

|   |     |
|---|-----|
| Ветеринарно-технические требования к препаратам из группы ферроцианидов и способам их использования в животноводстве для снижения перехода радионуклидов цезия из рациона в продукцию животноводства. Покров: ВНИИВВиМ, 1991.   | 4   |
| Инструкция по обследованию лесов и лесной продукции, загрязненных радионуклидами в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС (вводится на период 1991-1992 гг.). М., 1991.   | 7   |
| Рекомендации по ведению сельского хозяйства в условиях радиоактивного загрязнения территории в результате аварии на Чернобыльской АЭС на период 1991-1995 гг. М., 1991.   | 14  |
| Ведение личного подсобного хозяйства на территории, загрязненной радиоактивными веществами. Государственная Комиссия Совета Министров СССР по продовольствию и закупкам. Главагробιοпром. ВНИИСХР. Обнинск, 1991.   | 41  |
| Руководство по ведению лесного хозяйства на территории Российской Федерации, подвергшейся радиоактивному загрязнению в результате аварии на Чернобыльской АЭС, на период 1992-1995 гг. М., 1992.  | 53  |
| Руководство по радиационному обследованию лесов (вводится на период 1992-1995 гг.). М., 1992.   | 76  |
| Правила по охране труда в лесном хозяйстве в условиях радиоактивного загрязнения на период 1992-1995 гг. М., 1992.  | 86  |
| Рекомендации по лесопользованию на части территории Российской Федерации, подвергшейся радиоактивному загрязнению в результате аварии на чернобыльской АЭС на 1992-1995 годы. М., 1992.   | 106 |
| Руководство по ведению сельскохозяйственного производства в условиях радиоактивного загрязнения почв на территории Калужской области на 1992-1995 гг. Департамент сельского хозяйства Калужской области. Центр химизации и сельскохозяйственной радиологии «Калужский». Калуга, 1992. | 123 |
| Руководство по ведению сельскохозяйственного производства в условиях радиоактивного загрязнения почв на территории Брянской области на 1992-1995 гг. Брянский центр «Агрохимрадиология». Управление сельского хозяйства Брянской области. Брянск, 1992.                               | 159 |
| Временные допустимые уровни содержания цезия-134, -137 и стронция-90 в пищевых продуктах. М., 1993.   | 192 |
| Методика по прижизненному определению концентраций <sup>137</sup> Cs в мышечной ткани сельскохозяйственных животных. Российская академия сельскохозяйственных наук. ВНИИСХРАЭ. Белорусский и Украинский филиалы ВНИИСХРАЭ. Обнинск, 1993.   | 195 |
| Методические указания по оценке радиационной обстановки в лесном фонде на стационарных участках (для части территории, загрязненной радионуклидами при аварии на Чернобыльской АЭС). М., 1993.  | 199 |
| Положение о радиационном контроле в системе государственных органов управления лесным хозяйством России. М., 1993.  | 207 |
| Методика радиохимического определения стронция-90 в пробах почвы и растительных материалов. М., 1994.   | 211 |
| Инструкция о радиологическом контроле качества кормов. Контрольные уровни содержания радионуклидов цезия-134, -137 и стронция-90 в кормах и кормовых добавках. М., 1994.  | 227 |
| Наставления по применению в ветеринарии ферроцина и бифежа. Минсельхозпрод России. ВНИИСХРАЭ. М.: 1994 г.   | 229 |
| Руководство по радиационному обследованию лесного фонда (на период 1996-2000 гг.). М., 1995.  | 232 |
| Руководство по расчету уровня противопожарной охраны лесов. М., 1995.   | 245 |
| Руководство по созданию и изготовлению лесопожарных карт лесхозов на загрязненных радионуклидами территориях. М., 1995.   | 258 |
| Руководство по противопожарному устройству лесов, загрязненных радионуклидами. М., 1995.  | 269 |