Список лекарств, запрещенных к провозу.

Все лекарства, содержащие наркотические вещества запрещены к провозу через границу, в некоторые страны запрещено ввозить корвалол и валокордин, лекарства, содержащие большое количество спирта в составе. Если такие лекарства, необходимы вам в поездке, то обязательно возьмите с собой справку от врача, рецепт и чек о покупке препарата (желательно, не только кассовый, но и товарный). Чтобы не сомневаться в порядке провоза того или иного препарата рекомендуем вам обратиться в консульство той страны, куда вы выезжаете и проконсультироваться о порядке вывоза тех или иных препаратов.

Помните, что в самолет запрещено проносить жидкости свыше 100 мл, в том числе и лекарства. Поэтому заранее возьмите у врача справку, что данные лекарства, в данной дозировке вам необходимы во время полета, в противном случае, лекарства могут у вас изъять.

Даже при наличии справки от врача, рецепта и иных документов, запрещено провозить через границу Российской Федерации следующие препараты:

1. Аллилпродин.
2. Альфамепродин пропионоксипиперидин.
3. Альфаметадол.
4. Альфапродин.
5. Альфацетилметадол.
6. Альфентанил (алфентанил).
7. р-Аминопропирфенон (РАРР) и его оптические изомеры.
8. Анилэридин (анилеридин).
9. Ацетилгидрокодеин.
10. Ацетилметадол.
11. Альфа-метилтиофентанил.
12. Альфа-метилфентанил.
13. Ацетил-альфаметилфентанил.
14. Ацеторфин.
15. Ацетилированный опий.
16. Ацетилкодеин.
17. Безитрамид.
18. Бензетидин.
19. Бензилморфин.
20. Бетамепродин пропионоксипиперидин.
21. Бетаметадол.
22. Бетапродин.
23. Бетацетилметадол.
24. Бупренорфин (норфин, бупранал).
25. Бета-гидрокси-3-метилфентанил.
26. Бета-гидроксифентанил.
27. Гашиш (анаша, смола каннабиса).
28. Героин.
29. Гидрокодон дигидрокодеинон.
30. Гидроксипетидин.
31. Гидроморфинол.
32. Гидроморфон дигидроморфинон.
33. Дезоморфин дигидродеоксиморфин.
34. Дигидроэторфин.
35. Декстроморамид.
36. Декстропропоксифен (ибупроксирон, проксивон, спазмопроксивон).
37. Диампромид.
38. Диацетилморфин.
39. Дигидрокодеин.
40. Дигидроморфин.
41. Дименоксадол.
42. Димепгептанол.
43. Диметилтиамбутен.
44. Диоксафетил бутират.
45. Дипипанон.
46. Дифеноксилат.
47. Дифеноксин.
48. Диэтилтиамбутен.
49. Дротебанол.
50. Изометадон.
51. Капсулы, содержащие 30 мг кодеина и 10 мг фенилтолоксамина.
52. Кетобемидон.
53. Клонитазен.
54. Кодеин.
55. Кодеин-N-окись.
56. Кодоксим.
57. Кокаин.
58. Лист кока.
59. 3-Моноацетилморфин.
60. 6-Моноацетилморфин.
61. Кокаиновый куст.
62. Экстракт маковой соломы.
63. Левоморамид.
64. Леворфанол (леморан).
65. Левофенацилморфан.
66. Маковая солома любые части.
67. Каннабис (марихуана).
68. Масло каннабиса (гашишное масло, экстракт каннабиса).
69. Метадон (d-Метадон, L-Метадон, фенадон, долофин).
70. Метадона, промежуточный продукт.
71. Метазоцин.
72. Метилдезорфин.
73. Метилдигидроморфин.
74. Метопон.
75. Мирофин.
76. Млечный сок различных видов.
77. Морамид, промежуточный продукт.
78. Морферидин.
79. Морфилонг.
80. Морфин.
81. Морфин-N-окись.
82. Морфин метилбромид (морфинметобромид и др. метилаты морфина).
83. МППП (МФПП).
84. 3-метилтиофентанил.
85. 3-метилфентанил.
86. Никодикодин.
87. Никокодин.
88. Никоморфин.
89. Норациметадол.
90. Норкодеин.
91. Норлеворфанол.
92. Норметадон.
93. Норморфин диметилморфин или N-диметилированный морфин.
94. Норпипанон.
95. Оксикодон (текодин).
96. Оксиморфон.
97. Омнопон.
98. Опий (в том числе медицинский).
99. Опийный мак.
100. Орипавин.
101. Пара-флуорофентанил (пара- фторфентанил).
102. Пентазоцин.
103. ПЕПАП.
104. Петидин.
105. Петидин, промежуточный продукт А.
106. Петидин, промежуточный продукт В.
107. Петидин, промежуточный продукт С.
108. Пиминодин.
109. Пиритрамид (дипидолор).
110. Прогептазин.
111. Пропанидид.
112. Проперидин изопропиловый эфир.
113. Пропирам.
114. Просидол.
115. Растение рода Каннабис (конопля) .
116. Рацеметорфан.
117. Рацеморамид.
118. Рацеморфан.
119. Реазек.
120. Ремифентанил.
121. Суфентанил.
122. Свечи тилидина в разных дозировках.
123. Тиофентанил.
124. Таблетки «Алнагон».
125. Таблетки кодеина камфосульфоната 0.025 г, сульфагваякола калия 0.100 г, густого экстракта гринделии 0,017 г.
126. Таблетки кодеина 0,03 г + парацетамола 0,500 г.
127. Таблетки кодеина фосфата 0.015 г + сахара 0.25 г.
128. Таблетки кодеина 0.01 г, 0,015 г + сахара 0,25 г.
129. Таблетки кодеина 0,015 г + натрия гидрокарбоната.
130. Таблетки «Кодтерпин» (кодеина 0,015 г + натрия гидрокарбоната 0,25г + терлингидрата 0,25 г).
131. Таблетки от кашля: травы термопсиса в порошке - 0,01 г (0,02 г), кодеина - 0,02 г (0,01 г), натрия гидрокарбоната - 0,2 г, корня солодки в порошке - 0,2 г.
132. Тебаин.
133. Тилидин.
134. Тримеперидин (промедол).
135. Фенадоксон.
136. Феназоцин.
137. Фенампромид.
138. Феноморфан.
139. Феноперидин.
140. Фентанил.
141. Фолькодин.
142. Фуретидин.
143. Экгонин.
144. Этилметилтиамбутен.
145. Этилморфин.
146. Этоксеридин.
147. Этонитазен.
148. Эторфин.
149. Аллобарбитал.
150. Алпразолам.
151. Аминорекс.
152. Апрофен (тарен).
153. Аминептин.
154. Амобарбитал (барбамил).
155. Амфепрамон (диэтилпропион).
156. Амфетамин (фенамин) и комбинированные лекарственные препараты, содержащие фенамин (амфетамин).
157. БДБ.
158. Барбитал.
159. Бензфетамин.
160. ДОБ.
161. Бромазепам.
162. Бротизолам.
163. Буталбитал 164.
164. Бутобарбитал.
165. Винилбитал.
166. Галазепам.
167. Галоксазолам.
168. Глютетимид (ноксирон).
169. Натрий оксибутират и другие соли оксимасляной кислоты.
170. Дексамфетамин.
171. Декстрометорфан.
172. Делоразепам.
173. Диазепам.
174. ДЭТ (Диэтилтриптамин).
175. ДМА (Диметоксиамфетамин).
176. ДМГП (Диметилгептилпиран).
177. ДМТ (Диметилтриптамин).
178. ДОЭТ.
179. ДОХ.
180. Кактусы, содержащие мескалин.
181. Кат (растение и его части).
182. Золпидем.
183. Камазепам.
184. Катин.
185. Кетазолам.
186. Кетамин.
187. Катинон.
188. Клобазам.
189. Клоксазолам.
190. Клоразепат.
191. Клотиазепам.
192. Клонидин (клофелин).
193. Кустарно приготовленные препараты из ката.
194. Кустарно приготовленные препараты из пейота.
195. Кустарно приготовленные препараты из псилоциба.
196. Кустарно приготовленные препараты из травы эфедры.
197. Кустарно изготовленные препараты из псевдоэфедрина или из препаратов, содержащих псевдоэфедрин.
198. Кустарно изготовленные препараты из фенилпропаноламина или из препаратов, содержащих фенилпропаноламин (норэфедрин).
199. Кустарно изготовленные препараты из эфедрина или из препаратов, содержащих эфедрин.
200. Левамфетамин.
201. Левометамфетамин.
202. Лефетамин.
203. Левометорфан.
204. d-Лизергид (ЛСД, ЛСД-25).
205. Лопразолам.
206. Лоразепам 2.
207. Лорметазепам.
208. Мазиндол.
209. МБДБ.
210. Медазепам.
211. Мезокарб (сиднокарб).
212. Меклоквалон.
213. Мепробамат.
214. Метамфетамин (метамфетамина рацемат, первитин).
215. Метилфенидат (риталин).
216. Метилфенобарбитал.
217. Метилприло метил.
218. МДМА.
219. Мескалин.
220. Метаквалон.
221. Эфедрон.
222. Мефенорекс.
223. Мидазолам.
224. 4-метиламинорекс.
225. ММДА.
226. 2С-В.
227. 4-МТА.
228. Ниметазепам.
229. Нитразепам.
230. Нордазепам.
231. Оксазепам.
232. Оксазолам.
233. Парагексил.
234. ПМА.
235. Пемолин.
236. Этаминал натрия (сомбревин, пентобарбитал).
237. Пейот.
238. Пиназепам.
239. Пипрадрол.
240. Пировалерон.
241. Празепам.
242. Псевдоэфедрин.
243. Псилоцин.
244. Псилоцибин.
245. Ролициклидин.
246. СТП (ДОМ).
247. Секбутабарбитал.
248. Секобарбитал.
249. Таблетки барбамила 0,15 + бромизовала 0.15 г.
250. МДА (тенамфетамин).
251. Теноциклидин (ТЦП).
252. Темазепам.
253. Тетразепам.
254. Тетрагидроканнабинол.
255. ТМА.
256. Трава эфедры.
257. Хальцион (триазолам).
258. Феназепам.
259. Фенатин.
260. Фенфлурамин.
261. Фендиметразин.
262. Фенетиллин.
263. Фенилпропаноламин (норэфедрин).
264. Фенкамфамин.
265. Фенметразин.
266. Фенобарбитал.
267. Фенпропорекс.
268. Фентермин альфа.
269. Фенциклидин (ФЦП).
270. Флудиазепам.
271. Флунитразепам.
272. Флуразепам.
273. Хлордиазепоксид.
274. Циклобарбитал.
275. Ципепрол альфа.
276. Эстазолам.
277. Эскодол.
278. Этил лофлазепат.
279. Этициклидин.
280. Этриптамин.
281. Этиламфетамин.
282. Этинамат.
283. Этхлорвинол.
284. Эфедрин.
285. 2С-Т-7.
286. BZP.
287. N-метилэфедрон.
288. TFMPP.
289. N-гидрокси-тенамфетамин.
290. N – этил- тенамфетамин.
291. N-диметиламфетамин.
292. Ангидрид уксусной кислоты.
293. Антраниловая кислота.
294. Ацетон.
295. N-ацетилантраниловая кислота.
296. Изосафрол.
297. Красный фосфор.
298. Лизергиновая кислота.
299. 3,4-метилендиоксифенил-2-пропанон.
300. Метилэтилкетон.
301. N-Метилэфедрин.
302. Перманганат калия.
303. Пиперональ.
304. Пиперидин.
305. Сафрол.
306. Серная кислота, исключая ее соли.
307. Соляная кислота, исключая ее соли.
308. Толуол.
309. Фенилуксусная кислота.
310. БМК, фенилацетон, пропиофенон.
311. Эргометрин (эргоновин).
312. Эрготамин.
313. Этиловый эфир.

Если, какие либо из лекарств, которыми вы пользуетесь регулярно, есть в этом списке, то необходимо обратиться к врачу для подбора аналога.