

## **Разработка и внедрение концепции информационной работы с населением и органами исполнительной власти по вопросам преодоления последствий радиационных аварий и обеспечения радиационной безопасности, направленной на формирование культуры безопасной жизнедеятельности**

ТЕРРИТОРИЯ	ГОДЫ РЕАЛИЗАЦИИ	РАЗДЕЛ
Москва	2011 2012 2013	Информационная поддержка и социально-психологическая реабилитация граждан, подвергшихся радиационному воздействию

В рамках работы достигнуты следующие результаты:

1. Разработана концепция информационной работы с населением и органами исполнительной власти по вопросам преодоления последствий радиационных аварий и обеспечения радиационной безопасности, направленная на формирование культуры безопасной жизнедеятельности населения, проживающего на территориях, подвергшихся радиационному воздействию;
2. Даны предложения по внедрению концепции на радиационно-загрязненных территориях на примере Брянской области;
3. Разработаны направления реализации концепции информационной работы с населением и органами исполнительной власти, такие как:

создание единой информационной системы по вопросам обеспечения радиационной безопасности населения и проблемам преодоления последствий радиационных аварий;

реализация комплекса мероприятий по обеспечению прав граждан на получение достоверной информации о радиационной обстановке и мерах по обеспечению радиационной безопасности на основе развития региональных систем информационных электронных ресурсов, формированию культуры безопасности жизнедеятельности населения;

совершенствование системы мер по социально-психологической адаптации населения, подвергшегося радиационному воздействию;

организация туризма (природно-экологического, исторического) на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению;

привлечение инвестиций на радиационно-загрязнённые территории для повышения жизненного уровня людей, проживающих на данных территориях.

1. Создана пилотная зона по реализации мероприятий по информационно-просветительской работе в субъектах Российской Федерации с использованием различных средств массовой информации, форм и методов информационного воздействия, состоящая из 4 субъектов:

Брянская и Орловская области Центрального федерального округа (территории пострадавшие в результате аварии на Чернобыльской АЭС);

Челябинская область Уральского федерального округа (территории пострадавшие в результате аварии на ПО «Маяк»);

Алтайский край Сибирского федерального округа (территории пострадавшие в результате последствий ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне);

1. Разработана программа оценки степени информированности населения и органов исполнительной власти в области защиты населения, проживающих на радиоактивно загрязненных территориях Российской Федерации, включающая в себя методологический и организационный разделы;
2. Проведены полевые исследования по оценке степени информированности населения и органов исполнительной власти в области защиты населения, проживающего в пилотной зоне на радиоактивно загрязненных территориях Российской Федерации в соответствии с разработанной программой оценки степени информированности населения и органов исполнительной власти;
3. Разработан план и сценарий проведения информационно-просветительской работы среди населения, проживающего в пилотной зоне на радиоактивно загрязненных территориях Российской Федерации на основе результатов проведенных полевых исследований по оценке степени информированности населения и органов исполнительной власти в области защиты населения, проживающего в пилотной зоне на радиоактивно загрязненных территориях Российской Федерации.