

Перечень созданных на ВВП Амурского бассейна ячеек ГЭНК  
находящихся в ведомственном фонде пространственных данных Росморречфлота  
при ФГБУ "Канал имени Москвы"  
(коллекция 15.0 - 2025 год)

№ п.п.	Название ячейки	Границы покрытия участка ВВП по ГБНК, км	Протяженность ВВП, км		Дата издания ячейки ГЭНК	Дата файла ячейки ГЭНК
			покрытия ГЭНК	по перечню ВВП РФ		
1	2	3	4		5	6
<b>ВЕРХНИЙ АМУР (895 км ВВП)</b>						
1	8R6F0332	896(895)-887	9	8	03.05.2024	17.07.2024
2	8R6F0331	887-877	10	10	03.05.2024	17.07.2024
3	8R6F0330	877-862	15	15	02.05.2024	17.07.2024
4	8R6F0329	862-843	19	19	28.05.2024	17.07.2024
5	8R6F0328	843-820	23	23	26.05.2024	17.07.2024
6	8R6F0327	820-803	17	17	25.04.2024	27.06.2024
7	8R6F0326	803-782	21	21	25.04.2024	27.06.2024
8	8R6F0325	782-765	17	17	24.04.2024	27.06.2024
9	8R6F0324	765-747	18	18	15.04.2024	01.07.2024
10	8R6F0323	747-702	45	45	21.04.2024	01.07.2024
11	8R6F0322	702-683	19	19	20.04.2024	21.06.2024
12	8R6F0321	683-659	24	24	19.04.2024	21.06.2024
13	8R6F0320	659-632	27	27	18.04.2024	01.07.2024
14	8R6F0319	632-616	16	16	14.04.2024	21.06.2024
15	8R6F0318	616-580	36	36	13.04.2024	01.07.2024
16	8R6F0317	580-561	19	19	24.03.2024	21.06.2024
17	8R6F0316	561-540	21	21	23.03.2024	21.06.2024
18	8R6F0315	540-515	25	25	22.03.2024	01.07.2024
19	8R6F0314	515-464	51	51	21.03.2024	21.06.2024
20	8R6F0313	464-399	65	65	17.03.2024	21.06.2024
21	8R6F0312	399-366	33	33	16.02.2024	21.06.2024
22	8R6F0311	366-313	53	53	20.02.2024	21.06.2024
23	8R6F0310	313-280	33	33	17.06.2024	21.06.2024
24	8R6F0309	280-255	25	25	17.06.2024	03.07.2024
25	8R6F0308	255-220	35	35	13.06.2024	01.07.2024
26	8R6F0307	220-190	30	30	06.06.2024	01.07.2024
27	8R6F0306	190-131	59	59	05.06.2024	01.07.2024
28	8R6F0305	131-104	27	27	05.06.2024	21.06.2024
29	8R6F0304	104-81	23	23	04.06.2024	21.06.2024
30	8R6F0303	81-57	24	24	04.06.2024	01.07.2024
31	8R6F0302	57-31	26	26	02.06.2024	01.07.2024
32	8R6F0301	31-0	31	31	24.06.2024	01.07.2024
	<b>Всего:</b>	<b>32</b>	<b>896</b>	<b>895</b>		
<b>СРЕДНИЙ АМУР с доп.ходами, протоками, рейдами, подходами (1019 км ВВП)</b>						
33	8R5F0224	994-948	46	46	26.07.2024	26.07.2024
35	8R5F0223	948-907	41	41	16.10.2021	15.12.2021
36	8R5F0222	907-876	31	31	19.10.2021	19.12.2021
		<i>Дополнительный судовой ход Верхнеконстантиновский, левый 900-894 км (1830-1824 км ВВП р. Амур) (факт по ГНК 897-892 км)</i>	6	6		
37	8R5F0221	876-843	33	33	25.09.2021	17.11.2021
38	8R5F0220	843-801	42	42	27.05.2022	17.09.2022
39	8R5F0219	801-758, в т.ч. протока Поярковская 12-0 км учтенная в 8R6F0243*	43	43	15.05.2022	01.09.2022
40	8R5F0218	758-724	34	34	14.08.2021	22.09.2021
41	8R5F0217	724-682	42	42	09.04.2022	15.07.2022
42	8R5F0216	682-642	40	40	30.07.2021	02.09.2021
43	8R5F0215	642-609	33	33	27.07.2021	29.08.2021
44	8R5F0214	609-575	34	34	03.05.2022	16.08.2022
45	8R5F0213	575-516	59	59	11.08.2021	18.09.2021
46	8R5F0212	516-456	60	60	14.08.2021	22.09.2021
47	8R5F0211	456-410	46	46	03.05.2022	16.08.2022
48	8R5F0210	410-341	69	69	11.09.2021	29.10.2021
49	8R5F0209	341-309	32	32	31.10.2024	31.10.2024
		<i>пр. Венцелевская 23-16 км (с 327 км С.А.)</i>	7	7		
50	8R5F0208	309-278	31	31	31.10.2024	31.10.2024
51	8R5F0207	278-242	36	36	01.11.2024	01.11.2024
52	8R5F0206	242-208	34	34	01.11.2024	01.11.2024
		<i>Ленинские рейды 238-237 км</i>	1	1		
53	8R5F0205	208-169	39	39	31.10.2024	31.10.2024
54	8R5F0204	169-101	68	68	24.12.2021	01.03.2022
55	8R5F0203	101-62	39	39	08.01.2022	31.03.2022

1	2	3	4		5	6
56	8R5F0202	62-28	34	34	15.11.2024	15.11.2024
57	8R5F0201	28-0	28	28	15.11.2024	15.11.2024
		<i>*пр.Осиновая 1, подх.пр.Осиновая 2, подх.пр.Пемзенской 3, пр.Пемзенская 1, пр.Бешеная 1 км (учтены в ячейке 8R6F0248)</i>	1+2+3+1+1*	1+2+3+1+1*		
		Хабаровский рейд 1 [5-4 км (935-934 км ВВП р. Амур)]	1	1		
		Подход к прич. Хабаровска 8-3 км (938-933 км ВВП р. Амур)	5	5		
		Подход к п.Уссурийский 2-0 км (с 931 км ВВП р. Амур)	2	2		
	<b>Всего:</b>	<b>24</b>	<b>1016</b>	<b>1016</b>		
<b>ПРОТОКИ и ПОДХОДЫ СРЕДНЕГО АМУРА (91 км ВВП)</b>						
58	8R6F0243	12-0 Поярковская	12	12	07.06.2023	28.06.2023
59	8R6F0247	40-32 Амурская	8	8	03.06.2021	10.06.2021
		1-0 подход к пр. Казакевичева	1	1		
		1-0 Уссури *	1*	1*		
60	8R6F0246	32-22 Амурская	10	10	01.06.2021	10.06.2021
61	8R6F0245	22-12 Амурская	10	10	28.05.2021	28.06.2021
		<i>пр. Министерская 2-0 км</i>	2	2		
62	8R6F0244	12-0 Амурская	12	12	25.05.2021	28.06.2021
		подх. к п.Уссурийский 3-2 км	1	1		
63	8R6F0248	<i>протока Осиновая 1-0 км</i>	1	1	10.10.2021	28.12.2021
		подход к пр.Осиновая 2-0 км	2	2		
		подход к пр. Пемзенская 3-0 км	3	3		
		протока Пемзенская 15-14 км	1	1		
		<i>протока Пемзенская 14-1 км</i>	13	13		
		протока Бешеная 11-10-1 км	10	10		
	<b>Всего:</b>	<b>6</b>	<b>86</b>	<b>86</b>		
<b>НИЖНИЙ АМУР с доп.ходами, протоками, рейдами, подходами (1103 км ВВП)</b>						
64	8R5F0116	930-854	76	76	15.08.2025	22.08.2025
		Левый ход Хабаровским ЖД мостом (930-919 км)	11	11		
		Хабаровские рейды 2, 3, 4, 5, 6 (929-914 км)	7	7		
		Бешеная 1-0 км	1	1		
		<i>*Бешеная 10-1 км (9 км) учтена в 8R6F0248</i>				
		<i>Пемзенская 3-1-0 км</i>	1	1		
		<i>*Пемзенская 14-1 км учтена в 8R6F0248</i>				
		подход к р. Тунгуска 919-914	5	5		
		<i>подх.к порту Покровка снизу (порт Покровка-916 км)</i>	5	5		
		<i>*протока Мальшевская учтена в 8R6F0144</i>	5*	5*		
		Лесная 15-13	2	2		
		<i>протока Лесная 13-0</i>	13	13		
		<i>река Тунгуска 5-0 км *учтена в 8R6F1001</i>	5*	5*		
<i>пр. Хохлацкая 906-прич.МСМ</i>	3	3				
<i>Правый рукав 900-890</i>	10	10				
<i>пр. Дегтяревская 889-878</i>	12	12				
65	8R5F0115	854-795	59	59	24.07.2025	22.08.2025
		<i>пр. Ельнинская 825-807</i>	15	15		
66	8R5F0114	795-755	40	40	12.08.2025	22.08.2025
67	8R5F0113	755-694	61	61	24.08.2023	08.11.2023
		<i>Дондонская 757-9(Найхинской)</i>	8	8		
		<i>Гассинская-Найхинская 24 км (Найхинская с 742 км)</i>	12	12		
		<i>подх. к прич.Троицкое (729-728 км)</i>	1	1		
68	8R5F0112	694-637	57	57	26.04.2023	08.11.2023
		<i>доп.ход Малмыжский, левый 671-665 км по факту 669-663 км</i>	6	6		
		<i>протока Старый Амур 638-637</i>	1	1		
69	8R5F0111	637-569	68	68	24.04.2023	08.11.2023
		<i>протока Старый Амур 637-634</i>	3	3		
		<i>14-11 Подход к Падалинской не ВВП</i>	3			
		1-0 Галбон	1	1		
		<i>пр. Хуммийская 598-580</i>	19	19		
		Левый ход под Комс ЖД мост (577-574 км)	3	3		
		Комсомольский левый ход 574(5)-569 км (факт 5 км=11-6 км)	4	4		
70	8R5F0110	569-529	40	40	21.11.2023	11.12.2023
		Комсомольский левый ход 569-564 км (факт 8 км=6-0+6-4 подх.пасс.Прич)	5	5		
		Комсомольские рейды (576-557км) факт 562-558	3	3		
		<i>подх.к прич.Менделеево (прич-557 км)</i>	2	2		
71	8R5F0109	529-489	40	40	15.11.2023	11.12.2023
72	8R5F0108	489-448	41	41	11.10.2023	20.11.2023
73	8R5F0107	448-375	73	73	11.10.2023	20.11.2023
74	8R5F0106	375-309	66	66	03.10.2025	15.10.2025
75	8R5F0105	309-240	69	69	01.10.2025	15.10.2025
		подх. к пристани Софийск (с. Софийск-304 км)	3	3		

1	2	3	4		5	6
76	8R5F0104	240-180	60	60	01.10.2025	16.10.2025
77	8R4F0103	180-108	72	72	01.10.2025	16.10.2025
		подх. к пристани Сусанино (128-126 км)	2	2		
78	8R4F0102	108-55	53	53	23.11.2021	27.12.2021
79	8R5F0101	55-1	54	54	30.08.2022	04.10.2022
		Сахаровский рейд (37-34 км)	3	3		
		рейд Нефтебазы (9-8 км)	1	1		
	<b>Всего:</b>	<b>16</b>	<b>1094</b>	<b>1091</b>		
<b>ПРОТОКИ, ПОДХОДЫ НИЖНЕГО АМУРА ( 163 км ВВП)</b>						
80	8R6F0144	5-0 Малышевская	5	5	24.06.2021	10.01.2022
81	8R6F0145	3-0 Малышевский затон	3	3	24.06.2021	22.12.2021
82	8R6F0125	Падалинская 11-5	6	6	21.06.2023	17.07.2023
		протока Старый Амур (14-6 км)	8	8		
83	8R6F0124	5-0 Падалинская	5	5	21.06.2023	17.07.2023
		6-0 Старый Амур	6	6		
		Амурские рейды (Падалинская 7 км-Старый Амур 2 км)	2	2		
		подх. Причал Амурская ТЭЦ не ВВП*	<u>1</u>			
		17-13 Галбон	4	4		
84	8R6F0123	13-1 Галбон	12	12	08.04.2021	21.05.2021
85	8R5F0122	90-49 Мариинская	41	41	14.04.2021	01.06.2021
		Нет 13-0 Щучинская (76-58 Мариинской)*	0			
86	8R5F0121	49-24 Мариинская	25	25	15.04.2021	01.06.2021
87	8R5F0120	24-0 Мариинская	24	24	15.04.2021	01.06.2021
88	8R6F0117	17-10 Новоферменская	7	7	19.10.2021	27.12.2021
89	8R6F0116	10-0 Новоферменская	10	10	25.11.2021	27.12.2021
90	8R6F0135	5-0 Пальвинская - подход к порту Маго	5	5	17.09.2021	20.12.2021
	<b>Всего:</b>	<b>11</b>	<b>164</b>	<b>163</b>		
<b>РЕКА ШИЛКА (559 км ВВП)</b>						
91	8T6G0406	<b>420-402</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>07.10.2020</b>	<b>30.10.2020</b>
92	8R6F0425	402-361	41	41	22.07.2021	12.08.2021
93	8R6F0424	361-324	37	37	22.07.2021	12.08.2021
94	8R6F0423	324-299	25	25	22.07.2021	12.08.2021
95	8R6F0422	299-277	22	22	22.07.2021	12.08.2021
96	8R6F0421	277-266	11	11	22.07.2021	12.08.2021
97	8R6F0420	266-255	11	11	22.07.2021	12.08.2021
98	8R6F0419	255-239	16	16	22.07.2021	12.08.2021
99	8R6F0418	239-228	11	11	22.07.2021	12.08.2021
100	8R6F0417	228-215	13	13	22.07.2021	12.08.2021
101	8R6F0416	215-203	12	12	22.07.2021	12.08.2021
102	8R6F0415	203-189	14	14	22.07.2021	12.08.2021
103	8R6F0414	189-175	14	14	22.07.2021	12.08.2021
104	8R6F0413	175-163	12	12	22.07.2021	12.08.2021
105	8R6F0412	163-153	10	10	22.07.2021	12.08.2021
106	8R6F0411	153-136	17	17	22.07.2021	12.08.2021
107	8R6F0410	136-125	11	11	22.07.2021	12.08.2021
108	8R6F0409	125-114	11	11	22.07.2021	12.08.2021
109	8R6F0408	114-103	11	11	22.07.2021	12.08.2021
110	8R6F0407	103-92	11	11	22.07.2021	12.08.2021
111	8R6F0406	92-80	12	12	22.07.2021	12.08.2021
112	8R6F0405	80-69	11	11	22.07.2021	12.08.2021
113	8R6F0404	69-53	16	16	22.07.2021	12.08.2021
114	8R6F0403	53-30	23	23	22.07.2021	12.08.2021
115	8R6F0402	30-18	12	12	22.07.2021	12.08.2021
116	8R6F0401	18-0	18	18	22.07.2021	12.08.2021
	<b>Всего:</b>	<b>26</b>	<b>420</b>	<b>420</b>		
<b>РЕКА АРГУНЬ (428 км ВВП)</b>						
117	8R6F0531	428-411	17	17	22.07.2021	12.08.2021
118	8R6F0530	411-399	12	12	22.07.2021	12.08.2021
119	8R6F0529	399-386	13	13	22.07.2021	12.08.2021
120	8R6F0528	386-371	15	15	22.07.2021	12.08.2021
121	8R6F0527	371-356	15	15	22.07.2021	12.08.2021
122	8R6F0526	356-338	18	18	22.07.2021	12.08.2021
123	8R6F0525	338-320	18	18	22.07.2021	12.08.2021
124	8R6F0524	320-304	16	16	22.07.2021	12.08.2021
125	8R6F0523	304-289	15	15	22.07.2021	12.08.2021
126	8R6F0522	289-276	13	13	22.07.2021	12.08.2021
127	8R6F0521	276-262	14	14	22.07.2021	12.08.2021
128	8R6F0520	262-250	12	12	22.07.2021	12.08.2021
129	8R6F0519	250-236	14	14	22.07.2021	12.08.2021
130	8R6F0518	236-223	13	13	22.07.2021	12.08.2021
131	8R6F0517	223-208	15	15	22.07.2021	12.08.2021
132	8R6F0516	208-194	14	14	22.07.2021	12.08.2021
133	8R6F0515	194-180	14	14	22.07.2021	12.08.2021

1	2	3	4		5	6
134	8R6F0514	180-176	4	4	22.07.2021	12.08.2021
135	8R6F0513	176-162	14	14	22.07.2021	12.08.2021
136	8R6F0512	162-151	11	11	22.07.2021	12.08.2021
137	8R6F0511	151-134	17	17	22.07.2021	12.08.2021
138	8R6F0510	134-122	12	12	22.07.2021	12.08.2021
139	8R6F0509	122-106	16	16	22.07.2021	12.08.2021
140	8R6F0508	106-94	12	12	22.07.2021	12.08.2021
141	8R6F0507	94-79	15	15	22.07.2021	12.08.2021
142	8R6F0506	79-66	13	13	22.07.2021	12.08.2021
143	8R6F0505	66-48	18	18	22.07.2021	12.08.2021
144	8R6F0504	48-37	11	11	22.07.2021	12.08.2021
145	8R6F0503	37-22	15	15	22.07.2021	12.08.2021
146	8R6F0502	22-11	11	11	22.07.2021	12.08.2021
147	8R6F0501	11-0	11	11	22.07.2021	12.08.2021
	<b>Всего:</b>	<b>31</b>	<b>428</b>	<b>428</b>		
<b>РЕКА ЗЕЯ (664 км ВВП)</b>						
148	8R6F0642	650-635	15	15	22.07.2021	13.12.2021
149	8R6F0641	635-622	13	13	22.07.2021	13.12.2021
150	8R6F0640	622-605	17	17	22.07.2021	13.12.2021
151	8R6F0639	605-588	17	17	22.07.2021	20.12.2021
152	8R6F0638	588-577	11	11	22.07.2021	13.12.2021
153	8R6F0637	577-561	16	16	22.07.2021	13.12.2021
154	8R6F0636	561-544	17	17	22.07.2021	13.12.2021
155	8R6F0635	544-530	14	14	22.07.2021	20.12.2021
156	8R6F0634	530-513	17	17	22.07.2021	13.12.2021
157	8R6F0633	513-500	13	13	22.07.2021	13.12.2021
158	8R6F0632	500-489	11	11	22.07.2021	13.12.2021
159	8R6F0631	489-477	12	12	22.07.2021	13.12.2021
160	8R6F0630	477-466	11	11	22.07.2021	13.12.2021
161	8R6F0629	466-455	11	11	22.07.2021	13.12.2021
162	8R6F0628	455-438	17	17	22.07.2021	20.12.2021
163	8R6F0627	438-425	13	13	22.07.2021	20.12.2021
164	8R6F0626	425-416	9	9	22.07.2021	13.12.2021
165	8R6F0625	416-400	16	16	22.07.2021	13.12.2021
166	8R6F0624	400-386	14	14	22.07.2021	13.12.2021
167	8R6F0623	386-376	10	10	22.07.2021	13.12.2021
168	8R6F0622	376-365	11	11	22.07.2021	13.12.2021
169	8R6F0621	365-353	12	12	22.07.2021	20.12.2021
170	8R6F0620	353-341	12	12	22.07.2021	20.12.2021
171	8R6F0619	341-331	10	10	22.07.2021	20.12.2021
172	8R6F0618	331-312	19	19	22.07.2021	20.12.2021
173	8R6F0617	312-296	16	16	22.07.2021	20.12.2021
174	8R6F0616	296-284	12	12	22.07.2021	13.12.2021
175	8R6F0615	284-270	14	14	22.07.2021	21.12.2021
176	8R6F0614	270-257	13	13	22.07.2021	13.12.2021
177	8R6F0613	257-241 Доп.ход Нижнеуссурийский, правый 240-234 км 7 км ВВП. По ГБНК 245-238 км протяженность 4 км. Нет на ГЭНК с 245 км.	0	0	22.07.2021	17.12.2021
178	8R6F0612	241-220 Доп.ход Нижнеуссурийский, правый 240-234 км. Нет на ГЭНК с 238 км.	0	0	22.07.2021	17.12.2021
179	8R6F0611	220-200 Доп.ход под Красноярским мостом вниз 3 км 214-211 км по ВВП. ГБНК 216-214 км 2 км. По ГЭНК 216-215 км 1 км.	3	3	22.07.2021	17.12.2021
180	8R6F0610	200-181	19	19	22.07.2021	17.12.2021
181	8R6F0609	181-165 Доп.ход под Свободненским верхним ЖД мостом вверх 2 км 177-175 км ВВП. Факт по ГБНК и ГЭНК верхний мост 1 км 179-178 км. Нижний мост вверх 3 км 179-176 км.	2	2	06.12.2024	06.12.2024
182	8R6F0608	165-151	14	14	02.12.2024	02.12.2024
183	8R6F0607	151-137	14	14	06.12.2024	06.12.2024
184	8R6F0606	137-110	27	27	09.12.2024	09.12.2024
185	8R6F0605	110-89	21	21	12.09.2025	23.10.2025
186	8R6F0604	89-68	21	21	11.09.2025	23.10.2025
187	8R6F0603	68-44	24	24	13.10.2025	23.10.2025
188	8R6F0602	44-23	21	21	21.10.2025	23.10.2025
189	8R6F0601	23-0 Дополнительный с/х под Благовещенским мостом, вниз 4-2 (7-5) км, 2 км	2	2	22.11.2024	06.12.2024
	<b>Всего:</b>	<b>42</b>	<b>657</b>	<b>657</b>		

1	2	3	4		5	6
<b>РЕКА СЕЛЕМДЖА (146 км ВВП от Норска до устья)</b>						
190	8R6F0709	По ВВП верх 146 км (Норск). По ГЭНК верх 137 км (Норск) -123 км	<b>14</b>	<b>23</b>	22.07.2021	12.08.2021
191	8R6F0708	123-108	15	15	22.07.2021	12.08.2021
192	8R6F0707	108-97	11	11	22.07.2021	12.08.2021
193	8R6F0706	97-82	15	15	22.07.2021	12.08.2021
194	8R6F0705	82-68	14	14	22.07.2021	12.08.2021
195	8R6F0704	68-48	20	20	22.07.2021	12.08.2021
196	8R6F0703	48-35	13	13	22.07.2021	12.08.2021
197	8R6F0702	35-15	20	20	22.07.2021	12.08.2021
198	8R6F0701	15-0	15	15	22.07.2021	17.08.2021
	<b>Всего:</b>	<b>9</b>	<b>137</b>	<b>146</b>		
<b>РЕКА БУРЕЯ (174 км ВВП)</b>						
199	8R6F0805	80-69 (84-72 по ЭНК)	11	11	22.07.2021	12.08.2021
200	8R6F0804	69-54 (72-56 по ЭНК)	15	15	22.07.2021	12.08.2021
201	8R6F0803	54-40 (52-46 по ЭНК)	14	14	22.07.2021	12.08.2021
202	8R6F0802	40-25 (42-24 по ЭНК)	15	15	22.07.2021	12.08.2021
203	8R6F0801	<b>25-5 (24-0 по ЭНК)</b>	20	20	22.07.2021	12.08.2021
	<b>Всего:</b>	<b>5</b>	<b>75</b>	<b>75</b>		
<b>РЕКА КУР (117 км ВВП)</b>						
204	8R6F0910	116(117 ВВП)-102	<b>14</b>	15	08.08.2022	29.08.2022
205	8R6F0909	102-90	12	12	08.08.2022	29.08.2022
206	8R6F0908	90-81	9	9	09.08.2022	29.08.2022
207	8R6F0907	81-70	11	11	11.08.2022	29.08.2022
208	8R6F0906	70-59	11	11	10.08.2022	29.08.2022
209	8R6F0905	59-48	11	11	10.08.2022	31.08.2022
210	8R6F0904	48-31	17	17	09.08.2022	31.08.2022
211	8R6F0903	31-21	10	10	09.08.2022	31.08.2022
212	8R6F0902	21-05	16	16	08.08.2022	31.08.2022
213	8R6F0901	5-0	5	5	08.08.2022	31.08.2022
	<b>Всего:</b>	<b>10</b>	<b>116</b>	<b>117</b>		
<b>РЕКА ТУНГУСКА (90 км ВВП)</b>						
214	8R6F1012	90-82	<b>8</b>	<b>8</b>	02.08.2021	24.08.2021
215	8R6F1011	82-73	9	<b>9</b>	02.08.2021	26.08.2021
216	8R6F1010	73-64	9	<b>9</b>	29.07.2021	24.08.2021
217	8R6F1009	64-54	10	<b>10</b>	27.07.2021	26.08.2021
218	8R6F1008	54-46	8	<b>8</b>	26.07.2021	26.08.2021
219	8R6F1007	46-41	5	5	23.07.2025	04.08.2025
220	8R6F1006	41-31	10	10	22.07.2025	04.08.2025
221	8R6F1005	31-25	6	6	21.07.2025	04.08.2025
222	8R6F1004	25-17	8	8	17.07.2025	04.08.2025
223	8R6F1003	17-10	7	7	17.07.2025	04.08.2025
224	8R6F1002	10-04	6	6	16.07.2025	04.08.2025
225	8R6F1001	4-0	4	4	16.07.2025	04.08.2025
	<b>Всего:</b>	<b>12</b>	<b>90</b>	<b>90</b>		
<b>РЕКА АМГУНЬ (342 км ВВП)</b>						
226	8R6F1152	330-321	9	9	22.07.2021	09.02.2022
227	8R6F1151	321-316	5	5	22.07.2021	09.02.2022
228	8R6F1150	316-306	10	10	22.07.2021	09.02.2022
229	8R6F1149	306-301	5	5	22.07.2021	09.02.2022
230	8R6F1148	301-295	6	6	22.07.2021	09.02.2022
231	8R6F1147	295-287	8	8	22.07.2021	09.02.2022
232	8R6F1146	287-282	5	5	22.07.2021	09.02.2022
233	8R6F1145	282-275	7	7	22.07.2021	09.02.2022
234	8R6F1144	275-269	6	6	22.07.2021	09.02.2022
235	8R6F1143	269-264	5	5	22.07.2021	09.02.2022
236	8R6F1142	264-252	12	12	22.07.2021	09.02.2022
237	8R6F1141	252-247	5	5	22.07.2021	09.02.2022
238	8R6F1140	247-239	8	8	22.07.2021	09.02.2022
239	8R6F1139	239-231	8	8	22.07.2021	09.02.2022
240	8R6F1138	231-224	7	7	22.07.2021	09.02.2022
241	8R6F1137	224-221	3	3	22.07.2021	09.02.2022
242	8R6F1136	221-211	10	10	22.07.2021	09.02.2022
243	8R6F1135	211-204	7	7	22.07.2021	09.02.2022
244	8R6F1134	204-198	6	6	22.07.2021	09.02.2022
245	8R6F1133	198-191	7	7	22.07.2021	09.02.2022
246	8R6F1132	191-185	6	6	22.07.2021	09.02.2022
247	8R6F1131	185-180	5	5	22.07.2021	09.02.2022
248	8R6F1130	180-175	5	5	22.07.2021	09.02.2022
249	8R6F1129	175-168	7	7	22.07.2021	09.02.2022
250	8R6F1128	168-162	6	6	22.07.2021	09.02.2022
251	8R6F1127	162-157	5	5	22.07.2021	09.02.2022
252	8R6F1126	157-151	6	6	22.07.2021	09.02.2022
253	8R6F1125	151-145	6	6	22.07.2021	09.02.2022

1	2	3	4		5	6
254	8R6F1124	145-142	3	3	22.07.2021	09.02.2022
255	8R6F1123	142-136	6	6	22.07.2021	09.02.2022
256	8R6F1122	136-129	7	7	22.07.2021	09.02.2022
257	8R6F1121	129-123	6	6	22.07.2021	09.02.2022
258	8R6F1120	123-115	8	8	22.07.2021	09.02.2022
259	8R6F1119	115-108	7	7	22.07.2021	09.02.2022
260	8R6F1118	108-103	5	5	22.07.2021	09.02.2022
261	8R6F1117	103-97	6	6	22.07.2021	09.02.2022
262	8R6F1116	97-93	4	4	22.07.2021	09.02.2022
		Дополнительный судовой ход Сомнинский, правый 97-95 км 2 км	2	2		
263	8R6F1115	93-89	4	4	22.07.2021	09.02.2022
264	8R6F1114	89-84	5	5	22.07.2021	09.02.2022
265	8R6F1113	84-79	5	5	10.06.2025	24.06.2025
266	8R6F1112	79-73	6	6	09.06.2025	26.06.2025
		протока Сомнинская 10-0 км	10	10		
267	8R6F1111	73-67	6	6	08.06.2025	24.06.2025
268	8R6F1110	67-61	6	6	07.06.2025	26.06.2025
269	8R6F1109	61-55	6	6	06.06.2025	24.06.2025
270	8R6F1108	55-46	9	9	05.06.2025	24.06.2025
271	8R6F1107	46-39	7	7	04.06.2025	24.06.2025
272	8R6F1106	39-31	8	8	03.06.2025	24.06.2025
273	8R6F1105	31-26	5	5	03.06.2025	24.06.2025
274	8R6F1104	26-19	7	7	02.06.2025	24.06.2025
275	8R6F1103	19-13	6	6	02.06.2025	24.06.2025
276	8R6F1102	13-07	6	6	01.06.2025	24.06.2025
277	8R6F1101	7-0	7	7	01.06.2025	26.06.2025
	<b>Всего:</b>	<b>52</b>	<b>342</b>	<b>342</b>		
<b>РЕКА УССУРИ (455 км ВВП)</b>						
278	8R5F1313	455-414	41	41	26.10.2021	22.12.2021
279	8R5F1312	414-372	42	42	26.10.2021	22.12.2021
280	8T5G1411	372-339	33	33	19.08.2020	16.11.2020
281	8T5G1410	339-287	52	52	19.08.2020	16.11.2020
282	8T5G1409	287-251	36	36	19.08.2020	16.11.2020
283	8T5G1408	251-221	30	30	19.08.2020	16.11.2020
284	8T5G1407	221-193	28	28	19.08.2020	16.11.2020
285	8T5G1406	193-160	33	33	19.08.2020	16.11.2020
286	8T5G1405	160-126	34	34	19.08.2020	16.11.2020
287	8R5F1304	126-93	33	33	28.08.2025	22.09.2025
288	8R5F1303	93-62	31	31	27.08.2025	22.09.2025
289	8R5F1302	62-29	33	33	26.08.2025	22.09.2025
290	8R5F1301	29-1	28	28	25.08.2025	22.09.2025
	<b>Всего:</b>	<b>13</b>	<b>455</b>	<b>455</b>		
<b>ЗЕЙСКОЕ ВОДОХРАНИЛИЩЕ основной и дополнительный ходы (253 км ВВП без убежищ)</b>						
291	8T5G1210	204(203)-189	<b>15</b>	14	28.07.2020	26.08.2020
292	8T5G1209	189-160	29	29	28.07.2020	26.08.2020
293	8T5G1208	160-134	26	26	28.07.2020	26.08.2020
		Доп. ход пос.Хвойный, 121 км- пос.Снежногорский, 71 км по ВВП. По ГЭНК 119-104 км от 138 км осн.хода вниз. Факт 50-35 км.	15	15		
294	8T5G1207	134-102	32	32	28.07.2020	26.08.2020
		Доп. ход пос.Хвойный-пос.Снежногорский. По ГЭНК 104-93 км. Факт 35-24 км.	11	11		
295	8T5G1206	102-68 Доп. ход пос.Хвойный-пос.Снежногорский. По ГЭНК 93-69 км от 69 км осн.хода вверх. Факт 24-0 км.	34 24	34 24	28.07.2020	26.08.2020
296	8T6G1205	68-57	11	11	28.07.2020	26.08.2020
297	8T6G1204	57-41	16	16	28.07.2020	26.08.2020
298	8T6G1203	41-26	15	15	28.07.2020	26.08.2020
299	8T6G1202	26-13	13	13	28.07.2020	26.08.2020
300	8T6G1201	13-0	13	13	28.07.2020	26.08.2020
	<b>Всего:</b>	<b>10</b>	<b>254</b>	<b>253</b>		
	<b>ИТОГО:</b>	<b>299</b>	<b>6230</b>	<b>6234</b>		