



## Регистрационное удостоверение



1	Номер <b>P N002167/01</b>	Дата регистрации <b>20.02.2009</b>	Дата решения <b>11.09.2012</b>
	Дата переоформления <b>11.09.2012</b>	Разрешён ввод в гражданский оборот до <b>Бессрочный</b>	

2	Наименование держателя или владельца регистрационного удостоверения лекарственного препарата	Наименование <b>Федеральное государственное унитарное предприятие "Федеральный центр по проектированию и развитию объектов ядерной медицины" Федерального медико-биологического агентства"</b>
	Страна	<b>Россия</b>

3	Торговое наименование лекарственного препарата	<b>Натрия йодид, 131I</b>
---	--	---------------------------

4	Международное непатентованное или группировочное или химическое наименование	<b>Натрия йодид [131I]</b>
---	--	----------------------------

5	Формы выпуска	Лекарственная форма	Дозировка	Срок годности	Условия хранения	
					Упаковки	
		раствор для приема внутрь	400 МБк	15 сут	В соответствии с основными санитарными правилами обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99) и Нормами радиационной безопасности (НРБ-99)	<ul style="list-style-type: none"> <li>400 МБк - флаконы - комплект упаковочный транспортный для радиоактивных веществ - для специализированных учреждений</li> </ul>
		раствор для приема внутрь	120 МБк	15 сут	В соответствии с основными санитарными правилами обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99) и Нормами радиационной безопасности (НРБ-99)	<ul style="list-style-type: none"> <li>120 МБк - флаконы - комплект упаковочный транспортный для радиоактивных веществ - для специализированных учреждений</li> </ul>
		раствор для приема внутрь	200 МБк	15 сут	В соответствии с основными санитарными правилами обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99) и Нормами радиационной безопасности (НРБ-99)	<ul style="list-style-type: none"> <li>200 МБк - флаконы - комплект упаковочный транспортный для радиоактивных веществ - для специализированных учреждений</li> </ul>
		раствор для приема внутрь	600 МБк	15 сут	В соответствии с основными санитарными правилами обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99) и Нормами радиационной безопасности (НРБ-99)	<ul style="list-style-type: none"> <li>600 МБк - флаконы - комплект упаковочный транспортный для радиоактивных веществ - для специализированных учреждений</li> </ul>
		раствор для приема внутрь	1000 МБк	15 сут	В соответствии с основными санитарными правилами обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99) и Нормами радиационной безопасности (НРБ-99)	<ul style="list-style-type: none"> <li>1000 МБк - флаконы - комплект упаковочный транспортный для радиоактивных веществ - для специализированных учреждений</li> </ul>
		раствор для приема внутрь	2000 МБк	15 сут	В соответствии с основными санитарными правилами обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99) и Нормами радиационной безопасности (НРБ-99)	<ul style="list-style-type: none"> <li>2000 МБк - флаконы - комплект упаковочный транспортный для радиоактивных веществ - для специализированных учреждений</li> </ul>

6	Сведения о стадиях производства	№ п/п	Стадия производства	Производитель	Адрес производителя	Страна
		1	Производитель (Все стадии, включая выпускающий контроль качества)	"Завод "Медрадиофармацевт" филиал Федерального государственного унитарного предприятия "Федеральный центр по проектированию и развитию объектов ядерной медицины" Федерального медико-биологического агентства России	123098, г. Москва, ул. Живописная, д. 46, стр. 15	Россия

7	Инструкция по применению лекарственного препарата	<a href="#">Показать инструкции</a>
---	---	-------------------------------------

8	Нормативная документация	№ п/п	Номер НД	Год	№ изм	Наименование
		1	P N002167/01-140809	2009		Натрия йодид, 131I
		2	Изм. №1 к P N002167/01-140809	2011	1	Натрия йодид, 131I

9	Фармако-терапевтическая группа	Фармако-терапевтическая группа радиофармацевтическое диагностическое и терапевтическое средство				
---	--------------------------------	--	--	--	--	--

10	Анатомо-терапевтическая химическая	Код АТХ V10XA01	Иод-131 натрия йодид	АТХ
----	------------------------------------	--------------------	----------------------	-----

классификация									
11	Фармацевтическая субстанция	Международное непатентованное или группировочное или химическое наименование	Торг. наим.	Производитель	Адрес	Срок годности	Условия хранения	Фармакоп. статья / Номер НД	Входит в перечень нарк. средств, псих. веществ и их прекурсоров
		Натрия йодид [131I]		"Завод "Медрадиопрепарат" филиал Федерального государственного унитарного предприятия "Федеральный центр по проектированию и развитию объектов ядерной медицины" Федерального медико-биологического агентства России		123098, г. Москва, ул. Живописная, д. 46, стр. 15	~		
12	Особые отметки	<p>Наличие лекарственного препарата в перечне ЖНВЛП</p> <p>Наличие в лекарственном препарате наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации, международными договорами Российской Федерации, в том числе Единой конвенцией о наркотических средствах 1961 года и Конвенцией о психотропных веществах 1971 года</p>							<input type="text" value="Нет"/> <input type="text" value="~"/>