

ПАСПОРТА ПЕРЕКАТОВ НА ДУНАЕ
ЗА 1966 ГОД

FICHES DES SEUILS SUR LE DANUBE
EN 1966

ДУНАЙСКАЯ КОМИССИЯ

Будапешт — 1967

COMMISSION DU DANUBE

Budapest — 1967

ПАСПОРТА ПЕРЕКАТОВ НА ДУНАЕ ЗА 1966 ГОД

FICHES DES SEUILS SUR LE DANUBE EN 1966

Дунайская Комиссия
Будапешт - 1967

Commission du Danube
Budapest - 1967

В В Е Д Е Н И Е

Настоящие Паспорта перекатов на Дунае за 1966 год изданы на основе материалов, полученных от придунайских стран в соответствии с Постановлением XIX сессии - док. ДК/СЕС 19/19.

Паспорта перекатов заполнены только на те периоды времени, когда наблюдались глубины на перекатах, равные или меньше:

- выше Вены /1924 км/ - 20 дм;
- ниже Вены /1924 км/ - 25 дм.

Данные о расходе воды на перекатах определяются по кривой расходов $Q=f(H)$, составленной по наблюдениям ближайших водомерных постов.

По графам 3, 4 и 5 /глубина, ширина и длина переката/ были учтены положения §§ 22 - 25 главы 4, части I Рекомендаций по дальнейшей координации гидрометеорологических наблюдений и гидрометеорологической службы на Дунае.

По графе 2 /уровень воды/ данные были внесены в Паспорта на основе ежедневных наблюдений по водомерным постам, расположенным наиболее близко к перекатам.

По графе 6 /расход воды/ были учтены положения §§ 3 - 10 главы I, части I и §§ 45 - 68 глав 7 и 8, части II упомянутых Рекомендаций.

I N T R O D U C T I O N

Les présentes "Fiches des seuils sur le Danube en 1966" sont publiées sur la base des données reçues des Etats danubiens, conformément à la décision de la XIX^e session - doc. CD/SES 19/19.

Les données figurant dans les fiches des seuils ont été fournies seulement pour les périodes où les profondeurs sur les seuils étaient égales ou inférieures à

20 dm en amont de Vienne (km 1924)

25 dm en aval de Vienne (km 1924).

Les données des débits d'eau sur les seuils ont été établies d'après la courbe de débit $Q = f(H)$, dressée sur la base des observations des stations hydrométriques les plus proches.

Les plans des seuils n'ont pas été envoyés à l'Appareil de la Commission.

Les données figurant dans les colonnes 3, 4 et 5 (profondeur, largeur et longueur du seuil) ont été indiquées compte tenu des dispositions des §§ 22-25 du Chapitre 4, Partie I des Recommandations relatives à la poursuite de la coordination des observations hydrométéorologiques et du service hydrométéorologique sur le Danube.

Les données pour la colonne 2 (niveau d'eau) ont été indiquées sur la base des relevés journaliers effectués aux stations hydrométriques les plus proches des seuils.

Les données figurant dans la colonne 6 (débit d'eau) ont été établies compte tenu des §§ 45-68 des Chapitres 7 et 8, Partie II des Recommandations susmentionnées.

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ДАННЫХ О ПЕРЕКАТАХ НА ДУНАЕ .. 1966

TABEAU SYNOPSIS DES DONNEES SUR LES SEUILS DU DANUBE -- 1966

№ пп	Участок Дуная	Название и положение переката от Сулины /км/	Название ближайшего водомерного поста и его положение от Сулины /км/	Абсолютная отметка "0" водомерного поста над уровнем моря	Отметка НСРУ водомерного поста	Страница		
№ d'ordre	Secteur du Danube	Nom du seuil et sa position à partir de Sulina (km)	Nom de la station hydrométrique la plus proche et sa position à partir de Sulina (km)	Cote de la station hydrométrique au-dessus du niveau de la	Cote de l'EMR pour la station hydrométrique	Page		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Немецкий	Регенсбург - Изармюндунг	Швабельвейс					
	аллеманд	Regensburg-Isar- mündung	Schwabelweis	324,49	101			8
	km 2379-2282	km 2379-2282	km 2376,01					
	Обер Оттенгейм	Обер Оттенгейм	Линц					
2.	аутричийн	Ober Ottensheim	Linz	247,74	110			11
	km 2201,77	km 2144,85	km 2135,17					
	1924,00							
	Обер Оттенгейм	Обер Оттенгейм	Линц					
3.	Ober Ottensheim	Ober Ottensheim	Linz	247,74	110			11
	km 2144,65	km 2144,65	km 2135,17					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4с	австрийский autrichien км 2201,77 1924,00	Пангльмайр Panglmaier км 2129,0-2128,9 Клостервассер Klosterwasser км 2102,7-2102,1	Линц Linz км 2135,17 Маутхаузен Mauthausen (pont) км 2111,02		247,74		110	11
5.		Гаунингер Gauninger км 2096,55-2096,25	Вальзе Wallsee км 2093,6		235,99		119	12
6с		Урфар Urfahr км 2039,1	Ибс yobs км 2058,8		226,93		157	12
7.		Трайсмауэр Traismauer км 1987,80-1987,25	Штейн Stein км 2003,53		212,22		160	12
8.		Лангенцедорф Langenzeisdorf км 1940	Грейфенштейн Greifenstein км 1949,1		189,35		155	13
9.		Фрөйденау Freudenau км 1920,2-1919,4	Нусдорф Nussdorf км 1934,05		163,31		93	13
10.		Лобау Lobau км 1916,6-1917,0	Нусдорф Nussdorf км 1934,05		156,47		115	15
11.			Нусдорф Nussdorf км 1934,05		156,47		115	15

1	2	3	4	5	6	7	8	9
12	Австрийский, австрийско- чехословацкий, чехословацкий и чехословацко- венгерский	Дейч-Альтенбург Deutsch-Altensburg км 1887,0	Дейч-Альтенбург Deutsch-Altensburg км 1887,1		137,24		142	16
13		Мархкастелн Marchkasteln км 1880,6	Хайнбург Hainburg км 1883,92		135,25		203	16
14		Вольфсталь Wolfstahl км 1877	Братислава Bratislava км 1868,75		128,85		201	16
15	autrichien, austro-tché- coslovaque, tchécoslovaque et tchécoslo- vaco-hongrois км 1924,0 - 1708,2	Райка Rajka км 1849	Райка Rajka км 1848,33		123,26		104	17
16		Дунаремете Dunaremete км 1830	Дунаремете Dunaremete км 1825,5		113,92		250	17
17		Ремете Remete км 1827	Дунаремете Dunaremete км 1825,5		113,92		250	18
18		Ашвань Asvány км 1821	Дунаремете Dunaremete км 1825,5		113,92		250	18

1	2	3	4	5	6	7	8	9
26		Остров Турческу Ile Turcescu км 345-345,3	Кэлэраши Călărăși км 365,0			7,30	-20	27
27		Карагеорге Caraǎeorghe км 343,2-343,5	Кэлэраши Călărăși км 365,0			7,30	-20	27
28		Ферме фетешти Ferma Fetești км 307,4-307,7	Чернавода Cernavoda км 300,0			4,87	-14	28

I. УЧАСТОК ФЕДЕРАТИВНОЙ РЕСПУБЛИКИ ГЕРМАНИИ
/2379 - 2223,15 км/

I. SECTEUR DE LA REPUBLIQUE FEDERALE D'ALLEMAGNE
(km 2379-2223,15)

Число	Уровень воды на водомерном посту /в см/	Глубина на перекате /в дм/	Ширина фарватера на перекате /в м/	Длина переката /в м/	Расход воды /в м ³ /	Примечание
Date	Niveau d'eau à la station hydrométrique (en cm)	Profondeur sur le seuil (en dm)	Largeur du chenal sur le seuil (en m)	Longueur du seuil (en m)	Débit (en m ³)	Remarque
1	2	3	4	5	6	7

Название переката: Место поворота Гмюнд

km 2346,3-2346,1

Nom du seuil: Aire de virage Gmünd

Сентябрь 1966
Septembre

22	200	20	50	180	373
23	195	19			362
24	190	19			352
25	181	18			333
26	179	18			329
27	177	18			325
28	176	19			323
29	173	20			317
30	170	20			312

Ноябрь 1966
Novembre

26	189	19	50	180	350
27	178	18			327
28	171	19			314
29	183	20			336

II. АВСТРИЙСКИЙ УЧАСТОК
/2201,77 - 1924,00 км/

II. SECTEUR AUTRICHIEN
(km 2201,77 - 1924,00)

	Уровень воды на водомерном посту /в см/	Глубина на перекате /в дм/	Ширина фарватера на перекате /в м/	Длина переката /в м/	Расход воды /в м ³ /	Примечание
Date	Niveau d'eau à la station hydrométrique (en cm)	Profondeur sur le seuil (en dm)	Largeur du chenal sur le seuil (en m)	Longueur du seuil (en m)	Débit (en m ³)	Remarque
1	2	3	4	5	6	7

Название переката: Обер-Оттенсгейм

km 2144,65

Nom du seuil: Ober-Ottensheim

Октябрь

1966

Octobre

10	163	19	60	200	950	
11	169	20			980	
12	171	20			980	
13	170	20			980	
25	167	20			980	
26	166	20			980	
27	174	20	60	200	1000	

Название переката: Обер-Оттенсгейм

km 2144,85

Nom du seuil: Ober-Ottensheim

Ноябрь
Novembre

1966

27	160	20	60	100	950	
28	164	20	60	100	980	

Название переката: Пангльмайер-Фурт

km 2129,0-2128,9

Nom du seuil: Panglmayr-Furt

Январь
Janvier

1966

19	130	20	60	100	750	
20	130	20			750	
21	134	21			830	
22	126	19	60	100	750	

1	2	3	4	5	6	7
Название переката: Клостервассер Nom du seuil: Klosterwasser			км 2102,7-2102,1 Январь 1966 Janvier			
20	127	20	100	600	890	
21	125	20			890	
22	123	19	100	600	880	
Название переката: Гаунингер Nom du seuil: Gauninger			км 2096,55-2096,25 Ноябрь 1966 Novembre			
27	212	19	100	300	1100	
28	205	19			1060	
29	218	20			1140	
30	207	19	100	300	1060	
Название переката: Урфар Nom du seuil: Urfahr			км 2039,1 Январь 1966 Janvier			
13	222	20 (24)	100 (50)	150 (110)	1044	
14	218	20 (24)			1016	
15	211	19 (23)			967	
16	198	18 (22)			878	
17	184	16 (20)			854	
18	175	15 (19)			740	
19	180	16 (20)			770	
20	170	15 (19)			710	
21	170	15 (19)			710	
22	173	15 (19)			728	
23	186	17 (21)			806	
24	188	17 (21)			818	
25	203	18 (22)			911	
26	227	21 (25)	100 (50)	150 (110)	1079	

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Название переката: Трайсмауэр

km 1987,3-1987,25

Nom du seuil: Traismauer

Январь. 1966
Janvier

17	175	13 (18)	120	550	890
18	172	13 (18)			880
19	188	14 (19)			970
20	169	12 (17)			860
21	172	13 (18)			880
22	186	14 (19)			950
23	185	14 (19)			950

Название переката: Лангенцерсдорф

km 1940

Nom du seuil: Langenzersdorf

Октябрь 1966
Octobre

27	145	20	300	120	1170
----	-----	----	-----	-----	------

III. АВСТРИЙСКИЙ, АВСТРИЙСКО-ЧЕХОСЛОВАЦКИЙ, ЧЕХО-
СЛОВАЦКИЙ И ЧЕХОСЛОВАЦКО-ВЕНГЕРСКИЙ УЧАСТКИ
/1924,00 - 1708,2 км/

III. SECTEURS AUTRICHIEN, AUSTRO-TCHÉCOSLOVAQUE,
TCHÉCOSLOVAQUE et TCHÉCOSLOVACO-HONGROIS
(km 1924,00 - 1708,2)

Число	Уровень воды на водомерном посту /в см/	Глубина на перекате /в дм/	Ширина фарватера на перекате /в м/	Длина переката /в м/	Расход воды /в м ³ /	Примечание
Date	Niveau d'eau à la station hydrométrique (en cm)	Profondeur sur le seuil (en dm)	Largeur du chenal sur le seuil (en m)	Longueur du seuil (en m)	Débit	Remarque
1	2	3	4	5	6	7

Название переката: Фрэйденау

km 1920,2-1919,4

Nom du seuil: Freudenau

Январь 1966
Janvier

15	153	24	150	800	1103	
17	132	22			967	
18	136	23			992	
19	130	22			954	
20	133	23			973	
21	126	22			929	
22	136	23			992	
23	140	23			1018	
24	154	25			1110	
25	152	24	150	800	1096	

Название переката: Лобау

km 1916,6-1917

Nom du seuil: Lobau

Ноябрь 1966
Novembre

27	177	25	150	400	1265	
28	160	24			1150	
29	165	24			1184	
30	173	25	150	400	1238	

Декабрь 1966

1	167	24	150	400	1197	Décembre
---	-----	----	-----	-----	------	----------

1	2	3	4	5	6	7
Название переката: Дейч-Альтенбург				km 1887		
Nom du seuil: Deutsch-Altenburg					Октябрь	1966
					Octobre	
1	221	25	130	150		
2	217	25				
3	215	24				
4	205	23				
5	207	23				
6	207	23				
7	206	23				
8	200	23		150		
9	198	22		200		
10	192	22				
11	182	21	130	200		
12	177	20	100	300		
13	190	20				
14	188	20	100			
15	219	23	120			
16	225	25				
17	206	24		300		
18	199	24		250		
19	200	24				
20	209	25				
21	197	24				
22	203	25				
23	202	25				
24	194	24				
25	188	23				
26	182	22				
27	180	21				
28	183	21	120	250		
.						

Название переката: Мархкастелн

km 1880,6

Nom du seuil: Marchkasteln

Декабрь 1966
Décembre

1	264	24	120	160		
2	274	24	120	160		

Название переката: Вольфсталь

km 1877

Nom du seuil: Wolfstahl

Октябрь 1966
Octobre

1	300	20	70	150	1529	
2	295	20	100		1500	
3	293	20			1488	
4	290	20			1470	
5	286	20			1447	
6	282	20	100	150	1424	

1	2	3	4	5	6	7
7	200	22	80	150	1412	
8	275	22			1334	
9	267	21			1340	
10	265	21			1329	
11	257	21			1286	
12	246	20			1230	
13	264	22			1324	
14	260	22	80	150	1302	
.						
18	274	24	80	150	1378	
19	274	24	100		1378	
20	280	25			1412	
21	276	25			1390	
22	278	25			1401	
23	270	25			1356	
24	275	25	100		1384	
25	254	23	90		1271	
26	252	23	90		1260	
27	250	24	120		1250	
28	247	24	120	150	1235	
29	325	-	-	-	-	
30	354	-	-	-	-	
31	347	-	-	-	-	

Название переката: Райка

km 1849

Nom du seuil: Rajka

Октябрь 1966
Octobre

27	166	25	140	400		
28	164	25	140	400		

Название переката: Дунаремете

km 1830

Nom du seuil: Dunaremete

Октябрь 1966
Octobre

11	300	23	100	900	1240	
12	289	22		900	1160	
13	304	21		600	1270	
14	298	20	100		1230	
15	324	23	120		1410	
16	342	25			1530	
17	330	24			1450	
18	318	23			1370	
19	311	24	120	600	1320	
21	315	24	120	600	1340	
22	313	24			1330	
23	318	23	120	600	1370	

1	2	3	4	5	6	7
24	314	23	120	600	1340	
25	301	22			1250	
26	295	22			1200	
27	292	22			1180	
28	285	22	120	600	1140	

Название переката: Ремете

km 1027

Nom du seuil: Remete

Октябрь 1966
Octobre

5	326	23	150	500	1420	
6	325	23			1420	
7	324	24			1410	
8	317	24			1360	
9	308	22			1300	
10	312	22	150	500	1320	
11	300	21	120	400	1240	
12	289	20			1160	
13	304	20			1270	
14	298	21	120		1230	
15	324	23	150	400	1410	
17	330	25	150	400	1450	
18	318	23	110		1370	
19	311	23	120		1320	
20	325	22			1420	
21	315	22			1340	
22	313	22			1330	
23	318	21			1370	
24	314	21			1340	
25	301	20			1250	
26	295	20			1200	
27	292	20			1180	
28	285	19			1140	
29		25	120	400		

Название переката: Ашвань

km 1021

Nom du seuil: Ásvány

Октябрь 1966
Octobre

18	318	25	150	500	1370	
19	311	24			1320	
20	325	24			1420	
21	315	24			1340	
22	313	24			1330	
23	318	23			1370	
24	314	23	150	500	1340	

1	2	3	4	5	6	7
25	301	22	150	500	1250	
26	295	22			1200	
27	292	22			1130	
28	285	22	150	500	1140	
.						
.						

IV. ЮГОСЛАВСКИЙ И ЮГОСЛАВКО-
РУМЫНСКИЙ УЧАСТКИ
/1433 - 1048 км/

IV. SECTEURS YOUGOSLAVE ET
YOUGOSLAVO-ROUMAIN
(km 1433-1048)

Число Date	Уровень воды на водомерном посту /в см/ Niveau d'eau à la station hydrométrique (en cm)	Глубина на перекате /в дм/ Profondeur sur le seuil (en dm)	Ширина фар- ватера на перекате /в м/ Largeur du chenal sur le seuil (en m)	Длина переката /в м/ Longueur du seuil (en m)	Расход воды /в м ³ / Débit (en m ³)	Примечани Remarque
1	2	3	4	5	6	7

Название переката: Вемель-Петреш km 1392,8

Nom du seuil: Vemelj - Petreš

Октябрь 1966
Octobre

10	240	25	150	2000	980
11	236	24 (25)	150 (145)		970
12	230	24 (25)	150 (145)		970
13	224	23 (25)	150 (142)		950
14	220	23 (25)	150 (142)		940
15	216	22 (25)	150 (138)		930
16	213	22 (25)	150 (138)		920
17	213	22 (25)	150 (138)		920
18	219	23 (25)	150 (142)		940
19	232	24 (25)	150 (145)		970
20	240	25		2000	980

Название переката: "Белград"

km 1170,5

Nom du seuil: "Beograd"

Октябрь 1966
Octobre

14	90	25	180	1000	1660
15	84	24 (25)	180 (168)		1640
16	78	24 (25)	180 (168)		1620
17	75	24 (25)	180 (168)		1600
18	75	24 (25)	180 (168)		1600
19	76	24 (25)	180 (168)		1610
20	81	24 (25)	180 (168)		1630
21	87	24 (25)	180 (168)		1650
22	94	25	180	1000	1670

У . УЧАСТОК ЖЕЛЕЗНЫХ ВОРОТ
/1048 - 931 км/

V. SECTEUR DES PORTES DE FER
(km 1048-931)

Число	Уровень воды на водомерном посту /в см/	Глубина на перекате /в дм/	Ширина фарватера на перекате /в м/	Длина переката /в м/	Расход воды /в м ³ /	Примечание
Date	Niveau d'eau à la station hydrométrique (en cm)	Profondeur sur le seuil (en dm)	Largeur du chenal sur le seuil (en m)	Longueur du seuil (en m)	Débit (en m ³)	Remarque
1	2	3	4	5	6	7

Участок

Молдова-Веке - Люботина лев.б.
Винце - Голубине пр.б.

km 1048-980

Secteur:

Moldova Veche -Ljubotina r.g.
Vinçe - Golubinje r.d.

Октябрь 1966
Octobre

.						
.						
8	84	25	60	-	3410	
9	82	25		-	3380	
12	84	25		-	3410	
13	80	25		-	3350	
14	78	25		-	3320	
15	74	24		-	3270	
16	60	23		-	3070	
17	62	23		-	3100	
18	60	23		-	3070	
19	58	23		-	3050	
20	62	23		-	3100	
21	67	24		-	3170	
22	74	24		-	3270	
23	77	25		-	3310	
24	83	25	60	-	3390	
.						
.						

УІ. РУМЫНСКИЙ, РУМЫНСКО-БОЛГАРСКИЙ,
И РУМЫНСКО-ЮГОСЛАВСКИЙ УЧАСТКИ
/931 - 134,14 км/

VI. SECTEURS ROUMAIN, ROUMAINO-BULGARE
ET ROUMAINO-YOUGOSLAVE
(km 931-134,14)

Число	Уровень воды на водомерном посту /в см/	Глубина на перекате /в дм/	Ширина фарватера на перекате /в м/	Длина переката /в м/	Расход воды /в м³/	Примечание
Date	Niveau d'eau à la station hydrométrique (en cm)	Profondeur sur le seuil (en dm)	Largeur du chenal sur le seuil (en m)	Longueur du seuil (en m)	Débit (en m³)	Remarque
1	2	3	4	5	6	7

Название переката: Голиама Берзина km 570-571

Nom du seuil: Goliama Berzina

Октябрь 1966
Octobre

10	217	23	120	200	4090	
11	211	23			4015	
12	206	23			3950	
13	200	23			3870	
14	200	23			3870	
15	200	23			3870	
16	195	23			3810	
17	191	23			3760	
18	187	23			3710	
19	179	23			3610	
20	174	23			3550	
21	171	23			3510	
22	170	23			3500	
23	172	23			3525	
24	173	23			3535	
25	177	23			3585	
26	182	23			3645	
27	186	23			3695	
28	194	23			3795	
29	199	23			3860	
30	203	23			3975	
31	211	23	120	200	4015	

Ноябрь 1966
Novembre

1	211	23	120	200	4010	
2	215	24			4065	
3	210	25			4105	

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Название перевала: Люта km 566-567

Nom du seuil: Liuta Октябрь 1966
 Octobre

1	301	25	100	200	5225
2	239	24			5060
3	273	23			4915
4	267	23			4755
5	256	23			4615
6	246	22			4480
7	238	20			4375
8	229	19			4250
9	223	19	100	200	4170

Название перевала: Малый Кондур km 562-563

Nom du seuil: Malki Kondur Октябрь 1966
 Octobre

8	229	23	150	100	4250
9	223	23			4170
10	217	23			4090
11	211	23			4015
12	206	22			3950
13	200	22			3870
14	200	22			3870
15	200	22			3870
16	195	22			3810
17	191	22			3760
18	187	22			3710
19	179	22			3610
20	174	22			3550
21	171	21			3510
22	170	21			3500
23	172	21			3525
24	173	21			3535
25	177	21			3585
26	182	22			3645
27	186	23			3695
28	194	23			3795
29	199	23			3860
30	203	23			3975
31	211	23	150	100	4015

Ноябрь 1966
 Novembre

1	211	23	150	100	4010
2	215	23			4065
3	218	24			4105
4	218	25			4105
5	228	25	150	100	4240

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Название переката: Алеко км 475-476

Nom du seuil: Aleko

Октябрь 1966
Octobre

13	223	22	120	300	3970
14	223	22	120	300	3970

Название переката: Остров Турческу* км 345-345,3

Nom du seuil: Ile Turccscu*

Октябрь 1966
Octobre

13	90	25	100	300	345 - 345,3
14	08	25			
15	08	25			
16	06	25			345 - 345,3
17	02	25		300	344,9-345,3
18	79	25		400	
19	75	24			
20	70	24			
21	64	23			
22	59	23	100	400	344,9-345,3

Название переката: Карагеорге*

км 343,2-343,5

Nom du seuil: Caragheorghe*

Октябрь 1966
Octobre

19	75	25	100	300
20	70	25		
21	64	24		
22	59	24	100	300

1	2	3	4	5	6	7
	Название переката: Ферма Фетешти			km 307,4-307,7		
	Nom du seuil: Ferma Fetești *			Октябрь	1966	
				Octobre		
.						
15	70	25	60	300		
16	70	25				
17	66	25				
18	62	25				
19	58	24				
20	52	24				
21	46	23				
22	40	22	60	300		
.						
.						

* С 22-го октября судоходство проходило по рукаву Бала-Борча.

* A partir du 22 octobre le chenal navigable passe par le bras Bala-Borcea.

ПРОФОНДЕУРС ЛИМИТАТИВЕС СУР ЛЕС СЕКТЕУРС ДЕ СЕУИЛС ДУ ДАНУБЕ ЕН 1966

ЛИМИТИРУЮЩИЕ ГЛУБИНЫ НА ПЕРЕКАТНЫХ УЧАСТКАХ РЕКИ ДУНАЙ В 1966 ГОДУ
 Минимальные глубины / менее 25 дм/
 АВСТРИЙСКИЙ, АБСТРИЙСКО-ЧЕХОСЛОВАЦКИЙ, ЧЕХОСЛОВАЦКИЙ
 И ЧЕХОСЛОВАЦКО-ВЕНГЕРСКИЙ УЧАСТКИ

Название переката Nom du seuil	км	Profondeurs minima (sous 25 dm)																															Количество дней, когда наблюдаемая глубина не достигала: Nombre de jours avec profondeur inférieure à: дм dm дни jours
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Фрейденау	1920	Январь																															
		Октябрь																															
Дейч-Альтенбург	1887	25	25	24	23	23	23	23	22	22	21	20	20	20	23	25	24	24	24	24	25	24	25	25	24	23	22	22	21	21	21		
Вольфсталь	1877	20	20	20	20	20	22	22	21	21	20	22	22	22	24	24	24	24	24	25	25	25	25	23	23	23	23	23	24	24	24		
Райка	1849								23	22	21	20	23	25	24	23	24	24	24	24	24	23	23	22	22	22	22	22	22	22	22		
Дунеремете	1830																																
Ремете	1827								23	23	24	24	22	22	21	20	20	21	23	25	23	23	22	22	21	21	20	20	20	19	25		
Ашвань	1821																																
Лимитирующая глубина		20	20	20	20	20	22	22	21	21	20	20	20	23	25	24	23	23	23	22	22	22	22	21	21	20	20	20	19	25			
Лобану	1917	Ноябрь																															
		Декабрь																															
Лобану Мархкастельн	1917 1880,6	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24			
Лимитирующая глубина		24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24		

ПРОФОНДЕУРС ЛИМИТАТИВЕС СУР ЛЕС СЕКТЕУРС ДЕ СЕУИЛС ДУ ДАНУБЕ ЕН 1966

ЛИМИТИРУЮЩИЕ ГЛУБИНЫ НА ПЕРЕКАТНЫХ УЧАСТКАХ РЕКИ ДУНАЙ В 1966 ГОДУ
 Минимальные глубины / менее 25 дм/
 СЕКТЕУР ЮГОСЛАВСКИХ УЧАСТКОВ

Название переката Nom du seuil	км	Profondeurs minima (sous 25 dm)																															Количество дней, когда наблюдаемая глубина не достигала: Nombre de jours avec profondeur inférieure à: дм dm дни jours
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Вемель-Петреш Белград	1392,8 1170,5	Октябрь																															
Лимитирующая глубина		25	24	24	23	23	23	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22		
		25	24	24	23	23	23	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22		

Данные в таблице относятся к ширине фарватера 180 м.
 Les données dans le tableau se rapportent à une largeur de chenal de 180 m.
 При суженном фарватере до 138 м на всех перекатах участка минимальная глубина была выше 25 дм.
 Sur tous les seuils du secteur la profondeur a été supérieure à 25 dm après d'une largeur de chenal de 138 m.

