

# **bmvit**

**Федеральное министерство транспорта, инноваций и технологий Австрии**

**РУКОВОДСТВО  
ПО РАДИОТЕЛЕФОННОЙ СЛУЖБЕ  
НА ВНУТРЕННИХ СУДОХОДНЫХ ПУТЯХ**

**Региональная часть - Австрия**

**Издание 2007 г.**

Данный документ должен находиться на борту судна.

**РУКОВОДСТВО  
ПО РАДИОТЕЛЕФОННОЙ СЛУЖБЕ  
НА ВНУТРЕННИХ СУДОХОДНЫХ ПУТЯХ**

**Региональная часть Австрии**

ОГЛАВЛЕНИЕ

	номер стр.
ПРЕДИСЛОВИЕ	3
2. Наименование береговых радиостанций, расположенных на Дунае и обеспечивающих работу в диапазоне метровых волн	5
3. Перечень учреждений	6
3.1 Отделения по надзору за судоходством	6
3.2 Шлюзовой надзор	7
3.3 Перечень шлюзов и их каналы в диапазоне метровых волн	8
4. Карты Дуная	9
4.1 Участок Дуная между Штраубингом и Кремсом (2321 - 1998 км)	9
4.2 Участок Дуная между Кремсом и Сёнь (1998 - 1762 км)	10

## ПРЕДИСЛОВИЕ

Руководство по радиотелефонной службе на внутренних судоходных путях издается совместно Секретариатами Дунайской Комиссии, Мозельской Комиссии и Центральной комиссии судоходства по Рейну согласно Резолюции № 1 Регионального соглашения по радиотелефонной службе на внутренних судоходных путях (Базель, 2000 г.), подписанного на сегодняшний день пятнадцатью Договаривающимися Администрациями (Австрия, Бельгия, Венгрия, Германия, Люксембург, Молдова, Нидерланды, Польша, Румыния, Франция, Швейцария, Словацкая Республика, Хорватия, Чешская Республика, Союзная Республика Югославия).

Руководство по радиотелефонной службе на внутренних судоходных путях состоит из **общей части** и **региональной части**. Настоящая Региональная часть описывает австрийский участок Дуная между Йохенштейном и Хайнбургом, а также приграничные участки Дуная в соседних странах - Германии и Словакии.

Общая часть "Руководства по радиотелефонной службе на внутренних судоходных путях" и его Региональная часть должны постоянно находиться в последней версии на борту судов, у которых имеется радиотелефонная установка.

Общая часть "Руководства по радиотелефонной службе на внутренних судоходных путях" может быть получена с вэб-сайта Центральной комиссии судоходства по Рейну ([www.ccr-zkr.org](http://www.ccr-zkr.org)).

Обращаем Ваше внимание также на то, что необходимо соблюдать и предписания Правил движения по водным путям (*WVO*) в отношении тех правил, которые относятся к радиотелефонной связи (издание BGBl. II 248/2005).

Можно использовать также вэб-сайт Федерального министерства транспорта, инноваций и технологий Австрии: [www.bmvit.gv.at](http://www.bmvit.gv.at).

Дополнительные источники информации для судоходства в Интернете:

[www.doris.bmvit.gv.at](http://www.doris.bmvit.gv.at)  
[www.via-donau.org](http://www.via-donau.org)

### 1. Обязанности по оснащению и применению радиотелефонной связи на борту судов, плавающих на внутренних судоходных путях

Внутренний судоходный путь	Тип судна	Количество требующихся на борту радиотелефонных установок, работающих в диапазоне метровых волн	Обязательное применение радиосвязи
Все водные пути Австрийской Республики	Моторные суда, за исключением малых судов	2	<p><b>Согласно Правилам движения по водным путям (WVO) в редакции BGBl. II 248/2005 от 12 августа 2005 г. Статья 14.04 Обязательное использование радиосвязи</b></p> <p>1. Обязанность согласно статье 4.04 пункт 2 распространяется и на движение по национальным водным путям.</p> <p>2. Моторные суда, за исключением малых судов, паромов и плавучих средств при передвижении должны постоянно нести вахту в режиме приема с использованием своей радиотелефонной установки на канале 10 и на канале ближайшего доступного по радиосвязи шлюза.</p> <p>3. Паромы и плавучие средства при передвижении должны постоянно нести вахту с использованием своей радиотелефонной установки в режиме приема на канале 10, с момента входа в район шлюза до выхода из него – на соответствующем канале шлюза.</p>
Все водные пути Австрийской Республики	Малые суда	-	<p>4. Для малых судов в случае наличия на борту необязательной радиотелефонной установкой применяется смысл пункта 3.</p> <p>5. Предписания пунктов 2, 3 и 4 действуют в отношении участвующих в аварии судов также при стоянке.</p> <p>6. При приближении к пограничному пункту Хайнбург (1883,450 км реки, правый берег) суда коммерческого плавания, входящие на федеральную территорию и покидающие её, должны сообщить пограничному пункту по радиотелефонной связи на канале 14 свое название, опознавательный знак, национальность и состояние загрузки (порожнем или в грузу), в случае составов это распространяется на все суда в составе.</p> <p>7. Обязанность согласно пункту 5 статьи 4.04 не распространяется на спортивные суда.</p>

Издатель:

Федеральное министерство транспорта, инноваций и технологий Австрии  
 Sektion III Bereich Telekom – Post  
 1030 Wien, Ghegastraße 1

**2. Наименование береговых радиостанций, расположенных на Дунае и обеспечивающих работу в диапазоне метровых волн**

км на Дунае	Наименование станции	Канал			
		Навигационная информация		Шлюз	Порт
		Участок			
2162,7	Шлюз Ашах			18	
2146,9	Шлюз Оттенсгейм			20	
2130,0	Порт Линц <sup>1</sup>				12
2127,0	Порт Линц-ФЁСТ				13
2119,6	Шлюз Абвинден-Астен			22	
2112,0	Порт Энс				71
2095,6	Шлюз Вальзе			18	
2081,1	Сигнальная станция Тифенбах <sup>2</sup>		14		
2060,4	Шлюз Ибс-Перзенбейг			20	
2037,9	Шлюз Мельк			22	
1980,4	Шлюз Альтенверт			20	
1949,2	Шлюз Грейфенштейн			22	
1933,6	Шлюз Нусдорф <sup>3</sup>			19	
1928,6	Порт Вена DDSG <sup>4</sup>				11
	ПОЛИЦИЯ порта Фрейденау				11
1921,1	Шлюз Фрейденау			18	
1843,5	Пункт пограничного контроля Хайнбург <sup>5</sup>		14		

- 1 - запланировано  
 2 - работает только при высоком уровне воды и в аварийных случаях  
 3 - работает только в случае необходимости для входа в Донау-канал  
 4 - время работы: с 1 апреля по 31 октября  
 5 - обязанность оповещения при пересечении границы для судов коммерческого плавания

### 3. Перечень учреждений

#### 3.1 Отделения по надзору за судоходством

Время работы органов по надзору за судоходством: по рабочим дням с 7 до 15 часов, в первую очередь при авариях или других инцидентах можно дозвониться до органов по надзору за судоходством и в другие часы, используя специально выделенные жирным шрифтом телефонные номера.

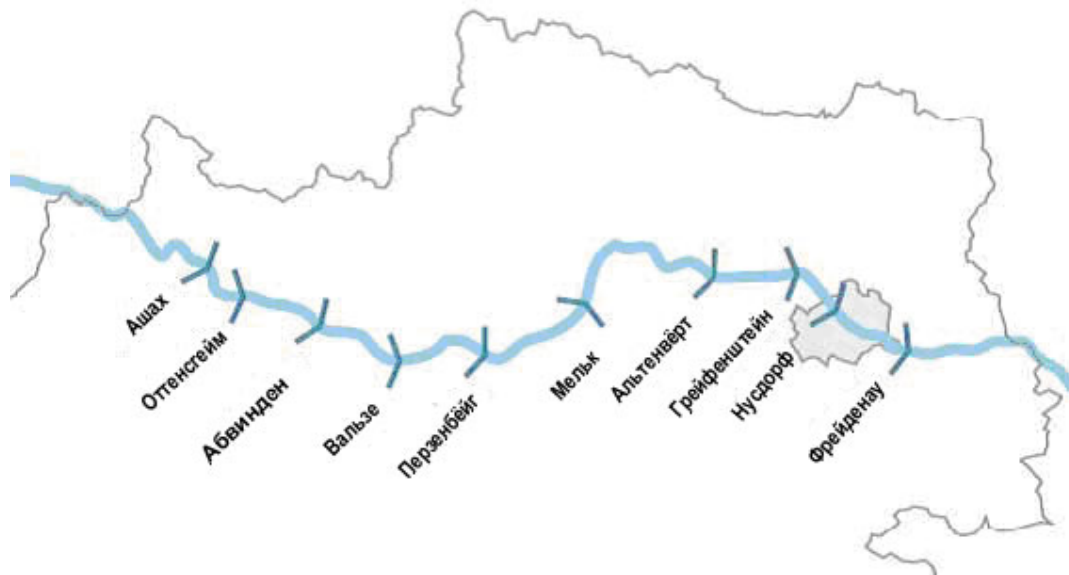
отделение	Адрес	Телефон/факс	e-mail	Район надзора	
				от км реки	до км реки
<b>ХАЙНБУРГ</b>	Donaulände 2 2410 Hainburg	Тел.: 02165/62365 Факс: 02165/62 365-99 мобильный тел.: 0664/818 88 50 <b>0664/818 88 51</b> 0664/818 88 52	schiffahrtsaufsicht.hainburg@bmvit.gv.at	1872,700	1915,730
				правый берег и 1880,260 левый берег река Морава 6,0 км	
<b>ВЕНА</b>	Handelskai 267 1020 Wien	Тел.: 01/728 37 00 Факс: 01/728 37 00-99 мобильный тел.: <b>0664/818 88 53</b> 0664/818 88 54 0664/818 88 55 0664/818 88 56	schiffahrtsaufsicht.wien@bmvit.gv.at	1915,730	1972,100
				Донау-канал	
<b>КРЕМС</b>	Am Schutzdamm 1 3500 Krems	<b>Тел.: 02732/83 170</b> Факс: 02732/83 170-99 мобильный тел.: 0664/818 88 57 0664/818 88 58 0664/818 88 59	schiffahrtsaufsicht.krems@bmvit.gv.at	1972,100	2045,000
<b>ГРЕЙН</b>	Am Hofberg 2 4360 Grein	Тел.: 07268/320 Факс: 07268/7431 мобильный тел.: 0664/818 88 60 <b>0664/818 88 61</b> 0664/818 88 62	schiffahrtsaufsicht.grein@bmvit.gv.at	2045,000	2111,828
<b>ЛИНЦ</b>	Am Winterhafen 10 4010 Linz	<b>Тел.: 0732/777 229</b> Факс: 0732/777 229-99 мобильный тел.: 0664/818 88 63 0664/818 88 64 0664/818 88 65	schiffahrtsaufsicht.linz@bmvit.gv.at	2111,828	2158,000
<b>ЭНГЕЛЬХАРТЦЕЛЛЬ</b>	Nibelungenstraße 3 4090 Engelhartzell	<b>Тел.: 07717/8026</b> Факс: 07717/8026-99 мобильный тел.: 0664/818 88 66 0664/818 88 67 0664/818 88 68	schiffahrtsaufsicht.engelhartzell@bmvit.gv.at	2158,000	2201,770 левого берега и 2223,150 правого берега

по состоянию на 27 декабря 2006 г.

Источник: www.bmvit.gv.at

Издатель:  
Федеральное министерство транспорта, инноваций и технологий Австрии  
Sektion III Bereich Telekom – Post  
1030 Wien, Ghegastraße 1

### 3.2 Шлюзовой надзор



<p><b>шлюз АШАХ</b> Schopperplatz 16, 4082 Aschach Тел.: +43 (0) 504 321 6610 Факс.: +43 (0) 504 321 6615 schleusenaufsicht.aschach via-donau.org</p>	<p><b>шлюз МЕЛЬК</b> Kraftwerk Melk, 3390 Melk Тел.: +43 (0) 504 321 6660 Факс.: +43 (0) 504 321 6665 schleusenaufsicht.melk via-donau.org</p>
<p><b>шлюз Оттенгейм</b> 4073 Wilhering/Donau Тел.: +43 (0) 504 321 6620 Факс.: +43 (0) 504 321 6625 schleusenaufsicht.ottensheim via-donau.org</p>	<p><b>шлюз АЛЬТЕНВЕРТ</b> Donau-City-Straße 1, 1220 Wien Тел.: +43 (0) 504 321 6670 Факс.: +43 (0) 504 321 6675 schleusenaufsicht.altenwoerth via-donau.org</p>
<p><b>шлюз Абвинден</b> 4222 St.Georgen an der Gusen Тел.: +43 (0) 504 321 6630 Факс.: +43 (0) 504 321 6635 schleusenaufsicht.abwinden via-donau.org</p>	<p><b>шлюз ГРЕЙФЕНШТЕЙН</b> Donau-City-Straße 1, 1220 Wien Тел.: +43 (0) 504 321 6680 Факс.: +43 (0) 504 321 6685 schleusenaufsicht.greifenstein via-donau.org</p>
<p><b>шлюз ВАЛЬЗЕ</b> Hütting 46, 4343 Mitterkirchen Тел.: +43 (0) 504 321 6640 Факс.: +43 (0) 504 321 6645 schleusenaufsicht.wallsee via-donau.org</p>	<p><b>шлюз Нусдорф</b> Am Brigittenaauer Sporn 8, 1200 Wien Тел.: +43 (0) 504 321 2505 Факс.: +43 (0) 504 321 2050 schleusenaufsicht.nussdorf via-donau.org</p>
<p><b>шлюз ПЕРЗЕНБЕЙГ</b> An der Schleuse 2, 3680 Persenbeug Тел.: +43 (0) 504 321 6650 Факс.: +43 (0) 504 321 6655 schleusenaufsicht.persenbeug via-donau.org</p>	<p><b>шлюз ФРЕЙДЕНАУ</b> Donau-City-Straße 1, 1220 Wien Тел.: +43 (0) 504 321 6690 Факс.: +43 (0) 504 321 6695 schleusenaufsicht.freudenau via-donau.org</p>

Источник: [www.via-donau.org](http://www.via-donau.org)

Издатель:  
Федеральное министерство транспорта, инноваций и технологий Австрии  
Sektion III Bereich Telekom – Post  
1030 Wien, Ghegastraße 1

### 3.3 Перечень шлюзов и их каналы в диапазоне метровых волн

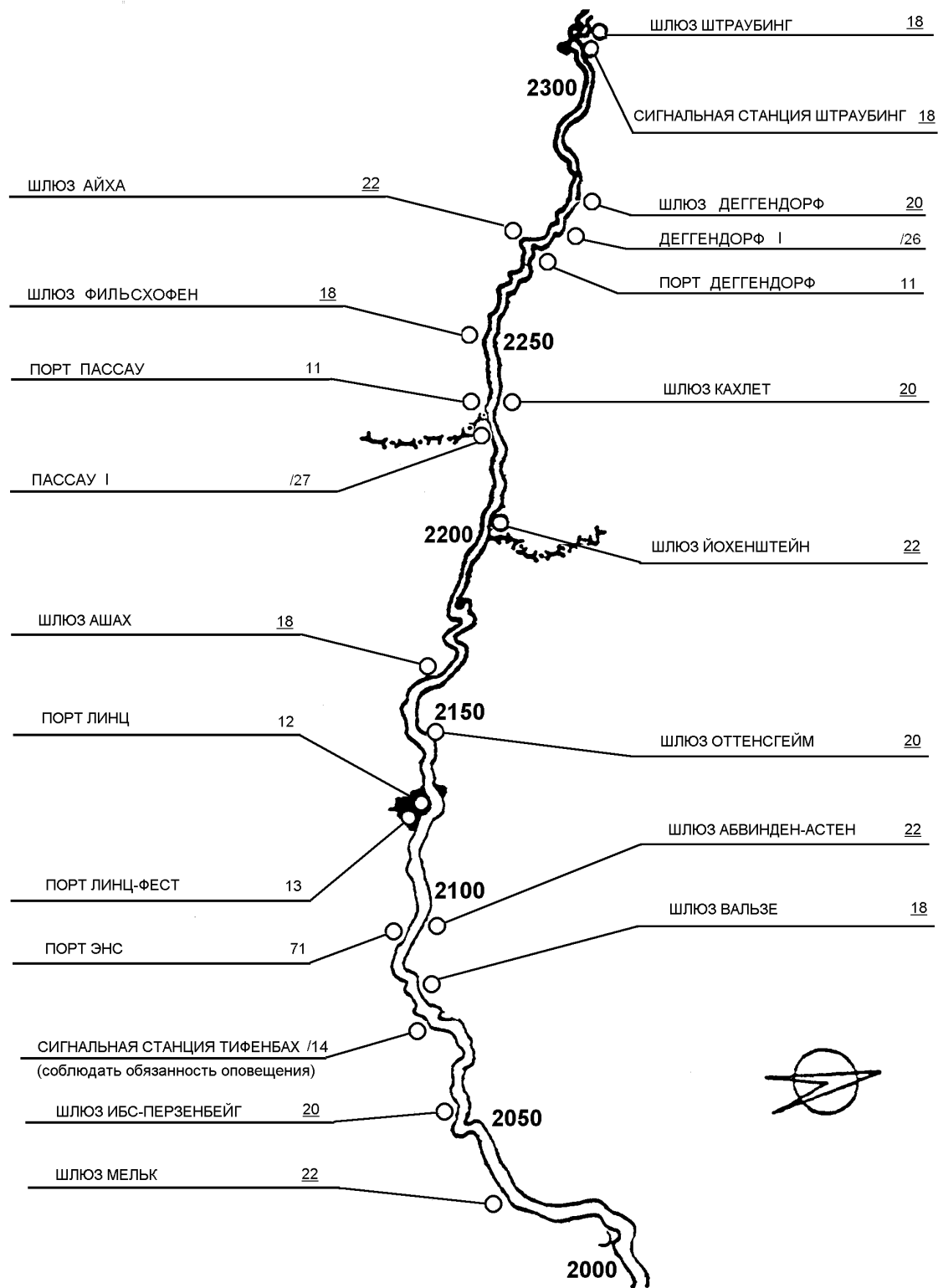
Шлюзы	км реки	размеры в м длина и ширина	количество шлюзовых камер	канал УКВ	максимальная высота в м
Ашах	2162,67 (пр.берег)	230 x 24	2	<b>18</b>	16,87
Оттенсгейм	2146,82 (л.берег)	230 x 24	2	<b>20</b>	12,38
Абвинден	2119,54 (л.берег)	230 x 24	2	<b>22</b>	10,91
Вальзе	2095,06 (л.берег)	230 x 24	2	<b>18</b>	12,81
Перзенбейг	2060,42 (л.берег)	230 x 24	2	<b>20</b>	12,35
Мельк	2038,06 (л.берег)	230 x 24	2	<b>22</b>	11,74
Альтенверт	1980,11 (л.берег)	230 x 24	2	<b>20</b>	16,61
Грейфенштейн	1949,20 (пр.берег)	230 x 24	2	<b>22</b>	14,68
Нусдорф	1933,6 (пр.берег)			<b>19</b>	
Фрейденау	1921,05 (пр.берег)	275 x 24	2	<b>18</b>	10,68

Источник: [www.bmvit.gv.at](http://www.bmvit.gv.at)



## 4. Карты Дуная

### 4.1 Участок Дуная между Штраубингом и Кремсом (2321 - 1998 км)



## 4.2 Участок Дуная между Кремсом и Сень (1998 - 1762 км)

