала, взрыв уничтожил АЭС. На работах по ликвидации участвовали представители почти всех 15 республик, входящих в состав СССР, в том числе 32 тыс. из Казахстана.

После распада СССР в новых независимых государствах на базе вычислительного центра были созданы свои национальные системы мониторинга за изменением состояния здоровья ликвидаторов.

В настоящее время специализированное медицинское наблюдение в Российской Федерации осуществляется в рамках Российского медико-дозиметрического регистра.

С 2014 года Научно-исследовательский институт радиационной медицины и экологии г. Семей по поручению Министерства здравоохранения и социального развития Республики Казахстан создает систему персонифицированного учета (СПУ) ликвидаторов аварии на Чернобыльской атомной электростанции и их потомков. Нужно отметить, что до этого времени в Республике Казахстан единой базы данных ликвидаторов Чернобыльской АЭС не существовало.

Важность в первую очередь определяется тем, что накопленные в СПУ данные позволят решить главные задачи. Первая, практическая, заключается в отслеживании динамики состояния здоровья и проведения целенаправленной и эффективной медицинской реабилитации ликвидаторов. Эти же материалы являются основой для разработки нормативных правовых актов по социальной защите граждан. Вторая задача заключается в изучении зависимости частоты отдаленных стохастических последствий от уровней воздействия радиации, и прогнозировании ситуации.

К настоящему времени производится сбор регистрационной, дозиметрической, медицинской информации Восточно-Казахстанской (ВКО), Костанайской, Павлодарской, Алматинской областей, а также городов Алматы и Астаны. По данным Акиматов указанных выше районов, городов и областей, в них проживает 2731 ликвидатор.

Таким образом, на 31.01.2015 г. в СПУ зарегистрировано 923 ликвидаторов из которых умерло 47 человек (6%). Из них мужчин ликвидаторов в СПУ зарегистрировано 891 человек, женщин 32 человека, что составляет 96% и 3% соответственно, от общего числа, внесённых в СПУ.

Число зарегистрированных потомков, рожденных после ликвидации, составило 605 человек, из них дети 504 человек (83 %), внуки - 101 (17 %).

Причинами несоответствия списочного состава ликвидаторов и фактически собранной информации являются: смертность, выбытие граждан в другие регионы и страны, отказ (не желание) граждан быть зарегистрированными в СПУ.

К 2016 году запланирован сбор и внесение информации на ликвидаторов и их потомков, проживающих в Северном и Западном Казахстане.

Целью государственной политики Республики Казахстан является обеспечение радиационной, медицинской, социальной защиты и реабилитации граждан, подвергшихся аварийному облучению, разработка и реализация мер по оказанию современной эффективной и адресной помощи, поэтому создание СПУ имеет особую актуальность.