

## Проведение работ по паспортизации радиоактивно загрязненных территорий (населенных пунктов, сельскохозяйственных угодий, лесов)

ТЕРРИТОРИЯ	ГОДЫ РЕАЛИЗАЦИИ	РАЗДЕЛ
Брянская область Москва	2011 2012 2013 2014 2015	Создание условий для безопасного (с учётом установленных норм радиационной безопасности) использования земель сельскохозяйственного назначения и лесного фонда радиоактивно загрязнённых территорий

В результате выполненных работ подготовлены и согласованы:

межведомственные протоколы между МЧС России, Росгидрометом и Минсельхозом России, определяющие порядок приема-передачи данных, необходимых для создания паспорта безопасности проживания населения на радиоактивно загрязненных территориях и Регламенты проведения межведомственных работ по паспортизации радиоактивно загрязненных территорий;

каталог населённых пунктов, сельскохозяйственных угодий и земель лесного фонда, подлежащих паспортизации на территориях Брянской, Калужской, Тульской и Орловской областей, загрязненных в результате аварии на ЧАЭС;

единый банк результатов паспортизации радиоактивно загрязненных территорий, включая населенные пункты, сельскохозяйственные угодья и земли лесного фонда, созданный на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций (федеральный центр науки и высоких технологий) для обеспечения информирования населения и органов управления на радиоактивно загрязненных территориях, а также разработки систем реабилитационных мероприятий, обеспечивающей безопасную жизнедеятельность.

В период выполнения работ получили паспорта безопасности проживания на радиоактивно загрязнённых территориях более 100 населенных пунктов и более 60 сельскохозяйственных предприятий Гордеевского, Красногорского, Злынковского, Клинцовского и Новозыбковского районов Брянской области.