



Регистрационное удостоверение



1	<p>Номер <input type="text" value="ЛП-№(000849)-(РГ-RU)"/></p> <p>Дата регистрации <input type="text" value="30.05.2022"/></p> <p>Дата окончания действия <input type="text" value="30.05.2027"/></p> <p>Дата решения <input type="text" value="30.05.2022"/></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 "биннофарм)"="" (ао="" type="text" value="Акционерное общество " биннофарм"=""/></p> <p>Страна <input type="text" value="Россия"/></p>																		
3	<p>Торговое наименование лекарственного препарата <input type="text" value="ЦИТИКОЛИН-АЛИУМ"/></p>																		
4	<p>Международное непатентованное или группировочное или химическое наименование <input type="text" value="Цитиколин"/></p>																		
5	<table border="1"> <thead> <tr> <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">раствор для внутривенного и внутримышечного введения</td> <td rowspan="2">500 мг/4 мл</td> <td>2 года</td> <td>При температуре не выше 25 град.</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <ul style="list-style-type: none"> <li>4 мл - ампулы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> <li>4 мл - ампулы (3 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> <li>4 мл - ампулы (5 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> <li>4 мл - ампулы (6 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td rowspan="2">раствор для внутривенного и внутримышечного введения</td> <td rowspan="2">1000 мг/4 мл</td> <td>2 года</td> <td>При температуре не выше 25 град.</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <ul style="list-style-type: none"> <li>4 мл - ампулы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> <li>4 мл - ампулы (3 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> <li>4 мл - ампулы (5 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> <li>4 мл - ампулы (6 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> </ul> </td> </tr> </tbody> </table>	Лекарственная форма	Дозировка	Срок годности	Условия хранения	Упаковки		раствор для внутривенного и внутримышечного введения	500 мг/4 мл	2 года	При температуре не выше 25 град.	<ul style="list-style-type: none"> <li>4 мл - ампулы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> <li>4 мл - ампулы (3 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> <li>4 мл - ампулы (5 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> <li>4 мл - ампулы (6 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> </ul>		раствор для внутривенного и внутримышечного введения	1000 мг/4 мл	2 года	При температуре не выше 25 град.	<ul style="list-style-type: none"> <li>4 мл - ампулы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> <li>4 мл - ампулы (3 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> <li>4 мл - ампулы (5 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> <li>4 мл - ампулы (6 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> </ul>	
Лекарственная форма	Дозировка			Срок годности	Условия хранения														
		Упаковки																	
раствор для внутривенного и внутримышечного введения	500 мг/4 мл	2 года	При температуре не выше 25 град.																
		<ul style="list-style-type: none"> <li>4 мл - ампулы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> <li>4 мл - ампулы (3 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> <li>4 мл - ампулы (5 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> <li>4 мл - ампулы (6 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> </ul>																	
раствор для внутривенного и внутримышечного введения	1000 мг/4 мл	2 года	При температуре не выше 25 град.																
		<ul style="list-style-type: none"> <li>4 мл - ампулы (10 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> <li>4 мл - ампулы (3 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> <li>4 мл - ампулы (5 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> <li>4 мл - ампулы (6 шт.) - пачки картонные - По рецепту</li> </ul>																	
6	<table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Стадия производства</th> <th>Производитель</th> <th>Адрес производителя</th> <th>Страна</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Упаковщик/фасовщик (вторичная/ третичная упаковка)</td> <td>Акционерное общество "Биннофарм" (АО "Биннофарм")</td> <td>124460, г. Москва, г. Зеленоград, ул. Конструктора Гуськова, д. 3, стр. 1</td> <td>Россия</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Упаковщик/фасовщик (в первичную упаковку)</td> <td>Акционерное общество "Биннофарм" (АО "Биннофарм")</td> <td>124460, г. Москва, г. Зеленоград, ул. Конструктора Гуськова, д. 3, стр. 1</td> <td>Россия</td> </tr> </tbody> </table>	№ п/п	Стадия производства	Производитель	Адрес производителя	Страна	1	Упаковщик/фасовщик (вторичная/ третичная упаковка)	Акционерное общество "Биннофарм" (АО "Биннофарм")	124460, г. Москва, г. Зеленоград, ул. Конструктора Гуськова, д. 3, стр. 1	Россия	2	Упаковщик/фасовщик (в первичную упаковку)	Акционерное общество "Биннофарм" (АО "Биннофарм")	124460, г. Москва, г. Зеленоград, ул. Конструктора Гуськова, д. 3, стр. 1	Россия			
№ п/п	Стадия производства	Производитель	Адрес производителя	Страна															
1	Упаковщик/фасовщик (вторичная/ третичная упаковка)	Акционерное общество "Биннофарм" (АО "Биннофарм")	124460, г. Москва, г. Зеленоград, ул. Конструктора Гуськова, д. 3, стр. 1	Россия															
2	Упаковщик/фасовщик (в первичную упаковку)	Акционерное общество "Биннофарм" (АО "Биннофарм")	124460, г. Москва, г. Зеленоград, ул. Конструктора Гуськова, д. 3, стр. 1	Россия															

		3	Производитель (готовой ЛФ)	Акционерное общество "Биннофарм" (АО "Биннофарм")	124460, г. Москва, г. Зеленоград, ул. Конструктора Гуськова, д. 3, стр. 1	Россия			
		4	Выпускающий контроль качества	Акционерное общество "Биннофарм" (АО "Биннофарм")	124460, г. Москва, г. Зеленоград, ул. Конструктора Гуськова, д. 3, стр. 1	Россия			
7	Инструкция по применению лекарственного препарата	<a href="#">Показать инструкции</a>							
8	Нормативная документация	№ п/п	Номер НД		Год	№ изм	Наименование		
		1	ЛП-№(000849)-(РГ-RU)-300522		2022		Цитиколин-Алиум		
9	Фармако-терапевтическая группа	<b>Фармако-терапевтическая группа</b>							
		ноотропное средство							
10	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	<b>Код АТХ</b>		<b>АТХ</b>					
		N06BX06		Цитиколин					
11	Фармацевтическая субстанция	<b>Международное непатентованное или группировочное или химическое наименование</b>	<b>Торг. наим.</b>	<b>Производитель</b>	<b>Адрес</b>	<b>Срок годности</b>	<b>Условия хранения</b>	<b>Фармакоп. статья / Номер НД</b>	<b>Входит в перечень нарк. средств, псих. веществ и их прекурсоров</b>
		Цитиколин	Цитиколина мононатриевая соль	Киова Хакко Байо Ко.Лтд	1-1 Kyowa-cho, Hofu-shi, Yamaguchi, 7478522, Japan	3 года	В сухом месте, при температуре не выше 25 град.	ФС 000829-060514	~
12	Особые отметки	Наличие лекарственного препарата в перечне ЖНВЛП						<input type="checkbox"/> Да	
		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						<input type="checkbox"/> ~	