



Регистрационное удостоверение



1	<p>Номер <input type="text" value="ЛП-№(002296)-(РГ-RU)"/></p> <p>Дата регистрации <input type="text" value="04.05.2023"/></p> <p>Дата окончания действия <input type="text" value="04.05.2028"/></p> <p>Дата решения <input type="text" value="04.05.2023"/></p> <p>Разрешён ввод в гражданский оборот до <input type="text" value="5 лет"/></p>													
2	<p>Наименование держателя или владельца регистрационного удостоверения лекарственного препарата</p> <p>Наименование <input "фармасинтез-тюмень")"="" (ооо="" type="text" value="Общество с ограниченной ответственностью " фармасинтез-тюмень"=""/></p> <p>Страна <input type="text" value="Россия"/></p>													
3	<p>Торговое наименование лекарственного препарата <input type="text" value="Йодискан"/></p>													
4	<p>Международное непатентованное или группировочное или химическое наименование <input type="text" value="Йодиксанол"/></p>													
5	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Формы выпуска</th> <th rowspan="2">Лекарственная форма</th> <th rowspan="2">Дозировка</th> <th>Срок годности</th> <th>Условия хранения</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Упаковки</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">раствор для инъекций, приема внутрь и ректального введения</td> <td rowspan="2">150 мг йода/мл</td> <td rowspan="2">3 года</td> <td>В защищенном от света и вторичного рентгеновского излучения месте, при температуре не выше 30 град.</td> </tr> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> • 100 мл - флаконы - пачки картонные - По рецепту • 100 мл - флаконы - ящики картонные - для стационаров • 100 мл - флаконы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту • 100 мл - флаконы (10 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 100 мл - флаконы (20 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 100 мл - флаконы (24 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 100 мл - флаконы (28 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 20 мл - флаконы - пачки картонные - По рецепту • 20 мл - флаконы - ящики картонные - для стационаров • 20 мл - флаконы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту • 20 мл - флаконы (10 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 20 мл - флаконы (20 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 20 мл - флаконы (24 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 20 мл - флаконы (28 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 200 мл - флаконы - пачки картонные - По рецепту • 200 мл - флаконы - ящики картонные - для стационаров • 200 мл - флаконы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту </td> </tr> </tbody> </table>	Формы выпуска	Лекарственная форма	Дозировка	Срок годности	Условия хранения	Упаковки			раствор для инъекций, приема внутрь и ректального введения	150 мг йода/мл	3 года	В защищенном от света и вторичного рентгеновского излучения месте, при температуре не выше 30 град.	<ul style="list-style-type: none"> • 100 мл - флаконы - пачки картонные - По рецепту • 100 мл - флаконы - ящики картонные - для стационаров • 100 мл - флаконы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту • 100 мл - флаконы (10 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 100 мл - флаконы (20 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 100 мл - флаконы (24 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 100 мл - флаконы (28 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 20 мл - флаконы - пачки картонные - По рецепту • 20 мл - флаконы - ящики картонные - для стационаров • 20 мл - флаконы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту • 20 мл - флаконы (10 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 20 мл - флаконы (20 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 20 мл - флаконы (24 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 20 мл - флаконы (28 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 200 мл - флаконы - пачки картонные - По рецепту • 200 мл - флаконы - ящики картонные - для стационаров • 200 мл - флаконы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту
Формы выпуска	Лекарственная форма				Дозировка	Срок годности	Условия хранения							
		Упаковки												
	раствор для инъекций, приема внутрь и ректального введения	150 мг йода/мл	3 года	В защищенном от света и вторичного рентгеновского излучения месте, при температуре не выше 30 град.										
				<ul style="list-style-type: none"> • 100 мл - флаконы - пачки картонные - По рецепту • 100 мл - флаконы - ящики картонные - для стационаров • 100 мл - флаконы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту • 100 мл - флаконы (10 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 100 мл - флаконы (20 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 100 мл - флаконы (24 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 100 мл - флаконы (28 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 20 мл - флаконы - пачки картонные - По рецепту • 20 мл - флаконы - ящики картонные - для стационаров • 20 мл - флаконы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту • 20 мл - флаконы (10 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 20 мл - флаконы (20 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 20 мл - флаконы (24 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 20 мл - флаконы (28 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 200 мл - флаконы - пачки картонные - По рецепту • 200 мл - флаконы - ящики картонные - для стационаров • 200 мл - флаконы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту 										

				<ul style="list-style-type: none"> • 500 мл - флаконы - пачки картонные - По рецепту • 500 мл - флаконы - ящики картонные - для стационаров • 500 мл - флаконы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту • 500 мл - флаконы (10 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 500 мл - флаконы (20 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 500 мл - флаконы (24 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 500 мл - флаконы (28 шт.) - ящики картонные - для стационаров 		
				<p>3 года</p> <p>В защищенном от света и вторичного рентгеновского излучения месте, при температуре не выше 30 град.</p>		
	раствор для инъекций, приема внутрь и ректального введения	320 мг йода/ мл		<ul style="list-style-type: none"> • 100 мл - флаконы - пачки картонные - По рецепту • 100 мл - флаконы - ящики картонные - для стационаров • 100 мл - флаконы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту • 100 мл - флаконы (10 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 100 мл - флаконы (20 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 100 мл - флаконы (24 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 100 мл - флаконы (28 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 20 мл - флаконы - пачки картонные - По рецепту • 20 мл - флаконы - ящики картонные - для стационаров • 20 мл - флаконы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту • 20 мл - флаконы (10 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 20 мл - флаконы (20 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 20 мл - флаконы (24 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 20 мл - флаконы (28 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 200 мл - флаконы - пачки картонные - По рецепту • 200 мл - флаконы - ящики картонные - для стационаров • 200 мл - флаконы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту • 200 мл - флаконы (10 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 200 мл - флаконы (20 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 200 мл - флаконы (24 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 200 мл - флаконы (28 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 50 мл - флаконы - пачки картонные - По рецепту • 50 мл - флаконы - ящики картонные - для стационаров • 50 мл - флаконы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту • 50 мл - флаконы (10 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 50 мл - флаконы (20 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 50 мл - флаконы (24 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 50 мл - флаконы (28 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 500 мл - флаконы - пачки картонные - По рецепту • 500 мл - флаконы - ящики картонные - для стационаров • 500 мл - флаконы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту • 500 мл - флаконы (10 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 500 мл - флаконы (20 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 500 мл - флаконы (24 шт.) - ящики картонные - для стационаров • 500 мл - флаконы (28 шт.) - ящики картонные - для стационаров 		
6	Сведения о стадиях производства	№ п/п	Стадия производства	Производитель	Адрес производителя	Страна

		1	Упаковщик/фасовщик (вторичная/третичная упаковка)	Общество с ограниченной ответственностью "Фармасинтез-Тюмень" (ООО "Фармасинтез-Тюмень")	г. Тюмень, 7-ой км Велижанского тракта, д. 2	Россия			
		2	Упаковщик/фасовщик (в первичную упаковку)	Общество с ограниченной ответственностью "Фармасинтез-Тюмень" (ООО "Фармасинтез-Тюмень")	г. Тюмень, 7-ой км Велижанского тракта, д. 2	Россия			
		3	Производитель (готовой ЛФ)	Общество с ограниченной ответственностью "Фармасинтез-Тюмень" (ООО "Фармасинтез-Тюмень")	г. Тюмень, 7-ой км Велижанского тракта, д. 2	Россия			
		4	Выпускающий контроль качества	Общество с ограниченной ответственностью "Фармасинтез-Тюмень" (ООО "Фармасинтез-Тюмень")	г. Тюмень, 7-ой км Велижанского тракта, д. 2	Россия			
7	Инструкция по применению лекарственного препарата	Показать инструкции							
8	Нормативная документация	№ п/п	Номер НД		Год	№ изм	Наименование		
		1	ЛП-№(002296)-(РГ-RU)-040523		2023		Йодискан		
9	Фармако-терапевтическая группа	Фармако-терапевтическая группа							
		контрастные средства; рентгеноконтрастные средства, содержащие йод; водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства							
10	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Код АТХ		АТХ					
		V08AB09		Йодиксанол					
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
		Йодиксанол	Йодиксанол	Общество с ограниченной ответственностью "БратскХимСинтез"	Иркутская обл., г. Братск, жилой район Центральный, ул. Коммунальная, зд. 5А, стр. 2	~			~
		Йодиксанол	Йодиксанол	Чжецзян Старри Фармасьютикал Ко., Лтд	No. 1 Starry Road of Xianju Modern Industrial Centralization Zone, Xianju, Zhejiang, China	3 года	В защищенном от света и рентгеновского излучения месте, при температуре не выше 25 град., в герметичной упаковке	ФС 001532-280617	~
12	Особые отметки	Наличие лекарственного препарата в перечне ЖНВЛП						Нет	
		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						~	