

### Межрегиональные спортивные соревнования Дальневосточного федерального округа по радиоспорту

(радиосвязь на КВ - телефон, код спортивной дисциплины по ВРВС - 1450061811Я;

радиосвязь на КВ - телеграф, код спортивной дисциплины по ВРВС - 1450071811Я;

радиосвязь на КВ - смесь, код спортивной дисциплины по ВРВС - 1450121811Я).

Номер-код спортивного соревнования в ЕКП Минспорта России - 2145000023024062

Дата проведения: 19 апреля 2024 года

Место проведения: по месту нахождения участников (Дальневосточный федеральный округ)

### Соревнования СРР по ДФО по радиоспорту

(радиосвязь на КВ - телефон, радиосвязь на КВ - телеграф, радиосвязь на КВ - смесь)

Дата проведения: 19 апреля 2024 года

Место проведения: по месту нахождения участников (Дальневосточный федеральный округ)

### Проверенные отчёты участников (UBN)

CALLSIGN : R0CAF

NAME : Торопков С.А., Торопков М.С.

ADDRESS : Хабаровск

```
-----  
QSO  1 : 3640  PH  2024-04-19 1200  R0CAF  001 HK02  R0CC  001 HK01  1  1  -  Mult 'HK01' band 3.5MHz  
QSO  2 : 3640  PH  2024-04-19 1200  R0CAF  002 HK02  R0CQ  001 HK05  1  1  -  Mult 'HK05' band 3.5MHz  
QSO  3 : 3640  PH  2024-04-19 1200  R0CAF  003 HK02  R0CCY  001 HK01  1  -  -  
QSO  4 : 3640  PH  2024-04-19 1201  R0CAF  004 HK02  R0MZ  001 PK07  1  1  -  Mult 'PK07' band 3.5MHz  
QSO  5 : 3640  PH  2024-04-19 1202  R0CAF  005 HK02  R0CEE  001 HK28  1  1  -  Mult 'HK28' band 3.5MHz  
QSO  6 : 3640  PH  2024-04-19 1202  R0CAF  006 HK02  RZ0CQ  002 HK04  1  1  -  Mult 'HK04' band 3.5MHz  
QSO  7 : 3640  PH  2024-04-19 1203  R0CAF  007 HK02  R0LS  003 PK04  1  1  -  Mult 'PK04' band 3.5MHz  
QSO  8 : 3640  PH  2024-04-19 1204  R0CAF  008 HK02  RG0C  004 HK06  1  1  -  Mult 'HK06' band 3.5MHz  
QSO  9 : 3640  PH  2024-04-19 1204  R0CAF  009 HK02  RN0JT  006 AM01  -  -  -  [RN0JT QSO:3], Receive error ( 006  
AM01/ 003 AM01)  
QSO 10 : 3640  PH  2024-04-19 1205  R0CAF  010 HK02  R0JD  005 AM01  1  1  -  Mult 'AM01' band 3.5MHz  
QSO 11 : 3640  PH  2024-04-19 1206  R0CAF  011 HK02  R0IA  004 HK02  1  1  -  Mult 'HK02' band 3.5MHz  
QSO 12 : 3634  PH  2024-04-19 1207  R0CAF  012 HK02  UA0D  020 EA02  1  1  -  Mult 'EA02' band 3.5MHz  
QSO 13 : 3627  PH  2024-04-19 1210  R0CAF  013 HK02  UA0CHE  011 HK10  1  1  -  Mult 'HK10' band 3.5MHz  
QSO 14 : 3522  CW  2024-04-19 1211  R0CAF  014 HK02  R0CM  005 HK05  1  -  -  
QSO 15 : 7016  CW  2024-04-19 1212  R0CAF  015 HK02  RW0UM  008 ZK18  1  1  -  Mult 'ZK18' band 7MHz  
QSO 16 : 3534  CW  2024-04-19 1213  R0CAF  016 HK02  R0CY  014 HK11  1  1  -  Mult 'HK11' band 3.5MHz  
QSO 17 : 3523  CW  2024-04-19 1214  R0CAF  017 HK02  UA0C  015 HK25  1  1  -  Mult 'HK25' band 3.5MHz  
QSO 18 : 3630  PH  2024-04-19 1216  R0CAF  018 HK02  UA0LGF  009 PK34  1  1  -  Mult 'PK34' band 3.5MHz  
QSO 19 : 3526  CW  2024-04-19 1219  R0CAF  019 HK02  UA0CA  008 HK28  1  -  -  
QSO 20 : 3521  CW  2024-04-19 1220  R0CAF  020 HK02  R0MZ  019 PK07  1  -  -  
QSO 21 : 3530  CW  2024-04-19 1221  R0CAF  021 HK02  UA0D  035 EA02  1  -  -
```

QSO	22	:	7019	CW	2024-04-19	1226	R0CAF	022	HK02	R0CY	022	HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 7MHz
QSO	23	:	3635	PH	2024-04-19	1230	R0CAF	023	HK02	UA0D	048	EA02	1	-	-	
QSO	24	:	3635	PH	2024-04-19	1230	R0CAF	024	HK02	R0MZ	027	PK07	-	-	-	[R0MZ QSO:27], Partner error ( 024
HK01/	024		HK02)													
QSO	25	:	3635	PH	2024-04-19	1231	R0CAF	025	HK02	R0CY	025	HK11	1	-	-	
QSO	26	:	3635	PH	2024-04-19	1231	R0CAF	026	HK02	RG0C	015	HK06	1	-	-	
QSO	27	:	3635	PH	2024-04-19	1232	R0CAF	027	HK02	UB0JBY	014	AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 3.5MHz
QSO	28	:	3635	PH	2024-04-19	1233	R0CAF	028	HK02	RZ0CQ	023	HK04	1	-	-	
QSO	29	:	3635	PH	2024-04-19	1234	R0CAF	029	HK02	R0CQ	010	HK05	1	-	-	
QSO	30	:	3635	PH	2024-04-19	1234	R0CAF	030	HK02	R0CCY	022	HK01	1	-	-	
QSO	31	:	3635	PH	2024-04-19	1234	R0CAF	031	HK02	R0JD	021	AM01	1	-	-	
QSO	32	:	3620	PH	2024-04-19	1238	R0CAF	032	HK02	R0LS	028	PK04	1	-	-	
QSO	33	:	3625	PH	2024-04-19	1239	R0CAF	033	HK02	UA0CHE	032	HK10	1	-	-	
QSO	34	:	3628	PH	2024-04-19	1240	R0CAF	034	HK02	R0IA	025	HK02	1	-	-	
QSO	35	:	3517	CW	2024-04-19	1242	R0CAF	035	HK02	R0CM	024	HK05	1	-	-	
QSO	36	:	3528	CW	2024-04-19	1243	R0CAF	036	HK02	R0CY	040	HK11	1	-	-	
QSO	37	:	3535	CW	2024-04-19	1243	R0CAF	037	HK02	R0IA	029	HK02	1	-	-	
QSO	38	:	7021	CW	2024-04-19	1244	R0CAF	038	HK02	UA0C	037	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 7MHz
QSO	39	:	3524	CW	2024-04-19	1245	R0CAF	039	HK02	R0MZ	043	PK07	1	-	-	
QSO	40	:	3519	CW	2024-04-19	1245	R0CAF	040	HK02	UA0CID	031	HK06	1	-	-	
QSO	41	:	7017	CW	2024-04-19	1247	R0CAF	041	HK02	RW0UM	025	ZK18	1	-	-	
QSO	42	:	3523	CW	2024-04-19	1248	R0CAF	042	HK02	UA0CA	027	HK28	1	-	-	
QSO	43	:	7019	CW	2024-04-19	1250	R0CAF	043	HK02	R0MZ	049	PK07	1	1	-	Mult 'PK07' band 7MHz
QSO	44	:	3519	CW	2024-04-19	1252	R0CAF	044	HK02	UA0C	043	HK25	1	-	-	
QSO	45	:	3540	CW	2024-04-19	1252	R0CAF	045	HK02	RC0CD	040	HK05	1	-	-	
QSO	46	:	7089	PH	2024-04-19	1254	R0CAF	046	HK02	R0CEE	024	HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 7MHz
QSO	47	:	3543	CW	2024-04-19	1256	R0CAF	047	HK02	RA0LQ	010	PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO	48	:	1823	CW	2024-04-19	1257	R0CAF	048	HK02	R0CY	049	HK11	2	1	-	Mult 'HK11' band 1.8MHz
QSO	49	:	1843	CW	2024-04-19	1257	R0CAF	049	HK02	R0MZ	053	PK07	2	1	-	Mult 'PK07' band 1.8MHz
QSO	50	:	3528	CW	2024-04-19	1258	R0CAF	050	HK02	RN0JT	037	AM01	1	-	-	
QSO	51	:	3640	PH	2024-04-19	1301	R0CAF	051	HK02	R0JD	040	AM01	1	-	-	
QSO	52	:	3640	PH	2024-04-19	1301	R0CAF	052	HK02	R0CCY	038	HK01	1	-	-	
QSO	53	:	3640	PH	2024-04-19	1301	R0CAF	053	HK02	R0CY	051	HK11	1	-	-	
QSO	54	:	3640	PH	2024-04-19	1302	R0CAF	054	HK02	RZ0CQ	046	HK04	1	-	-	
QSO	55	:	3640	PH	2024-04-19	1302	R0CAF	055	HK02	RC0CD	049	HK05	1	-	-	
QSO	56	:	3640	PH	2024-04-19	1303	R0CAF	056	HK02	R0CC	055	HK01	1	-	-	
QSO	57	:	3640	PH	2024-04-19	1304	R0CAF	057	HK02	RC0L	045	PK04	1	-	-	
QSO	58	:	3640	PH	2024-04-19	1304	R0CAF	058	HK02	RN0JT	041	AM01	1	-	-	
QSO	59	:	3640	PH	2024-04-19	1305	R0CAF	059	HK02	RG0C	037	HK06	1	-	-	
QSO	60	:	3635	PH	2024-04-19	1306	R0CAF	060	HK02	R0IA	041	HK02	1	-	-	
QSO	61	:	3631	PH	2024-04-19	1309	R0CAF	061	HK02	UA0CHE	053	HK10	1	-	-	
QSO	62	:	3640	PH	2024-04-19	1311	R0CAF	062	HK02	R0MZ	063	PK07	1	-	-	

QSO 63	: 3543	CW	2024-04-19 1312	R0CAF	063 HK02	RA0LQ	017 PK05	1	-	-	
QSO 64	: 3515	CW	2024-04-19 1312	R0CAF	064 HK02	R0CM	040 HK05	1	-	-	
QSO 65	: 3516	CW	2024-04-19 1313	R0CAF	065 HK02	UA0CID	047 HK06	1	-	-	
QSO 66	: 3518	CW	2024-04-19 1314	R0CAF	066 HK02	R0CY	062 HK11	1	-	-	
QSO 67	: 3520	CW	2024-04-19 1316	R0CAF	067 HK02	R0IA	049 HK02	1	-	-	
QSO 68	: 3528	CW	2024-04-19 1317	R0CAF	068 HK02	UA0CA	044 HK28	1	-	-	
QSO 69	: 3523	CW	2024-04-19 1320	R0CAF	069 HK02	RC0CD	065 HK05	1	-	-	
QSO 70	: 7018	CW	2024-04-19 1322	R0CAF	070 HK02	R0CY	072 HK11	1	-	-	
QSO 71	: 3521	CW	2024-04-19 1323	R0CAF	071 HK02	R0MZ	073 PK07	1	-	-	
QSO 72	: 3519	CW	2024-04-19 1325	R0CAF	072 HK02	UA0C	064 HK25	-	-	-	[UA0C QSO:74], Receive error ( 064
HK25/ 74 HK25)											
QSO 73	: 7019	CW	2024-04-19 1326	R0CAF	073 HK02	RC0L	068 PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 7MHz
QSO 74	: 7020	CW	2024-04-19 1327	R0CAF	074 HK02	R0CM	051 HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 7MHz
QSO 75	: 1817	CW	2024-04-19 1327	R0CAF	075 HK02	R0CY	078 HK11	2	-	-	
QSO 76	: 1834	CW	2024-04-19 1329	R0CAF	076 HK02	UA0D	131 EA02	-	-	-	[UA0D QSO:131], Partner error ( 077
HK02/ 076 HK02)											
QSO 77	: 3520	CW	2024-04-19 1329	R0CAF	077 HK02	UA0CHE	069 HK10	1	-	-	
QSO 78	: 3639	PH	2024-04-19 1331	R0CAF	078 HK02	R0CY	081 HK11	1	-	-	
QSO 79	: 3639	PH	2024-04-19 1332	R0CAF	079 HK02	RC0CD	078 HK05	1	-	-	
QSO 80	: 3639	PH	2024-04-19 1332	R0CAF	080 HK02	R0CC	078 HK01	1	-	-	
QSO 81	: 3639	PH	2024-04-19 1332	R0CAF	081 HK02	R0CCY	056 HK01	1	-	-	
QSO 82	: 3639	PH	2024-04-19 1333	R0CAF	082 HK02	RN0JT	059 AM01	1	-	-	
QSO 83	: 3639	PH	2024-04-19 1334	R0CAF	083 HK02	RC0L	073 PK04	1	-	-	
QSO 84	: 3639	PH	2024-04-19 1335	R0CAF	084 HK02	RG0C	051 HK06	1	-	-	
QSO 85	: 3639	PH	2024-04-19 1336	R0CAF	085 HK02	UA0D	140 EA02	1	-	-	
QSO 86	: 3639	PH	2024-04-19 1336	R0CAF	086 HK02	R0JD	059 AM01	1	-	-	
QSO 87	: 3639	PH	2024-04-19 1337	R0CAF	087 HK02	UA0C	082 HK25	1	-	-	
QSO 88	: 3635	PH	2024-04-19 1339	R0CAF	088 HK02	R0LS	070 PK04	1	-	-	
QSO 89	: 3630	PH	2024-04-19 1339	R0CAF	089 HK02	R0IA	066 HK02	1	-	-	
QSO 90	: 3630	PH	2024-04-19 1343	R0CAF	090 HK02	UA0CHE	079 HK10	1	-	-	
QSO 91	: 3630	PH	2024-04-19 1344	R0CAF	091 HK02	UA0LGF	058 PK34	1	-	-	
QSO 92	: 3523	CW	2024-04-19 1345	R0CAF	092 HK02	RW0UM	049 ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 3.5MHz
QSO 93	: 3525	CW	2024-04-19 1347	R0CAF	093 HK02	R0IA	071 HK02	1	-	-	
QSO 94	: 3522	CW	2024-04-19 1348	R0CAF	094 HK02	UA0CID	072 HK06	1	-	-	
QSO 95	: 3520	CW	2024-04-19 1349	R0CAF	095 HK02	R0CY	098 HK11	1	-	-	
QSO 96	: 3530	CW	2024-04-19 1349	R0CAF	096 HK02	RC0CD	092 HK05	1	-	-	
QSO 97	: 3516	CW	2024-04-19 1350	R0CAF	097 HK02	R0CM	067 HK05	1	-	-	
QSO 98	: 3519	CW	2024-04-19 1352	R0CAF	098 HK02	RC0L	090 PK04	1	-	-	
QSO 99	: 7021	CW	2024-04-19 1354	R0CAF	099 HK02	R0CY	100 HK11	1	-	-	
QSO 100	: 1832	CW	2024-04-19 1355	R0CAF	100 HK02	UA0CA	064 HK28	2	1	-	Mult 'HK28' band 1.8MHz
QSO 101	: 3516	CW	2024-04-19 1356	R0CAF	101 HK02	RN0JT	074 AM01	1	-	-	
QSO 102	: 7022	CW	2024-04-19 1358	R0CAF	102 HK02	RW0UM	063 ZK18	1	-	-	



QSO 142	:	3515	CW	2024-04-19	1444	R0CAF	142	HK02	UA0CID	109	HK06	1	-	-	
QSO 143	:	3527	CW	2024-04-19	1445	R0CAF	143	HK02	R0CY	146	HK11	1	-	-	
QSO 144	:	3513	CW	2024-04-19	1446	R0CAF	144	HK02	RN0JT	114	AM01	1	-	-	
QSO 145	:	3514	CW	2024-04-19	1447	R0CAF	145	HK02	R0CM	102	HK05	1	-	-	
QSO 146	:	3528	CW	2024-04-19	1448	R0CAF	146	HK02	RC0CD	141	HK05	1	-	-	
QSO 147	:	3516	CW	2024-04-19	1450	R0CAF	147	HK02	UA0CA	097	HK28	1	-	-	
QSO 148	:	3516	CW	2024-04-19	1451	R0CAF	148	HK02	RZ0CQ	129	HK04	1	-	-	
QSO 149	:	3516	CW	2024-04-19	1452	R0CAF	149	HK02	UA0D	242	EA02	1	-	-	
QSO 150	:	7019	CW	2024-04-19	1454	R0CAF	150	HK02	RW0UM	098	ZK18	1	-	-	
QSO 151	:	7014	CW	2024-04-19	1455	R0CAF	151	HK02	RC0CD	149	HK05	1	-	-	
QSO 152	:	3519	CW	2024-04-19	1456	R0CAF	152	HK02	UA0C	141	HK25	1	-	-	
QSO 153	:	3531	CW	2024-04-19	1458	R0CAF	153	HK02	R0CC	150	HK01	-	-	-	[R0CC QSO:150], Partner error ( 154

HK02/ 153 HK02)

-----  
Score summary (score/mult/total): 150/27/4050  
QSO summary (total/confirmed): 153/145 [94,8%]

CALLSIGN : R0CBS  
NAME : Минаев О.В.  
ADDRESS : Хабаровск

QSO	1	:	3610	PH	2024-04-19	1203	R0CBS	001	HK04	UA0CHE	002	HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz
QSO	2	:	3610	PH	2024-04-19	1204	R0CBS	002	HK04	UA0D	014	EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 3.5MHz
QSO	3	:	3610	PH	2024-04-19	1205	R0CBS	003	HK04	RC0CD	005	HK05	-	-	-	[RC0CD QSO:6], Receive error ( 005

HK05/ 006 HK05)

QSO	4	:	3510	CW	2024-04-19	1208	R0CBS	004	HK04	R0CM	003	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 3.5MHz
QSO	5	:	3610	PH	2024-04-19	1210	R0CBS	005	HK04	UA0C	012	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 3.5MHz

-----  
Score summary (score/mult/total): 4/4/16  
QSO summary (total/confirmed): 5/4 [80,0%]

CALLSIGN : R0CC  
NAME : Пасечников Ю.Ю.  
ADDRESS : г. Хабаровск

QSO	1	:	3640	PH	2024-04-19	1200	R0CC	001	HK01	R0CAF	001	HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 3.5MHz
QSO	2	:	3643	PH	2024-04-19	1201	R0CC	002	HK01	UA0C	001	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 3.5MHz
QSO	3	:	3647	PH	2024-04-19	1201	R0CC	003	HK01	R0CCY	002	HK01	1	1	-	Mult 'HK01' band 3.5MHz

QSO	4	:	3647	PH	2024-04-19	1202	R0CC	004	HK01	RC0CD	003	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 3.5MHz
QSO	5	:	3647	PH	2024-04-19	1202	R0CC	005	HK01	UB0JBY	003	AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 3.5MHz
QSO	6	:	3647	PH	2024-04-19	1202	R0CC	006	HK01	RG0C	002	HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 3.5MHz
QSO	7	:	3647	PH	2024-04-19	1203	R0CC	007	HK01	RN0JT	002	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 3.5MHz
QSO	8	:	3647	PH	2024-04-19	1203	R0CC	008	HK01	R0IA	002	HK02	1	-	-	
QSO	9	:	3647	PH	2024-04-19	1204	R0CC	009	HK01	R0CEE	003	HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 3.5MHz
QSO	10	:	3647	PH	2024-04-19	1204	R0CC	010	HK01	R0JD	002	AM01	-	-	-	[R0JD QSO:3], Receive error ( 002
AM01/ 003 AM01)																
QSO	11	:	3647	PH	2024-04-19	1204	R0CC	011	HK01	R0MZ	005	PK07	1	1	-	Mult 'PK07' band 3.5MHz
QSO	12	:	3522	CW	2024-04-19	1206	R0CC	012	HK01	R0CM	002	HK05	1	-	-	
QSO	13	:	3534	CW	2024-04-19	1207	R0CC	013	HK01	UA0CA	002	HK28	1	-	-	
QSO	14	:	3627	PH	2024-04-19	1208	R0CC	014	HK01	UA0CHE	008	HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz
QSO	15	:	3640	PH	2024-04-19	1209	R0CC	015	HK01	R0LS	007	PK04	-	-	-	[R0LS QSO:7], Partner error ( 016
HK01/ 015 HK01)																
QSO	16	:	3647	PH	2024-04-19	1211	R0CC	016	HK01	RZ0CQ	010	HK04	1	1	-	Mult 'HK04' band 3.5MHz
QSO	17	:	3647	PH	2024-04-19	1211	R0CC	017	HK01	R0CY	013	HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 3.5MHz
QSO	18	:	3647	PH	2024-04-19	1211	R0CC	018	HK01	RC0L	008	PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 3.5MHz
QSO	19	:	3534	CW	2024-04-19	1214	R0CC	019	HK01	R0CY	016	HK11	1	-	-	
QSO	20	:	3530	CW	2024-04-19	1219	R0CC	020	HK01	UA0D	032	EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 3.5MHz
QSO	21	:	3521	CW	2024-04-19	1221	R0CC	021	HK01	R0MZ	021	PK07	1	-	-	
QSO	22	:	3527	CW	2024-04-19	1223	R0CC	022	HK01	UA0CHE	019	HK10	1	-	-	
QSO	23	:	3525	CW	2024-04-19	1224	R0CC	023	HK01	UA0CID	017	HK06	1	-	-	
QSO	24	:	3522	CW	2024-04-19	1225	R0CC	024	HK01	UA0OK	013	BU05	1	1	-	Mult 'BU05' band 3.5MHz
QSO	25	:	3519	CW	2024-04-19	1227	R0CC	025	HK01	RT0O	013	BU22	-	-	-	[RT0O QSO:13], Partner bad callsign
(R0CK/R0CC [1])																
QSO	26	:	3532	CW	2024-04-19	1230	R0CC	026	HK01	R0IA	014	HK02	1	-	-	
QSO	27	:	1835	CW	2024-04-19	1232	R0CC	027	HK01	R0CM	018	HK05	2	1	-	Mult 'HK05' band 1.8MHz
QSO	28	:	1880	PH	2024-04-19	1233	R0CC	028	HK01	UA0LGF	020	PK34	2	1	-	Mult 'PK34' band 1.8MHz
QSO	29	:	1884	PH	2024-04-19	1235	R0CC	029	HK01	RC0LE	012	PK04	2	1	-	Mult 'PK04' band 1.8MHz
QSO	30	:	1884	PH	2024-04-19	1235	R0CC	030	HK01	UA0D	058	EA02	2	1	-	Mult 'EA02' band 1.8MHz
QSO	31	:	3526	CW	2024-04-19	1236	R0CC	031	HK01	UA0CA	016	HK28	1	-	-	
QSO	32	:	3632	PH	2024-04-19	1237	R0CC	032	HK01	UA0D	062	EA02	1	-	-	
QSO	33	:	3643	PH	2024-04-19	1237	R0CC	033	HK01	UA0C	034	HK25	1	-	-	
QSO	34	:	3651	PH	2024-04-19	1238	R0CC	034	HK01	RC0CD	031	HK05	1	-	-	
QSO	35	:	3615	PH	2024-04-19	1241	R0CC	035	HK01	UB0JBY	022	AM04	1	-	-	
QSO	36	:	3615	PH	2024-04-19	1241	R0CC	036	HK01	R0JBH	007	AM04	1	-	-	
QSO	37	:	3615	PH	2024-04-19	1242	R0CC	037	HK01	RC0LE	015	PK04	1	-	-	
QSO	38	:	3615	PH	2024-04-19	1242	R0CC	038	HK01	R0MZ	041	PK07	1	-	-	
QSO	39	:	3620	PH	2024-04-19	1243	R0CC	039	HK01	R0LS	035	PK04	1	-	-	
QSO	40	:	3639	PH	2024-04-19	1245	R0CC	040	HK01	UA0CHE	038	HK10	1	-	-	
QSO	41	:	3648	PH	2024-04-19	1245	R0CC	041	HK01	RZ0CQ	037	HK04	1	-	-	
QSO	42	:	3648	PH	2024-04-19	1246	R0CC	042	HK01	R0JD	032	AM01	1	-	-	

QSO	43	:	3648	PH	2024-04-19	1246	R0CC	043	HK01	R0CEE	021	HK28	1	-	-	
QSO	44	:	3526	CW	2024-04-19	1248	R0CC	044	HK01	RC0L	031	PK04	1	-	-	
QSO	45	:	3517	CW	2024-04-19	1248	R0CC	045	HK01	R0CM	029	HK05	1	-	-	
QSO	46	:	3520	CW	2024-04-19	1254	R0CC	046	HK01	UA0CHE	043	HK10	1	-	-	
QSO	47	:	1823	CW	2024-04-19	1256	R0CC	047	HK01	R0CY	048	HK11	2	1	-	Mult 'HK11' band 1.8MHz
QSO	48	:	1843	CW	2024-04-19	1257	R0CC	048	HK01	R0MZ	052	PK07	2	1	-	Mult 'PK07' band 1.8MHz
QSO	49	:	1881	PH	2024-04-19	1257	R0CC	049	HK01	UA0LGF	031	PK34	-	-	-	Duplicate [QSO 28]
QSO	50	:	1883	PH	2024-04-19	1258	R0CC	050	HK01	RZ0CQ	043	HK04	2	1	-	Mult 'HK04' band 1.8MHz
QSO	51	:	1878	PH	2024-04-19	1259	R0CC	051	HK01	R0LS	041	PK04	2	-	-	
QSO	52	:	1833	CW	2024-04-19	1259	R0CC	052	HK01	R0CM	033	HK05	-	-	-	Duplicate [QSO 27]
QSO	53	:	1822	CW	2024-04-19	1301	R0CC	053	HK01	RC0L	041	PK04	2	-	-	
QSO	54	:	3543	CW	2024-04-19	1302	R0CC	054	HK01	RA0LQ	013	PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO	55	:	3640	PH	2024-04-19	1303	R0CC	055	HK01	R0CAF	056	HK02	1	-	-	
QSO	56	:	3635	PH	2024-04-19	1303	R0CC	056	HK01	R0IA	037	HK02	1	-	-	
QSO	57	:	3650	PH	2024-04-19	1304	R0CC	057	HK01	R0CY	054	HK11	1	-	-	
QSO	58	:	3646	PH	2024-04-19	1304	R0CC	058	HK01	RC0CD	052	HK05	1	-	-	
QSO	59	:	3643	PH	2024-04-19	1305	R0CC	059	HK01	UA0C	060	HK25	1	-	-	
QSO	60	:	3627	PH	2024-04-19	1306	R0CC	060	HK01	UA0LGF	035	PK34	1	1	-	Mult 'PK34' band 3.5MHz
QSO	61	:	3631	PH	2024-04-19	1308	R0CC	061	HK01	UA0CHE	052	HK10	1	-	-	
QSO	62	:	3620	PH	2024-04-19	1309	R0CC	062	HK01	RC0L	051	PK04	1	-	-	
QSO	63	:	3640	PH	2024-04-19	1310	R0CC	063	HK01	R0MZ	062	PK07	1	-	-	
QSO	64	:	3516	CW	2024-04-19	1313	R0CC	064	HK01	UA0CID	045	HK05	-	-	-	[UA0CID QSO:45], Receive error ( 045
HK05/ 45 HK06)																
QSO	65	:	3515	CW	2024-04-19	1314	R0CC	065	HK01	R0CM	043	HK05	1	-	-	
QSO	66	:	3518	CW	2024-04-19	1315	R0CC	066	HK01	R0CY	063	HK11	1	-	-	
QSO	67	:	3543	CW	2024-04-19	1315	R0CC	067	HK01	RA0LQ	019	PK05	-	-	-	Duplicate [QSO 54]
QSO	68	:	3520	CW	2024-04-19	1320	R0CC	068	HK01	R0IA	051	HK02	1	-	-	
QSO	69	:	3523	CW	2024-04-19	1322	R0CC	069	HK01	RC0CD	069	HK05	1	-	-	
QSO	70	:	1878	PH	2024-04-19	1324	R0CC	070	HK01	R0LS	056	PK04	2	-	-	
QSO	71	:	1871	PH	2024-04-19	1325	R0CC	071	HK01	UA0LOU	021	PK07	2	-	-	
QSO	72	:	1832	CW	2024-04-19	1327	R0CC	072	HK01	UA0CA	049	HK28	2	1	-	Mult 'HK28' band 1.8MHz
QSO	73	:	1834	CW	2024-04-19	1328	R0CC	073	HK01	UA0D	128	EA02	2	-	-	
QSO	74	:	1833	CW	2024-04-19	1329	R0CC	074	HK01	R0CM	053	HK05	2	-	-	
QSO	75	:	1870	PH	2024-04-19	1330	R0CC	075	HK01	R0CY	080	HK11	2	-	-	
QSO	76	:	1883	PH	2024-04-19	1331	R0CC	076	HK01	UA0LGF	051	PK34	2	-	-	
QSO	77	:	1888	PH	2024-04-19	1331	R0CC	077	HK01	RZ0CQ	065	HK04	2	-	-	
QSO	78	:	3639	PH	2024-04-19	1332	R0CC	078	HK01	R0CAF	080	HK02	1	-	-	
QSO	79	:	3644	PH	2024-04-19	1334	R0CC	079	HK01	UB0JBY	053	AM04	1	-	-	
QSO	80	:	3629	PH	2024-04-19	1334	R0CC	080	HK01	R0IA	060	HK02	1	-	-	
QSO	81	:	3627	PH	2024-04-19	1336	R0CC	081	HK01	UA0CHE	075	HK10	1	-	-	
QSO	82	:	3652	PH	2024-04-19	1336	R0CC	082	HK01	RC0CD	081	HK05	1	-	-	
QSO	83	:	3660	PH	2024-04-19	1338	R0CC	083	HK01	UA0D	145	EA02	1	-	-	

QSO 84	: 3660	PH	2024-04-19 1338	R0CC	084 HK01	R0JD	063 AM01	1	-	-	
QSO 85	: 3634	PH	2024-04-19 1340	R0CC	085 HK01	R0LS	072 PK04	1	-	-	
QSO 86	: 3625	PH	2024-04-19 1341	R0CC	086 HK01	R0CEE	048 HK28	1	-	-	
QSO 87	: 3621	PH	2024-04-19 1342	R0CC	087 HK01	UA0C	085 HK25	1	-	-	
QSO 88	: 3627	PH	2024-04-19 1345	R0CC	088 HK01	RC0LE	035 PK04	1	-	-	
QSO 89	: 3627	PH	2024-04-19 1345	R0CC	089 HK01	RA0LQ	036 PK05	1	-	-	
QSO 90	: 3627	PH	2024-04-19 1345	R0CC	090 HK01	R000	010 BU01	1	1	-	Mult 'BU01' band 3.5MHz
QSO 91	: 3627	PH	2024-04-19 1346	R0CC	091 HK01	R0CCY	063 HK01	1	-	-	
QSO 92	: 3527	CW	2024-04-19 1347	R0CC	092 HK01	RN0JT	070 AM01	1	-	-	
QSO 93	: 3520	CW	2024-04-19 1348	R0CC	093 HK01	R0CY	097 HK11	1	-	-	
QSO 94	: 3518	CW	2024-04-19 1350	R0CC	094 HK01	UA0CHE	082 HK10	1	-	-	
QSO 95	: 3520	CW	2024-04-19 1351	R0CC	095 HK01	RC0L	088 PK04	1	-	-	
QSO 96	: 3523	CW	2024-04-19 1355	R0CC	096 HK01	RW0UM	059 ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 3.5MHz
QSO 97	: 3525	CW	2024-04-19 1357	R0CC	097 HK01	RC0CD	100 HK05	1	-	-	
QSO 98	: 3528	CW	2024-04-19 1358	R0CC	098 HK01	UA0C	098 HK25	1	-	-	
QSO 99	: 3523	CW	2024-04-19 1400	R0CC	099 HK01	R0JD	080 AM01	1	-	-	
QSO 100	: 1831	CW	2024-04-19 1402	R0CC	100 HK01	UA0CA	066 HK28	2	-	-	
QSO 101	: 1830	CW	2024-04-19 1402	R0CC	101 HK01	R0CM	074 HK05	2	-	-	
QSO 102	: 3620	PH	2024-04-19 1404	R0CC	102 HK01	R0LS	091 PK04	1	-	-	
QSO 103	: 3627	PH	2024-04-19 1405	R0CC	103 HK01	UA0C	105 HK25	1	-	-	
QSO 104	: 3634	PH	2024-04-19 1405	R0CC	104 HK01	R0IA	080 HK02	1	-	-	
QSO 105	: 3638	PH	2024-04-19 1406	R0CC	105 HK01	R0CAF	115 HK02	1	-	-	
QSO 106	: 3644	PH	2024-04-19 1406	R0CC	106 HK01	RC0CD	112 HK05	1	-	-	
QSO 107	: 3648	PH	2024-04-19 1407	R0CC	107 HK01	R0CY	110 HK11	1	-	-	
QSO 108	: 3654	PH	2024-04-19 1408	R0CC	108 HK01	UB0JBY	071 AM04	1	-	-	
QSO 109	: 3654	PH	2024-04-19 1409	R0CC	109 HK01	RZ0CQ	093 HK04	1	-	-	
QSO 110	: 3628	PH	2024-04-19 1411	R0CC	110 HK01	UA0LGF	071 PK34	1	-	-	
QSO 111	: 3523	CW	2024-04-19 1412	R0CC	111 HK01	UA0CID	089 HK06	1	-	-	
QSO 112	: 3520	CW	2024-04-19 1413	R0CC	112 HK01	R0IA	088 HK02	1	-	-	
QSO 113	: 3524	CW	2024-04-19 1414	R0CC	113 HK01	UA0D	182 EA02	-	-	-	[UA0D QSO:192], Receive error ( 182
EA02/ 192	EA02)										
QSO 114	: 3528	CW	2024-04-19 1415	R0CC	114 HK01	UA0CA	073 HK28	1	-	-	
QSO 115	: 3520	CW	2024-04-19 1417	R0CC	115 HK01	RW0UM	075 ZK18	1	-	-	
QSO 116	: 3518	CW	2024-04-19 1420	R0CC	116 HK01	RN0JT	095 AM01	1	-	-	
QSO 117	: 3530	CW	2024-04-19 1424	R0CC	117 HK01	R0MM	025 PK02	1	1	-	Mult 'PK02' band 3.5MHz
QSO 118	: 3650	PH	2024-04-19 1425	R0CC	118 HK01	UB0JBY	087 AM04	-	-	-	[UB0JBY QSO:81], Receive error ( 087
AM04/ 081	AM04)										
QSO 119	: 1878	PH	2024-04-19 1426	R0CC	119 HK01	R0LS	102 PK04	2	-	-	
QSO 120	: 1822	CW	2024-04-19 1426	R0CC	120 HK01	R0CM	092 HK05	-	-	-	Duplicate [QSO 101]
QSO 121	: 1820	CW	2024-04-19 1427	R0CC	121 HK01	UA0CA	082 HK28	-	-	-	Duplicate [QSO 100]
QSO 122	: 1871	PH	2024-04-19 1428	R0CC	122 HK01	RZ0CQ	108 HK04	2	-	-	
QSO 123	: 1883	PH	2024-04-19 1429	R0CC	123 HK01	UA0D	210 EA02	2	-	-	



QSO 124 : 1883	PH	2024-04-19 1430	R0CC	124 HK01	UA0LOU	036 PK07	2	-	-	
QSO 125 : 3640	PH	2024-04-19 1432	R0CC	125 HK01	RC0CD	125 HK05	1	-	-	
QSO 126 : 3640	PH	2024-04-19 1432	R0CC	126 HK01	R0CAF	134 HK02	1	-	-	
QSO 127 : 3640	PH	2024-04-19 1432	R0CC	127 HK01	R0OO	022 BU01	1	-	-	
QSO 128 : 3640	PH	2024-04-19 1433	R0CC	128 HK01	R0CCY	090 HK01	1	-	-	
QSO 129 : 3640	PH	2024-04-19 1433	R0CC	129 HK01	RN0JT	104 AM01	1	-	-	
QSO 130 : 3640	PH	2024-04-19 1434	R0CC	130 HK01	UA0D	217 EA02	1	-	-	
QSO 131 : 3640	PH	2024-04-19 1436	R0CC	131 HK01	RC0LE	052 PK04	1	-	-	
QSO 132 : 3640	PH	2024-04-19 1436	R0CC	132 HK01	RZ0CQ	117 HK04	1	-	-	
QSO 133 : 3643	PH	2024-04-19 1438	R0CC	133 HK01	RC0L	127 PK04	1	-	-	
QSO 134 : 3633	PH	2024-04-19 1439	R0CC	134 HK01	R0CEE	073 HK28	1	-	-	
QSO 135 : 3626	PH	2024-04-19 1440	R0CC	135 HK01	UA0CHE	118 HK10	1	-	-	
QSO 136 : 3637	PH	2024-04-19 1440	R0CC	136 HK01	UA0LGF	087 PK34	1	-	-	
QSO 137 : 3519	CW	2024-04-19 1443	R0CC	137 HK01	RW0UM	089 ZK18	-	-	-	[RW0UM QSO:90], Receive error ( 089
ZK18/ 090 ZK18)										
QSO 138 : 3521	CW	2024-04-19 1446	R0CC	138 HK01	RG0C	078 HK06	1	-	-	
QSO 139 : 3515	CW	2024-04-19 1448	R0CC	139 HK01	UA0CID	115 HK06	1	-	-	
QSO 140 : 3514	CW	2024-04-19 1449	R0CC	140 HK01	R0CM	105 HK05	1	-	-	
QSO 141 : 3521	CW	2024-04-19 1450	R0CC	141 HK01	UA0OK	081 BU05	1	-	-	
QSO 142 : 3528	CW	2024-04-19 1451	R0CC	142 HK01	RC0CD	147 HK05	1	-	-	
QSO 143 : 1820	CW	2024-04-19 1452	R0CC	143 HK01	UA0CA	098 HK28	2	-	-	
QSO 144 : 1818	CW	2024-04-19 1453	R0CC	144 HK01	R0CY	151 HK11	2	-	-	
QSO 145 : 1878	PH	2024-04-19 1455	R0CC	145 HK01	R0LS	125 PK04	2	-	-	
QSO 146 : 1870	PH	2024-04-19 1455	R0CC	146 HK01	R0CY	153 HK11	2	-	-	
QSO 147 : 1888	PH	2024-04-19 1456	R0CC	147 HK01	RZ0CQ	132 HK04	2	-	-	
QSO 148 : 1824	CW	2024-04-19 1456	R0CC	148 HK01	R0CM	109 HK05	2	-	-	
QSO 149 : 1831	CW	2024-04-19 1457	R0CC	149 HK01	R0MM	031 PK02	2	1	-	Mult 'PK02' band 1.8MHz
QSO 150 : 3531	CW	2024-04-19 1500	R0CC	150 HK01	R0CAF	154 HK02	-	-	-	[R0CAF QSO:153], Receive error ( 154
HK02/ 153 HK02)										

-----  
Score summary (score/mult/total): 167/29/4843  
QSO summary (total/confirmed): 150/137 [91,3%]

CALLSIGN : R0CCY  
NAME : Губарец Р.А.  
ADDRESS : Хабаровск

-----  
QSO 1 : 3500 PH 2024-04-19 1200 R0CCY 001 HK01 R0CAF 003 HK02 1 1 - Mult 'HK02' band 3.5MHz  
QSO 2 : 3500 PH 2024-04-19 1201 R0CCY 002 HK01 R0CC 003 HK01 1 1 - Mult 'HK01' band 3.5MHz  
QSO 3 : 3500 PH 2024-04-19 1202 R0CCY 003 HK01 UA0C 003 HK25 1 1 - Mult 'HK25' band 3.5MHz

QSO	4	: 3500	PH	2024-04-19	1204	R0CCY	004 HK01	R0CY	006 HK11	1	1	-	Mult	'HK11'	band	3.5MHz
QSO	5	: 3500	PH	2024-04-19	1206	R0CCY	005 HK01	UA0D	018 EA02	1	1	-	Mult	'EA02'	band	3.5MHz
QSO	6	: 3500	PH	2024-04-19	1206	R0CCY	006 HK01	R0MZ	008 PK07	1	1	-	Mult	'PK07'	band	3.5MHz
QSO	7	: 3500	PH	2024-04-19	1208	R0CCY	007 HK01	R0LS	006 PK04	1	1	-	Mult	'PK04'	band	3.5MHz
QSO	8	: 3500	PH	2024-04-19	1210	R0CCY	008 HK01	R0IA	007 HK02	1	-	-				
QSO	9	: 3500	PH	2024-04-19	1211	R0CCY	009 HK01	RC0CD	009 HK05	1	1	-	Mult	'HK05'	band	3.5MHz
QSO	10	: 3500	PH	2024-04-19	1212	R0CCY	010 HK01	R0JD	010 AM01	1	1	-	Mult	'AM01'	band	3.5MHz
QSO	11	: 3500	PH	2024-04-19	1214	R0CCY	011 HK01	RG0C	010 HK06	1	1	-	Mult	'HK06'	band	3.5MHz
QSO	12	: 3500	PH	2024-04-19	1215	R0CCY	012 HK01	ROCEE	009 HK28	1	1	-	Mult	'HK28'	band	3.5MHz
QSO	13	: 3500	PH	2024-04-19	1216	R0CCY	013 HK01	R0CQ	008 HK05	1	-	-				
QSO	14	: 3500	PH	2024-04-19	1216	R0CCY	014 HK01	UA0LOU	003 PK07	1	-	-				
QSO	15	: 3500	PH	2024-04-19	1217	R0CCY	015 HK01	RC0LE	006 PK04	1	-	-				
QSO	16	: 3500	PH	2024-04-19	1218	R0CCY	016 HK01	UB0JBY	009 AM04	1	1	-	Mult	'AM04'	band	3.5MHz
QSO	17	: 7100	PH	2024-04-19	1220	R0CCY	017 HK01	R0JBH	004 AM04	1	1	-	Mult	'AM04'	band	7MHz
QSO	18	: 1800	PH	2024-04-19	1226	R0CCY	018 HK01	UA0D	042 EA02	2	1	-	Mult	'EA02'	band	1.8MHz
QSO	19	: 3500	PH	2024-04-19	1231	R0CCY	019 HK01	UA0C	025 HK25	1	-	-				
QSO	20	: 3500	PH	2024-04-19	1232	R0CCY	020 HK01	ROCEE	014 HK28	1	-	-				
QSO	21	: 3500	PH	2024-04-19	1233	R0CCY	021 HK01	R0MZ	032 PK07	1	-	-				
QSO	22	: 3500	PH	2024-04-19	1234	R0CCY	022 HK01	R0CAF	030 HK02	1	-	-				
QSO	23	: 3500	PH	2024-04-19	1234	R0CCY	023 HK01	R0CY	034 HK11	1	-	-				
QSO	24	: 3500	PH	2024-04-19	1235	R0CCY	024 HK01	R0IA	017 HK02	1	-	-				
QSO	25	: 3500	PH	2024-04-19	1235	R0CCY	025 HK01	R0LS	025 PK04	1	-	-				
QSO	26	: 3500	PH	2024-04-19	1237	R0CCY	026 HK01	UB0JBY	020 AM04	1	-	-				
QSO	27	: 3500	PH	2024-04-19	1238	R0CCY	027 HK01	UA0D	065 EA02	1	-	-				
QSO	28	: 3500	PH	2024-04-19	1239	R0CCY	028 HK01	RG0C	022 HK06	1	-	-				
QSO	29	: 3500	PH	2024-04-19	1240	R0CCY	029 HK01	UA0LOU	009 PK07	1	-	-				
QSO	30	: 3500	PH	2024-04-19	1241	R0CCY	030 HK01	RZ0CQ	033 HK04	1	1	-	Mult	'HK04'	band	3.5MHz
QSO	31	: 3500	PH	2024-04-19	1241	R0CCY	031 HK01	R0JD	028 AM01	1	-	-				
QSO	32	: 3500	PH	2024-04-19	1241	R0CCY	032 HK01	RC0CD	033 HK05	1	-	-				
QSO	33	: 1800	PH	2024-04-19	1252	R0CCY	033 HK01	R0CY	046 HK11	2	1	-	Mult	'HK11'	band	1.8MHz
QSO	34	: 1800	PH	2024-04-19	1252	R0CCY	034 HK01	UA0D	083 EA02	2	-	-				
QSO	35	: 7100	PH	2024-04-19	1257	R0CCY	035 HK01	ROCEE	026 HK28	1	1	-	Mult	'HK28'	band	7MHz
QSO	36	: 7100	PH	2024-04-19	1258	R0CCY	036 HK01	R0JBH	011 AM04	1	-	-				
QSO	37	: 3500	PH	2024-04-19	1300	R0CCY	037 HK01	UB0JBY	033 AM04	1	-	-				
QSO	38	: 3500	PH	2024-04-19	1301	R0CCY	038 HK01	R0CAF	052 HK02	1	-	-				
QSO	39	: 3500	PH	2024-04-19	1301	R0CCY	039 HK01	UA0C	054 HK25	1	-	-				
QSO	40	: 3500	PH	2024-04-19	1303	R0CCY	040 HK01	UA0D	100 EA02	1	-	-				
QSO	41	: 3500	PH	2024-04-19	1303	R0CCY	041 HK01	R0IA	038 HK02	1	-	-				
QSO	42	: 3500	PH	2024-04-19	1305	R0CCY	042 HK01	UA0LGF	034 PK34	-	-	-	[UA0LGF QSO:34], Partner bad callsign			
													(R0CCJ/R0CCY [1])			
QSO	43	: 3500	PH	2024-04-19	1306	R0CCY	043 HK01	R0CY	055 HK11	1	-	-				
QSO	44	: 3500	PH	2024-04-19	1307	R0CCY	044 HK01	RC0LE	024 PK04	1	-	-				

QSO	45	:	3500	PH	2024-04-19	1309	R0CCY	045	HK01	ROMZ	058	PK07	1	-	-	
QSO	46	:	3500	PH	2024-04-19	1310	R0CCY	046	HK01	RC0CD	060	HK05	1	-	-	
QSO	47	:	3500	PH	2024-04-19	1313	R0CCY	047	HK01	UA0CHE	058	HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz
QSO	48	:	3500	PH	2024-04-19	1313	R0CCY	048	HK01	RZ0CQ	056	HK04	1	-	-	
QSO	49	:	3500	PH	2024-04-19	1314	R0CCY	049	HK01	R0LS	051	PK04	1	-	-	
QSO	50	:	3500	PH	2024-04-19	1315	R0CCY	050	HK01	RG0C	046	HK06	1	-	-	
QSO	51	:	7100	PH	2024-04-19	1321	R0CCY	051	HK01	R0JBH	015	AM04	1	-	-	
QSO	52	:	7100	PH	2024-04-19	1322	R0CCY	052	HK01	ROCEE	039	HK28	1	-	-	
QSO	53	:	1800	PH	2024-04-19	1326	R0CCY	053	HK01	RZ0CQ	064	HK04	2	1	-	Mult 'HK04' band 1.8MHz
QSO	54	:	1800	PH	2024-04-19	1328	R0CCY	054	HK01	R0CY	079	HK11	2	-	-	
QSO	55	:	3500	PH	2024-04-19	1331	R0CCY	055	HK01	R0IA	056	HK02	1	-	-	
QSO	56	:	3500	PH	2024-04-19	1332	R0CCY	056	HK01	R0CAF	081	HK02	1	-	-	
QSO	57	:	3500	PH	2024-04-19	1333	R0CCY	057	HK01	UB0JBY	052	AM04	1	-	-	
QSO	58	:	3500	PH	2024-04-19	1334	R0CCY	058	HK01	R0CY	084	HK11	1	-	-	
QSO	59	:	3500	PH	2024-04-19	1338	R0CCY	059	HK01	RC0CD	084	HK05	1	-	-	
QSO	60	:	3500	PH	2024-04-19	1339	R0CCY	060	HK01	R0LS	071	PK04	1	-	-	
QSO	61	:	3500	PH	2024-04-19	1340	R0CCY	061	HK01	RG0C	054	HK06	1	-	-	
QSO	62	:	3500	PH	2024-04-19	1341	R0CCY	062	HK01	UA0LGF	056	PK34	-	-	-	[UA0LGF QSO:56], Partner bad callsign
(R0CCJ/R0CCY [1])																
QSO	63	:	3500	PH	2024-04-19	1345	R0CCY	063	HK01	R0CC	091	HK01	1	-	-	
QSO	64	:	3500	PH	2024-04-19	1346	R0CCY	064	HK01	RA0LQ	037	PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO	65	:	7100	PH	2024-04-19	1348	R0CCY	065	HK01	UA0LOU	024	PK07	1	1	-	Mult 'PK07' band 7MHz
QSO	66	:	3500	PH	2024-04-19	1352	R0CCY	066	HK01	ROCEE	051	HK28	1	-	-	
QSO	67	:	3500	PH	2024-04-19	1353	R0CCY	067	HK01	RZ0CQ	079	HK04	1	-	-	
QSO	68	:	3500	PH	2024-04-19	1356	R0CCY	068	HK01	RC0LE	038	PK04	1	-	-	
QSO	69	:	1800	PH	2024-04-19	1358	R0CCY	069	HK01	R0CY	103	HK11	2	-	-	
QSO	70	:	3500	PH	2024-04-19	1400	R0CCY	070	HK01	R0IA	075	HK02	1	-	-	
QSO	71	:	3500	PH	2024-04-19	1402	R0CCY	071	HK01	UB0JBY	067	AM04	1	-	-	
QSO	72	:	3500	PH	2024-04-19	1403	R0CCY	072	HK01	R0CAF	110	HK02	1	-	-	
QSO	73	:	3500	PH	2024-04-19	1404	R0CCY	073	HK01	RZ0CQ	087	HK04	1	-	-	
QSO	74	:	3500	PH	2024-04-19	1404	R0CCY	074	HK01	RC0CD	108	HK05	1	-	-	
QSO	75	:	3500	PH	2024-04-19	1406	R0CCY	075	HK01	UA0C	107	HK25	1	-	-	
QSO	76	:	3500	PH	2024-04-19	1407	R0CCY	076	HK01	UA0CHE	091	HK10	1	-	-	
QSO	77	:	3500	PH	2024-04-19	1411	R0CCY	077	HK01	R0CY	114	HK11	1	-	-	
QSO	78	:	3500	PH	2024-04-19	1412	R0CCY	078	HK01	R0LS	096	PK04	1	-	-	
QSO	79	:	3500	PH	2024-04-19	1415	R0CCY	079	HK01	R0JD	095	AM01	1	-	-	
QSO	80	:	3500	PH	2024-04-19	1416	R0CCY	080	HK01	UA0LOU	033	PK07	1	-	-	
QSO	81	:	3500	PH	2024-04-19	1417	R0CCY	081	HK01	ROCEE	062	HK28	1	-	-	
QSO	82	:	3500	PH	2024-04-19	1422	R0CCY	082	HK01	R0JBH	026	AM04	1	-	-	
QSO	83	:	1800	PH	2024-04-19	1424	R0CCY	083	HK01	UA0D	202	EA02	-	-	-	[UA0D QSO:202], Partner error ( 093
HK01/ 083 HK01)																
QSO	84	:	1800	PH	2024-04-19	1425	R0CCY	084	HK01	R0LS	101	PK04	2	1	-	Mult 'PK04' band 1.8MHz

QSO 85 : 3500	PH	2024-04-19 1427	R0CCY	085 HK01	UA0LGF	075 PK34	-	-	-	[UA0LGF QSO:75], Partner bad callsign
(R0CCJ/R0CCY [1])										
QSO 86 : 3500	PH	2024-04-19 1430	R0CCY	086 HK01	UA0D	211 EA02	1	-	-	
QSO 87 : 3500	PH	2024-04-19 1430	R0CCY	087 HK01	R0IA	099 HK02	1	-	-	
QSO 88 : 3500	PH	2024-04-19 1431	R0CCY	088 HK01	R0LS	107 PK04	1	-	-	
QSO 89 : 3500	PH	2024-04-19 1432	R0CCY	089 HK01	UA0LGF	077 PK34	-	-	-	[UA0LGF QSO:77], Partner bad callsign
(R0CCJ/R0CCY [1])										
QSO 90 : 3500	PH	2024-04-19 1432	R0CCY	090 HK01	R0CC	128 HK01	1	-	-	
QSO 91 : 3500	PH	2024-04-19 1435	R0CCY	091 HK01	UB0JBY	086 AM04	1	-	-	
QSO 92 : 3500	PH	2024-04-19 1436	R0CCY	092 HK01	R0CEE	070 HK28	1	-	-	
QSO 93 : 3500	PH	2024-04-19 1438	R0CCY	093 HK01	RC0CD	132 HK05	1	-	-	
QSO 94 : 3500	PH	2024-04-19 1439	R0CCY	094 HK01	UA0CHE	117 HK10	1	-	-	
QSO 95 : 3500	PH	2024-04-19 1441	R0CCY	095 HK01	RN0JT	110 AM01	1	-	-	
QSO 96 : 3500	PH	2024-04-19 1441	R0CCY	096 HK01	R0JD	113 AM01	1	-	-	
QSO 97 : 3500	PH	2024-04-19 1442	R0CCY	097 HK01	UA0LOU	040 PK07	1	-	-	
QSO 98 : 3500	PH	2024-04-19 1442	R0CCY	098 HK01	RZ0CQ	123 HK04	1	-	-	
QSO 99 : 3500	PH	2024-04-19 1444	R0CCY	099 HK01	RC0LE	056 PK04	1	-	-	
QSO 100 : 3500	PH	2024-04-19 1446	R0CCY	100 HK01	UA0C	136 HK25	1	-	-	
QSO 101 : 1800	PH	2024-04-19 1451	R0CCY	101 HK01	UA0D	241 EA02	2	-	-	
QSO 102 : 7100	PH	2024-04-19 1453	R0CCY	102 HK01	R0CEE	078 HK28	1	-	-	
QSO 103 : 1800	PH	2024-04-19 1458	R0CCY	103 HK01	R0LS	127 PK04	2	-	-	

-----

Score summary (score/mult/total): 107/22/2354  
QSO summary (total/confirmed): 103/98 [95,1%]

CALLSIGN : R0CEE  
NAME : Чибиряк А П  
ADDRESS : Хабаровск

QSO 1 : 3644	PH	2024-04-19 1201	R0CEE	001 HK28	R0CAF	005 HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 3.5MHz
QSO 2 : 3644	PH	2024-04-19 1203	R0CEE	002 HK28	R0CY	001 HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 3.5MHz
QSO 3 : 3644	PH	2024-04-19 1204	R0CEE	003 HK28	R0CC	009 HK01	1	1	-	Mult 'HK01' band 3.5MHz
QSO 4 : 3644	PH	2024-04-19 1208	R0CEE	004 HK28	UA0D	022 EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 3.5MHz
QSO 5 : 3644	PH	2024-04-19 1209	R0CEE	005 HK28	R0MZ	012 PK07	1	1	-	Mult 'PK07' band 3.5MHz
QSO 6 : 3644	PH	2024-04-19 1212	R0CEE	006 HK28	RG0C	009 HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 3.5MHz
QSO 7 : 3644	PH	2024-04-19 1213	R0CEE	007 HK28	R0IA	010 HK02	1	-	-	
QSO 8 : 3644	PH	2024-04-19 1215	R0CEE	008 HK28	R0LS	013 PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 3.5MHz
QSO 9 : 3644	PH	2024-04-19 1216	R0CEE	009 HK28	R0CCY	012 HK01	1	-	-	
QSO 10 : 7090	PH	2024-04-19 1221	R0CEE	010 HK28	R0LS	015 PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 7MHz
QSO 11 : 7090	PH	2024-04-19 1225	R0CEE	011 HK28	UA0LGF	015 PK34	1	1	-	Mult 'PK34' band 7MHz

QSO	12	:	3644	PH	2024-04-19	1230	ROCEE	012	HK28	UB0JBY	012	AM04	-	-	-	[UB0JBY QSO:13], Receive error ( 012
AM04/	013	AM04)														, Partner bad callsign (ROLEE/ROCEE [1])
QSO	13	:	3644	PH	2024-04-19	1231	ROCEE	013	HK28	RN0JT	018	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 3.5MHz
QSO	14	:	3644	PH	2024-04-19	1232	ROCEE	014	HK28	ROCCY	020	HK01	1	-	-	
QSO	15	:	3644	PH	2024-04-19	1234	ROCEE	015	HK28	RG0C	018	HK06	1	-	-	
QSO	16	:	3644	PH	2024-04-19	1236	ROCEE	016	HK28	UA0C	031	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 3.5MHz
QSO	17	:	3644	PH	2024-04-19	1237	ROCEE	017	HK28	RC0CD	029	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 3.5MHz
QSO	18	:	3644	PH	2024-04-19	1240	ROCEE	018	HK28	UA0D	068	EA02	1	-	-	
QSO	19	:	3644	PH	2024-04-19	1241	ROCEE	019	HK28	R0IA	028	HK02	1	-	-	
QSO	20	:	3644	PH	2024-04-19	1243	ROCEE	020	HK28	R0LS	034	PK04	1	-	-	
QSO	21	:	3644	PH	2024-04-19	1246	ROCEE	021	HK28	R0CC	043	HK01	1	-	-	
QSO	22	:	3644	PH	2024-04-19	1249	ROCEE	022	HK28	UA0CHE	041	HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz
QSO	23	:	7090	PH	2024-04-19	1252	ROCEE	023	HK28	RC0LE	019	PK04	1	-	-	
QSO	24	:	7090	PH	2024-04-19	1254	ROCEE	024	HK28	ROCAF	046	HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 7MHz
QSO	25	:	7090	PH	2024-04-19	1255	ROCEE	025	HK28	UB0JBY	031	AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 7MHz
QSO	26	:	7090	PH	2024-04-19	1257	ROCEE	026	HK28	ROCCY	035	HK01	1	1	-	Mult 'HK01' band 7MHz
QSO	27	:	7090	PH	2024-04-19	1258	ROCEE	027	HK28	R0JBH	010	AM04	-	-	-	[R0JBH QSO:10], Partner bad callsign (ROCCE/ROCEE [1])
QSO	28	:	3644	PH	2024-04-19	1301	ROCEE	028	HK28	RC0CD	046	HK05	1	-	-	
QSO	29	:	3644	PH	2024-04-19	1301	ROCEE	029	HK28	R0LS	044	PK04	1	-	-	
QSO	30	:	3644	PH	2024-04-19	1303	ROCEE	030	HK28	RC0LE	021	PK04	1	-	-	
QSO	31	:	3644	PH	2024-04-19	1304	ROCEE	031	HK28	RG0C	035	HK06	1	-	-	
QSO	32	:	3644	PH	2024-04-19	1305	ROCEE	032	HK28	RZ0CQ	049	HK04	1	1	-	Mult 'HK04' band 3.5MHz
QSO	33	:	3644	PH	2024-04-19	1307	ROCEE	033	HK28	UA0C	062	HK25	1	-	-	
QSO	34	:	3644	PH	2024-04-19	1310	ROCEE	034	HK28	UA0LCF	037	PK34	-	-	-	[UA0LGF QSO:37], BadCallsign (UA0LCF/UA0LGF [1])
QSO	35	:	3644	PH	2024-04-19	1314	ROCEE	035	HK28	ROMZ	068	PK07	1	-	-	
QSO	36	:	3644	PH	2024-04-19	1316	ROCEE	036	HK28	UA0CHE	061	HK10	1	-	-	
QSO	37	:	7090	PH	2024-04-19	1319	ROCEE	037	HK28	UA0LGF	044	PK34	1	-	-	
QSO	38	:	7090	PH	2024-04-19	1320	ROCEE	038	HK28	R0LS	054	PK04	1	-	-	
QSO	39	:	7090	PH	2024-04-19	1322	ROCEE	039	HK28	ROCCY	052	HK01	1	-	-	
QSO	40	:	3644	PH	2024-04-19	1328	ROCEE	040	HK28	UA0D	127	EA02	1	-	-	
QSO	41	:	3644	PH	2024-04-19	1329	ROCEE	041	HK28	UB0JBY	047	AM04	-	-	-	[UB0JBY QSO:47], Partner error ( 041
PK28/	041	HK28)														
QSO	42	:	3644	PH	2024-04-19	1330	ROCEE	042	HK28	R0LS	061	PK04	1	-	-	
QSO	43	:	3644	PH	2024-04-19	1332	ROCEE	043	HK28	R0JD	056	AM01	1	-	-	
QSO	44	:	3644	PH	2024-04-19	1332	ROCEE	044	HK28	UA0D	134	EA02	1	-	-	
QSO	45	:	3644	PH	2024-04-19	1333	ROCEE	045	HK28	ROCY	083	HK11	1	-	-	
QSO	46	:	3644	PH	2024-04-19	1334	ROCEE	046	HK28	RC0LE	031	PK04	1	-	-	
QSO	47	:	3644	PH	2024-04-19	1339	ROCEE	047	HK28	R0IA	064	HK02	1	-	-	
QSO	48	:	3644	PH	2024-04-19	1341	ROCEE	048	HK28	R0CC	086	HK01	1	-	-	
QSO	49	:	7090	PH	2024-04-19	1345	ROCEE	049	HK28	UA0LOU	023	PK07	1	1	-	Mult 'PK07' band 7MHz

QSO	50	:	3644	PH	2024-04-19	1350	R0CEE	050	HK28	RA0LQ	040	PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO	51	:	3644	PH	2024-04-19	1353	R0CEE	051	HK28	R0CCY	066	HK01	1	-	-	
QSO	52	:	3644	PH	2024-04-19	1354	R0CEE	052	HK28	RZ0CQ	080	HK04	1	-	-	
QSO	53	:	3644	PH	2024-04-19	1359	R0CEE	053	HK28	RC0LE	039	PK04	-	-	-	Duplicate [QSO 46]
QSO	54	:	3644	PH	2024-04-19	1401	R0CEE	054	HK28	RC0L	097	PK04	1	-	-	
QSO	55	:	3644	PH	2024-04-19	1402	R0CEE	055	HK28	RC0LE	040	PK04	1	-	-	
QSO	56	:	3644	PH	2024-04-19	1403	R0CEE	056	HK28	R0CY	107	HK11	1	-	-	
QSO	57	:	3644	PH	2024-04-19	1406	R0CEE	057	HK28	RC0CD	111	HK05	1	-	-	
QSO	58	:	3644	PH	2024-04-19	1408	R0CEE	058	HK28	R0IA	083	HK02	1	-	-	
QSO	59	:	3644	PH	2024-04-19	1410	R0CEE	059	HK28	UA0CHE	097	HK10	1	-	-	
QSO	60	:	3644	PH	2024-04-19	1412	R0CEE	060	HK28	R0LS	095	PK04	1	-	-	
QSO	61	:	3644	PH	2024-04-19	1415	R0CEE	061	HK28	UA0LGF	074	PK34	1	1	-	Mult 'PK34' band 3.5MHz
QSO	62	:	3644	PH	2024-04-19	1417	R0CEE	062	HK28	R0CCY	081	HK01	1	-	-	
QSO	63	:	3644	PH	2024-04-19	1420	R0CEE	063	HK28	UB0JBY	077	AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 3.5MHz
QSO	64	:	3644	PH	2024-04-19	1426	R0CEE	064	HK28	UA0D	206	EA02	1	-	-	
QSO	65	:	3644	PH	2024-04-19	1432	R0CEE	065	HK28	R0IA	101	HK02	1	-	-	
QSO	66	:	3644	PH	2024-04-19	1433	R0CEE	066	HK28	UA0CHE	108	HK10	1	-	-	
QSO	67	:	3644	PH	2024-04-19	1434	R0CEE	067	HK28	RZ0CQ	115	HK04	1	-	-	
QSO	68	:	3644	PH	2024-04-19	1435	R0CEE	068	HK28	UA0D	220	EA02	1	-	-	
QSO	69	:	3644	PH	2024-04-19	1436	R0CEE	069	HK28	RC0L	125	PK04	1	-	-	
QSO	70	:	3644	PH	2024-04-19	1437	R0CEE	070	HK28	R0CCY	092	HK01	1	-	-	
QSO	71	:	3644	PH	2024-04-19	1437	R0CEE	071	HK28	RN0JT	106	AM01	1	-	-	
QSO	72	:	3644	PH	2024-04-19	1438	R0CEE	072	HK28	R0JD	108	AM01	1	-	-	
QSO	73	:	3644	PH	2024-04-19	1439	R0CEE	073	HK28	R0CC	134	HK01	1	-	-	
QSO	74	:	3644	PH	2024-04-19	1440	R0CEE	074	HK28	UB0JBY	089	AM04	1	-	-	
QSO	75	:	3644	PH	2024-04-19	1441	R0CEE	075	HK28	UA0LOU	039	PK07	1	-	-	
QSO	76	:	3644	PH	2024-04-19	1442	R0CEE	076	HK28	UA0C	133	HK25	1	-	-	
QSO	77	:	3644	PH	2024-04-19	1447	R0CEE	077	HK28	R0LS	118	PK04	1	-	-	
QSO	78	:	7090	PH	2024-04-19	1454	R0CEE	078	HK28	R0CCY	102	HK01	1	-	-	

-----  
Score summary (score/mult/total): 73/21/1533

QSO summary (total/confirmed): 78/73 [93,6%]

CALLSIGN : R0CM

NAME : Цибилов Е.Н.

ADDRESS : Хабаровск

QSO	1	:	3522	CW	2024-04-19	1201	R0CM	001	HK05	UA0CA	001	HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 3.5MHz
QSO	2	:	3522	CW	2024-04-19	1206	R0CM	002	HK05	R0CC	012	HK01	1	1	-	Mult 'HK01' band 3.5MHz
QSO	3	:	3522	CW	2024-04-19	1208	R0CM	003	HK05	R0CBS	004	HK04	1	1	-	Mult 'HK04' band 3.5MHz

QSO	4	:	3522	CW	2024-04-19	1211	R0CM	004	HK05	RN0JT	006	AM01	1	1	-	Mult	'AM01'	band	3.5MHz
QSO	5	:	3522	CW	2024-04-19	1211	R0CM	005	HK05	R0CAF	014	HK02	1	1	-	Mult	'HK02'	band	3.5MHz
QSO	6	:	3522	CW	2024-04-19	1212	R0CM	006	HK05	UA0D	026	EA02	1	1	-	Mult	'EA02'	band	3.5MHz
QSO	7	:	3522	CW	2024-04-19	1212	R0CM	007	HK05	ROMZ	014	PK07	1	1	-	Mult	'PK07'	band	3.5MHz
QSO	8	:	3534	CW	2024-04-19	1215	R0CM	008	HK05	R0CY	017	HK11	1	1	-	Mult	'HK11'	band	3.5MHz
QSO	9	:	3517	CW	2024-04-19	1218	R0CM	009	HK05	R0JD	012	AM01	1	-	-				
QSO	10	:	3517	CW	2024-04-19	1219	R0CM	010	HK05	UA0CID	010	HK06	1	1	-	Mult	'HK06'	band	3.5MHz
QSO	11	:	3517	CW	2024-04-19	1221	R0CM	011	HK05	UA0OK	009	BU05	1	1	-	Mult	'BU05'	band	3.5MHz
QSO	12	:	3517	CW	2024-04-19	1222	R0CM	012	HK05	RT0O	009	BU02	-	-	-				[RT0O QSO:9], Receive error ( 009
BU02/ 009 BU22)																			
QSO	13	:	3517	CW	2024-04-19	1222	R0CM	013	HK05	RC0L	016	PK04	1	1	-	Mult	'PK04'	band	3.5MHz
QSO	14	:	3522	CW	2024-04-19	1224	R0CM	014	HK05	UA0C	023	HK25	1	1	-	Mult	'HK25'	band	3.5MHz
QSO	15	:	3530	CW	2024-04-19	1226	R0CM	015	HK05	RC0CD	015	HK05	1	1	-	Mult	'HK05'	band	3.5MHz
QSO	16	:	3532	CW	2024-04-19	1226	R0CM	016	HK05	R0IA	013	HK02	1	-	-				
QSO	17	:	1835	CW	2024-04-19	1229	R0CM	017	HK05	UA0D	036	EA02	-	-	-				[UA0D QSO:46], Receive error ( 036
EA02/ 46 EA02)																			
QSO	18	:	1835	CW	2024-04-19	1232	R0CM	018	HK05	R0CC	027	HK01	2	1	-	Mult	'HK01'	band	1.8MHz
QSO	19	:	7021	CW	2024-04-19	1233	R0CM	019	HK05	RW0UM	013	ZK18	1	1	-	Mult	'ZK18'	band	7MHz
QSO	20	:	7023	CW	2024-04-19	1234	R0CM	020	HK05	R0MM	009	PK02	1	1	-	Mult	'PK02'	band	7MHz
QSO	21	:	3526	CW	2024-04-19	1237	R0CM	021	HK05	UA0CA	017	HK28	1	-	-				
QSO	22	:	3517	CW	2024-04-19	1239	R0CM	022	HK05	RN0JT	025	AM01	1	-	-				
QSO	23	:	3517	CW	2024-04-19	1241	R0CM	023	HK05	RW0UM	019	ZK18	1	1	-	Mult	'ZK18'	band	3.5MHz
QSO	24	:	3517	CW	2024-04-19	1242	R0CM	024	HK05	R0CAF	035	HK02	1	-	-				
QSO	25	:	3519	CW	2024-04-19	1244	R0CM	025	HK05	UA0CID	029	HK06	1	-	-				
QSO	26	:	3535	CW	2024-04-19	1245	R0CM	026	HK05	R0IA	021	HK02	-	-	-				[R0IA QSO:31], Receive error ( 021
HK02/ 031 HK02)																			
QSO	27	:	3523	CW	2024-04-19	1246	R0CM	027	HK05	ROMZ	047	PK07	1	-	-				
QSO	28	:	3517	CW	2024-04-19	1248	R0CM	028	HK05	RC0CD	037	HK05	1	-	-				
QSO	29	:	3517	CW	2024-04-19	1248	R0CM	029	HK05	R0CC	045	HK01	1	-	-				
QSO	30	:	7019	CW	2024-04-19	1251	R0CM	030	HK05	ROMZ	050	PK07	1	1	-	Mult	'PK07'	band	7MHz
QSO	31	:	3518	CW	2024-04-19	1254	R0CM	031	HK05	UA0C	047	HK25	1	-	-				
QSO	32	:	1833	CW	2024-04-19	1259	R0CM	032	HK05	UA0D	089	EA02	2	1	-	Mult	'EA02'	band	1.8MHz
QSO	33	:	1833	CW	2024-04-19	1259	R0CM	033	HK05	R0CC	052	HK01	-	-	-				Duplicate [QSO 18]
QSO	34	:	1833	CW	2024-04-19	1300	R0CM	034	HK05	UA0CA	034	HK28	2	1	-	Mult	'HK28'	band	1.8MHz
QSO	35	:	1833	CW	2024-04-19	1302	R0CM	035	HK05	UA0D	096	EA02	2	-	-				
QSO	36	:	7017	CW	2024-04-19	1304	R0CM	036	HK05	UA0CID	042	HK06	1	1	-	Mult	'HK06'	band	7MHz
QSO	37	:	7020	CW	2024-04-19	1305	R0CM	037	HK05	UA0OK	034	BU05	1	1	-	Mult	'BU05'	band	7MHz
QSO	38	:	7024	CW	2024-04-19	1306	R0CM	038	HK05	R0MM	010	PK02	1	-	-				
QSO	39	:	7019	CW	2024-04-19	1310	R0CM	039	HK05	RW0UM	034	ZK18	1	-	-				
QSO	40	:	3515	CW	2024-04-19	1312	R0CM	040	HK05	R0CAF	064	HK02	1	-	-				
QSO	41	:	3515	CW	2024-04-19	1313	R0CM	041	HK05	UA0CA	040	HK28	1	-	-				
QSO	42	:	3515	CW	2024-04-19	1314	R0CM	042	HK05	UA0D	113	EA02	1	-	-				

QSO	43	:	3515	CW	2024-04-19	1314	R0CM	043	HK05	R0CC	065	HK01	1	-	-	
QSO	44	:	3515	CW	2024-04-19	1316	R0CM	044	HK05	RC0L	057	PK04	1	-	-	
QSO	45	:	3515	CW	2024-04-19	1316	R0CM	045	HK05	RN0JT	048	AM01	1	-	-	
QSO	46	:	3523	CW	2024-04-19	1318	R0CM	046	HK05	RC0CD	063	HK05	1	-	-	
QSO	47	:	3514	CW	2024-04-19	1320	R0CM	047	HK05	R0JD	052	AM01	1	-	-	
QSO	48	:	3514	CW	2024-04-19	1322	R0CM	048	HK05	UA0C	072	HK25	1	-	-	
QSO	49	:	7018	CW	2024-04-19	1325	R0CM	049	HK05	R0CY	077	HK11	-	-	-	[R0CY QSO:76], Receive error ( 077
HK11/ 76 HK11)																
QSO	50	:	7019	CW	2024-04-19	1325	R0CM	050	HK05	RC0L	067	PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 7MHz
QSO	51	:	7020	CW	2024-04-19	1327	R0CM	051	HK05	R0CAF	074	HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 7MHz
QSO	52	:	7020	CW	2024-04-19	1327	R0CM	052	HK05	RC0CD	074	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 7MHz
QSO	53	:	1833	CW	2024-04-19	1329	R0CM	053	HK05	R0CC	074	HK01	2	-	-	
QSO	54	:	1832	CW	2024-04-19	1332	R0CM	054	HK05	UA0CA	053	HK28	2	-	-	
QSO	55	:	7018	CW	2024-04-19	1335	R0CM	055	HK05	RW0UM	043	ZK18	1	-	-	
QSO	56	:	7017	CW	2024-04-19	1336	R0CM	056	HK05	UA0CID	063	HK06	1	-	-	
QSO	57	:	7018	CW	2024-04-19	1337	R0CM	057	HK05	UA0OK	047	BU05	1	-	-	
QSO	58	:	3517	CW	2024-04-19	1340	R0CM	058	HK05	UA0D	151	EA02	1	-	-	
QSO	59	:	3517	CW	2024-04-19	1341	R0CM	059	HK05	RA0LQ	033	PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO	60	:	3517	CW	2024-04-19	1341	R0CM	060	HK05	UA0CA	057	HK28	1	-	-	
QSO	61	:	3517	CW	2024-04-19	1341	R0CM	061	HK05	RN0JT	065	AM01	1	-	-	
QSO	62	:	3517	CW	2024-04-19	1342	R0CM	062	HK05	UA0CID	066	HK06	1	-	-	
QSO	63	:	3520	CW	2024-04-19	1344	R0CM	063	HK05	R0CY	093	HK11	1	-	-	
QSO	64	:	3525	CW	2024-04-19	1345	R0CM	064	HK05	R0IA	069	HK02	-	-	-	[R0IA QSO:69], Partner error ( 054
HK05/ 064 HK05)																
QSO	65	:	3516	CW	2024-04-19	1349	R0CM	065	HK05	RG0C	057	HK06	1	-	-	
QSO	66	:	3516	CW	2024-04-19	1350	R0CM	066	HK05	RW0UM	055	ZK18	1	-	-	
QSO	67	:	3516	CW	2024-04-19	1351	R0CM	067	HK05	R0CAF	097	HK02	1	-	-	
QSO	68	:	3516	CW	2024-04-19	1351	R0CM	068	HK05	UA0C	090	HK25	1	-	-	
QSO	69	:	3516	CW	2024-04-19	1351	R0CM	069	HK05	R0JD	073	AM01	1	-	-	
QSO	70	:	3525	CW	2024-04-19	1354	R0CM	070	HK05	RC0CD	095	HK05	1	-	-	
QSO	71	:	3527	CW	2024-04-19	1354	R0CM	071	HK05	UA0CHE	083	HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz
QSO	72	:	1830	CW	2024-04-19	1358	R0CM	072	HK05	UA0D	172	EA02	2	-	-	
QSO	73	:	1832	CW	2024-04-19	1401	R0CM	073	HK05	UA0CA	065	HK28	2	-	-	
QSO	74	:	1830	CW	2024-04-19	1402	R0CM	074	HK05	R0CC	101	HK01	2	-	-	
QSO	75	:	7020	CW	2024-04-19	1405	R0CM	075	HK05	UA0OK	060	BU05	1	-	-	
QSO	76	:	7019	CW	2024-04-19	1405	R0CM	076	HK05	RW0UM	069	ZK18	1	-	-	
QSO	77	:	7021	CW	2024-04-19	1409	R0CM	077	HK05	UA0D	185	EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 7MHz
QSO	78	:	7021	CW	2024-04-19	1409	R0CM	078	HK05	RC0L	106	PK04	1	-	-	
QSO	79	:	7021	CW	2024-04-19	1410	R0CM	079	HK05	RC0CD	115	HK05	1	-	-	
QSO	80	:	7021	CW	2024-04-19	1410	R0CM	080	HK05	RN0JT	086	AM01	-	-	-	[RN0JT QSO:86], Partner bad callsign
(UA0OK/R0CM [4]), Partner error ( 063 BU05/ 080 HK05)																
QSO	81	:	3526	CW	2024-04-19	1412	R0CM	081	HK05	RC0L	108	PK04	1	-	-	



QSO 82	: 3522	CW	2024-04-19 1413	R0CM	082 HK05	UA0CID	090 HK06	1	-	-	
QSO 83	: 3519	CW	2024-04-19 1414	R0CM	083 HK05	R0IA	089 HK02	1	-	-	
QSO 84	: 3518	CW	2024-04-19 1417	R0CM	084 HK05	RN0JT	091 AM01	1	-	-	
QSO 85	: 3516	CW	2024-04-19 1418	R0CM	085 HK05	R0CAF	125 HK02	1	-	-	
QSO 86	: 3516	CW	2024-04-19 1419	R0CM	086 HK05	RZ0CQ	102 HK04	1	-	-	
QSO 87	: 3516	CW	2024-04-19 1419	R0CM	087 HK05	UA0D	197 EA02	1	-	-	
QSO 88	: 3516	CW	2024-04-19 1420	R0CM	088 HK05	UA0CA	078 HK28	1	-	-	
QSO 89	: 3516	CW	2024-04-19 1421	R0CM	089 HK05	UA0CKP	032 HK06	1	-	-	
QSO 90	: 3525	CW	2024-04-19 1423	R0CM	090 HK05	RC0CD	122 HK05	1	-	-	
QSO 91	: 3526	CW	2024-04-19 1424	R0CM	091 HK05	UA0CHE	104 HK10	1	-	-	
QSO 92	: 1821	CW	2024-04-19 1426	R0CM	092 HK05	R0CC	120 HK01	-	-	-	Duplicate [QSO 74]
QSO 93	: 1820	CW	2024-04-19 1431	R0CM	093 HK05	UA0CA	085 HK28	2	-	-	
QSO 94	: 7018	CW	2024-04-19 1434	R0CM	094 HK05	UA0OK	072 BU05	1	-	-	
QSO 95	: 7019	CW	2024-04-19 1435	R0CM	095 HK05	RW0UM	084 ZK18	1	-	-	
QSO 96	: 7024	CW	2024-04-19 1436	R0CM	096 HK05	R0MM	027 PK02	1	-	-	
QSO 97	: 7016	CW	2024-04-19 1439	R0CM	097 HK05	UA0CID	105 HK06	1	-	-	
QSO 98	: 3530	CW	2024-04-19 1441	R0CM	098 HK05	R0IA	108 HK02	-	-	-	[R0IA QSO:108], Partner bad callsign
(UA0CA/R0CM [3]), Partner error ( 098 HK28/ 098 HK05)											
QSO 99	: 3521	CW	2024-04-19 1444	R0CM	099 HK05	RG0C	077 HK06	1	-	-	
QSO 100	: 3515	CW	2024-04-19 1445	R0CM	100 HK05	UA0CID	112 HK06	1	-	-	
QSO 101	: 3514	CW	2024-04-19 1447	R0CM	101 HK05	RW0UM	094 ZK18	1	-	-	
QSO 102	: 3514	CW	2024-04-19 1447	R0CM	102 HK05	R0CAF	145 HK02	1	-	-	
QSO 103	: 3514	CW	2024-04-19 1448	R0CM	103 HK05	UA0D	236 EA02	1	-	-	
QSO 104	: 3514	CW	2024-04-19 1449	R0CM	104 HK05	UA0CA	095 HK28	1	-	-	
QSO 105	: 3514	CW	2024-04-19 1449	R0CM	105 HK05	R0CC	140 HK01	1	-	-	
QSO 106	: 3528	CW	2024-04-19 1450	R0CM	106 HK05	RC0CD	146 HK05	1	-	-	
QSO 107	: 3523	CW	2024-04-19 1452	R0CM	107 HK05	UA0CHE	124 HK10	1	-	-	
QSO 108	: 3515	CW	2024-04-19 1453	R0CM	108 HK05	RC0L	137 PK04	1	-	-	
QSO 109	: 1824	CW	2024-04-19 1457	R0CM	109 HK05	R0CC	148 HK01	2	-	-	
QSO 110	: 1824	CW	2024-04-19 1500	R0CM	110 HK05	UA0D	247 EA02	-	-	-	Time not in tournament range

-----  
Score summary (score/mult/total): 111/28/3108

QSO summary (total/confirmed): 110/100 [90,9%]

CALLSIGN : R0CQ

NAME : Козырев А.Л.

ADDRESS : Хабаровск

QSO 1	: 3600	PH	2024-04-19 1201	R0CQ	001 HK05	R0CAF	002 HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 3.5MHz
QSO 2	: 3600	PH	2024-04-19 1203	R0CQ	002 HK05	UA0D	013 EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 3.5MHz

QSO	3	:	3600	PH	2024-04-19	1205	R0CQ	003	HK05	R0CY	007	HK11	1	1	-	Mult	'HK11'	band	3.5MHz
QSO	4	:	3600	PH	2024-04-19	1208	R0CQ	004	HK05	UA0C	009	HK25	1	1	-	Mult	'HK25'	band	3.5MHz
QSO	5	:	3600	PH	2024-04-19	1211	R0CQ	005	HK05	UA0CHE	013	HK10	-	-	-				[UA0CHE QSO:13], Partner bad callsign
(R0CO/R0CQ [1])																			
QSO	6	:	3600	PH	2024-04-19	1213	R0CQ	006	HK05	RZ0CQ	011	HK04	1	1	-	Mult	'HK04'	band	3.5MHz
QSO	7	:	3600	PH	2024-04-19	1214	R0CQ	007	HK05	R0IA	011	HK02	1	-	-				
QSO	8	:	3600	PH	2024-04-19	1216	R0CQ	008	HK05	R0CCY	013	HK01	1	1	-	Mult	'HK01'	band	3.5MHz
QSO	9	:	3600	PH	2024-04-19	1232	R0CQ	009	HK05	R0CY	028	HK11	1	-	-				
QSO	10	:	3600	PH	2024-04-19	1234	R0CQ	010	HK05	R0CAF	029	HK02	1	-	-				
QSO	11	:	3600	PH	2024-04-19	1236	R0CQ	011	HK05	UB0JBY	018	AM04	1	1	-	Mult	'AM04'	band	3.5MHz
QSO	12	:	3600	PH	2024-04-19	1237	R0CQ	012	HK05	RZ0CQ	027	HK04	1	-	-				

-----  
Score summary (score/mult/total): 11/7/77  
QSO summary (total/confirmed): 12/11 [91,7%]

CALLSIGN : R0CY  
NAME : Бондаренко П.В.  
ADDRESS : Хабаровский край, г. Советская Гавань

QSO	1	:	3650	PH	2024-04-19	1203	R0CY	1	HK11	R0CEE	002	HK28	1	1	-	Mult	'HK28'	band	3.5MHz
QSO	2	:	3650	PH	2024-04-19	1203	R0CY	2	HK11	RG0C	003	HK06	1	1	-	Mult	'HK06'	band	3.5MHz
QSO	3	:	3650	PH	2024-04-19	1203	R0CY	3	HK11	R0JD	002	AM01	1	1	-	Mult	'AM01'	band	3.5MHz
QSO	4	:	3650	PH	2024-04-19	1204	R0CY	4	HK11	RZ0CQ	004	HK04	1	1	-	Mult	'HK04'	band	3.5MHz
QSO	5	:	3650	PH	2024-04-19	1204	R0CY	5	HK11	R0IA	003	HK02	1	1	-	Mult	'HK02'	band	3.5MHz
QSO	6	:	3650	PH	2024-04-19	1205	R0CY	6	HK11	R0CCY	004	HK01	1	1	-	Mult	'HK01'	band	3.5MHz
QSO	7	:	3650	PH	2024-04-19	1205	R0CY	7	HK11	R0CQ	003	HK05	1	1	-	Mult	'HK05'	band	3.5MHz
QSO	8	:	3642	PH	2024-04-19	1206	R0CY	8	HK11	UA0C	008	HK25	1	1	-	Mult	'HK25'	band	3.5MHz
QSO	9	:	3634	PH	2024-04-19	1207	R0CY	9	HK11	UA0D	019	EA02	1	1	-	Mult	'EA02'	band	3.5MHz
QSO	10	:	3627	PH	2024-04-19	1208	R0CY	10	HK11	UA0CHE	007	HK10	1	1	-	Mult	'HK10'	band	3.5MHz
QSO	11	:	3631	PH	2024-04-19	1209	R0CY	11	HK11	R0MZ	013	PK07	1	1	-	Mult	'PK07'	band	3.5MHz
QSO	12	:	3640	PH	2024-04-19	1210	R0CY	12	HK11	R0LS	008	PK04	1	1	-	Mult	'PK04'	band	3.5MHz
QSO	13	:	3647	PH	2024-04-19	1211	R0CY	13	HK11	R0CC	017	HK01	1	-	-				
QSO	14	:	3534	CW	2024-04-19	1213	R0CY	14	HK11	R0CAF	016	HK02	1	-	-				
QSO	15	:	3534	CW	2024-04-19	1214	R0CY	15	HK11	UA0D	028	EA02	1	-	-				
QSO	16	:	3534	CW	2024-04-19	1214	R0CY	16	HK11	R0CC	019	HK01	1	-	-				
QSO	17	:	3534	CW	2024-04-19	1215	R0CY	17	HK11	R0CM	008	HK05	1	-	-				
QSO	18	:	3534	CW	2024-04-19	1215	R0CY	18	HK11	UA0CA	006	HK28	1	-	-				
QSO	19	:	1870	PH	2024-04-19	1218	R0CY	19	HK11	UA0D	031	EA02	2	1	-	Mult	'EA02'	band	1.8MHz
QSO	20	:	3524	CW	2024-04-19	1221	R0CY	20	HK11	UA0CID	013	HK06	1	-	-				
QSO	21	:	3521	CW	2024-04-19	1223	R0CY	21	HK11	R0MZ	023	PK07	1	-	-				

QSO	22	:	7019	CW	2024-04-19	1226	R0CY	22	HK11	R0CAF	022	HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 7MHz
QSO	23	:	1822	CW	2024-04-19	1227	R0CY	23	HK11	UA0D	043	EA02	2	-	-	
QSO	24	:	7019	CW	2024-04-19	1228	R0CY	24	HK11	UA0C	024	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 7MHz
QSO	25	:	3635	PH	2024-04-19	1231	R0CY	25	HK11	R0CAF	025	HK02	1	-	-	
QSO	26	:	3630	PH	2024-04-19	1231	R0CY	26	HK11	UA0D	050	EA02	1	-	-	
QSO	27	:	3630	PH	2024-04-19	1232	R0CY	27	HK11	RC0CD	021	HK05	1	-	-	
QSO	28	:	3630	PH	2024-04-19	1232	R0CY	28	HK11	R0CQ	009	HK05	1	-	-	
QSO	29	:	3630	PH	2024-04-19	1233	R0CY	29	HK11	UB0JBY	015	AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 3.5MHz
QSO	30	:	3630	PH	2024-04-19	1233	R0CY	30	HK11	RZ0CQ	022	HK04	1	-	-	
QSO	31	:	3630	PH	2024-04-19	1233	R0CY	31	HK11	R0JD	020	AM01	1	-	-	
QSO	32	:	3630	PH	2024-04-19	1234	R0CY	32	HK11	RN0JT	019	AM01	1	-	-	
QSO	33	:	3630	PH	2024-04-19	1234	R0CY	33	HK11	R0JBH	006	AM04	1	-	-	
QSO	34	:	3630	PH	2024-04-19	1234	R0CY	34	HK11	R0CCY	023	HK01	1	-	-	
QSO	35	:	3630	PH	2024-04-19	1235	R0CY	35	HK11	RG0C	019	HK06	1	-	-	
QSO	36	:	3619	PH	2024-04-19	1237	R0CY	36	HK11	R0LS	026	PK04	1	-	-	
QSO	37	:	3627	PH	2024-04-19	1238	R0CY	37	HK11	R0IA	022	HK02	1	-	-	
QSO	38	:	3526	CW	2024-04-19	1239	R0CY	38	HK11	UA0CA	020	HK28	1	-	-	
QSO	39	:	3528	CW	2024-04-19	1242	R0CY	39	HK11	RN0JT	027	AM01	1	-	-	
QSO	40	:	3528	CW	2024-04-19	1243	R0CY	40	HK11	R0CAF	036	HK02	1	-	-	
QSO	41	:	3528	CW	2024-04-19	1244	R0CY	41	HK11	RW0UM	022	ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 3.5MHz
QSO	42	:	7017	CW	2024-04-19	1247	R0CY	42	HK11	RW0UM	024	ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 7MHz
QSO	43	:	7021	CW	2024-04-19	1247	R0CY	43	HK11	UA0C	039	HK25	1	-	-	
QSO	44	:	1822	CW	2024-04-19	1249	R0CY	44	HK11	UA0D	079	EA02	2	-	-	
QSO	45	:	1870	PH	2024-04-19	1251	R0CY	45	HK11	UA0D	081	EA02	2	-	-	
QSO	46	:	1870	PH	2024-04-19	1252	R0CY	46	HK11	R0CCY	033	HK01	2	1	-	Mult 'HK01' band 1.8MHz
QSO	47	:	1870	PH	2024-04-19	1254	R0CY	47	HK11	UA0LOU	014	PK07	2	1	-	Mult 'PK07' band 1.8MHz
QSO	48	:	1823	CW	2024-04-19	1256	R0CY	48	HK11	R0CC	047	HK01	2	-	-	
QSO	49	:	1823	CW	2024-04-19	1257	R0CY	49	HK11	R0CAF	048	HK02	2	1	-	Mult 'HK02' band 1.8MHz
QSO	50	:	3636	PH	2024-04-19	1301	R0CY	50	HK11	UA0D	092	EA02	1	-	-	
QSO	51	:	3639	PH	2024-04-19	1301	R0CY	51	HK11	R0CAF	053	HK02	1	-	-	
QSO	52	:	3642	PH	2024-04-19	1302	R0CY	52	HK11	UA0C	055	HK25	1	-	-	
QSO	53	:	3650	PH	2024-04-19	1303	R0CY	53	HK11	RC0CD	051	HK05	1	-	-	
QSO	54	:	3650	PH	2024-04-19	1304	R0CY	54	HK11	R0CC	057	HK01	1	-	-	
QSO	55	:	3639	PH	2024-04-19	1306	R0CY	55	HK11	R0CCY	043	HK01	1	-	-	
QSO	56	:	3634	PH	2024-04-19	1307	R0CY	56	HK11	R0IA	043	HK02	1	-	-	
QSO	57	:	3629	PH	2024-04-19	1309	R0CY	57	HK11	UB0JBS	043	AM04	-	-	-	[UB0JBY QSO:43], BadCallsign (UB0JBS/ UB0JBY [1])
QSO	58	:	3631	PH	2024-04-19	1310	R0CY	58	HK11	RG0C	042	HK06	1	-	-	
QSO	59	:	3631	PH	2024-04-19	1310	R0CY	59	HK11	UA0CHE	054	HK10	1	-	-	
QSO	60	:	3639	PH	2024-04-19	1311	R0CY	60	HK11	R0MZ	065	PK07	1	-	-	
QSO	61	:	3516	CW	2024-04-19	1313	R0CY	61	HK11	UA0CID	046	HK06	1	-	-	
QSO	62	:	3518	CW	2024-04-19	1314	R0CY	62	HK11	R0CAF	066	HK02	1	-	-	

QSO	63	:	3518	CW	2024-04-19	1315	R0CY	63	HK11	R0CC	066	HK01	1	-	-	
QSO	64	:	3518	CW	2024-04-19	1315	R0CY	64	HK11	UA0D	115	EA02	1	-	-	
QSO	65	:	3518	CW	2024-04-19	1315	R0CY	65	HK11	UA0CA	043	HK28	1	-	-	
QSO	66	:	3518	CW	2024-04-19	1316	R0CY	66	HK11	RZ0CQ	059	HK04	1	-	-	
QSO	67	:	3518	CW	2024-04-19	1317	R0CY	67	HK11	RC0L	059	PK04	1	-	-	
QSO	68	:	3518	CW	2024-04-19	1318	R0CY	68	HK11	R0JD	050	AM01	1	-	-	
QSO	69	:	3518	CW	2024-04-19	1319	R0CY	69	HK11	RA0LQ	023	PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO	70	:	3518	CW	2024-04-19	1320	R0CY	70	HK11	UA0C	070	HK25	1	-	-	
QSO	71	:	3518	CW	2024-04-19	1320	R0CY	71	HK11	RN0JT	051	AM01	1	-	-	
QSO	72	:	7018	CW	2024-04-19	1322	R0CY	72	HK11	R0CAF	070	HK02	1	-	-	
QSO	73	:	7018	CW	2024-04-19	1323	R0CY	73	HK11	RW0UM	036	ZK18	1	-	-	
QSO	74	:	7018	CW	2024-04-19	1323	R0CY	74	HK11	RN0JT	052	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 7MHz
QSO	75	:	7018	CW	2024-04-19	1324	R0CY	75	HK11	RC0L	065	PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 7MHz
QSO	76	:	7018	CW	2024-04-19	1325	R0CY	76	HK11	R0CM	049	HK05	-	-	-	[R0CM QSO:49], Partner error ( 077
HK11/ 76 HK11)																
QSO	77	:	1817	CW	2024-04-19	1326	R0CY	77	HK11	UA0D	125	EA02	2	-	-	
QSO	78	:	1817	CW	2024-04-19	1327	R0CY	78	HK11	R0CAF	075	HK02	2	-	-	
QSO	79	:	1870	PH	2024-04-19	1329	R0CY	79	HK11	R0CCY	054	HK01	2	-	-	
QSO	80	:	1870	PH	2024-04-19	1330	R0CY	80	HK11	R0CC	075	HK01	2	-	-	
QSO	81	:	3639	PH	2024-04-19	1331	R0CY	81	HK11	R0CAF	078	HK02	1	-	-	
QSO	82	:	3629	PH	2024-04-19	1332	R0CY	82	HK11	R0IA	057	HK02	1	-	-	
QSO	83	:	3619	PH	2024-04-19	1333	R0CY	83	HK11	R0CEE	045	HK28	1	-	-	
QSO	84	:	3649	PH	2024-04-19	1334	R0CY	84	HK11	R0CCY	058	HK01	1	-	-	
QSO	85	:	3649	PH	2024-04-19	1335	R0CY	85	HK11	RC0L	074	PK04	1	-	-	
QSO	86	:	3649	PH	2024-04-19	1335	R0CY	86	HK11	UA0C	080	HK25	1	-	-	
QSO	87	:	3649	PH	2024-04-19	1337	R0CY	87	HK11	UA0D	143	EA02	1	-	-	
QSO	88	:	3649	PH	2024-04-19	1337	R0CY	88	HK11	R0JD	061	AM01	1	-	-	
QSO	89	:	3649	PH	2024-04-19	1338	R0CY	89	HK11	RN0JT	062	AM01	1	-	-	
QSO	90	:	3652	PH	2024-04-19	1340	R0CY	90	HK11	RC0CD	087	HK05	1	-	-	
QSO	91	:	3520	CW	2024-04-19	1343	R0CY	91	HK11	RN0JT	066	AM01	1	-	-	
QSO	92	:	3520	CW	2024-04-19	1343	R0CY	92	HK11	UA0CA	059	HK28	1	-	-	
QSO	93	:	3520	CW	2024-04-19	1344	R0CY	93	HK11	R0CM	063	HK05	1	-	-	
QSO	94	:	3520	CW	2024-04-19	1345	R0CY	94	HK11	UA0CKP	024	HK06	1	-	-	
QSO	95	:	3520	CW	2024-04-19	1346	R0CY	95	HK11	UA0D	162	EA02	1	-	-	
QSO	96	:	3520	CW	2024-04-19	1347	R0CY	96	HK11	R0JD	070	AM01	1	-	-	
QSO	97	:	3520	CW	2024-04-19	1348	R0CY	97	HK11	R0CC	093	HK01	1	-	-	
QSO	98	:	3520	CW	2024-04-19	1349	R0CY	98	HK11	R0CAF	095	HK02	1	-	-	
QSO	99	:	3520	CW	2024-04-19	1349	R0CY	99	HK11	RC0L	087	PK04	1	-	-	
QSO	100	:	7021	CW	2024-04-19	1354	R0CY	100	HK11	R0CAF	099	HK02	1	-	-	
QSO	101	:	7021	CW	2024-04-19	1355	R0CY	101	HK11	UA0CKP	026	HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 7MHz
QSO	102	:	1870	PH	2024-04-19	1357	R0CY	102	HK11	UA0D	170	EA02	2	-	-	
QSO	103	:	1870	PH	2024-04-19	1358	R0CY	103	HK11	R0CCY	069	HK01	2	-	-	

QSO 104	:	1817	CW	2024-04-19	1359	R0CY	104	HK11	UA0D	174	EA02	2	-	-	
QSO 105	:	3648	PH	2024-04-19	1400	R0CY	105	HK11	UB0JBY	065	AM04	1	-	-	
QSO 106	:	3620	PH	2024-04-19	1403	R0CY	106	HK11	R0LS	088	PK04	1	-	-	
QSO 107	:	3629	PH	2024-04-19	1404	R0CY	107	HK11	ROCEE	056	HK28	1	-	-	
QSO 108	:	3637	PH	2024-04-19	1404	R0CY	108	HK11	ROCAF	112	HK02	1	-	-	
QSO 109	:	3644	PH	2024-04-19	1406	R0CY	109	HK11	RC0CD	110	HK05	1	-	-	
QSO 110	:	3648	PH	2024-04-19	1407	R0CY	110	HK11	R0CC	107	HK01	1	-	-	
QSO 111	:	3634	PH	2024-04-19	1409	R0CY	111	HK11	R0IA	086	HK02	1	-	-	
QSO 112	:	3631	PH	2024-04-19	1410	R0CY	112	HK11	UA0CHE	096	HK10	-	-	-	[UA0CHE QSO:96], Freq (3631/2625)
QSO 113	:	3626	PH	2024-04-19	1411	R0CY	113	HK11	UA0C	113	HK25	1	-	-	
QSO 114	:	3635	PH	2024-04-19	1411	R0CY	114	HK11	R0CCY	077	HK01	1	-	-	
QSO 115	:	3635	PH	2024-04-19	1412	R0CY	115	HK11	RG0C	067	HK06	1	-	-	
QSO 116	:	3635	PH	2024-04-19	1412	R0CY	116	HK11	R0JD	091	AM01	1	-	-	
QSO 117	:	3635	PH	2024-04-19	1413	R0CY	117	HK11	RN0JT	087	AM01	1	-	-	
QSO 118	:	3635	PH	2024-04-19	1414	R0CY	118	HK11	UA0LOU	032	PK07	1	-	-	
QSO 119	:	3635	PH	2024-04-19	1415	R0CY	119	HK11	RC0LE	046	PK04	1	-	-	
QSO 120	:	3635	PH	2024-04-19	1415	R0CY	120	HK11	RZ0CQ	098	HK04	1	-	-	
QSO 121	:	3519	CW	2024-04-19	1417	R0CY	121	HK11	R0IA	091	HK02	1	-	-	
QSO 122	:	3523	CW	2024-04-19	1419	R0CY	122	HK11	UA0D	196	EA02	1	-	-	
QSO 123	:	3523	CW	2024-04-19	1419	R0CY	123	HK11	ROCAF	126	HK02	1	-	-	
QSO 124	:	3523	CW	2024-04-19	1420	R0CY	124	HK11	R0JD	100	AM01	1	-	-	
QSO 125	:	3523	CW	2024-04-19	1420	R0CY	125	HK11	UA0C	120	HK25	1	-	-	
QSO 126	:	3523	CW	2024-04-19	1421	R0CY	126	HK11	UA0CA	079	HK28	1	-	-	
QSO 127	:	7023	CW	2024-04-19	1424	R0CY	127	HK11	RN0JT	099	AM01	1	-	-	
QSO 128	:	7023	CW	2024-04-19	1425	R0CY	128	HK11	RW0UM	079	ZK18	1	-	-	
QSO 129	:	7023	CW	2024-04-19	1425	R0CY	129	HK11	ROCAF	129	HK02	1	-	-	
QSO 130	:	7023	CW	2024-04-19	1427	R0CY	130	HK11	RG0C	072	HK06	1	-	-	
QSO 131	:	1817	CW	2024-04-19	1428	R0CY	131	HK11	UA0CA	083	HK28	2	1	-	Mult 'HK28' band 1.8MHz
QSO 132	:	1817	CW	2024-04-19	1430	R0CY	132	HK11	ROCAF	132	HK02	2	-	-	
QSO 133	:	3629	PH	2024-04-19	1430	R0CY	133	HK11	R0IA	098	HK02	1	-	-	
QSO 134	:	3619	PH	2024-04-19	1431	R0CY	134	HK11	R0LS	106	PK04	1	-	-	
QSO 135	:	3626	PH	2024-04-19	1432	R0CY	135	HK11	UA0CHE	107	HK10	1	-	-	
QSO 136	:	3634	PH	2024-04-19	1433	R0CY	136	HK11	UA0D	215	EA02	1	-	-	
QSO 137	:	3636	PH	2024-04-19	1435	R0CY	137	HK11	UA0LGF	080	PK34	1	1	-	Mult 'PK34' band 3.5MHz
QSO 138	:	3649	PH	2024-04-19	1436	R0CY	138	HK11	UB0JBY	087	AM04	1	-	-	
QSO 139	:	3651	PH	2024-04-19	1438	R0CY	139	HK11	RZ0CQ	119	HK04	1	-	-	
QSO 140	:	3651	PH	2024-04-19	1438	R0CY	140	HK11	ROCAF	139	HK02	1	-	-	
QSO 141	:	3651	PH	2024-04-19	1440	R0CY	141	HK11	RC0LE	054	PK04	1	-	-	
QSO 142	:	3518	CW	2024-04-19	1441	R0CY	142	HK11	RW0UM	088	ZK18	1	-	-	
QSO 143	:	3521	CW	2024-04-19	1442	R0CY	143	HK11	RG0C	076	HK06	1	-	-	
QSO 144	:	3526	CW	2024-04-19	1443	R0CY	144	HK11	UA0D	231	EA02	1	-	-	
QSO 145	:	3530	CW	2024-04-19	1444	R0CY	145	HK11	R0IA	109	HK02	1	-	-	

QSO 146	:	3527	CW	2024-04-19	1445	R0CY	146 HK11	R0CAF	143 HK02	1	-	-	
QSO 147	:	3527	CW	2024-04-19	1446	R0CY	147 HK11	UA0CA	093 HK28	1	-	-	
QSO 148	:	3527	CW	2024-04-19	1446	R0CY	148 HK11	RC0CD	140 HK05	1	-	-	
QSO 149	:	3527	CW	2024-04-19	1447	R0CY	149 HK11	RC0L	132 PK04	1	-	-	
QSO 150	:	7023	CW	2024-04-19	1449	R0CY	150 HK11	UA0D	238 EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 7MHz
QSO 151	:	1817	CW	2024-04-19	1453	R0CY	151 HK11	R0CC	144 HK01	2	-	-	
QSO 152	:	1817	CW	2024-04-19	1454	R0CY	152 HK11	UA0CA	099 HK28	2	-	-	
QSO 153	:	1870	PH	2024-04-19	1455	R0CY	153 HK11	R0CC	146 HK01	2	-	-	
QSO 154	:	1870	PH	2024-04-19	1457	R0CY	154 HK11	RC0LE	060 PK04	2	1	-	Mult 'PK04' band 1.8MHz
QSO 155	:	1870	PH	2024-04-19	1458	R0CY	155 HK11	RZ0CQ	134 HK04	2	1	-	Mult 'HK04' band 1.8MHz
QSO 156	:	1817	CW	2024-04-19	1459	R0CY	156 HK11	RG0C	084 HK06	2	1	-	Mult 'HK06' band 1.8MHz

-----  
Score summary (score/mult/total): 176/31/5456  
QSO summary (total/confirmed): 156/153 [98,1%]

CALLSIGN : R0IA  
NAME : Ломтев Д.О., Смирных О.Ю.  
ADDRESS : Хабаровск

QSO	1	:	3600	PH	2024-04-19	1201	R0IA	001 HK02	UA0D	003 EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 3.5MHz
QSO	2	:	3600	PH	2024-04-19	1203	R0IA	002 HK02	R0CC	008 HK01	1	1	-	Mult 'HK01' band 3.5MHz
QSO	3	:	3600	PH	2024-04-19	1204	R0IA	003 HK02	R0CY	005 HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 3.5MHz
QSO	4	:	3600	PH	2024-04-19	1205	R0IA	004 HK02	R0CAF	011 HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 3.5MHz
QSO	5	:	3600	PH	2024-04-19	1206	R0IA	005 HK02	R0MZ	007 PK07	1	1	-	Mult 'PK07' band 3.5MHz
QSO	6	:	3600	PH	2024-04-19	1209	R0IA	006 HK02	UA0CHE	010 HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz
QSO	7	:	3600	PH	2024-04-19	1210	R0IA	007 HK02	R0CCY	008 HK01	1	-	-	
QSO	8	:	3600	PH	2024-04-19	1211	R0IA	008 HK02	R0LS	009 PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 3.5MHz
QSO	9	:	3600	PH	2024-04-19	1212	R0IA	009 HK02	UA0C	013 HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 3.5MHz
QSO	10	:	3600	PH	2024-04-19	1213	R0IA	010 HK02	R0CEE	007 HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 3.5MHz
QSO	11	:	3600	PH	2024-04-19	1213	R0IA	011 HK02	R0CQ	007 HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 3.5MHz
QSO	12	:	3510	CW	2024-04-19	1224	R0IA	012 HK02	UA0CA	011 HK28	1	-	-	
QSO	13	:	3510	CW	2024-04-19	1226	R0IA	013 HK02	R0CM	016 HK05	1	-	-	
QSO	14	:	3510	CW	2024-04-19	1230	R0IA	014 HK02	R0CC	026 HK01	1	-	-	
QSO	15	:	3600	PH	2024-04-19	1233	R0IA	015 HK02	UA0D	054 EA02	1	-	-	
QSO	16	:	3600	PH	2024-04-19	1234	R0IA	016 HK02	RC0L	021 PK04	1	-	-	
QSO	17	:	3600	PH	2024-04-19	1235	R0IA	017 HK02	R0CCY	024 HK01	1	-	-	
QSO	18	:	3600	PH	2024-04-19	1235	R0IA	018 HK02	RG0C	020 HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 3.5MHz
QSO	19	:	3600	PH	2024-04-19	1236	R0IA	019 HK02	UA0LOU	007 PK07	1	-	-	
QSO	20	:	3600	PH	2024-04-19	1236	R0IA	020 HK02	UA0CHE	030 HK10	-	-	-	[UA0CHE QSO:30], Partner bad callsign

(R0IA/R0IA [1])



QSO	56	:	3600	PH	2024-04-19	1331	R0IA	056	HK02	R0CCY	055	HK01	1	-	-	
QSO	57	:	3600	PH	2024-04-19	1332	R0IA	057	HK02	R0CY	082	HK11	1	-	-	
QSO	58	:	3600	PH	2024-04-19	1332	R0IA	058	HK02	UA0D	135	EA02	1	-	-	
QSO	59	:	3600	PH	2024-04-19	1333	R0IA	059	HK02	R0JD	058	AM01	1	-	-	
QSO	60	:	3600	PH	2024-04-19	1334	R0IA	060	HK02	R0CC	080	HK01	1	-	-	
QSO	61	:	3600	PH	2024-04-19	1336	R0IA	061	HK02	RC0LE	032	PK04	1	-	-	
QSO	62	:	3600	PH	2024-04-19	1336	R0IA	062	HK02	RC0L	076	PK04	1	-	-	
QSO	63	:	3600	PH	2024-04-19	1338	R0IA	063	HK02	RG0C	053	HK06	1	-	-	
QSO	64	:	3600	PH	2024-04-19	1338	R0IA	064	HK02	ROCEE	047	HK28	1	-	-	
QSO	65	:	3600	PH	2024-04-19	1339	R0IA	065	HK02	UA0C	083	HK25	1	-	-	
QSO	66	:	3600	PH	2024-04-19	1339	R0IA	066	HK02	R0CAF	089	HK02	1	-	-	
QSO	67	:	3510	CW	2024-04-19	1341	R0IA	067	HK02	UA0CA	058	HK28	1	-	-	
QSO	68	:	3510	CW	2024-04-19	1343	R0IA	068	HK02	UA0D	158	EA02	1	-	-	
QSO	69	:	3510	CW	2024-04-19	1345	R0IA	069	HK02	R0CM	054	HK05	-	-	-	[R0CM QSO:64], Receive error ( 054
HK05/ 064 HK05)																
QSO	70	:	3510	CW	2024-04-19	1346	R0IA	070	HK02	RZ0CQ	073	HK04	1	-	-	
QSO	71	:	3510	CW	2024-04-19	1347	R0IA	071	HK02	R0CAF	093	HK02	1	-	-	
QSO	72	:	3510	CW	2024-04-19	1351	R0IA	072	HK02	RC0CD	094	HK05	1	-	-	
QSO	73	:	3510	CW	2024-04-19	1353	R0IA	073	HK02	RG0C	059	HK06	1	-	-	
QSO	74	:	3510	CW	2024-04-19	1358	R0IA	074	HK02	RA0LQ	058	PK05	-	-	-	[RA0LQ QSO:48], Receive error ( 058
PK05/ 048 PK05)																
QSO	75	:	3600	PH	2024-04-19	1401	R0IA	075	HK02	R0CCY	070	HK01	1	-	-	
QSO	76	:	3600	PH	2024-04-19	1402	R0IA	076	HK02	RC0CD	102	HK05	1	-	-	
QSO	77	:	3600	PH	2024-04-19	1403	R0IA	077	HK02	R0CAF	109	HK02	1	-	-	
QSO	78	:	3600	PH	2024-04-19	1404	R0IA	078	HK02	UB0JBY	068	AM04	1	-	-	
QSO	79	:	3600	PH	2024-04-19	1404	R0IA	079	HK02	UA0D	183	EA02	1	-	-	
QSO	80	:	3600	PH	2024-04-19	1405	R0IA	080	HK02	R0CC	104	HK01	1	-	-	
QSO	81	:	3600	PH	2024-04-19	1406	R0IA	081	HK02	R0JD	088	AM01	1	-	-	
QSO	82	:	3600	PH	2024-04-19	1406	R0IA	082	HK02	RC0L	104	PK04	1	-	-	
QSO	83	:	3600	PH	2024-04-19	1407	R0IA	083	HK02	ROCEE	058	HK28	1	-	-	
QSO	84	:	3600	PH	2024-04-19	1408	R0IA	084	HK02	RC0LE	043	PK04	1	-	-	
QSO	85	:	3600	PH	2024-04-19	1408	R0IA	085	HK02	RZ0CQ	092	HK04	1	-	-	
QSO	86	:	3600	PH	2024-04-19	1409	R0IA	086	HK02	R0CY	111	HK11	1	-	-	
QSO	87	:	3510	CW	2024-04-19	1411	R0IA	087	HK02	UA0CA	070	HK28	1	-	-	
QSO	88	:	3510	CW	2024-04-19	1413	R0IA	088	HK02	R0CC	112	HK01	1	-	-	
QSO	89	:	3510	CW	2024-04-19	1414	R0IA	089	HK02	R0CM	083	HK05	1	-	-	
QSO	90	:	3510	CW	2024-04-19	1415	R0IA	090	HK02	R0CAF	122	HK02	1	-	-	
QSO	91	:	3510	CW	2024-04-19	1416	R0IA	091	HK02	R0CY	121	HK11	1	-	-	
QSO	92	:	3510	CW	2024-04-19	1418	R0IA	092	HK02	R0JD	058	AM01	-	-	-	[R0JD QSO:98], Receive error ( 058
AM01/ 098 AM01)																
QSO	93	:	3510	CW	2024-04-19	1420	R0IA	093	HK02	UA0D	198	EA02	1	-	-	
QSO	94	:	3510	CW	2024-04-19	1421	R0IA	094	HK02	RG0C	070	HK06	1	-	-	



QSO 95 : 3510	CW	2024-04-19 1422	R0IA	095 HK02	RZ0CQ	104 HK04	1	-	-	
QSO 96 : 3510	CW	2024-04-19 1424	R0IA	096 HK02	UA0CID	098 HK06	-	-	-	[UA0CID QSO:96], Receive error ( 098
HK06/ 96 HK06)										
QSO 97 : 3510	CW	2024-04-19 1426	R0IA	097 HK02	UA0CKP	033 HK05	-	-	-	[UA0CKP QSO:33], Receive error ( 033
HK05/ 033 HK06)										
QSO 98 : 3600	PH	2024-04-19 1430	R0IA	098 HK02	R0CY	133 HK11	1	-	-	
QSO 99 : 3600	PH	2024-04-19 1430	R0IA	099 HK02	R0CCY	087 HK01	1	-	-	
QSO 100 : 3600	PH	2024-04-19 1431	R0IA	100 HK02	RC0CD	123 HK05	1	-	-	
QSO 101 : 3600	PH	2024-04-19 1431	R0IA	101 HK02	ROCEE	065 HK28	1	-	-	
QSO 102 : 3600	PH	2024-04-19 1432	R0IA	102 HK02	RC0LE	050 PK04	1	-	-	
QSO 103 : 3600	PH	2024-04-19 1433	R0IA	103 HK02	RZ0CQ	114 HK04	1	-	-	
QSO 104 : 3600	PH	2024-04-19 1434	R0IA	104 HK02	UA0LOU	037 PK07	1	-	-	
QSO 105 : 3600	PH	2024-04-19 1434	R0IA	105 HK02	RC0L	124 PK04	1	-	-	
QSO 106 : 3600	PH	2024-04-19 1435	R0IA	106 HK02	UA0D	222 EA02	1	-	-	
QSO 107 : 3510	CW	2024-04-19 1438	R0IA	107 HK02	ROCAF	140 HK02	1	-	-	
QSO 108 : 3510	CW	2024-04-19 1441	R0IA	108 HK02	UA0CA	098 HK28	-	-	-	[UA0CA QSO:89], Receive error ( 098
HK28/ 089 HK28)										
QSO 109 : 3510	CW	2024-04-19 1443	R0IA	109 HK02	R0CY	145 HK11	1	-	-	
QSO 110 : 3510	CW	2024-04-19 1446	R0IA	110 HK02	UA0CID	113 HK06	1	-	-	
QSO 111 : 3510	CW	2024-04-19 1447	R0IA	111 HK02	RG0C	090 HK06	-	-	-	[RG0C QSO:80], Receive error ( 090
HK06/ 80 HK06)										
QSO 112 : 3510	CW	2024-04-19 1451	R0IA	112 HK02	RC0CD	146 HK05	-	-	-	[RC0CD QSO:148], Receive error ( 146
HK05/ 148 HK05)										
QSO 113 : 3510	CW	2024-04-19 1454	R0IA	113 HK02	UA0CHE	126 HK10	-	-	-	[UA0CHE QSO:125], Partner error ( 112
HK02/ 113 HK02)										
QSO 114 : 3510	CW	2024-04-19 1456	R0IA	114 HK02	UA0C	153 HK25	-	-	-	[UA0C QSO:142], Receive error ( 153
HK25/ 142 HK25)										

-----

Score summary (score/mult/total): 96/15/1440

QSO summary (total/confirmed): 114/96 [84,2%]

CALLSIGN : R0JBH

NAME : Забелин А. В.

ADDRESS : Амурская область, Райчихинск

-----

QSO 1 : 3500	PH	2024-04-19 1204	R0JBH	001 AM04	UA0C	005 HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 3.5MHz
QSO 2 : 3500	PH	2024-04-19 1205	R0JBH	002 AM04	UB0JBY	006 AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 3.5MHz
QSO 3 : 3500	PH	2024-04-19 1214	R0JBH	003 AM04	ROLS	011 PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 3.5MHz
QSO 4 : 7000	PH	2024-04-19 1221	R0JBH	004 AM04	R0CCY	017 HK01	1	1	-	Mult 'HK01' band 7MHz
QSO 5 : 7000	PH	2024-04-19 1223	R0JBH	005 AM04	UB0JBY	011 AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 7MHz

QSO	6	:	3500	PH	2024-04-19	1235	R0JBH	006	AM04	R0CY	033	HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 3.5MHz
QSO	7	:	3500	PH	2024-04-19	1242	R0JBH	007	AM04	R0CC	036	HK01	1	1	-	Mult 'HK01' band 3.5MHz
QSO	8	:	3500	PH	2024-04-19	1249	R0JBH	008	AM04	R0JD	035	AM01	-	-	-	[R0JD QSO:35], Partner error ( 009
AM04/ 008 AM04)																
QSO	9	:	3500	PH	2024-04-19	1250	R0JBH	009	AM04	UB0JBY	029	AM04	1	-	-	
QSO	10	:	7000	PH	2024-04-19	1258	R0JBH	010	AM04	R0CCE	027	HK28	-	-	-	[R0CEE QSO:27], BadCallsign
(ROCCE/ROCEE [1])																
QSO	11	:	7000	PH	2024-04-19	1259	R0JBH	011	AM04	R0CCY	036	HK01	1	-	-	
QSO	12	:	3500	PH	2024-04-19	1303	R0JBH	012	AM04	UB0JBY	037	AM04	1	-	-	
QSO	13	:	3500	PH	2024-04-19	1310	R0JBH	013	AM04	RC0CD	057	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 3.5MHz
QSO	14	:	3500	PH	2024-04-19	1319	R0JBH	014	AM04	UA0CHE	063	HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz
QSO	15	:	7000	PH	2024-04-19	1322	R0JBH	015	AM04	R0CCY	051	HK01	1	-	-	
QSO	16	:	3500	PH	2024-04-19	1343	R0JBH	016	AM04	R0LS	075	PK04	1	-	-	
QSO	17	:	3500	PH	2024-04-19	1345	R0JBH	017	AM04	UB0JBY	060	AM04	1	-	-	
QSO	18	:	1800	PH	2024-04-19	1347	R0JBH	018	AM04	UB0JBY	061	AM04	2	1	-	Mult 'AM04' band 1.8MHz
QSO	19	:	7000	PH	2024-04-19	1354	R0JBH	019	AM04	UB0JBY	063	AM04	1	-	-	
QSO	20	:	3500	PH	2024-04-19	1402	R0JBH	020	AM04	RN0JT	078	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 3.5MHz
QSO	21	:	3500	PH	2024-04-19	1408	R0JBH	021	AM04	RC0CD	114	HK05	1	-	-	
QSO	22	:	3500	PH	2024-04-19	1413	R0JBH	022	AM04	R0LS	097	PK04	1	-	-	
QSO	23	:	3500	PH	2024-04-19	1416	R0JBH	023	AM04	UA0C	116	HK25	1	-	-	
QSO	24	:	3500	PH	2024-04-19	1418	R0JBH	024	AM04	UB0JBY	075	AM04	1	-	-	
QSO	25	:	3500	PH	2024-04-19	1421	R0JBH	025	AM04	RC0L	114	PK04	1	-	-	
QSO	26	:	3500	PH	2024-04-19	1423	R0JBH	026	AM04	R0CCY	082	HK01	1	-	-	
QSO	27	:	3500	PH	2024-04-19	1425	R0JBH	027	AM04	UA0D	204	EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 3.5MHz
QSO	28	:	3500	PH	2024-04-19	1435	R0JBH	028	AM04	UB0JBY	084	AM04	1	-	-	
QSO	29	:	3500	PH	2024-04-19	1438	R0JBH	029	AM04	UA0CHE	114	HK10	1	-	-	
QSO	30	:	3500	PH	2024-04-19	1443	R0JBH	030	AM04	RC0CD	137	HK05	1	-	-	
QSO	31	:	3500	PH	2024-04-19	1446	R0JBH	031	AM04	R0JD	115	AM01	1	-	-	
QSO	32	:	1800	PH	2024-04-19	1455	R0JBH	032	AM04	UB0JBY	095	AM04	2	-	-	

-----

Score summary (score/mult/total): 32/12/384  
 QSO summary (total/confirmed): 32/30 [93,8%]

CALLSIGN : R0JD  
 NAME : Авдеев В.Ф.  
 ADDRESS : Амурская область, г. Благовещенск

-----

QSO	1	:	3600	PH	2024-04-19	1202	R0JD	001	AM01	UA0D	011	EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 3.5MHz
QSO	2	:	3600	PH	2024-04-19	1203	R0JD	002	AM01	R0CY	003	HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 3.5MHz

QSO	3	:	3600	PH	2024-04-19	1203	R0JD	003	AM01	R0CC	010	HK01	-	-	-	[R0CC QSO:10], Partner error ( 002
AM01/	003		AM01)													
QSO	4	:	3600	PH	2024-04-19	1203	R0JD	004	AM01	UA0C	007	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 3.5MHz
QSO	5	:	3600	PH	2024-04-19	1204	R0JD	005	AM01	R0CAF	010	HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 3.5MHz
QSO	6	:	3600	PH	2024-04-19	1206	R0JD	006	AM01	RN0JT	005	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 3.5MHz
QSO	7	:	3600	PH	2024-04-19	1208	R0JD	007	AM01	R0MZ	011	PK07	1	1	-	Mult 'PK07' band 3.5MHz
QSO	8	:	3600	PH	2024-04-19	1210	R0JD	008	AM01	RC0CD	008	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 3.5MHz
QSO	9	:	3600	PH	2024-04-19	1211	R0JD	009	AM01	UA0CHE	014	HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz
QSO	10	:	3600	PH	2024-04-19	1212	R0JD	010	AM01	R0CCY	010	HK01	1	1	-	Mult 'HK01' band 3.5MHz
QSO	11	:	3600	PH	2024-04-19	1213	R0JD	011	AM01	R0LS	012	PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 3.5MHz
QSO	12	:	3600	CW	2024-04-19	1217	R0JD	012	AM01	R0CM	009	HK05	1	-	-	
QSO	13	:	3600	CW	2024-04-19	1220	R0JD	013	AM01	UA0D	033	EA02	1	-	-	
QSO	14	:	3600	CW	2024-04-19	1222	R0JD	014	AM01	UA0CID	016	HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 3.5MHz
QSO	15	:	3600	CW	2024-04-19	1223	R0JD	015	AM01	UA0OK	011	BU05	1	1	-	Mult 'BU05' band 3.5MHz
QSO	16	:	3600	CW	2024-04-19	1224	R0JD	016	AM01	RT0O	012	BU22	1	1	-	Mult 'BU22' band 3.5MHz
QSO	17	:	3600	CW	2024-04-19	1226	R0JD	017	AM01	UA0CA	013	HK08	-	-	-	[UA0CA QSO:13], Receive error ( 013
HK08/	013		HK28)													
QSO	18	:	3600	CW	2024-04-19	1226	R0JD	018	AM01	UA0CHE	023	HK10	1	-	-	
QSO	19	:	3600	CW	2024-04-19	1228	R0JD	019	AM01	RC0CD	018	HK05	1	-	-	
QSO	20	:	3600	PH	2024-04-19	1232	R0JD	020	AM01	R0CY	031	HK11	1	-	-	
QSO	21	:	3600	PH	2024-04-19	1233	R0JD	021	AM01	R0CAF	031	HK02	1	-	-	
QSO	22	:	3600	PH	2024-04-19	1234	R0JD	022	AM01	R0MZ	034	PK07	1	-	-	
QSO	23	:	3600	PH	2024-04-19	1234	R0JD	023	AM01	UA0C	030	HK25	1	-	-	
QSO	24	:	3600	PH	2024-04-19	1235	R0JD	024	AM01	RC0CD	027	HK05	1	-	-	
QSO	25	:	3600	PH	2024-04-19	1236	R0JD	025	AM01	UA0D	064	EA02	1	-	-	
QSO	26	:	3600	PH	2024-04-19	1237	R0JD	026	AM01	R0IA	021	HK02	1	-	-	
QSO	27	:	3600	PH	2024-04-19	1239	R0JD	027	AM01	R0LS	030	PK04	1	-	-	
QSO	28	:	3600	PH	2024-04-19	1241	R0JD	028	AM01	R0CCY	031	HK01	1	-	-	
QSO	29	:	3600	PH	2024-04-19	1241	R0JD	029	AM01	RZ0CQ	034	HK04	1	1	-	Mult 'HK04' band 3.5MHz
QSO	30	:	3600	PH	2024-04-19	1243	R0JD	030	AM01	UA0CHE	037	HK10	1	-	-	
QSO	31	:	3600	PH	2024-04-19	1244	R0JD	031	AM01	RG0C	026	HK06	1	-	-	
QSO	32	:	3600	PH	2024-04-19	1245	R0JD	032	AM01	R0CC	042	HK01	1	-	-	
QSO	33	:	3600	PH	2024-04-19	1246	R0JD	033	AM01	UA0LGF	027	PK34	1	1	-	Mult 'PK34' band 3.5MHz
QSO	34	:	3600	PH	2024-04-19	1247	R0JD	034	AM01	UB0JBY	028	AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 3.5MHz
QSO	35	:	3600	PH	2024-04-19	1248	R0JD	035	AM01	R0JBH	009	AM04	-	-	-	[R0JBH QSO:8], Receive error ( 009
AM04/	008		AM04)													
QSO	36	:	3600	CW	2024-04-19	1250	R0JD	036	AM01	RC0L	035	PK04	1	-	-	
QSO	37	:	3600	CW	2024-04-19	1252	R0JD	037	AM01	UA0C	045	HK25	1	-	-	
QSO	38	:	3600	CW	2024-04-19	1256	R0JD	038	AM01	RN0JT	034	AM01	1	-	-	
QSO	39	:	3600	CW	2024-04-19	1258	R0JD	039	AM01	UA0CHE	047	HK10	-	-	-	[UA0CHE QSO:47], Partner error ( 041
AM01/	039		AM01)													
QSO	40	:	3600	PH	2024-04-19	1300	R0JD	040	AM01	R0CAF	051	HK02	1	-	-	

QSO	41	:	3600	PH	2024-04-19	1300	R0JD	041	AM01	UA0D	093	EA02	1	-	-	
QSO	42	:	3600	PH	2024-04-19	1301	R0JD	042	AM01	UB0JBY	036	AM04	1	-	-	
QSO	43	:	3600	PH	2024-04-19	1303	R0JD	043	AM01	RRZ0CQ	048	HK04	-	-	-	[RZ0CQ QSO:48], BadCallsign
(RRZ0CQ/RZ0CQ [1])																
QSO	44	:	3600	PH	2024-04-19	1304	R0JD	044	AM01	R0LS	046	PK04	1	-	-	
QSO	45	:	3600	PH	2024-04-19	1307	R0JD	045	AM01	UA0CHE	051	HK10	1	-	-	
QSO	46	:	3600	PH	2024-04-19	1308	R0JD	046	AM01	R0IA	046	HK02	1	-	-	
QSO	47	:	3600	PH	2024-04-19	1310	R0JD	047	AM01	RC0CD	059	HK05	1	-	-	
QSO	48	:	3600	PH	2024-04-19	1311	R0JD	048	AM01	R0MZ	066	PK07	1	-	-	
QSO	49	:	3600	PH	2024-04-19	1312	R0JD	049	AM01	RG0C	044	HK06	1	-	-	
QSO	50	:	3600	CW	2024-04-19	1317	R0JD	050	AM01	R0CY	068	HK11	1	-	-	
QSO	51	:	3600	CW	2024-04-19	1319	R0JD	051	AM01	UA0OK	037	BU05	1	-	-	
QSO	52	:	3600	CW	2024-04-19	1320	R0JD	052	AM01	R0CM	047	HK05	1	-	-	
QSO	53	:	3600	CW	2024-04-19	1323	R0JD	053	AM01	UA0C	073	HK25	1	-	-	
QSO	54	:	3600	CW	2024-04-19	1324	R0JD	054	AM01	UA0CHE	066	HK10	1	-	-	
QSO	55	:	3600	CW	2024-04-19	1328	R0JD	055	AM01	RN0JT	055	AM01	1	-	-	
QSO	56	:	3600	PH	2024-04-19	1331	R0JD	056	AM01	R0CEE	043	HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 3.5MHz
QSO	57	:	3600	PH	2024-04-19	1332	R0JD	057	AM01	UACHE	071	HK10	-	-	-	[UA0CHE QSO:71], BadCallsign
(UACHE/UA0CHE [1])																
QSO	58	:	3600	PH	2024-04-19	1332	R0JD	058	AM01	R0IA	059	HK02	1	-	-	
QSO	59	:	3600	PH	2024-04-19	1335	R0JD	059	AM01	R0CAF	086	HK02	1	-	-	
QSO	60	:	3600	PH	2024-04-19	1336	R0JD	060	AM01	UB0JBY	057	AM04	1	-	-	
QSO	61	:	3600	PH	2024-04-19	1336	R0JD	061	AM01	R0CY	088	HK11	1	-	-	
QSO	62	:	3600	PH	2024-04-19	1337	R0JD	062	AM01	RC0CD	083	HK05	1	-	-	
QSO	63	:	3600	PH	2024-04-19	1337	R0JD	063	AM01	R0CC	084	HK01	1	-	-	
QSO	64	:	3600	PH	2024-04-19	1338	R0JD	064	AM01	RN0JT	064	AM01	1	-	-	
QSO	65	:	3600	PH	2024-04-19	1339	R0JD	065	AM01	R0OO	009	BU01	1	1	-	Mult 'BU01' band 3.5MHz
QSO	66	:	3600	PH	2024-04-19	1340	R0JD	066	AM01	UA0D	152	EA02	1	-	-	
QSO	67	:	3600	PH	2024-04-19	1343	R0JD	067	AM01	UA0C	087	HK25	1	-	-	
QSO	68	:	3600	PH	2024-04-19	1345	R0JD	068	AM01	UA0LGF	059	PK34	1	-	-	
QSO	69	:	3600	PH	2024-04-19	1345	R0JD	069	AM01	R0LS	078	PK04	1	-	-	
QSO	70	:	3600	CW	2024-04-19	1346	R0JD	070	AM01	R0CY	096	HK11	1	-	-	
QSO	71	:	3600	CW	2024-04-19	1347	R0JD	071	AM01	UA0OK	052	BU05	1	-	-	
QSO	72	:	3600	CW	2024-04-19	1349	R0JD	072	AM01	UA0CID	073	HK06	1	-	-	
QSO	73	:	3600	CW	2024-04-19	1351	R0JD	073	AM01	R0CM	069	HK05	1	-	-	
QSO	74	:	3600	CW	2024-04-19	1354	R0JD	074	AM01	RC0L	094	PK04	1	-	-	
QSO	75	:	3600	CW	2024-04-19	1354	R0JD	075	AM01	RW0UM	060	ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 3.5MHz
QSO	76	:	3600	CW	2024-04-19	1355	R0JD	076	AM01	RC0CD	098	HK05	1	-	-	
QSO	77	:	3600	CW	2024-04-19	1356	R0JD	077	AM01	RA0LQ	045	PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO	78	:	3600	CW	2024-04-19	1357	R0JD	078	AM01	UA0C	097	HK25	1	-	-	
QSO	79	:	3600	CW	2024-04-19	1358	R0JD	079	AM01	UA0D	175	EA02	1	-	-	
QSO	80	:	3600	CW	2024-04-19	1359	R0JD	080	AM01	R0CC	099	HK01	1	-	-	

QSO 81 : 3600	CW	2024-04-19 1400	R0JD	081 AM01	RA0LQ	050 PK05	1	-	-	
QSO 82 : 3600	PH	2024-04-19 1401	R0JD	082 AM01	R0LS	087 PK04	1	-	-	
QSO 83 : 3600	PH	2024-04-19 1402	R0JD	083 AM01	UA0LGF	066 PK34	1	-	-	
QSO 84 : 3600	PH	2024-04-19 1402	R0JD	084 AM01	RN0JT	081 AM01	1	-	-	
QSO 85 : 3600	PH	2024-04-19 1403	R0JD	085 AM01	RC0CD	107 HK05	1	-	-	
QSO 86 : 3600	PH	2024-04-19 1404	R0JD	086 AM01	RZ0CQ	088 HK04	1	-	-	
QSO 87 : 3600	PH	2024-04-19 1405	R0JD	087 AM01	R0CAF	114 HK02	1	-	-	
QSO 88 : 3600	PH	2024-04-19 1405	R0JD	088 AM01	R0IA	081 HK02	1	-	-	
QSO 89 : 3600	PH	2024-04-19 1406	R0JD	089 AM01	UA0C	108 HK25	1	-	-	
QSO 90 : 3600	PH	2024-04-19 1408	R0JD	090 AM01	UA0CHE	094 HK10	1	-	-	
QSO 91 : 3600	PH	2024-04-19 1411	R0JD	091 AM01	R0CY	116 HK11	1	-	-	
QSO 92 : 3600	PH	2024-04-19 1412	R0JD	092 AM01	RG0C	068 HK06	1	-	-	
QSO 93 : 3600	PH	2024-04-19 1413	R0JD	093 AM01	R0OO	018 BU01	1	-	-	
QSO 94 : 3600	PH	2024-04-19 1413	R0JD	094 AM01	UB0JBY	073 AM04	1	-	-	
QSO 95 : 3600	PH	2024-04-19 1414	R0JD	095 AM01	R0CCY	079 HK01	1	-	-	
QSO 96 : 3600	PH	2024-04-19 1415	R0JD	096 AM01	RC0LE	047 PK04	1	-	-	
QSO 97 : 3600	CW	2024-04-19 1416	R0JD	097 AM01	RN0JT	092 AM01	1	-	-	
QSO 98 : 3600	CW	2024-04-19 1418	R0JD	098 AM01	R0IA	092 HK02	-	-	-	[R0IA QSO:92], Partner error ( 058
AM01/ 098 AM01)										
QSO 99 : 3600	CW	2024-04-19 1418	R0JD	099 AM01	RW0UM	077 ZK18	1	-	-	
QSO 100 : 3600	CW	2024-04-19 1419	R0JD	100 AM01	R0CY	124 HK11	1	-	-	
QSO 101 : 3600	CW	2024-04-19 1420	R0JD	101 AM01	RC0CD	120 HK05	1	-	-	
QSO 102 : 3600	CW	2024-04-19 1427	R0JD	102 AM01	UA0CID	097 HK06	1	-	-	
QSO 103 : 3600	CW	2024-04-19 1429	R0JD	103 AM01	RC0L	119 PK04	1	-	-	
QSO 104 : 7000	CW	2024-04-19 1432	R0JD	104 AM01	UA0CID	101 HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 7MHz
QSO 105 : 7000	CW	2024-04-19 1433	R0JD	105 AM01	UA0OK	071 BU05	1	1	-	Mult 'BU05' band 7MHz
QSO 106 : 7000	CW	2024-04-19 1433	R0JD	106 AM01	UA0C	127 HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 7MHz
QSO 107 : 7000	CW	2024-04-19 1434	R0JD	107 AM01	R0MM	026 PK02	-	-	-	[R0MM QSO:26], Partner error ( 106
AM01/ 107 AM01)										
QSO 108 : 3600	PH	2024-04-19 1438	R0JD	108 AM01	R0CEE	072 HK28	1	-	-	
QSO 109 : 3600	PH	2024-04-19 1438	R0JD	109 AM01	RZ0CQ	120 HK04	1	-	-	
QSO 110 : 3600	PH	2024-04-19 1439	R0JD	110 AM01	UA0LGF	086 PK34	1	-	-	
QSO 111 : 3600	PH	2024-04-19 1439	R0JD	111 AM01	RC0L	130 PK04	1	-	-	
QSO 112 : 3600	PH	2024-04-19 1440	R0JD	112 AM01	RC0CD	136 HK05	1	-	-	
QSO 113 : 3600	PH	2024-04-19 1441	R0JD	113 AM01	R0CCY	096 HK01	1	-	-	
QSO 114 : 3600	PH	2024-04-19 1444	R0JD	114 AM01	UB0JBY	092 AM04	1	-	-	
QSO 115 : 3600	PH	2024-04-19 1445	R0JD	115 AM01	R0JBH	031 AM04	1	-	-	
QSO 116 : 3600	PH	2024-04-19 1445	R0JD	116 AM01	R0OO	026 BU01	1	-	-	
QSO 117 : 3600	CW	2024-04-19 1447	R0JD	117 AM01	RN0JT	116 AM01	1	-	-	
QSO 118 : 3600	CW	2024-04-19 1448	R0JD	118 AM01	UA0CID	116 HK06	1	-	-	
QSO 119 : 3600	CW	2024-04-19 1451	R0JD	119 AM01	UA0OK	082 BU02	-	-	-	[UA0OK QSO:82], Receive error ( 082
BU02/ 082 BU05)										

QSO 120	:	3600	CW	2024-04-19 1452	R0JD	120 AM01	UA0CHE	125 HK10	1	-	-	
QSO 121	:	3600	CW	2024-04-19 1453	R0JD	121 AM01	UA0C	139 HK25	1	-	-	
QSO 122	:	7000	CW	2024-04-19 1455	R0JD	122 AM01	RC0CD	150 HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 7MHz
QSO 123	:	7000	CW	2024-04-19 1456	R0JD	123 AM01	RW0UM	101 ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 7MHz
QSO 124	:	7000	CW	2024-04-19 1457	R0JD	124 AM01	RC0L	139 PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 7MHz

-----  
Score summary (score/mult/total): 115/26/2990  
QSO summary (total/confirmed): 124/115 [92,7%]

CALLSIGN : R0LHR  
NAME : Панаиоти П.И.  
ADDRESS : Приморский край, Владивосток

QSO	1	:	3600	PH	2024-04-19 1448	R0LHR	001 PK02	R0LS	119 PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 3.5MHz
QSO	2	:	3600	PH	2024-04-19 1451	R0LHR	002 PK02	UA0C	137 HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 3.5MHz

-----  
Score summary (score/mult/total): 2/2/4  
QSO summary (total/confirmed): 2/2 [100,0%]

CALLSIGN : R0LS  
NAME : Соляник С.П.  
ADDRESS : Приморский край, Владивосток

QSO	1	:	3600	PH	2024-04-19 1201	R0LS	001 PK04	RC0LE	002 PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 3.5MHz
QSO	2	:	3600	PH	2024-04-19 1202	R0LS	002 PK04	UA0D	010 EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 3.5MHz
QSO	3	:	3600	PH	2024-04-19 1203	R0LS	003 PK04	R0CAF	007 HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 3.5MHz
QSO	4	:	3600	PH	2024-04-19 1205	R0LS	004 PK04	UA0CHE	004 HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz
QSO	5	:	3600	PH	2024-04-19 1207	R0LS	005 PK04	RC0CD	007 HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 3.5MHz
QSO	6	:	3600	PH	2024-04-19 1209	R0LS	006 PK04	R0CCY	007 HK01	1	1	-	Mult 'HK01' band 3.5MHz
QSO	7	:	3600	PH	2024-04-19 1209	R0LS	007 PK04	R0CC	016 HK01	-	-	-	[R0CC QSO:15], Receive error ( 016 HK01/ 015 HK01)
QSO	8	:	3600	PH	2024-04-19 1210	R0LS	008 PK04	R0CY	012 HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 3.5MHz
QSO	9	:	3600	PH	2024-04-19 1211	R0LS	009 PK04	R0IA	008 HK02	1	-	-	
QSO	10	:	3600	PH	2024-04-19 1212	R0LS	010 PK04	UB0JBY	007 AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 3.5MHz
QSO	11	:	3600	PH	2024-04-19 1213	R0LS	011 PK04	R0JBH	003 AM04	1	-	-	
QSO	12	:	3600	PH	2024-04-19 1214	R0LS	012 PK04	R0JD	011 AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 3.5MHz
QSO	13	:	3600	PH	2024-04-19 1215	R0LS	013 PK04	R0CEE	008 HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 3.5MHz
QSO	14	:	7000	PH	2024-04-19 1219	R0LS	014 PK04	UA0LGF	010 PK34	1	1	-	Mult 'PK34' band 7MHz

QSO	15	:	7000	PH	2024-04-19	1222	R0LS	015	PK04	R0CEE	010	HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 7MHz
QSO	16	:	7000	PH	2024-04-19	1223	R0LS	016	PK04	RN0JT	021	AM01	-	-	-	[RN0JT QSO:12], Receive error ( 021
AM01/ 012 AM01)																
QSO	17	:	1800	PH	2024-04-19	1224	R0LS	017	PK04	R0MM	007	PK02	2	1	-	Mult 'PK02' band 1.8MHz
QSO	18	:	1800	PH	2024-04-19	1225	R0LS	018	PK04	UA0D	039	EA02	2	1	-	Mult 'EA02' band 1.8MHz
QSO	19	:	1800	PH	2024-04-19	1227	R0LS	019	PK04	UA0LGF	016	PK34	2	1	-	Mult 'PK34' band 1.8MHz
QSO	20	:	1800	PH	2024-04-19	1228	R0LS	020	PK04	UA0LOU	006	PK07	2	1	-	Mult 'PK07' band 1.8MHz
QSO	21	:	1800	PH	2024-04-19	1229	R0LS	021	PK04	RC0LE	009	PK04	2	1	-	Mult 'PK04' band 1.8MHz
QSO	22	:	1800	PH	2024-04-19	1231	R0LS	022	PK04	RC0LE	010	PK04	2	-	-	
QSO	23	:	1800	PH	2024-04-19	1232	R0LS	023	PK04	UA0D	051	EA02	2	-	-	
QSO	24	:	3600	PH	2024-04-19	1235	R0LS	024	PK04	UA0D	057	EA02	1	-	-	
QSO	25	:	3600	PH	2024-04-19	1236	R0LS	025	PK04	R0CCY	025	HK01	1	-	-	
QSO	26	:	3600	PH	2024-04-19	1237	R0LS	026	PK04	R0CY	036	HK11	1	-	-	
QSO	27	:	3600	PH	2024-04-19	1238	R0LS	027	PK04	RZ0CQ	029	HK04	1	1	-	Mult 'HK04' band 3.5MHz
QSO	28	:	3600	PH	2024-04-19	1238	R0LS	028	PK04	R0CAF	032	HK02	1	-	-	
QSO	29	:	3600	PH	2024-04-19	1239	R0LS	029	PK04	RC0L	026	PK04	1	-	-	
QSO	30	:	3600	PH	2024-04-19	1240	R0LS	030	PK04	R0JD	027	AM01	1	-	-	
QSO	31	:	3600	PH	2024-04-19	1240	R0LS	031	PK04	R0MZ	040	PK07	-	-	-	[R0MZ QSO:39], Receive error ( 040
PK07/ 039 PK07)																
QSO	32	:	3600	PH	2024-04-19	1241	R0LS	032	PK04	RC0LE	014	PK04	1	-	-	
QSO	33	:	3600	PH	2024-04-19	1242	R0LS	033	PK04	UB0JBY	023	AM04	1	-	-	
QSO	34	:	3600	PH	2024-04-19	1243	R0LS	034	PK04	R0CEE	020	HK28	1	-	-	
QSO	35	:	3600	PH	2024-04-19	1243	R0LS	035	PK04	R0CC	039	HK01	1	-	-	
QSO	36	:	3600	PH	2024-04-19	1244	R0LS	036	PK04	RA0LQ	001	PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO	37	:	3600	PH	2024-04-19	1245	R0LS	037	PK04	RC0CD	035	HK05	1	-	-	
QSO	38	:	1800	PH	2024-04-19	1250	R0LS	038	PK04	UA0LOU	013	PK07	2	-	-	
QSO	39	:	1800	PH	2024-04-19	1253	R0LS	039	PK04	UA0LGF	029	PK34	2	-	-	
QSO	40	:	1800	PH	2024-04-19	1254	R0LS	040	PK04	UA0D	085	EA02	-	-	-	Duplicate [QSO 23]
QSO	41	:	1800	PH	2024-04-19	1259	R0LS	041	PK04	R0CC	051	HK01	2	1	-	Mult 'HK01' band 1.8MHz
QSO	42	:	1800	PH	2024-04-19	1300	R0LS	042	PK04	RZ0CQ	044	HK04	2	1	-	Mult 'HK04' band 1.8MHz
QSO	43	:	1800	PH	2024-04-19	1300	R0LS	043	PK04	UA0D	090	EA02	2	-	-	
QSO	44	:	3600	PH	2024-04-19	1302	R0LS	044	PK04	R0CEE	029	HK28	1	-	-	
QSO	45	:	3600	PH	2024-04-19	1304	R0LS	045	PK04	RC0LE	045	PK04	-	-	-	[RC0LE QSO:22], Receive error ( 045
PK04/ 022 PK04)																
QSO	46	:	3600	PH	2024-04-19	1305	R0LS	046	PK04	R0JD	044	AM01	1	-	-	
QSO	47	:	3600	PH	2024-04-19	1305	R0LS	047	PK04	UA0D	103	EA02	1	-	-	
QSO	48	:	3600	PH	2024-04-19	1306	R0LS	048	PK04	R0OO	001	BU01	1	1	-	Mult 'BU01' band 3.5MHz
QSO	49	:	3600	PH	2024-04-19	1307	R0LS	049	PK04	RZ0CQ	050	HK04	1	-	-	
QSO	50	:	3600	PH	2024-04-19	1312	R0LS	050	PK04	RC0L	055	PK04	1	-	-	
QSO	51	:	3600	PH	2024-04-19	1314	R0LS	051	PK04	R0CCY	049	HK01	1	-	-	
QSO	52	:	3600	PH	2024-04-19	1314	R0LS	052	PK04	R0MZ	069	PK07	1	1	-	Mult 'PK07' band 3.5MHz
QSO	53	:	3600	PH	2024-04-19	1315	R0LS	053	PK04	UA0C	067	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 3.5MHz

QSO	54	:	7000	PH	2024-04-19	1320	R0LS	054	PK04	ROCEE	038	HK28	1	-	-	
QSO	55	:	7000	PH	2024-04-19	1321	R0LS	055	PK04	UA0LGF	045	PK34	1	-	-	
QSO	56	:	1800	PH	2024-04-19	1324	R0LS	056	PK04	ROCC	070	HK01	2	-	-	
QSO	57	:	1800	PH	2024-04-19	1324	R0LS	057	PK04	RCOLE	028	PK04	2	-	-	
QSO	58	:	1800	PH	2024-04-19	1325	R0LS	058	PK04	ROMM	017	PK02	2	-	-	
QSO	59	:	1800	PH	2024-04-19	1326	R0LS	059	PK04	UA0LOU	022	PK07	2	-	-	
QSO	60	:	1800	PH	2024-04-19	1329	R0LS	060	PK04	RCOL	070	PK04	2	-	-	
QSO	61	:	3600	PH	2024-04-19	1331	R0LS	061	PK04	ROCEE	042	HK28	1	-	-	
QSO	62	:	3600	PH	2024-04-19	1332	R0LS	062	PK04	UAOCHE	070	HK10	1	-	-	
QSO	63	:	3600	PH	2024-04-19	1334	R0LS	063	PK04	ROMM	019	PK02	1	1	-	Mult 'PK02' band 3.5MHz
QSO	64	:	3600	PH	2024-04-19	1335	R0LS	064	PK04	RN0JT	060	AM01	1	-	-	
QSO	65	:	3600	PH	2024-04-19	1335	R0LS	065	PK04	UA0D	139	EA02	1	-	-	
QSO	66	:	3600	PH	2024-04-19	1336	R0LS	066	PK04	R000	006	BU01	1	-	-	
QSO	67	:	3600	PH	2024-04-19	1336	R0LS	067	PK04	RCOL	075	PK04	1	-	-	
QSO	68	:	3600	PH	2024-04-19	1337	R0LS	068	PK04	UA0LGF	054	PK34	1	1	-	Mult 'PK34' band 3.5MHz
QSO	69	:	3600	PH	2024-04-19	1338	R0LS	069	PK04	RCOLE	033	PK04	1	-	-	
QSO	70	:	3600	PH	2024-04-19	1339	R0LS	070	PK04	ROCAF	088	HK02	1	-	-	
QSO	71	:	3600	PH	2024-04-19	1340	R0LS	071	PK04	ROCCY	060	HK01	1	-	-	
QSO	72	:	3600	PH	2024-04-19	1340	R0LS	072	PK04	ROCC	085	HK01	1	-	-	
QSO	73	:	3600	PH	2024-04-19	1341	R0LS	073	PK04	UB0JBY	059	AM04	1	-	-	
QSO	74	:	3600	PH	2024-04-19	1342	R0LS	074	PK04	RA0LQ	034	PK05	1	-	-	
QSO	75	:	3600	PH	2024-04-19	1343	R0LS	075	PK04	R0JBH	016	AM04	1	-	-	
QSO	76	:	3600	PH	2024-04-19	1344	R0LS	076	PK04	RC0CD	090	HK05	1	-	-	
QSO	77	:	3600	PH	2024-04-19	1345	R0LS	077	PK04	RG0C	056	HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 3.5MHz
QSO	78	:	3600	PH	2024-04-19	1346	R0LS	078	PK04	R0JD	069	AM01	1	-	-	
QSO	79	:	1800	PH	2024-04-19	1349	R0LS	079	PK04	UA0D	164	EA02	2	-	-	
QSO	80	:	1800	PH	2024-04-19	1352	R0LS	080	PK04	UA0LGF	062	PK34	2	-	-	
QSO	81	:	1800	PH	2024-04-19	1353	R0LS	081	PK04	UA0LOU	025	PK07	2	-	-	
QSO	82	:	1800	PH	2024-04-19	1354	R0LS	082	PK04	ROMM	020	PK02	2	-	-	
QSO	83	:	1800	PH	2024-04-19	1357	R0LS	083	PK04	RCOL	096	PK04	2	-	-	
QSO	84	:	3600	PH	2024-04-19	1400	R0LS	084	PK04	RZ0CQ	081	HK04	1	-	-	
QSO	85	:	3600	PH	2024-04-19	1400	R0LS	085	PK04	R000	013	BU01	1	-	-	
QSO	86	:	3600	PH	2024-04-19	1401	R0LS	086	PK04	UA0D	177	EA02	1	-	-	
QSO	87	:	3600	PH	2024-04-19	1402	R0LS	087	PK04	R0JD	082	AM01	1	-	-	
QSO	88	:	3600	PH	2024-04-19	1403	R0LS	088	PK04	R0CY	106	HK11	1	-	-	
QSO	89	:	3600	PH	2024-04-19	1404	R0LS	089	PK04	UA0C	103	HK25	1	-	-	
QSO	90	:	3600	PH	2024-04-19	1404	R0LS	090	PK04	RCOL	101	PK04	1	-	-	
QSO	91	:	3600	PH	2024-04-19	1404	R0LS	091	PK04	ROCC	102	HK01	1	-	-	
QSO	92	:	3600	PH	2024-04-19	1407	R0LS	092	PK04	RZ0CQ	090	HK04	-	-	-	Duplicate [QSO 84]
QSO	93	:	3600	PH	2024-04-19	1411	R0LS	093	PK04	UA0LOU	029	PK07	1	-	-	
QSO	94	:	3600	PH	2024-04-19	1411	R0LS	094	PK04	UB0JBY	072	AM04	1	-	-	
QSO	95	:	3600	PH	2024-04-19	1412	R0LS	095	PK04	ROCEE	060	HK28	1	-	-	



QSO 96	: 3600	PH	2024-04-19 1413	R0LS	096 PK04	R0CCY	078 HK01	1	-	-
QSO 97	: 3600	PH	2024-04-19 1413	R0LS	097 PK04	R0JBH	022 AM04	1	-	-
QSO 98	: 3600	PH	2024-04-19 1414	R0LS	098 PK04	RN0JT	089 AM01	1	-	-
QSO 99	: 1800	PH	2024-04-19 1423	R0LS	099 PK04	UA0D	199 EA02	2	-	-
QSO 100	: 1800	PH	2024-04-19 1423	R0LS	100 PK04	UA0LOU	034 PK07	2	-	-
QSO 101	: 1800	PH	2024-04-19 1425	R0LS	101 PK04	R0CCY	084 HK01	2	-	-
QSO 102	: 1800	PH	2024-04-19 1426	R0LS	102 PK04	R0CC	119 HK01	2	-	-
QSO 103	: 1800	PH	2024-04-19 1426	R0LS	103 PK04	RC0LE	048 PK04	2	-	-
QSO 104	: 1800	PH	2024-04-19 1427	R0LS	104 PK04	RZ0CQ	107 HK04	2	-	-
QSO 105	: 3600	PH	2024-04-19 1430	R0LS	105 PK04	R000	021 BU01	1	-	-
QSO 106	: 3600	PH	2024-04-19 1431	R0LS	106 PK04	R0CY	134 HK11	1	-	-
QSO 107	: 3600	PH	2024-04-19 1431	R0LS	107 PK04	R0CCY	088 HK01	1	-	-
QSO 108	: 3600	PH	2024-04-19 1432	R0LS	108 PK04	RN0JT	103 AM01	1	-	-
QSO 109	: 3600	PH	2024-04-19 1432	R0LS	109 PK04	RZ0CQ	112 HK04	1	-	-
QSO 110	: 3600	PH	2024-04-19 1433	R0LS	110 PK04	RC0L	122 PK04	1	-	-
QSO 111	: 3600	PH	2024-04-19 1433	R0LS	111 PK04	RC0CD	126 HK05	1	-	-
QSO 112	: 3600	PH	2024-04-19 1435	R0LS	112 PK04	R0CAF	136 HK02	1	-	-
QSO 113	: 3600	PH	2024-04-19 1438	R0LS	113 PK04	UA0LGF	084 PK34	1	-	-
QSO 114	: 3600	PH	2024-04-19 1441	R0LS	114 PK04	UB0JBY	090 AM04	1	-	-
QSO 115	: 3600	PH	2024-04-19 1442	R0LS	115 PK04	RC0LE	055 PK04	1	-	-
QSO 116	: 3600	PH	2024-04-19 1444	R0LS	116 PK04	UA0C	134 HK25	1	-	-
QSO 117	: 3600	PH	2024-04-19 1445	R0LS	117 PK04	R0MM	029 PK02	1	-	-
QSO 118	: 3600	PH	2024-04-19 1446	R0LS	118 PK04	R0CEE	077 HK28	1	-	-
QSO 119	: 3600	PH	2024-04-19 1448	R0LS	119 PK04	R0LHR	001 PK02	1	-	-
QSO 120	: 1800	PH	2024-04-19 1450	R0LS	120 PK04	UA0LGF	090 PK34	2	-	-
QSO 121	: 1800	PH	2024-04-19 1452	R0LS	121 PK04	RC0LE	058 PK04	2	-	-
QSO 122	: 1800	PH	2024-04-19 1452	R0LS	122 PK04	R0MM	030 PK02	2	-	-
QSO 123	: 1800	PH	2024-04-19 1453	R0LS	123 PK04	RZ0CQ	130 HK04	2	-	-
QSO 124	: 1800	PH	2024-04-19 1454	R0LS	124 PK04	UA0D	243 EA02	2	-	-
QSO 125	: 1800	PH	2024-04-19 1455	R0LS	125 PK04	R0CC	145 HK01	2	-	-
QSO 126	: 1800	PH	2024-04-19 1456	R0LS	126 PK04	UA0LOU	045 PK07	2	-	-
QSO 127	: 1800	PH	2024-04-19 1458	R0LS	127 PK04	R0CCY	103 HK01	2	-	-
QSO 128	: 7000	PH	2024-04-19 1459	R0LS	128 PK04	UA0LGF	091 PK34	1	-	-

-----  
Score summary (score/mult/total): 158/27/4266  
QSO summary (total/confirmed): 128/122 [95,3%]

CALLSIGN : R0MM  
NAME : Кошевой Е.А., Солодков О.В.  
ADDRESS : Приморский край, Владивосток

QSO	1	:	7000	CW	2024-04-19	1200	R0MM	001	PK02	RW0UM	001	ZK18	1	1	-	Mult	'ZK18'	band	7MHz
QSO	2	:	7000	CW	2024-04-19	1201	R0MM	002	PK02	RT0O	001	BU22	1	1	-	Mult	'BU22'	band	7MHz
QSO	3	:	7000	CW	2024-04-19	1202	R0MM	003	PK02	UA0CKP	001	HK06	1	1	-	Mult	'HK06'	band	7MHz
QSO	4	:	7000	CW	2024-04-19	1204	R0MM	004	PK02	UA0OK	001	BU05	1	1	-	Mult	'BU05'	band	7MHz
QSO	5	:	7000	CW	2024-04-19	1205	R0MM	005	PK02	UA0D	015	EA02	1	1	-	Mult	'EA02'	band	7MHz
QSO	6	:	7000	CW	2024-04-19	1205	R0MM	006	PK02	UA0CID	003	HK18	-	-	-				[UA0CID QSO:3], Receive error ( 003
HK18/ 3 HK06)																			
QSO	7	:	1800	PH	2024-04-19	1224	R0MM	007	PK02	R0LS	017	PK04	2	1	-	Mult	'PK04'	band	1.8MHz
QSO	8	:	1800	CW	2024-04-19	1227	R0MM	008	PK02	R0MZ	026	PK07	2	1	-	Mult	'PK07'	band	1.8MHz
QSO	9	:	7000	CW	2024-04-19	1234	R0MM	009	PK02	R0CM	020	HK05	1	1	-	Mult	'HK05'	band	7MHz
QSO	10	:	7000	CW	2024-04-19	1307	R0MM	010	PK02	R0CM	038	HK05	1	-	-				
QSO	11	:	7000	CW	2024-04-19	1309	R0MM	011	PK02	RW0UM	033	ZK18	1	-	-				
QSO	12	:	7000	CW	2024-04-19	1310	R0MM	012	PK02	UA0D	108	EA02	1	-	-				
QSO	13	:	3500	CW	2024-04-19	1312	R0MM	013	PK02	RA0LQ	016	PK05	1	1	-	Mult	'PK05'	band	3.5MHz
QSO	14	:	3500	CW	2024-04-19	1314	R0MM	014	PK02	RC0L	056	PK04	1	1	-	Mult	'PK04'	band	3.5MHz
QSO	15	:	1800	CW	2024-04-19	1320	R0MM	015	PK02	UA0D	120	EA02	2	1	-	Mult	'EA02'	band	1.8MHz
QSO	16	:	1800	PH	2024-04-19	1323	R0MM	016	PK02	UA0LUM	018	PK07	-	-	-				[UA0LOU QSO:18], BadCallsign (UA0LUM/
UA0LOU [2])																			
QSO	17	:	1800	PH	2024-04-19	1326	R0MM	017	PK02	R0LS	058	PK04	2	-	-				
QSO	18	:	1800	PH	2024-04-19	1329	R0MM	018	PK02	UA0LGF	049	PK34	2	1	-	Mult	'PK34'	band	1.8MHz
QSO	19	:	3500	PH	2024-04-19	1334	R0MM	019	PK02	R0LS	063	PK04	1	-	-				
QSO	20	:	1800	PH	2024-04-19	1355	R0MM	020	PK02	R0LS	082	PK04	2	-	-				
QSO	21	:	7000	CW	2024-04-19	1402	R0MM	021	PK02	RW0UM	065	ZK18	1	-	-				
QSO	22	:	3500	CW	2024-04-19	1420	R0MM	022	PK02	R0CAF	107	HK02	-	-	-				[R0CAF QSO:127], Receive error ( 107
HK02/ 127 HK02)																			
QSO	23	:	3500	CW	2024-04-19	1421	R0MM	023	PK02	UA0CID	094	HK06	1	1	-	Mult	'HK06'	band	3.5MHz
QSO	24	:	3500	CW	2024-04-19	1424	R0MM	024	PK02	UA0CA	080	HK28	1	1	-	Mult	'HK28'	band	3.5MHz
QSO	25	:	3500	CW	2024-04-19	1425	R0MM	025	PK02	R0CC	117	HK01	1	1	-	Mult	'HK01'	band	3.5MHz
QSO	26	:	7000	CW	2024-04-19	1435	R0MM	026	PK02	R0JD	106	AM01	-	-	-				[R0JD QSO:107], Receive error ( 106
AM01/ 107 AM01)																			
QSO	27	:	7000	CW	2024-04-19	1437	R0MM	027	PK02	R0CM	096	HK05	1	-	-				
QSO	28	:	7000	CW	2024-04-19	1438	R0MM	028	PK02	UA0D	225	EA02	1	-	-				
QSO	29	:	3500	PH	2024-04-19	1446	R0MM	029	PK02	R0LS	117	PK04	1	-	-				
QSO	30	:	1800	PH	2024-04-19	1453	R0MM	030	PK02	R0LS	122	PK04	2	-	-				
QSO	31	:	1800	CW	2024-04-19	1458	R0MM	031	PK02	R0CC	149	HK01	2	1	-	Mult	'HK01'	band	1.8MHz

Score summary (score/mult/total): 35/16/560  
QSO summary (total/confirmed): 31/27 [87,1%]

CALLSIGN : R0MZ

NAME : Ковалевский Ю.В.  
ADDRESS : Приморский край г. Артем

QSO	1	:	3510	PH	2024-04-19	1201	R0MZ	001	PK07	R0CAF	004	HK02	1	1	-	Mult	'HK02'	band	3.5MHz
QSO	2	:	3510	PH	2024-04-19	1202	R0MZ	002	PK07	UA0D	007	EA02	1	1	-	Mult	'EA02'	band	3.5MHz
QSO	3	:	3510	PH	2024-04-19	1203	R0MZ	003	PK07	UA0LGF	002	PK34	1	1	-	Mult	'PK34'	band	3.5MHz
QSO	4	:	3510	PH	2024-04-19	1204	R0MZ	004	PK07	UA0CHE	003	HK10	-	-	-	[UA0CHE	QSO:3],	Partner	error ( 004
HK07/ 004 PK07)																			
QSO	5	:	3510	PH	2024-04-19	1204	R0MZ	005	PK07	R0CC	011	HK01	1	1	-	Mult	'HK01'	band	3.5MHz
QSO	6	:	3510	PH	2024-04-19	1206	R0MZ	006	PK07	RC0L	005	PK04	1	1	-	Mult	'PK04'	band	3.5MHz
QSO	7	:	3510	PH	2024-04-19	1206	R0MZ	007	PK07	R0IA	005	HK02	1	-	-				
QSO	8	:	3510	PH	2024-04-19	1207	R0MZ	008	PK07	R0CCY	006	HK01	1	-	-				
QSO	9	:	3510	PH	2024-04-19	1208	R0MZ	009	PK07	RG0C	006	HK06	1	1	-	Mult	'HK06'	band	3.5MHz
QSO	10	:	3510	PH	2024-04-19	1208	R0MZ	010	PK07	RZ0CQ	008	HK04	1	1	-	Mult	'HK04'	band	3.5MHz
QSO	11	:	3510	PH	2024-04-19	1208	R0MZ	011	PK07	R0JD	007	AM01	1	1	-	Mult	'AM01'	band	3.5MHz
QSO	12	:	3510	PH	2024-04-19	1209	R0MZ	012	PK07	R0CEE	005	HK28	1	1	-	Mult	'HK28'	band	3.5MHz
QSO	13	:	3510	PH	2024-04-19	1209	R0MZ	013	PK07	R0CY	011	HK11	1	1	-	Mult	'HK11'	band	3.5MHz
QSO	14	:	3510	CW	2024-04-19	1212	R0MZ	014	PK07	R0CM	007	HK05	1	1	-	Mult	'HK05'	band	3.5MHz
QSO	15	:	3510	CW	2024-04-19	1214	R0MZ	015	PK07	UA0CA	004	HK28	1	-	-				
QSO	16	:	3510	CW	2024-04-19	1218	R0MZ	016	PK07	RC0L	011	PK04	1	-	-				
QSO	17	:	3510	CW	2024-04-19	1218	R0MZ	017	PK07	RC0CD	012	HK05	1	-	-				
QSO	18	:	3510	CW	2024-04-19	1220	R0MZ	018	PK07	UA0CID	011	HK06	1	-	-				
QSO	19	:	3510	CW	2024-04-19	1220	R0MZ	019	PK07	R0CAF	020	HK02	1	-	-				
QSO	20	:	3510	CW	2024-04-19	1221	R0MZ	020	PK07	RZ0CQ	016	HK04	1	-	-				
QSO	21	:	3510	CW	2024-04-19	1222	R0MZ	021	PK07	R0CC	021	HK01	1	-	-				
QSO	22	:	3510	CW	2024-04-19	1222	R0MZ	022	PK07	RG0C	012	HK06	1	-	-				
QSO	23	:	3510	CW	2024-04-19	1223	R0MZ	023	PK07	R0CY	021	HK11	1	-	-				
QSO	24	:	1860	CW	2024-04-19	1225	R0MZ	024	PK07	UA0D	040	EA02	2	1	-	Mult	'EA02'	band	1.8MHz
QSO	25	:	1860	CW	2024-04-19	1226	R0MZ	025	PK07	RZ0CQ	019	HK04	2	1	-	Mult	'HK04'	band	1.8MHz
QSO	26	:	1860	CW	2024-04-19	1226	R0MZ	026	PK07	R0MM	008	PK02	2	1	-	Mult	'PK02'	band	1.8MHz
QSO	27	:	3510	PH	2024-04-19	1231	R0MZ	027	PK07	R0CAF	024	HK01	-	-	-	[R0CAF	QSO:24],	Receive	error ( 024
HK01/ 024 HK02)																			
QSO	28	:	3510	PH	2024-04-19	1232	R0MZ	028	PK07	RG0C	016	HK06	1	-	-				
QSO	29	:	3510	PH	2024-04-19	1232	R0MZ	029	PK07	UA0D	052	EA02	1	-	-				
QSO	30	:	3510	PH	2024-04-19	1232	R0MZ	030	PK07	RC0CD	022	HK05	1	-	-				
QSO	31	:	3510	PH	2024-04-19	1233	R0MZ	031	PK07	RC0L	020	PK04	1	-	-				
QSO	32	:	3510	PH	2024-04-19	1233	R0MZ	032	PK07	R0CCY	021	HK01	1	-	-				
QSO	33	:	3510	PH	2024-04-19	1234	R0MZ	033	PK07	RZ0CQ	024	HK04	1	-	-				
QSO	34	:	3510	PH	2024-04-19	1235	R0MZ	034	PK07	R0JD	022	AM01	1	-	-				
QSO	35	:	3510	PH	2024-04-19	1235	R0MZ	035	PK07	RN0JT	021	AM01	1	-	-				
QSO	36	:	3510	PH	2024-04-19	1236	R0MZ	036	PK07	UA0C	033	HK25	1	1	-	Mult	'HK25'	band	3.5MHz

QSO	37	:	3510	PH	2024-04-19	1238	ROMZ	037	PK07	UA0LGF	022	PK34	1	-	-	
QSO	38	:	3510	PH	2024-04-19	1239	ROMZ	038	PK07	R0IA	023	HK02	1	-	-	
QSO	39	:	3510	PH	2024-04-19	1240	ROMZ	039	PK07	R0LS	031	PK04	-	-	-	[R0LS QSO:31], Partner error ( 040
PK07/ 039 PK07)																
QSO	40	:	3510	PH	2024-04-19	1242	ROMZ	040	PK07	UA0CHE	033	HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz
QSO	41	:	3510	PH	2024-04-19	1243	ROMZ	041	PK07	R0CC	038	HK01	1	-	-	
QSO	42	:	3510	CW	2024-04-19	1244	ROMZ	042	PK07	RC0L	027	PK04	1	-	-	
QSO	43	:	3510	CW	2024-04-19	1245	ROMZ	043	PK07	R0CAF	039	HK02	1	-	-	
QSO	44	:	3510	CW	2024-04-19	1245	ROMZ	044	PK07	UA0CA	024	HK28	1	-	-	
QSO	45	:	3510	CW	2024-04-19	1246	ROMZ	045	PK07	UA0D	075	EA02	1	-	-	
QSO	46	:	3510	CW	2024-04-19	1246	ROMZ	046	PK07	RN0JT	029	AM01	1	-	-	
QSO	47	:	3510	CW	2024-04-19	1247	ROMZ	047	PK07	R0CM	027	HK05	1	-	-	
QSO	48	:	7030	CW	2024-04-19	1248	ROMZ	048	PK07	UA0C	040	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 7MHz
QSO	49	:	7030	CW	2024-04-19	1250	ROMZ	049	PK07	R0CAF	043	HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 7MHz
QSO	50	:	7030	CW	2024-04-19	1251	ROMZ	050	PK07	R0CM	030	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 7MHz
QSO	51	:	1860	CW	2024-04-19	1253	ROMZ	051	PK07	UA0D	084	EA02	2	-	-	
QSO	52	:	1860	CW	2024-04-19	1256	ROMZ	052	PK07	R0CC	048	HK01	2	1	-	Mult 'HK01' band 1.8MHz
QSO	53	:	1860	CW	2024-04-19	1257	ROMZ	053	PK07	R0CAF	049	HK02	2	1	-	Mult 'HK02' band 1.8MHz
QSO	54	:	1860	CW	2024-04-19	1300	ROMZ	054	PK07	R0CM	035	HK06	-	-	-	[R0CM QSO:32], Receive error ( 035
HK06/ 032 HK05), Partner bad callsign (UA0D/ROMZ [4])																
QSO	55	:	1860	CW	2024-04-19	1302	ROMZ	055	PK07	RC0L	043	PK04	2	1	-	Mult 'PK04' band 1.8MHz
QSO	56	:	1860	CW	2024-04-19	1303	ROMZ	056	PK07	UA0CA	036	HK28	2	1	-	Mult 'HK28' band 1.8MHz
QSO	57	:	3510	PH	2024-04-19	1308	ROMZ	057	PK07	R0IA	045	HK02	1	-	-	
QSO	58	:	3510	PH	2024-04-19	1309	ROMZ	058	PK07	R0CCY	045	HK01	1	-	-	
QSO	59	:	3510	PH	2024-04-19	1309	ROMZ	059	PK07	RZ0CQ	053	HK04	-	-	-	[RZ0CQ QSO:52], Receive error ( 053
HK04/ 052 HK04)																
QSO	60	:	3510	PH	2024-04-19	1310	ROMZ	060	PK07	UA0D	109	EA02	1	-	-	
QSO	61	:	3510	PH	2024-04-19	1310	ROMZ	061	PK07	UA0C	064	HK25	1	-	-	
QSO	62	:	3510	PH	2024-04-19	1310	ROMZ	062	PK07	R0CC	063	HK01	1	-	-	
QSO	63	:	3510	PH	2024-04-19	1311	ROMZ	063	PK07	R0CAF	062	HK02	1	-	-	
QSO	64	:	3510	PH	2024-04-19	1311	ROMZ	064	PK07	UB0JBY	044	AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 3.5MHz
QSO	65	:	3510	PH	2024-04-19	1312	ROMZ	065	PK07	R0CY	060	HK11	1	-	-	
QSO	66	:	3510	PH	2024-04-19	1312	ROMZ	066	PK07	R0JD	048	AM01	1	-	-	
QSO	67	:	3510	PH	2024-04-19	1312	ROMZ	067	PK07	RC0LE	026	PK04	1	-	-	
QSO	68	:	3510	PH	2024-04-19	1313	ROMZ	068	PK07	R0CEE	035	HK28	1	-	-	
QSO	69	:	3510	PH	2024-04-19	1314	ROMZ	069	PK07	R0LS	052	PK04	1	-	-	
QSO	70	:	3510	PH	2024-04-19	1316	ROMZ	070	PK07	UA0LGF	043	PK34	1	-	-	
QSO	71	:	3510	CW	2024-04-19	1318	ROMZ	071	PK07	UA0CA	046	HK28	1	-	-	
QSO	72	:	3510	CW	2024-04-19	1321	ROMZ	072	PK07	UA0CID	054	HK06	1	-	-	
QSO	73	:	3510	CW	2024-04-19	1324	ROMZ	073	PK07	R0CAF	071	HK02	1	-	-	

-----  
Score summary (score/mult/total): 76/24/1824

QSO summary (total/confirmed): 73/68 [93,2%]

CALLSIGN : R000

NAME : Неверов АВ

ADDRESS : Бурятия. Улан-Удэ

```
-----  
QSO  1 : 3620  PH  2024-04-19 1306  R000  001 BU01  R0LS  048 PK04  1  1  -  Mult 'PK04' band 3.5MHz  
QSO  2 : 3620  PH  2024-04-19 1315  R000  002 BU01  UA0CHE 060 HK10  1  1  -  Mult 'HK10' band 3.5MHz  
QSO  3 : 3620  PH  2024-04-19 1328  R000  003 BU01  RA0LQ  027 PK05  1  1  -  Mult 'PK05' band 3.5MHz  
QSO  4 : 3620  PH  2024-04-19 1331  R000  004 BU01  R0IA  065 HK02  -  -  -  [R0IA QSO:55], Receive error ( 065  
HK02/ 055 HK02)  
QSO  5 : 3620  PH  2024-04-19 1334  R000  005 BU01  UA0CHE 072 HK10  1  -  -  
QSO  6 : 3620  PH  2024-04-19 1336  R000  006 BU01  R0LS  066 PK04  1  -  -  
QSO  7 : 3620  PH  2024-04-19 1337  R000  007 BU01  UB0JBY 068 AM04  -  -  -  [UB0JBY QSO:58], Receive error ( 068  
AM04/ 058 AM04)  
QSO  8 : 3620  PH  2024-04-19 1339  R000  008 BU01  RC0CD  086 HK05  1  1  -  Mult 'HK05' band 3.5MHz  
QSO  9 : 3620  PH  2024-04-19 1340  R000  009 BU01  R0JD  065 AM01  1  1  -  Mult 'AM01' band 3.5MHz  
QSO 10 : 3620  PH  2024-04-19 1345  R000  010 BU01  R0CC  090 HK01  1  1  -  Mult 'HK01' band 3.5MHz  
QSO 11 : 3620  PH  2024-04-19 1347  R000  011 BU01  UA0LGF 061 PK34  1  1  -  Mult 'PK34' band 3.5MHz  
QSO 12 : 3620  PH  2024-04-19 1349  R000  012 BU01  RA0LQ  041 PK05  1  -  -  
QSO 13 : 3620  PH  2024-04-19 1400  R000  013 BU01  R0LS  085 PK04  1  -  -  
QSO 14 : 3620  PH  2024-04-19 1403  R000  014 BU01  RC0CD  106 HK05  1  -  -  
QSO 15 : 3620  PH  2024-04-19 1405  R000  015 BU01  RZ0CQ  089 HK04  1  1  -  Mult 'HK04' band 3.5MHz  
QSO 16 : 3620  PH  2024-04-19 1411  R000  016 BU01  UA0LGF 070 PK34  -  -  -  NotInLog [UA0LGF], [UA0LGF QSO:70],  
Time (1411/1408), Partner bad callsign (UA0CHE/R000 [5]), Partner error ( 093 HK10/  
016 BU01)  
QSO 17 : 3620  PH  2024-04-19 1412  R000  017 BU01  UA0CHE 099 HK10  1  -  -  
QSO 18 : 3620  PH  2024-04-19 1413  R000  018 BU01  R0JD  093 AM01  1  -  -  
QSO 19 : 3620  PH  2024-04-19 1423  R000  019 BU01  UB0JBY 079 AM04  1  1  -  Mult 'AM04' band 3.5MHz  
QSO 20 : 3620  PH  2024-04-19 1424  R000  020 BU01  UA0D  203 EA02  1  1  -  Mult 'EA02' band 3.5MHz  
QSO 21 : 3620  PH  2024-04-19 1430  R000  021 BU01  R0LS  105 PK04  1  -  -  
QSO 22 : 3620  PH  2024-04-19 1432  R000  022 BU01  R0CC  127 HK01  1  -  -  
QSO 23 : 3620  PH  2024-04-19 1437  R000  023 BU01  UA0LGF 082 PK34  1  -  -  
QSO 24 : 3620  PH  2024-04-19 1438  R000  024 BU01  UA0CHE 116 HK10  1  -  -  
QSO 25 : 3620  PH  2024-04-19 1441  R000  025 BU01  RC0CD  135 HK05  1  -  -  
QSO 26 : 3620  PH  2024-04-19 1446  R000  026 BU01  R0JD  116 AM01  1  -  -  
QSO 27 : 3620  PH  2024-04-19 1451  R000  027 BU01  UB0JBY 093 AM04  1  -  -  
-----
```

Score summary (score/mult/total): 24/10/240

QSO summary (total/confirmed): 27/24 [88,9%]

CALLSIGN : RA0LQ

NAME : Слезко Д.С.

ADDRESS : Приморский край, г. Владивосток

```
-----  
QSO  1 : 3620  PH  2024-04-19 1244  RA0LQ  001 PK05  R0LS   036 PK04  1  1  -  Mult 'PK04' band 3.5MHz  
QSO  2 : 3644  PH  2024-04-19 1245  RA0LQ  002 PK05  RG0C   027 HK06  1  1  -  Mult 'HK06' band 3.5MHz  
QSO  3 : 3640  PH  2024-04-19 1246  RA0LQ  003 PK05  UA0CHE 039 HK10  -  -  -  [UA0CHE QSO:39], Partner bad callsign  
(R0LQ/RA0LQ [1])  
QSO  4 : 3630  PH  2024-04-19 1247  RA0LQ  004 PK05  UB0JBY 027 AM04  1  1  -  Mult 'AM04' band 3.5MHz  
QSO  5 : 3636  PH  2024-04-19 1248  RA0LQ  005 PK05  RZ0CQ  038 HK04  1  1  -  Mult 'HK04' band 3.5MHz  
QSO  6 : 3540  CW  2024-04-19 1251  RA0LQ  006 PK05  RC0CD  039 HK05  1  1  -  Mult 'HK05' band 3.5MHz  
QSO  7 : 3526  CW  2024-04-19 1252  RA0LQ  007 PK05  RC0L   038 PK04  1  -  -  
QSO  8 : 3519  CW  2024-04-19 1253  RA0LQ  008 PK05  UA0C   046 HK25  1  1  -  Mult 'HK25' band 3.5MHz  
QSO  9 : 3543  CW  2024-04-19 1255  RA0LQ  009 PK05  UA0D   086 EA02  1  1  -  Mult 'EA02' band 3.5MHz  
QSO 10 : 3543  CW  2024-04-19 1256  RA0LQ  010 PK05  R0CAF  047 HK02  1  1  -  Mult 'HK02' band 3.5MHz  
QSO 11 : 3543  CW  2024-04-19 1257  RA0LQ  011 PK05  UA0CA  033 HK28  1  1  -  Mult 'HK28' band 3.5MHz  
QSO 12 : 3543  CW  2024-04-19 1300  RA0LQ  012 PK05  RW0UM  029 ZK18  1  1  -  Mult 'ZK18' band 3.5MHz  
QSO 13 : 3543  CW  2024-04-19 1302  RA0LQ  013 PK05  R0CC   054 HK01  1  1  -  Mult 'HK01' band 3.5MHz  
QSO 14 : 3529  CW  2024-04-19 1305  RA0LQ  014 PK05  UA0CHE 050 HK10  1  1  -  Mult 'HK10' band 3.5MHz  
QSO 15 : 3532  CW  2024-04-19 1307  RA0LQ  015 PK05  UA0CKP 018 HK06  1  -  -  
QSO 16 : 3543  CW  2024-04-19 1311  RA0LQ  016 PK05  R0MM   013 PK02  1  1  -  Mult 'PK02' band 3.5MHz  
QSO 17 : 3543  CW  2024-04-19 1312  RA0LQ  017 PK05  R0CAF  063 HK02  1  -  -  
QSO 18 : 3543  CW  2024-04-19 1313  RA0LQ  018 PK05  UA0CA  041 HK28  1  -  -  
QSO 19 : 3543  CW  2024-04-19 1315  RA0LQ  019 PK05  R0CC   067 HK01  -  -  -  Duplicate [QSO 13]  
QSO 20 : 3543  CW  2024-04-19 1316  RA0LQ  020 PK05  UA0D  116 EA02  1  -  -  
QSO 21 : 3543  CW  2024-04-19 1317  RA0LQ  021 PK05  UD00   011 BU08  1  1  -  Mult 'BU08' band 3.5MHz  
QSO 22 : 3517  CW  2024-04-19 1318  RA0LQ  022 PK05  UA0CID 051 HK06  1  -  -  
QSO 23 : 3519  CW  2024-04-19 1319  RA0LQ  023 PK05  R0CY   069 HK11  1  1  -  Mult 'HK11' band 3.5MHz  
QSO 24 : 3520  CW  2024-04-19 1321  RA0LQ  024 PK05  R0IA   052 HK02  1  -  -  
QSO 25 : 3523  CW  2024-04-19 1322  RA0LQ  025 PK05  RC0CD  068 HK05  1  -  -  
QSO 26 : 3635  PH  2024-04-19 1326  RA0LQ  026 PK05  UB0JBY 046 AM04  1  -  -  
QSO 27 : 3635  PH  2024-04-19 1328  RA0LQ  027 PK05  R0OO   003 BU01  1  1  -  Mult 'BU01' band 3.5MHz  
QSO 28 : 3635  PH  2024-04-19 1328  RA0LQ  028 PK05  UA0D  130 EA02  1  -  -  
QSO 29 : 1832  CW  2024-04-19 1331  RA0LQ  029 PK05  UA0CA  051 HK28  2  1  -  Mult 'HK28' band 1.8MHz  
QSO 30 : 1822  CW  2024-04-19 1336  RA0LQ  030 PK05  UA0D  141 EA02  2  1  -  Mult 'EA02' band 1.8MHz  
QSO 31 : 1822  CW  2024-04-19 1337  RA0LQ  031 PK05  UA0CA  056 HK28  -  -  -  Duplicate [QSO 29]  
QSO 32 : 3543  CW  2024-04-19 1339  RA0LQ  032 PK05  UA0D  149 EA02  1  -  -  
QSO 33 : 3518  CW  2024-04-19 1340  RA0LQ  033 PK05  R0CM   059 HK05  1  -  -  
QSO 34 : 3634  PH  2024-04-19 1342  RA0LQ  034 PK05  R0LS   074 PK04  1  -  -  
QSO 35 : 3652  PH  2024-04-19 1342  RA0LQ  035 PK05  RC0CD  089 HK05  1  -  -
```

QSO	36	:	3628	PH	2024-04-19	1345	RA0LQ	036	PK05	R0CC	089	HK01	1	-	-	
QSO	37	:	3649	PH	2024-04-19	1346	RA0LQ	037	PK05	R0CCY	064	HK01	1	-	-	
QSO	38	:	3649	PH	2024-04-19	1348	RA0LQ	038	PK05	UA0D	163	EA02	1	-	-	
QSO	39	:	3649	PH	2024-04-19	1349	RA0LQ	039	PK05	RZ0CQ	076	HK04	1	-	-	
QSO	40	:	3649	PH	2024-04-19	1349	RA0LQ	040	PK05	R0CEE	050	HK28	1	-	-	
QSO	41	:	3649	PH	2024-04-19	1349	RA0LQ	041	PK05	R000	012	BU01	1	-	-	
QSO	42	:	3630	PH	2024-04-19	1352	RA0LQ	042	PK05	RC0LE	037	PK04	1	-	-	
QSO	43	:	3520	CW	2024-04-19	1354	RA0LQ	043	PK05	RC0L	093	PK04	1	-	-	
QSO	44	:	3524	CW	2024-04-19	1355	RA0LQ	044	PK05	RW0UM	061	ZK18	1	-	-	
QSO	45	:	3526	CW	2024-04-19	1357	RA0LQ	045	PK05	R0JD	077	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 3.5MHz
QSO	46	:	3526	CW	2024-04-19	1357	RA0LQ	046	PK05	UD00	017	BU08	1	-	-	
QSO	47	:	3517	CW	2024-04-19	1358	RA0LQ	047	PK05	RN0JT	075	AM01	1	-	-	
QSO	48	:	3515	CW	2024-04-19	1359	RA0LQ	048	PK05	R0IA	074	HK02	-	-	-	[R0IA QSO:74], Partner error ( 058
PK05/ 048 PK05)																
QSO	49	:	3528	CW	2024-04-19	1400	RA0LQ	049	PK05	UA0C	101	HK25	1	-	-	
QSO	50	:	3523	CW	2024-04-19	1400	RA0LQ	050	PK05	R0JD	081	AM01	1	-	-	
QSO	51	:	3520	CW	2024-04-19	1402	RA0LQ	051	PK05	UA0CHE	087	HK10	-	-	-	[UA0CHE QSO:88], Receive error ( 087
HK10/ 088 HK10)																
QSO	52	:	3526	CW	2024-04-19	1404	RA0LQ	052	PK05	UD00	020	BU08	1	-	-	

-----  
Score summary (score/mult/total): 49/19/931  
QSO summary (total/confirmed): 52/47 [90,4%]

CALLSIGN : RC0CD  
NAME : Савин А.Ф., Плотников Е.А., Шимелина Н.А.  
ADDRESS : Хабаровск

QSO	1	:	3500	PH	2024-04-19	1200	RC0CD	001	HK05	UA0D	001	EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 3.5MHz
QSO	2	:	3500	PH	2024-04-19	1201	RC0CD	002	HK05	UA0CHE	001	HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz
QSO	3	:	3500	PH	2024-04-19	1202	RC0CD	003	HK05	R0CC	004	HK01	1	1	-	Mult 'HK01' band 3.5MHz
QSO	4	:	3500	PH	2024-04-19	1203	RC0CD	004	HK05	UB0JBY	004	AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 3.5MHz
QSO	5	:	3500	PH	2024-04-19	1205	RC0CD	005	HK05	RZ0CQ	006	HK04	1	1	-	Mult 'HK04' band 3.5MHz
QSO	6	:	3500	PH	2024-04-19	1206	RC0CD	006	HK05	R0CBS	003	HK04	-	-	-	[R0CBS QSO:3], Partner error ( 005
HK05/ 006 HK05)																
QSO	7	:	3500	PH	2024-04-19	1207	RC0CD	007	HK05	R0LS	005	PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 3.5MHz
QSO	8	:	3500	PH	2024-04-19	1210	RC0CD	008	HK05	R0JD	008	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 3.5MHz
QSO	9	:	3500	PH	2024-04-19	1212	RC0CD	009	HK05	R0CCY	009	HK01	1	-	-	
QSO	10	:	3500	PH	2024-04-19	1212	RC0CD	010	HK05	UA0C	014	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 3.5MHz
QSO	11	:	3500	CW	2024-04-19	1215	RC0CD	011	HK05	UA0C	017	HK25	-	-	-	[UA0C QSO:15], Receive error ( 017
HK25/ 15 HK25), Partner bad callsign (R0CAF/RC0CD [3])																

QSO	12	:	3500	CW	2024-04-19	1218	RC0CD	012	HK05	R0MZ	017	PK07	1	1	-	Mult 'PK07' band 3.5MHz
QSO	13	:	3500	CW	2024-04-19	1221	RC0CD	013	HK05	UA0D	032	EA02	-	-	-	[UA0D QSO:34], Receive error ( 032
EA02/ 34 EA02)																
QSO	14	:	3524	CW	2024-04-19	1224	RC0CD	014	HK05	UA0CID	018	HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 3.5MHz
QSO	15	:	3530	CW	2024-04-19	1226	RC0CD	015	HK05	R0CM	015	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 3.5MHz
QSO	16	:	3530	CW	2024-04-19	1227	RC0CD	016	HK05	RG0C	014	HK06	1	-	-	
QSO	17	:	3530	CW	2024-04-19	1228	RC0CD	017	HK05	RN0JT	016	AM01	1	-	-	
QSO	18	:	3530	CW	2024-04-19	1229	RC0CD	018	HK05	R0JD	019	AM01	1	-	-	
QSO	19	:	3530	CW	2024-04-19	1229	RC0CD	019	HK05	UA0CKP	009	HK06	1	-	-	
QSO	20	:	3530	CW	2024-04-19	1230	RC0CD	020	HK05	RW0UM	011	ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 3.5MHz
QSO	21	:	3631	PH	2024-04-19	1232	RC0CD	021	HK05	R0CY	027	HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 3.5MHz
QSO	22	:	3638	PH	2024-04-19	1232	RC0CD	022	HK05	R0MZ	030	PK07	1	-	-	
QSO	23	:	3643	PH	2024-04-19	1233	RC0CD	023	HK05	UA0C	028	HK25	1	-	-	
QSO	24	:	3647	PH	2024-04-19	1234	RC0CD	024	HK05	RC0L	022	PK04	1	-	-	
QSO	25	:	3651	PH	2024-04-19	1235	RC0CD	025	HK05	RZ0CQ	026	HK04	1	-	-	
QSO	26	:	3651	PH	2024-04-19	1235	RC0CD	026	HK05	UA0D	059	EA02	1	-	-	
QSO	27	:	3651	PH	2024-04-19	1235	RC0CD	027	HK05	R0JD	024	AM01	1	-	-	
QSO	28	:	3651	PH	2024-04-19	1236	RC0CD	028	HK05	RN0JT	022	AM01	1	-	-	
QSO	29	:	3651	PH	2024-04-19	1237	RC0CD	029	HK05	R0CEE	017	HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 3.5MHz
QSO	30	:	3651	PH	2024-04-19	1237	RC0CD	030	HK05	RG0C	021	HK06	1	-	-	
QSO	31	:	3651	PH	2024-04-19	1238	RC0CD	031	HK05	R0CC	034	HK01	1	-	-	
QSO	32	:	3627	PH	2024-04-19	1240	RC0CD	032	HK05	R0IA	027	HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 3.5MHz
QSO	33	:	3639	PH	2024-04-19	1242	RC0CD	033	HK05	R0CCY	032	HK01	1	-	-	
QSO	34	:	3639	PH	2024-04-19	1243	RC0CD	034	HK05	UA0CHE	036	HK10	1	-	-	
QSO	35	:	3619	PH	2024-04-19	1245	RC0CD	035	HK05	R0LS	037	PK04	1	-	-	
QSO	36	:	3629	PH	2024-04-19	1246	RC0CD	036	HK05	UB0JBY	026	AM04	-	-	-	[UB0JBY QSO:26], Partner error ( 035
HK05/ 036 HK05)																
QSO	37	:	3517	CW	2024-04-19	1248	RC0CD	037	HK05	R0CM	028	HK05	1	-	-	
QSO	38	:	3540	CW	2024-04-19	1250	RC0CD	038	HK05	UA0D	080	EA02	1	-	-	
QSO	39	:	3540	CW	2024-04-19	1251	RC0CD	039	HK05	RA0LQ	006	PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO	40	:	3540	CW	2024-04-19	1252	RC0CD	040	HK05	R0CAF	045	HK02	1	-	-	
QSO	41	:	3540	CW	2024-04-19	1253	RC0CD	041	HK05	UA0CID	036	HK06	1	-	-	
QSO	42	:	3540	CW	2024-04-19	1254	RC0CD	042	HK05	UA0CKP	015	HK06	1	-	-	
QSO	43	:	3540	CW	2024-04-19	1254	RC0CD	043	HK05	UA0CA	031	HK28	1	-	-	
QSO	44	:	3519	CW	2024-04-19	1256	RC0CD	044	HK05	UA0C	049	HK25	1	-	-	
QSO	45	:	3528	CW	2024-04-19	1257	RC0CD	045	HK05	RN0JT	035	AM01	1	-	-	
QSO	46	:	3619	PH	2024-04-19	1301	RC0CD	046	HK05	R0CEE	028	HK28	1	-	-	
QSO	47	:	3630	PH	2024-04-19	1302	RC0CD	047	HK05	UB0JBY	035	AM04	1	-	-	
QSO	48	:	3635	PH	2024-04-19	1302	RC0CD	048	HK05	R0IA	036	HK02	1	-	-	
QSO	49	:	3640	PH	2024-04-19	1302	RC0CD	049	HK05	R0CAF	055	HK02	1	-	-	
QSO	50	:	3643	PH	2024-04-19	1303	RC0CD	050	HK05	UA0C	057	HK25	1	-	-	
QSO	51	:	3650	PH	2024-04-19	1303	RC0CD	051	HK05	R0CY	053	HK11	1	-	-	



QSO	52	:	3646	PH	2024-04-19	1304	RC0CD	052	HK05	R0CC	058	HK01	1	-	-	
QSO	53	:	3646	PH	2024-04-19	1305	RC0CD	053	HK05	RC0L	047	PK04	1	-	-	
QSO	54	:	3646	PH	2024-04-19	1306	RC0CD	054	HK05	RG0C	039	HK06	1	-	-	
QSO	55	:	3646	PH	2024-04-19	1308	RC0CD	055	HK05	UA0D	106	EA02	1	-	-	
QSO	56	:	3646	PH	2024-04-19	1309	RC0CD	056	HK05	RN0JT	044	AM01	1	-	-	
QSO	57	:	3646	PH	2024-04-19	1310	RC0CD	057	HK05	R0JBH	013	AM04	1	-	-	
QSO	58	:	3646	PH	2024-04-19	1310	RC0CD	058	HK05	RZ0CQ	053	HK04	1	-	-	
QSO	59	:	3646	PH	2024-04-19	1310	RC0CD	059	HK05	R0JD	047	AM01	1	-	-	
QSO	60	:	3646	PH	2024-04-19	1311	RC0CD	060	HK05	R0CCY	046	HK01	1	-	-	
QSO	61	:	3627	PH	2024-04-19	1315	RC0CD	061	HK05	UA0LGF	041	PK34	1	1	-	Mult 'PK34' band 3.5MHz
QSO	62	:	3519	CW	2024-04-19	1317	RC0CD	062	HK05	R0IA	050	HK02	1	-	-	
QSO	63	:	3523	CW	2024-04-19	1318	RC0CD	063	HK05	R0CM	046	HK05	1	-	-	
QSO	64	:	3523	CW	2024-04-19	1320	RC0CD	064	HK05	UD00	012	BU08	-	-	-	[UD00 QSO:12], Partner error ( 064
HK15/ 064 HK05)																
QSO	65	:	3523	CW	2024-04-19	1320	RC0CD	065	HK05	R0CAF	069	HK02	1	-	-	
QSO	66	:	3523	CW	2024-04-19	1321	RC0CD	066	HK05	UA0CA	047	HK28	1	-	-	
QSO	67	:	3523	CW	2024-04-19	1321	RC0CD	067	HK05	UA0CHE	064	HK10	1	-	-	
QSO	68	:	3523	CW	2024-04-19	1322	RC0CD	068	HK05	RA0LQ	025	PK05	1	-	-	
QSO	69	:	3523	CW	2024-04-19	1322	RC0CD	069	HK05	R0CC	069	HK01	1	-	-	
QSO	70	:	3523	CW	2024-04-19	1323	RC0CD	070	HK05	RC0L	064	PK04	1	-	-	
QSO	71	:	3523	CW	2024-04-19	1323	RC0CD	071	HK05	UA0CID	056	HK06	1	-	-	
QSO	72	:	3523	CW	2024-04-19	1324	RC0CD	072	HK05	RZ0CQ	063	HK04	1	-	-	
QSO	73	:	3523	CW	2024-04-19	1324	RC0CD	073	HK05	UA0D	122	EA02	1	-	-	
QSO	74	:	7020	CW	2024-04-19	1327	RC0CD	074	HK05	R0CM	052	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 7MHz
QSO	75	:	7022	CW	2024-04-19	1328	RC0CD	075	HK05	RW0UM	040	ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 7MHz
QSO	76	:	7015	CW	2024-04-19	1329	RC0CD	076	HK05	UA0C	077	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 7MHz
QSO	77	:	3644	PH	2024-04-19	1331	RC0CD	077	HK05	UB0JBY	048	AM04	1	-	-	
QSO	78	:	3639	PH	2024-04-19	1332	RC0CD	078	HK05	R0CAF	079	HK02	1	-	-	
QSO	79	:	3644	PH	2024-04-19	1333	RC0CD	079	HK05	UB0JBY	051	AM04	-	-	-	Duplicate [QSO 77]
QSO	80	:	3627	PH	2024-04-19	1335	RC0CD	080	HK05	UA0CHE	074	HK10	-	-	-	[UA0CHE QSO:74], Partner bad callsign
(R0CD/RC0CD [1])																
QSO	81	:	3652	PH	2024-04-19	1336	RC0CD	081	HK05	R0CC	082	HK01	1	-	-	
QSO	82	:	3652	PH	2024-04-19	1337	RC0CD	082	HK05	UA0D	144	EA02	1	-	-	
QSO	83	:	3652	PH	2024-04-19	1338	RC0CD	083	HK05	R0JD	062	AM01	1	-	-	
QSO	84	:	3652	PH	2024-04-19	1338	RC0CD	084	HK05	R0CCY	059	HK01	1	-	-	
QSO	85	:	3652	PH	2024-04-19	1338	RC0CD	085	HK05	RN0JT	063	AM01	1	-	-	
QSO	86	:	3652	PH	2024-04-19	1339	RC0CD	086	HK05	R000	008	BU01	1	1	-	Mult 'BU01' band 3.5MHz
QSO	87	:	3652	PH	2024-04-19	1340	RC0CD	087	HK05	R0CY	090	HK11	1	-	-	
QSO	88	:	3652	PH	2024-04-19	1340	RC0CD	088	HK05	RC0LE	034	PK04	1	-	-	
QSO	89	:	3652	PH	2024-04-19	1342	RC0CD	089	HK05	RA0LQ	035	PK05	1	-	-	
QSO	90	:	3634	PH	2024-04-19	1344	RC0CD	090	HK05	R0LS	076	PK04	1	-	-	
QSO	91	:	3530	CW	2024-04-19	1348	RC0CD	091	HK05	RZ0CQ	075	HK04	1	-	-	

QSO 92 : 3530	CW	2024-04-19 1349	RC0CD	092 HK05	R0CAF	096 HK02	1	-	-
QSO 93 : 3530	CW	2024-04-19 1350	RC0CD	093 HK05	UA0CA	063 HK28	1	-	-
QSO 94 : 3525	CW	2024-04-19 1352	RC0CD	094 HK05	R0IA	072 HK02	1	-	-
QSO 95 : 3525	CW	2024-04-19 1354	RC0CD	095 HK05	R0CM	070 HK05	1	-	-
QSO 96 : 3525	CW	2024-04-19 1354	RC0CD	096 HK05	UA0C	094 HK25	1	-	-
QSO 97 : 3525	CW	2024-04-19 1355	RC0CD	097 HK05	UA0CID	077 HK06	1	-	-
QSO 98 : 3525	CW	2024-04-19 1356	RC0CD	098 HK05	R0JD	076 AM01	1	-	-
QSO 99 : 3525	CW	2024-04-19 1356	RC0CD	099 HK05	UA0D	169 EA02	1	-	-
QSO 100 : 3525	CW	2024-04-19 1357	RC0CD	100 HK05	R0CC	097 HK01	1	-	-
QSO 101 : 3638	PH	2024-04-19 1401	RC0CD	101 HK05	R0CAF	104 HK02	1	-	-
QSO 102 : 3644	PH	2024-04-19 1402	RC0CD	102 HK05	R0IA	076 HK02	1	-	-
QSO 103 : 3644	PH	2024-04-19 1402	RC0CD	103 HK05	RZ0CQ	084 HK04	1	-	-
QSO 104 : 3644	PH	2024-04-19 1403	RC0CD	104 HK05	RC0L	099 PK04	1	-	-
QSO 105 : 3644	PH	2024-04-19 1403	RC0CD	105 HK05	UA0D	181 EA02	1	-	-
QSO 106 : 3644	PH	2024-04-19 1403	RC0CD	106 HK05	R0OO	014 BU01	1	-	-
QSO 107 : 3644	PH	2024-04-19 1404	RC0CD	107 HK05	R0JD	085 AM01	1	-	-
QSO 108 : 3644	PH	2024-04-19 1405	RC0CD	108 HK05	R0CCY	074 HK01	1	-	-
QSO 109 : 3644	PH	2024-04-19 1405	RC0CD	109 HK05	RC0LE	042 PK04	1	-	-
QSO 110 : 3644	PH	2024-04-19 1406	RC0CD	110 HK05	R0CY	109 HK11	1	-	-
QSO 111 : 3644	PH	2024-04-19 1406	RC0CD	111 HK05	R0CEE	057 HK28	1	-	-
QSO 112 : 3644	PH	2024-04-19 1406	RC0CD	112 HK05	R0CC	106 HK01	1	-	-
QSO 113 : 3644	PH	2024-04-19 1407	RC0CD	113 HK05	UB0JBY	070 AM04	1	-	-
QSO 114 : 3644	PH	2024-04-19 1408	RC0CD	114 HK05	R0JBH	021 AM04	1	-	-
QSO 115 : 7021	CW	2024-04-19 1410	RC0CD	115 HK05	R0CM	079 HK05	1	-	-
QSO 116 : 3524	CW	2024-04-19 1414	RC0CD	116 HK05	UA0D	193 EA02	1	-	-
QSO 117 : 3525	CW	2024-04-19 1417	RC0CD	117 HK05	RZ0CQ	100 HK04	1	-	-
QSO 118 : 3525	CW	2024-04-19 1419	RC0CD	118 HK05	UA0CID	093 HK06	1	-	-
QSO 119 : 3525	CW	2024-04-19 1420	RC0CD	119 HK05	UA0C	119 HK25	1	-	-
QSO 120 : 3525	CW	2024-04-19 1420	RC0CD	120 HK05	R0JD	101 AM01	1	-	-
QSO 121 : 3525	CW	2024-04-19 1422	RC0CD	121 HK05	R0CAF	128 HK02	1	-	-
QSO 122 : 3525	CW	2024-04-19 1423	RC0CD	122 HK05	R0CM	090 HK05	1	-	-
QSO 123 : 3630	PH	2024-04-19 1431	RC0CD	123 HK05	R0IA	100 HK02	1	-	-
QSO 124 : 3634	PH	2024-04-19 1431	RC0CD	124 HK05	UA0D	214 EA02	1	-	-
QSO 125 : 3640	PH	2024-04-19 1432	RC0CD	125 HK05	R0CC	125 HK01	1	-	-
QSO 126 : 3620	PH	2024-04-19 1433	RC0CD	126 HK05	R0LS	111 PK04	1	-	-
QSO 127 : 3626	PH	2024-04-19 1434	RC0CD	127 HK05	UA0CHE	111 HK10	1	-	-
QSO 128 : 3650	PH	2024-04-19 1435	RC0CD	128 HK05	R0JBH	085 AM04	-	-	-
AM04/ 028 AM04), Partner bad callsign (UB0JBY/RC0CD [5])									
QSO 129 : 3647	PH	2024-04-19 1437	RC0CD	129 HK05	RZ0CQ	118 HK04	1	-	-
QSO 130 : 3647	PH	2024-04-19 1437	RC0CD	130 HK05	R0CAF	138 HK02	1	-	-
QSO 131 : 3647	PH	2024-04-19 1438	RC0CD	131 HK05	RC0LE	053 PK04	1	-	-
QSO 132 : 3647	PH	2024-04-19 1438	RC0CD	132 HK05	R0CCY	093 HK01	1	-	-

[R0JBH QSO:28], Receive error ( 085

QSO 133	: 3647	PH	2024-04-19 1439	RC0CD	133 HK05	UA0C	130 HK25	1	-	-	
QSO 134	: 3647	PH	2024-04-19 1439	RC0CD	134 HK05	RN0JT	108 AM01	1	-	-	
QSO 135	: 3647	PH	2024-04-19 1441	RC0CD	135 HK05	R000	025 BU01	1	-	-	
QSO 136	: 3647	PH	2024-04-19 1441	RC0CD	136 HK05	R0JD	112 AM01	1	-	-	
QSO 137	: 3647	PH	2024-04-19 1442	RC0CD	137 HK05	R0JBH	030 AM04	1	-	-	
QSO 138	: 3515	CW	2024-04-19 1444	RC0CD	138 HK05	UA0CID	110 HK06	1	-	-	
QSO 139	: 3513	CW	2024-04-19 1445	RC0CD	139 HK05	RN0JT	113 AM01	1	-	-	
QSO 140	: 3527	CW	2024-04-19 1446	RC0CD	140 HK05	R0CY	148 HK11	1	-	-	
QSO 141	: 3528	CW	2024-04-19 1448	RC0CD	141 HK05	R0CAF	146 HK02	1	-	-	
QSO 142	: 3528	CW	2024-04-19 1448	RC0CD	142 HK05	RC0L	133 PK04	1	-	-	
QSO 143	: 3528	CW	2024-04-19 1449	RC0CD	143 HK05	UA0D	237 EA02	1	-	-	
QSO 144	: 3528	CW	2024-04-19 1449	RC0CD	144 HK05	UA0CA	096 HK28	1	-	-	
QSO 145	: 3528	CW	2024-04-19 1450	RC0CD	145 HK05	RW0UM	096 ZK18	1	-	-	
QSO 146	: 3528	CW	2024-04-19 1450	RC0CD	146 HK05	R0CM	106 HK05	1	-	-	
QSO 147	: 3528	CW	2024-04-19 1451	RC0CD	147 HK05	R0CC	142 HK01	1	-	-	
QSO 148	: 3528	CW	2024-04-19 1452	RC0CD	148 HK05	R0IA	112 HK02	-	-	-	[R0IA QSO:112], Partner error ( 146 HK05/ 148 HK05)
QSO 149	: 7014	CW	2024-04-19 1455	RC0CD	149 HK05	R0CAF	151 HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 7MHz
QSO 150	: 7014	CW	2024-04-19 1456	RC0CD	150 HK05	R0JD	122 AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 7MHz
QSO 151	: 7014	CW	2024-04-19 1458	RC0CD	151 HK05	RG0C	083 HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 7MHz
QSO 152	: 7014	CW	2024-04-19 1458	RC0CD	152 HK05	RC0L	140 PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 7MHz

-----  
Score summary (score/mult/total): 143/25/3575  
QSO summary (total/confirmed): 152/143 [94,1%]

CALLSIGN : RC0LE  
NAME : Кайнов А.А., Кайнов Д.А., Куш Б.В.  
ADDRESS : Приморский край, Владивосток

QSO	1	: 3500	PH	2024-04-19 1200	RC0LE	001 PK04	UB0JBY	001 AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 3.5MHz
QSO	2	: 3500	PH	2024-04-19 1201	RC0LE	002 PK04	R0LS	001 PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 3.5MHz
QSO	3	: 3500	PH	2024-04-19 1203	RC0LE	003 PK04	RC0L	001 PK04	1	-	-	
QSO	4	: 3500	PH	2024-04-19 1206	RC0LE	004 PK04	UA0D	017 EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 3.5MHz
QSO	5	: 3500	PH	2024-04-19 1209	RC0LE	005 PK04	UA0LGF	005 PK34	1	1	-	Mult 'PK34' band 3.5MHz
QSO	6	: 3500	PH	2024-04-19 1218	RC0LE	006 PK04	R0CCY	015 HK01	1	1	-	Mult 'HK01' band 3.5MHz
QSO	7	: 3500	PH	2024-04-19 1219	RC0LE	007 PK04	UA0LOU	004 PK07	1	1	-	Mult 'PK07' band 3.5MHz
QSO	8	: 7000	PH	2024-04-19 1223	RC0LE	008 PK04	UA0LGF	013 PK34	1	1	-	Mult 'PK34' band 7MHz
QSO	9	: 1800	PH	2024-04-19 1229	RC0LE	009 PK04	R0LS	021 PK04	2	1	-	Mult 'PK04' band 1.8MHz
QSO	10	: 1800	PH	2024-04-19 1231	RC0LE	010 PK04	R0LS	022 PK04	2	-	-	
QSO	11	: 1800	PH	2024-04-19 1232	RC0LE	011 PK04	UA0LGF	019 PK34	2	1	-	Mult 'PK34' band 1.8MHz

QSO	12	:	1800	PH	2024-04-19	1235	RC0LE	012	PK04	R0CC	029	HK01	2	1	-	Mult 'HK01' band 1.8MHz
QSO	13	:	3500	PH	2024-04-19	1239	RC0LE	013	PK04	R0IA	024	HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 3.5MHz
QSO	14	:	3500	PH	2024-04-19	1241	RC0LE	014	PK04	R0LS	032	PK04	1	-	-	
QSO	15	:	3500	PH	2024-04-19	1242	RC0LE	015	PK04	R0CC	037	HK01	1	-	-	
QSO	16	:	3500	PH	2024-04-19	1243	RC0LE	016	PK04	UB0JBY	024	AM04	1	-	-	
QSO	17	:	3500	PH	2024-04-19	1245	RC0LE	017	PK04	UA0LGF	026	PK34	1	-	-	
QSO	18	:	3500	PH	2024-04-19	1248	RC0LE	018	PK04	UA0CHE	040	HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz
QSO	19	:	7000	PH	2024-04-19	1252	RC0LE	019	PK04	ROCEE	023	HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 7MHz
QSO	20	:	1800	PH	2024-04-19	1257	RC0LE	020	PK04	UA0LOU	016	PK07	2	1	-	Mult 'PK07' band 1.8MHz
QSO	21	:	3500	PH	2024-04-19	1303	RC0LE	021	PK04	ROCEE	030	HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 3.5MHz
QSO	22	:	3500	PH	2024-04-19	1304	RC0LE	022	PK04	R0LS	045	PK04	-	-	-	[R0LS QSO:45], Partner error ( 045
PK04/	022		PK04)													
QSO	23	:	3500	PH	2024-04-19	1306	RC0LE	023	PK04	UB0JBY	040	AM04	1	-	-	
QSO	24	:	3500	PH	2024-04-19	1307	RC0LE	024	PK04	R0CCY	044	HK01	1	-	-	
QSO	25	:	3500	PH	2024-04-19	1309	RC0LE	025	PK04	UA0D	107	EA02	1	-	-	
QSO	26	:	3500	PH	2024-04-19	1312	RC0LE	026	PK04	R0MZ	067	PK07	1	-	-	
QSO	27	:	3500	PH	2024-04-19	1316	RC0LE	027	PK04	UA0LGF	042	PK34	1	-	-	
QSO	28	:	1800	PH	2024-04-19	1324	RC0LE	028	PK04	R0LS	057	PK04	2	-	-	
QSO	29	:	1800	PH	2024-04-19	1327	RC0LE	029	PK04	UA0LGF	048	PK34	2	-	-	
QSO	30	:	3500	PH	2024-04-19	1332	RC0LE	030	PK04	UB0JBY	049	AM04	1	-	-	
QSO	31	:	3500	PH	2024-04-19	1334	RC0LE	031	PK04	ROCEE	046	HK28	1	-	-	
QSO	32	:	3500	PH	2024-04-19	1336	RC0LE	032	PK04	R0IA	061	HK02	1	-	-	
QSO	33	:	3500	PH	2024-04-19	1338	RC0LE	033	PK04	R0LS	069	PK04	1	-	-	
QSO	34	:	3500	PH	2024-04-19	1340	RC0LE	034	PK04	RC0CD	088	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 3.5MHz
QSO	35	:	3500	PH	2024-04-19	1345	RC0LE	035	PK04	R0CC	088	HK01	1	-	-	
QSO	36	:	3500	PH	2024-04-19	1350	RC0LE	036	PK04	UA0D	165	EA02	1	-	-	
QSO	37	:	3500	PH	2024-04-19	1352	RC0LE	037	PK04	RA0LQ	042	PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO	38	:	3500	PH	2024-04-19	1356	RC0LE	038	PK04	R0CCY	068	HK01	1	-	-	
QSO	39	:	3500	PH	2024-04-19	1359	RC0LE	039	PK04	ROCEE	053	HK28	-	-	-	Duplicate [QSO 31]
QSO	40	:	3500	PH	2024-04-19	1402	RC0LE	040	PK04	ROCEE	055	HK28	1	-	-	
QSO	41	:	3500	PH	2024-04-19	1404	RC0LE	041	PK04	ROCAF	111	HK02	1	-	-	
QSO	42	:	3500	PH	2024-04-19	1406	RC0LE	042	PK04	RC0CD	109	HK05	1	-	-	
QSO	43	:	3500	PH	2024-04-19	1408	RC0LE	043	PK04	R0IA	084	HK02	1	-	-	
QSO	44	:	3500	PH	2024-04-19	1409	RC0LE	044	PK04	UA0C	111	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 3.5MHz
QSO	45	:	3500	PH	2024-04-19	1412	RC0LE	045	PK04	UA0LGF	072	PK34	1	-	-	
QSO	46	:	3500	PH	2024-04-19	1414	RC0LE	046	PK04	R0CY	119	HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 3.5MHz
QSO	47	:	3500	PH	2024-04-19	1416	RC0LE	047	PK04	R0JD	096	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 3.5MHz
QSO	48	:	1800	PH	2024-04-19	1426	RC0LE	048	PK04	R0LS	103	PK04	2	-	-	
QSO	49	:	1800	PH	2024-04-19	1429	RC0LE	049	PK04	RZ0CQ	119	HK04	-	-	-	[RZ0CQ QSO:110], Receive error ( 119
HK04/	110		HK04)													
QSO	50	:	3500	PH	2024-04-19	1432	RC0LE	050	PK04	R0IA	102	HK02	1	-	-	
QSO	51	:	3500	PH	2024-04-19	1434	RC0LE	051	PK04	UA0LGF	079	PK34	1	-	-	

QSO	52	:	3500	PH	2024-04-19	1436	RC0LE	052	PK04	R0CC	131	HK01	1	-	-		
QSO	53	:	3500	PH	2024-04-19	1438	RC0LE	053	PK04	RC0CD	131	HK05	1	-	-		
QSO	54	:	3500	PH	2024-04-19	1440	RC0LE	054	PK04	R0CY	141	HK11	1	-	-		
QSO	55	:	3500	PH	2024-04-19	1442	RC0LE	055	PK04	R0LS	115	PK04	1	-	-		
QSO	56	:	3500	PH	2024-04-19	1446	RC0LE	056	PK04	R0CCY	099	HK01	1	-	-		
QSO	57	:	3500	PH	2024-04-19	1449	RC0LE	057	PK04	UA0LOU	043	PK07	1	-	-		
QSO	58	:	1800	PH	2024-04-19	1452	RC0LE	058	PK04	R0LS	121	PK04	2	-	-		
QSO	59	:	1800	PH	2024-04-19	1456	RC0LE	059	PK04	RZ0CQ	131	HK04	2	1	-	Mult	'HK04' band 1.8MHz
QSO	60	:	1800	PH	2024-04-19	1457	RC0LE	060	PK04	R0CY	154	HK11	2	1	-	Mult	'HK11' band 1.8MHz
QSO	61	:	1800	PH	2024-04-19	1459	RC0LE	061	PK04	UA0D	246	EA02	2	1	-	Mult	'EA02' band 1.8MHz

-----  
Score summary (score/mult/total): 70/23/1610  
QSO summary (total/confirmed): 61/58 [95,1%]

CALLSIGN: RC0L  
NAME: Компаниец П.А., Компаниец П.П.  
ADDRESS: Приморский край

QSO	1	:	3630	PH	2024-04-19	1203	RC0L	001	PK04	RC0LE	003	PK04	1	1	-	Mult	'PK04' band 3.5MHz
QSO	2	:	3643	PH	2024-04-19	1204	RC0L	002	PK04	UA0C	006	HK25	1	1	-	Mult	'HK25' band 3.5MHz
QSO	3	:	3635	PH	2024-04-19	1205	RC0L	004	PK04	UA0D	016	EA02	1	1	-	Mult	'EA02' band 3.5MHz
QSO	4	:	3638	PH	2024-04-19	1205	RC0L	003	PK04	UA0LGF	003	PK34	1	1	-	Mult	'PK34' band 3.5MHz
QSO	5	:	3631	PH	2024-04-19	1206	RC0L	005	PK04	R0MZ	006	PK07	1	1	-	Mult	'PK07' band 3.5MHz
QSO	6	:	3627	PH	2024-04-19	1209	RC0L	006	PK04	UA0CHE	009	HK10	1	1	-	Mult	'HK10' band 3.5MHz
QSO	7	:	3650	PH	2024-04-19	1210	RC0L	007	PK04	RG0C	008	HK06	1	1	-	Mult	'HK06' band 3.5MHz
QSO	8	:	3647	PH	2024-04-19	1211	RC0L	008	PK04	R0CC	018	HK01	1	1	-	Mult	'HK01' band 3.5MHz
QSO	9	:	3618	PH	2024-04-19	1214	RC0L	009	PK04	RZ0CQ	013	HK04	1	1	-	Mult	'HK04' band 3.5MHz
QSO	10	:	3530	CW	2024-04-19	1215	RC0L	010	PK04	UA0D	030	EA02	1	-	-		
QSO	11	:	3519	CW	2024-04-19	1217	RC0L	011	PK04	R0MZ	016	PK07	1	-	-		
QSO	12	:	3519	CW	2024-04-19	1218	RC0L	012	PK04	UA0CID	009	HK06	1	-	-		
QSO	13	:	3519	CW	2024-04-19	1219	RC0L	013	PK04	RZ0CQ	015	HK04	1	-	-		
QSO	14	:	3519	CW	2024-04-19	1221	RC0L	015	PK04	UA0OK	010	BU05	1	1	-	Mult	'BU05' band 3.5MHz
QSO	15	:	3519	CW	2024-04-19	1221	RC0L	014	PK04	UA0CA	009	HK28	1	1	-	Mult	'HK28' band 3.5MHz
QSO	16	:	3517	CW	2024-04-19	1222	RC0L	016	PK04	R0CM	013	HK05	1	1	-	Mult	'HK05' band 3.5MHz
QSO	17	:	3519	CW	2024-04-19	1227	RC0L	017	PK04	RT0O	014	BU22	1	1	-	Mult	'BU22' band 3.5MHz
QSO	18	:	1825	CW	2024-04-19	1230	RC0L	018	PK04	UA0D	047	EA02	2	1	-	Mult	'EA02' band 1.8MHz
QSO	19	:	3527	CW	2024-04-19	1232	RC0L	019	PK04	UA0CHE	027	HK10	1	-	-		
QSO	20	:	3638	PH	2024-04-19	1233	RC0L	020	PK04	R0MZ	031	PK07	1	-	-		
QSO	21	:	3647	PH	2024-04-19	1234	RC0L	022	PK04	RC0CD	024	HK05	1	-	-		
QSO	22	:	3647	PH	2024-04-19	1234	RC0L	021	PK04	R0IA	016	HK02	1	1	-	Mult	'HK02' band 3.5MHz
QSO	23	:	3632	PH	2024-04-19	1236	RC0L	024	PK04	UA0D	061	EA02	1	-	-		

QSO	24	:	3643	PH	2024-04-19	1236	RC0L	023	PK04	UA0C	032	HK25	1	-	-	
QSO	25	:	3615	PH	2024-04-19	1238	RC0L	025	PK04	UB0JBY	021	AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 3.5MHz
QSO	26	:	3620	PH	2024-04-19	1239	RC0L	026	PK04	R0LS	029	PK04	1	-	-	
QSO	27	:	3524	CW	2024-04-19	1244	RC0L	027	PK04	R0MZ	042	PK07	1	-	-	
QSO	28	:	3518	CW	2024-04-19	1245	RC0L	028	PK04	UA0OK	026	BU05	1	-	-	
QSO	29	:	3526	CW	2024-04-19	1246	RC0L	029	PK04	UA0D	076	EA02	1	-	-	
QSO	30	:	3526	CW	2024-04-19	1247	RC0L	030	PK04	UA0CA	026	HK28	1	-	-	
QSO	31	:	3526	CW	2024-04-19	1248	RC0L	031	PK04	R0CC	044	HK01	1	-	-	
QSO	32	:	3526	CW	2024-04-19	1249	RC0L	033	PK04	UA0CID	034	HK06	1	-	-	
QSO	33	:	3526	CW	2024-04-19	1249	RC0L	032	PK04	RN0JT	031	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 3.5MHz
QSO	34	:	3526	CW	2024-04-19	1250	RC0L	034	PK04	UA0CKP	014	HK06	1	-	-	
QSO	35	:	3526	CW	2024-04-19	1251	RC0L	036	PK04	RZ0CQ	040	HK04	1	-	-	
QSO	36	:	3526	CW	2024-04-19	1251	RC0L	035	PK04	R0JD	036	AM01	1	-	-	
QSO	37	:	3526	CW	2024-04-19	1252	RC0L	038	PK04	RA0LQ	007	PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO	38	:	3526	CW	2024-04-19	1252	RC0L	037	PK04	RG0C	029	HK06	1	-	-	
QSO	39	:	3529	CW	2024-04-19	1257	RC0L	039	PK04	R0IA	034	HK02	1	-	-	
QSO	40	:	3519	CW	2024-04-19	1259	RC0L	040	PK04	UA0C	042	HK25	-	-	-	[UA0C QSO:52], Receive error ( 042
HK25/ 52 HK25)																
QSO	41	:	1822	CW	2024-04-19	1301	RC0L	042	PK04	UA0D	094	EA02	2	-	-	
QSO	42	:	1822	CW	2024-04-19	1301	RC0L	041	PK04	R0CC	053	HK01	2	1	-	Mult 'HK01' band 1.8MHz
QSO	43	:	1822	CW	2024-04-19	1302	RC0L	043	PK04	R0MZ	055	PK07	2	1	-	Mult 'PK07' band 1.8MHz
QSO	44	:	3630	PH	2024-04-19	1303	RC0L	044	PK04	UB0JBY	038	AM04	1	-	-	
QSO	45	:	3643	PH	2024-04-19	1304	RC0L	046	PK04	UA0C	059	HK25	1	-	-	
QSO	46	:	3640	PH	2024-04-19	1304	RC0L	045	PK04	R0CAF	057	HK02	1	-	-	
QSO	47	:	3646	PH	2024-04-19	1305	RC0L	047	PK04	RC0CD	053	HK05	1	-	-	
QSO	48	:	3635	PH	2024-04-19	1306	RC0L	048	PK04	R0IA	040	HK02	1	-	-	
QSO	49	:	3627	PH	2024-04-19	1307	RC0L	049	PK04	UA0LGF	036	PK34	1	-	-	
QSO	50	:	3620	PH	2024-04-19	1308	RC0L	050	PK04	RG0C	041	HK06	1	-	-	
QSO	51	:	3620	PH	2024-04-19	1309	RC0L	051	PK04	R0CC	062	HK01	1	-	-	
QSO	52	:	3620	PH	2024-04-19	1311	RC0L	053	PK04	UA0D	111	EA02	-	-	-	[UA0D QSO:111], Partner error ( 063
PK04/ 053 PK04)																
QSO	53	:	3620	PH	2024-04-19	1311	RC0L	052	PK04	RN0JT	045	AM01	1	-	-	
QSO	54	:	3620	PH	2024-04-19	1312	RC0L	055	PK04	R0LS	050	PK04	1	-	-	
QSO	55	:	3620	PH	2024-04-19	1312	RC0L	054	PK04	RZ0CQ	055	HK04	1	-	-	
QSO	56	:	3529	CW	2024-04-19	1314	RC0L	056	PK04	R0MM	014	PK02	1	1	-	Mult 'PK02' band 3.5MHz
QSO	57	:	3516	CW	2024-04-19	1316	RC0L	058	PK04	UA0CID	050	HK06	1	-	-	
QSO	58	:	3515	CW	2024-04-19	1316	RC0L	057	PK04	R0CM	044	HK05	1	-	-	
QSO	59	:	3518	CW	2024-04-19	1317	RC0L	059	PK04	R0CY	067	HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 3.5MHz
QSO	60	:	3522	CW	2024-04-19	1318	RC0L	060	PK04	RN0JT	050	AM01	1	-	-	
QSO	61	:	3522	CW	2024-04-19	1319	RC0L	061	PK04	RZ0CQ	060	HK04	1	-	-	
QSO	62	:	3522	CW	2024-04-19	1320	RC0L	062	PK04	UA0D	119	EA02	1	-	-	
QSO	63	:	3515	CW	2024-04-19	1322	RC0L	063	PK04	UA0OK	040	BU05	1	-	-	

QSO	64	:	3523	CW	2024-04-19	1323	RC0L	064	PK04	RC0CD	070	HK05	1	-	-	
QSO	65	:	7018	CW	2024-04-19	1324	RC0L	065	PK04	R0CY	075	HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 7MHz
QSO	66	:	7019	CW	2024-04-19	1325	RC0L	066	PK04	RN0JT	053	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 7MHz
QSO	67	:	7019	CW	2024-04-19	1326	RC0L	069	PK04	RW0UM	038	ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 7MHz
QSO	68	:	7019	CW	2024-04-19	1326	RC0L	068	PK04	R0CAF	073	HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 7MHz
QSO	69	:	7019	CW	2024-04-19	1326	RC0L	067	PK04	R0CM	050	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 7MHz
QSO	70	:	1878	PH	2024-04-19	1329	RC0L	070	PK04	R0LS	060	PK04	2	1	-	Mult 'PK04' band 1.8MHz
QSO	71	:	1884	PH	2024-04-19	1330	RC0L	071	PK04	UA0LGF	050	PK34	2	1	-	Mult 'PK34' band 1.8MHz
QSO	72	:	1831	CW	2024-04-19	1331	RC0L	072	PK04	UA0CA	052	HK28	2	1	-	Mult 'HK28' band 1.8MHz
QSO	73	:	3639	PH	2024-04-19	1334	RC0L	073	PK04	R0CAF	083	HK02	1	-	-	
QSO	74	:	3649	PH	2024-04-19	1335	RC0L	074	PK04	R0CY	085	HK11	1	-	-	
QSO	75	:	3635	PH	2024-04-19	1336	RC0L	075	PK04	R0LS	067	PK04	1	-	-	
QSO	76	:	3630	PH	2024-04-19	1337	RC0L	076	PK04	R0IA	062	HK02	1	-	-	
QSO	77	:	3620	PH	2024-04-19	1338	RC0L	077	PK04	UA0D	147	EA02	1	-	-	
QSO	78	:	3620	PH	2024-04-19	1339	RC0L	079	PK04	UA0CHE	078	HK10	1	-	-	
QSO	79	:	3620	PH	2024-04-19	1339	RC0L	078	PK04	UA0LGF	055	PK34	-	-	-	[UA0LGF QSO:55], Partner bad callsign
(UA0C/RC0L [3]), Partner error ( 084 HK25/ 078 PK04)																
QSO	80	:	7022	CW	2024-04-19	1341	RC0L	080	PK04	RW0UM	047	ZK18	1	-	-	
QSO	81	:	7020	CW	2024-04-19	1342	RC0L	082	PK04	UA0OK	050	BU05	1	1	-	Mult 'BU05' band 7MHz
QSO	82	:	7023	CW	2024-04-19	1342	RC0L	081	PK04	UA0D	154	EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 7MHz
QSO	83	:	3527	CW	2024-04-19	1345	RC0L	083	PK04	RN0JT	069	AM01	1	-	-	
QSO	84	:	3522	CW	2024-04-19	1346	RC0L	084	PK04	UA0CID	070	HK06	1	-	-	
QSO	85	:	3523	CW	2024-04-19	1347	RC0L	085	PK04	RW0UM	052	ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 3.5MHz
QSO	86	:	3520	CW	2024-04-19	1349	RC0L	087	PK04	R0CY	099	HK11	1	-	-	
QSO	87	:	3519	CW	2024-04-19	1349	RC0L	086	PK04	UA0OK	053	BU05	1	-	-	
QSO	88	:	3520	CW	2024-04-19	1351	RC0L	088	PK04	R0CC	095	HK01	1	-	-	
QSO	89	:	3520	CW	2024-04-19	1352	RC0L	090	PK04	R0CAF	098	HK02	1	-	-	
QSO	90	:	3520	CW	2024-04-19	1352	RC0L	089	PK04	UA0C	091	HK25	1	-	-	
QSO	91	:	3520	CW	2024-04-19	1353	RC0L	092	PK04	UD0O	016	BU08	1	1	-	Mult 'BU08' band 3.5MHz
QSO	92	:	3520	CW	2024-04-19	1353	RC0L	091	PK04	UA0D	167	EA02	1	-	-	
QSO	93	:	3520	CW	2024-04-19	1354	RC0L	094	PK04	R0JD	074	AM01	1	-	-	
QSO	94	:	3520	CW	2024-04-19	1354	RC0L	093	PK04	RA0LQ	043	PK05	1	-	-	
QSO	95	:	1822	CW	2024-04-19	1356	RC0L	095	PK04	UA0D	168	EA02	2	-	-	
QSO	96	:	1878	PH	2024-04-19	1357	RC0L	096	PK04	R0LS	083	PK04	2	-	-	
QSO	97	:	3630	PH	2024-04-19	1401	RC0L	097	PK04	R0CEE	054	HK28	1	-	-	
QSO	98	:	3638	PH	2024-04-19	1402	RC0L	098	PK04	R0CAF	107	HK02	1	-	-	
QSO	99	:	3648	PH	2024-04-19	1403	RC0L	100	PK04	RZ0CQ	085	HK04	1	-	-	
QSO	100	:	3644	PH	2024-04-19	1403	RC0L	099	PK04	RC0CD	104	HK05	1	-	-	
QSO	101	:	3620	PH	2024-04-19	1404	RC0L	101	PK04	R0LS	090	PK04	1	-	-	
QSO	102	:	3627	PH	2024-04-19	1405	RC0L	102	PK04	UA0C	104	HK25	1	-	-	
QSO	103	:	3631	PH	2024-04-19	1406	RC0L	103	PK04	UA0LGF	069	PK34	1	-	-	
QSO	104	:	3635	PH	2024-04-19	1407	RC0L	104	PK04	R0IA	082	HK02	1	-	-	

QSO 105	: 7020	CW	2024-04-19 1408	RC0L	105 PK04	UA0OK	062 BU05	1	-	-	
QSO 106	: 7021	CW	2024-04-19 1409	RC0L	106 PK04	R0CM	078 HK05	1	-	-	
QSO 107	: 3526	CW	2024-04-19 1412	RC0L	108 PK04	R0CM	081 HK05	1	-	-	
QSO 108	: 3526	CW	2024-04-19 1412	RC0L	107 PK04	UA0CKP	030 HK06	1	-	-	
QSO 109	: 3524	CW	2024-04-19 1413	RC0L	109 PK04	UA0D	191 EA02	1	-	-	
QSO 110	: 3521	CW	2024-04-19 1414	RC0L	111 PK04	RW0UM	073 ZK18	1	-	-	
QSO 111	: 3523	CW	2024-04-19 1414	RC0L	110 PK04	UA0CID	091 HK06	1	-	-	
QSO 112	: 3518	CW	2024-04-19 1418	RC0L	112 PK04	RN0JT	094 AM01	1	-	-	
QSO 113	: 3650	PH	2024-04-19 1420	RC0L	113 PK04	UB0JBY	078 AM04	1	-	-	
QSO 114	: 3650	PH	2024-04-19 1421	RC0L	114 PK04	R0JBH	025 AM04	1	-	-	
QSO 115	: 1828	CW	2024-04-19 1423	RC0L	115 PK04	UA0D	200 EA02	2	-	-	
QSO 116	: 3522	CW	2024-04-19 1426	RC0L	116 PK04	UA0C	122 HK25	1	-	-	
QSO 117	: 3522	CW	2024-04-19 1428	RC0L	117 PK04	UA0CHE	106 HK10	-	-	-	[UA0CHE QSO:105], Partner error ( 117
PK117/ 117 PK04)											
QSO 118	: 3522	CW	2024-04-19 1429	RC0L	118 PK04	R0CAF	131 HK02	1	-	-	
QSO 119	: 3522	CW	2024-04-19 1430	RC0L	119 PK04	R0JD	103 AM01	1	-	-	
QSO 120	: 3522	CW	2024-04-19 1431	RC0L	121 PK04	R0CAF	133 HK02	1	-	-	
QSO 121	: 3522	CW	2024-04-19 1431	RC0L	120 PK04	RN0JT	102 AM01	1	-	-	
QSO 122	: 3620	PH	2024-04-19 1433	RC0L	122 PK04	R0LS	110 PK04	1	-	-	
QSO 123	: 3627	PH	2024-04-19 1434	RC0L	123 PK04	UA0CHE	110 HK10	1	-	-	
QSO 124	: 3630	PH	2024-04-19 1435	RC0L	124 PK04	R0IA	105 HK02	1	-	-	
QSO 125	: 3633	PH	2024-04-19 1436	RC0L	125 PK04	R0CEE	069 HK28	1	-	-	
QSO 126	: 3637	PH	2024-04-19 1437	RC0L	126 PK04	UA0LGF	083 PK34	1	-	-	
QSO 127	: 3643	PH	2024-04-19 1438	RC0L	127 PK04	R0CC	133 HK01	1	-	-	
QSO 128	: 3643	PH	2024-04-19 1439	RC0L	128 PK04	UB0JBY	088 AM04	1	-	-	
QSO 129	: 3643	PH	2024-04-19 1440	RC0L	130 PK04	R0JD	111 AM01	1	-	-	
QSO 130	: 3643	PH	2024-04-19 1440	RC0L	129 PK04	UA0C	131 HK25	1	-	-	
QSO 131	: 1817	CW	2024-04-19 1445	RC0L	131 PK04	UA0D	232 EA02	2	-	-	
QSO 132	: 3527	CW	2024-04-19 1447	RC0L	132 PK04	R0CY	149 HK11	1	-	-	
QSO 133	: 3528	CW	2024-04-19 1448	RC0L	133 PK04	RC0CD	142 HK05	1	-	-	
QSO 134	: 3521	CW	2024-04-19 1449	RC0L	134 PK04	UA0OK	080 BU05	1	-	-	
QSO 135	: 3519	CW	2024-04-19 1451	RC0L	136 PK04	RW0UM	097 ZK18	1	-	-	
QSO 136	: 3523	CW	2024-04-19 1451	RC0L	135 PK04	UA0CHE	123 HK10	1	-	-	
QSO 137	: 3515	CW	2024-04-19 1453	RC0L	137 PK04	R0CM	108 HK05	1	-	-	
QSO 138	: 7019	CW	2024-04-19 1456	RC0L	138 PK04	RW0UM	100 ZK18	1	-	-	
QSO 139	: 7020	CW	2024-04-19 1457	RC0L	139 PK04	R0JD	124 AM01	1	-	-	
QSO 140	: 7014	CW	2024-04-19 1458	RC0L	140 PK04	RC0CD	152 HK05	1	-	-	
QSO 141	: 7020	CW	2024-04-19 1459	RC0L	141 PK04	RZ0CQ	135 HK04	1	1	-	Mult 'HK04' band 7MHz

-----  
Score summary (score/mult/total): 148/35/5180  
QSO summary (total/confirmed): 141/137 [97,2%]



CALLSIGN : RG0C

NAME : Грисьяк А.А.

ADDRESS : Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре

```
-----  
QSO  1 : 3500   PH  2024-04-19 1201   RG0C  1  HK06  UA0D  4  EA02  -  -  -  [UA0D QSO:4], Receive error ( 4 EA02/  
5 EA02)  
QSO  2 : 3500   PH  2024-04-19 1202   RG0C  2  HK06  R0CC  6  HK01  1  1  -  Mult 'HK01' band 3.5MHz  
QSO  3 : 3500   PH  2024-04-19 1203   RG0C  3  HK06  R0CY  2  HK11  1  1  -  Mult 'HK11' band 3.5MHz  
QSO  4 : 3500   PH  2024-04-19 1204   RG0C  4  HK06  R0CAF 8  HK02  1  1  -  Mult 'HK02' band 3.5MHz  
QSO  5 : 3500   PH  2024-04-19 1206   RG0C  5  HK06  UA0CHE 5  HK10  1  1  -  Mult 'HK10' band 3.5MHz  
QSO  6 : 3500   PH  2024-04-19 1207   RG0C  6  HK06  R0MZ  9  PK07  1  1  -  Mult 'PK07' band 3.5MHz  
QSO  7 : 3500   PH  2024-04-19 1209   RG0C  7  HK06  UA0C  11 HK25  1  1  -  Mult 'HK25' band 3.5MHz  
QSO  8 : 3500   PH  2024-04-19 1210   RG0C  8  HK06  RC0L  7  PK04  1  1  -  Mult 'PK04' band 3.5MHz  
QSO  9 : 3500   PH  2024-04-19 1211   RG0C  9  HK06  R0CEE 6  HK28  1  1  -  Mult 'HK28' band 3.5MHz  
QSO 10 : 3500   PH  2024-04-19 1214   RG0C 10  HK06  R0CCY 11 HK01  1  -  -  
QSO 11 : 3500   CW  2024-04-19 1220   RG0C 11  HK06  UA0C  19 HK25  1  -  -  
QSO 12 : 3500   CW  2024-04-19 1222   RG0C 12  HK06  R0MZ  22 PK07  1  -  -  
QSO 13 : 3500   CW  2024-04-19 1225   RG0C 13  HK06  UA0CHE 21 HK10  1  -  -  
QSO 14 : 3500   CW  2024-04-19 1227   RG0C 14  HK06  RC0CD 16 HK05  1  1  -  Mult 'HK05' band 3.5MHz  
QSO 15 : 3500   PH  2024-04-19 1231   RG0C 15  HK06  R0CAF 26 HK02  1  -  -  
QSO 16 : 3500   PH  2024-04-19 1231   RG0C 16  HK06  R0MZ  28 PK07  1  -  -  
QSO 17 : 3500   PH  2024-04-19 1232   RG0C 17  HK06  UA0C  26 HK25  1  -  -  
QSO 18 : 3500   PH  2024-04-19 1233   RG0C 18  HK06  R0CEE 15 HK28  1  -  -  
QSO 19 : 3500   PH  2024-04-19 1235   RG0C 19  HK06  R0CY  35 HK11  1  -  -  
QSO 20 : 3500   PH  2024-04-19 1235   RG0C 20  HK06  R0IA  18 HK02  1  -  -  
QSO 21 : 3500   PH  2024-04-19 1237   RG0C 21  HK06  RC0CD 30 HK05  1  -  -  
QSO 22 : 3500   PH  2024-04-19 1239   RG0C 22  HK06  R0CCY 28 HK01  1  -  -  
QSO 23 : 3500   PH  2024-04-19 1240   RG0C 23  HK06  UA0D  69 EA02  1  1  -  Mult 'EA02' band 3.5MHz  
QSO 24 : 3500   PH  2024-04-19 1243   RG0C 24  HK06  UA0LOU 11 PK07  1  -  -  
QSO 25 : 3500   PH  2024-04-19 1243   RG0C 25  HK06  RZ0CQ 36 HK04  1  1  -  Mult 'HK04' band 3.5MHz  
QSO 26 : 3500   PH  2024-04-19 1244   RG0C 26  HK06  R0JD  31 AM01  1  1  -  Mult 'AM01' band 3.5MHz  
QSO 27 : 3500   PH  2024-04-19 1245   RG0C 27  HK06  RA0LQ  2  PK05  1  1  -  Mult 'PK05' band 3.5MHz  
QSO 28 : 3500   PH  2024-04-19 1250   RG0C 28  HK06  UA0CHE 42 HK10  -  -  -  [UA0CHE QSO:42], Mode (PH/CW)  
QSO 29 : 3500   CW  2024-04-19 1251   RG0C 29  HK06  RC0L  37 PK04  1  -  -  
QSO 30 : 3500   CW  2024-04-19 1252   RG0C 30  HK06  UA0CA 30 HK28  1  -  -  
QSO 31 : 3500   CW  2024-04-19 1256   RG0C 31  HK06  UA0CID 38 HK06  1  1  -  Mult 'HK06' band 3.5MHz  
QSO 32 : 3500   CW  2024-04-19 1257   RG0C 32  HK06  UA0C  51 HK25  1  -  -  
QSO 33 : 3500   CW  2024-04-19 1301   RG0C 33  HK06  RN0JT 38 AM01  -  -  -  [RN0JT QSO:38], Partner error ( 003  
HK06/ 33 HK06)  
QSO 34 : 3500   PH  2024-04-19 1302   RG0C 34  HK06  UA0D  98 EA02  1  -  -
```

QSO	35	:	3500	PH	2024-04-19	1303	RG0C	35	HK06	ROCEE	31	HK28	1	-	-	
QSO	36	:	3500	PH	2024-04-19	1304	RG0C	36	HK06	UB0JBY	39	AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 3.5MHz
QSO	37	:	3500	PH	2024-04-19	1304	RG0C	37	HK06	ROCAF	59	HK02	1	-	-	
QSO	38	:	3500	PH	2024-04-19	1305	RG0C	38	HK06	UA0C	61	HK25	1	-	-	
QSO	39	:	3500	PH	2024-04-19	1306	RG0C	39	HK06	RC0CD	54	HK05	1	-	-	
QSO	40	:	3500	PH	2024-04-19	1307	RG0C	40	HK06	R0IA	44	HK02	1	-	-	
QSO	41	:	3500	PH	2024-04-19	1308	RG0C	41	HK06	RC0L	50	PK04	1	-	-	
QSO	42	:	3500	PH	2024-04-19	1309	RG0C	42	HK06	ROCY	58	HK11	1	-	-	
QSO	43	:	3500	PH	2024-04-19	1310	RG0C	43	HK06	UA0CHE	55	HK10	-	-	-	[UA0CHE QSO:55], Partner bad callsign
(RC0C/RG0C [1])																
QSO	44	:	3500	PH	2024-04-19	1313	RG0C	44	HK06	R0JD	49	AM01	1	-	-	
QSO	45	:	3500	PH	2024-04-19	1314	RG0C	45	HK06	RZ0CQ	58	HK04	1	-	-	
QSO	46	:	3500	PH	2024-04-19	1315	RG0C	46	HK06	ROCCY	50	HK01	1	-	-	
QSO	47	:	3500	CW	2024-04-19	1319	RG0C	47	HK06	UA0CID	52	HK06	1	-	-	
QSO	48	:	3500	CW	2024-04-19	1327	RG0C	48	HK06	UA0CHE	68	HK10	1	-	-	
QSO	49	:	7000	CW	2024-04-19	1331	RG0C	49	HK06	UA0CID	59	HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 7MHz
QSO	50	:	3500	PH	2024-04-19	1334	RG0C	50	HK06	UB0JBY	54	AM04	1	-	-	
QSO	51	:	3500	PH	2024-04-19	1334	RG0C	51	HK06	ROCAF	84	HK02	1	-	-	
QSO	52	:	3500	PH	2024-04-19	1337	RG0C	52	HK06	UA0CHE	77	HK10	1	-	-	
QSO	53	:	3500	PH	2024-04-19	1338	RG0C	53	HK06	R0IA	63	HK02	1	-	-	
QSO	54	:	3500	PH	2024-04-19	1340	RG0C	54	HK06	ROCCY	61	HK01	1	-	-	
QSO	55	:	3500	PH	2024-04-19	1341	RG0C	55	HK06	UA0D	153	EA02	1	-	-	
QSO	56	:	3500	PH	2024-04-19	1345	RG0C	56	HK06	R0LS	77	PK04	1	-	-	
QSO	57	:	3500	CW	2024-04-19	1348	RG0C	57	HK06	R0CM	65	HK05	1	-	-	
QSO	58	:	3500	CW	2024-04-19	1351	RG0C	58	HK06	UA0CID	74	HK06	1	-	-	
QSO	59	:	3500	CW	2024-04-19	1354	RG0C	59	HK06	R0IA	73	HK02	1	-	-	
QSO	60	:	3500	CW	2024-04-19	1359	RG0C	60	HK06	UA0C	100	HK25	1	-	-	
QSO	61	:	3500	CW	2024-04-19	1400	RG0C	61	HK06	UA0C	102	HK25	1	-	-	
QSO	62	:	3500	CW	2024-04-19	1403	RG0C	62	HK06	UA0CHE	89	HK10	1	-	-	
QSO	63	:	7000	CW	2024-04-19	1407	RG0C	63	HK06	UA0CID	98	HK06	-	-	-	[UA0CID QSO:85], Receive error ( 98
HK06/ 85 HK06)																
QSO	64	:	3500	PH	2024-04-19	1408	RG0C	64	HK06	UA0C	110	HK25	1	-	-	
QSO	65	:	3500	PH	2024-04-19	1409	RG0C	65	HK06	RZ0CQ	94	HK04	1	-	-	
QSO	66	:	3500	PH	2024-04-19	1411	RG0C	66	HK06	UA0CHE	98	HK10	1	-	-	
QSO	67	:	3500	PH	2024-04-19	1412	RG0C	67	HK06	ROCY	115	HK11	1	-	-	
QSO	68	:	3500	PH	2024-04-19	1413	RG0C	68	HK06	R0JD	92	AM01	1	-	-	
QSO	69	:	3500	PH	2024-04-19	1419	RG0C	69	HK06	UB0JBY	76	AM04	1	-	-	
QSO	70	:	3500	CW	2024-04-19	1421	RG0C	70	HK06	R0IA	94	HK02	1	-	-	
QSO	71	:	3500	CW	2024-04-19	1425	RG0C	71	HK06	RC0CD	123	HK05	-	-	-	[RC0CD QSO:122], Receive error ( 123
HK05/ 122 HK05), Partner bad callsign (R0CM/RG0C [2])																
QSO	72	:	7000	CW	2024-04-19	1427	RG0C	72	HK06	ROCY	130	HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 7MHz

QSO	73	:	3500	CW	2024-04-19	1435	RG0C	73	HK06	UA0CA	87	HK28	-	-	-	[UA0CA QSO:87], Partner error ( 074
HK06/ 73 HK06)																
QSO	74	:	3500	CW	2024-04-19	1438	RG0C	74	HK06	UA0D	226	EA02	1	-	-	
QSO	75	:	3500	CW	2024-04-19	1441	RG0C	75	HK06	UA0CID	106	HK06	1	-	-	
QSO	76	:	3500	CW	2024-04-19	1442	RG0C	76	HK06	R0CY	143	HK11	1	-	-	
QSO	77	:	3500	CW	2024-04-19	1444	RG0C	77	HK06	R0CM	99	HK05	1	-	-	
QSO	78	:	3500	CW	2024-04-19	1445	RG0C	78	HK06	R0CC	138	HK01	1	-	-	
QSO	79	:	3500	CW	2024-04-19	1447	RG0C	79	HK06	RZ0CQ	126	HK04	1	-	-	
QSO	80	:	3500	CW	2024-04-19	1449	RG0C	80	HK06	R0IA	111	HK02	-	-	-	[R0IA QSO:111], Partner error ( 090
HK06/ 80 HK06)																
QSO	81	:	3500	CW	2024-04-19	1452	RG0C	81	HK06	UA0CKP	38	HK06	1	-	-	
QSO	82	:	7000	CW	2024-04-19	1455	RG0C	82	HK06	RW0UM	99	ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 7MHz
QSO	83	:	7000	CW	2024-04-19	1458	RG0C	83	HK06	RC0CD	151	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 7MHz
QSO	84	:	1800	CW	2024-04-19	1459	RG0C	84	HK06	R0CY	156	HK11	2	1	-	Mult 'HK11' band 1.8MHz

Score summary (score/mult/total): 77/20/1540  
QSO summary (total/confirmed): 84/76 [90,5%]

CALLSIGN : RN0JT  
NAME : Помазков С.А.  
ADDRESS : Амурская область, г. Благовещенск

QSO	1	:	3635	PH	2024-04-19	1201	RN0JT	001	AM01	UA0D	006	EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 3.5MHz
QSO	2	:	3647	PH	2024-04-19	1203	RN0JT	002	AM01	R0CC	007	HK01	1	1	-	Mult 'HK01' band 3.5MHz
QSO	3	:	3640	PH	2024-04-19	1204	RN0JT	003	AM01	R0CAF	009	HK02	-	-	-	[R0CAF QSO:9], Partner error ( 006
AM01/ 003 AM01)																
QSO	4	:	3638	PH	2024-04-19	1206	RN0JT	004	AM01	UA0LGF	004	PK34	1	1	-	Mult 'PK34' band 3.5MHz
QSO	5	:	3638	PH	2024-04-19	1207	RN0JT	005	AM01	R0JD	006	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 3.5MHz
QSO	6	:	3522	CW	2024-04-19	1211	RN0JT	006	AM01	R0CM	004	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 3.5MHz
QSO	7	:	3627	PH	2024-04-19	1212	RN0JT	007	AM01	UA0CHE	159	HK10	-	-	-	[UA0CHE QSO:15], Receive error ( 159
HK10/ 015 HK10), Partner bad callsign (R0JT/RN0JT [1])																
QSO	8	:	3614	PH	2024-04-19	1213	RN0JT	008	AM01	UB0JBY	008	AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 3.5MHz
QSO	9	:	3618	PH	2024-04-19	1214	RN0JT	009	AM01	RZ0CQ	012	HK04	1	1	-	Mult 'HK04' band 3.5MHz
QSO	10	:	7016	CW	2024-04-19	1217	RN0JT	010	AM01	UA0OK	008	BU05	1	1	-	Mult 'BU05' band 7MHz
QSO	11	:	7087	PH	2024-04-19	1220	RN0JT	011	AM01	UA0LGF	011	PK34	1	1	-	Mult 'PK34' band 7MHz
QSO	12	:	7091	PH	2024-04-19	1222	RN0JT	012	AM01	R0LS	016	PK04	-	-	-	[R0LS QSO:16], Partner error ( 021
AM01/ 012 AM01)																
QSO	13	:	3519	CW	2024-04-19	1224	RN0JT	013	AM01	RT0O	011	BU22	1	1	-	Mult 'BU22' band 3.5MHz
QSO	14	:	3525	CW	2024-04-19	1226	RN0JT	014	AM01	UA0CID	019	HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 3.5MHz
QSO	15	:	3522	CW	2024-04-19	1227	RN0JT	015	AM01	UA0OK	015	BU05	1	1	-	Mult 'BU05' band 3.5MHz

QSO	16	:	3530	CW	2024-04-19	1228	RN0JT	016	AM01	RC0CD	017	HK05	1	-	-	
QSO	17	:	3528	CW	2024-04-19	1229	RN0JT	017	AM01	UA0CHE	025	HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz
QSO	18	:	3639	PH	2024-04-19	1232	RN0JT	018	AM01	ROCEE	013	HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 3.5MHz
QSO	19	:	3630	PH	2024-04-19	1234	RN0JT	019	AM01	ROCY	032	HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 3.5MHz
QSO	20	:	3614	PH	2024-04-19	1234	RN0JT	020	AM01	UB0JBY	017	AM04	1	-	-	
QSO	21	:	3638	PH	2024-04-19	1235	RN0JT	021	AM01	ROMZ	035	PK07	1	1	-	Mult 'PK07' band 3.5MHz
QSO	22	:	3651	PH	2024-04-19	1236	RN0JT	022	AM01	RC0CD	028	HK05	1	-	-	
QSO	23	:	7016	CW	2024-04-19	1237	RN0JT	023	AM01	UA0CID	026	HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 7MHz
QSO	24	:	7022	CW	2024-04-19	1238	RN0JT	024	AM01	RW0UM	017	ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 7MHz
QSO	25	:	3517	CW	2024-04-19	1239	RN0JT	025	AM01	ROCM	022	HK05	1	-	-	
QSO	26	:	3526	CW	2024-04-19	1241	RN0JT	026	AM01	UA0CA	021	HK28	1	-	-	
QSO	27	:	3528	CW	2024-04-19	1242	RN0JT	027	AM01	ROCY	039	HK11	1	-	-	
QSO	28	:	3518	CW	2024-04-19	1243	RN0JT	028	AM01	UA0OK	025	BU05	1	-	-	
QSO	29	:	3524	CW	2024-04-19	1246	RN0JT	029	AM01	ROMZ	046	PK07	1	-	-	
QSO	30	:	3518	CW	2024-04-19	1247	RN0JT	030	AM01	UA0CID	032	HK06	1	-	-	
QSO	31	:	3526	CW	2024-04-19	1248	RN0JT	031	AM01	RC0L	032	PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 3.5MHz
QSO	32	:	3518	CW	2024-04-19	1251	RN0JT	032	AM01	UA0C	041	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 3.5MHz
QSO	33	:	3528	CW	2024-04-19	1256	RN0JT	033	AM01	UA0D	087	EA02	1	-	-	
QSO	34	:	3528	CW	2024-04-19	1257	RN0JT	034	AM01	R0JD	038	AM01	1	-	-	
QSO	35	:	3528	CW	2024-04-19	1257	RN0JT	035	AM01	RC0CD	045	HK05	1	-	-	
QSO	36	:	3528	CW	2024-04-19	1258	RN0JT	036	AM01	RW0UM	027	ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 3.5MHz
QSO	37	:	3528	CW	2024-04-19	1258	RN0JT	037	AM01	ROCAF	050	HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 3.5MHz
QSO	38	:	3528	CW	2024-04-19	1301	RN0JT	038	AM01	RG0C	003	HK06	-	-	-	[RG0C QSO:33], Receive error ( 003
HK06/	33		HK06)													
QSO	39	:	3528	CW	2024-04-19	1303	RN0JT	039	AM01	UA0CHE	048	HK10	1	-	-	
QSO	40	:	3642	PH	2024-04-19	1304	RN0JT	040	AM01	UA0C	058	HK25	1	-	-	
QSO	41	:	3640	PH	2024-04-19	1304	RN0JT	041	AM01	ROCAF	058	HK02	1	-	-	
QSO	42	:	3634	PH	2024-04-19	1305	RN0JT	042	AM01	ROIA	039	HK02	1	-	-	
QSO	43	:	3629	PH	2024-04-19	1306	RN0JT	043	AM01	UB0JBY	041	AM04	1	-	-	
QSO	44	:	3646	PH	2024-04-19	1309	RN0JT	044	AM01	RC0CD	056	HK05	1	-	-	
QSO	45	:	3619	PH	2024-04-19	1311	RN0JT	045	AM01	RC0L	052	PK04	1	-	-	
QSO	46	:	3627	PH	2024-04-19	1312	RN0JT	046	AM01	UA0LGF	039	PK34	1	-	-	
QSO	47	:	3516	CW	2024-04-19	1315	RN0JT	047	AM01	UA0CID	049	HK06	1	-	-	
QSO	48	:	3515	CW	2024-04-19	1316	RN0JT	048	AM01	ROCM	045	HK05	1	-	-	
QSO	49	:	3522	CW	2024-04-19	1318	RN0JT	049	AM01	UA0C	068	HK25	1	-	-	
QSO	50	:	3522	CW	2024-04-19	1318	RN0JT	050	AM01	RC0L	060	PK04	1	-	-	
QSO	51	:	3518	CW	2024-04-19	1320	RN0JT	051	AM01	ROCY	071	HK11	1	-	-	
QSO	52	:	7018	CW	2024-04-19	1323	RN0JT	052	AM01	ROCY	074	HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 7MHz
QSO	53	:	7019	CW	2024-04-19	1325	RN0JT	053	AM01	RC0L	066	PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 7MHz
QSO	54	:	3515	CW	2024-04-19	1327	RN0JT	054	AM01	UA0OK	045	BU05	1	-	-	
QSO	55	:	3523	CW	2024-04-19	1329	RN0JT	055	AM01	R0JD	055	AM01	1	-	-	

QSO 56 : 3523 HK07/ 022 HK06)	CW	2024-04-19 1330	RN0JT	056 AM01	UA0CKP	012 HK07	-	-	-	[UA0CKP QSO:22], Receive error ( 012
QSO 57 : 3523	CW	2024-04-19 1331	RN0JT	057 AM01	UA0D	132 EA02	1	-	-	
QSO 58 : 3644	PH	2024-04-19 1332	RN0JT	058 AM01	UB0JBY	050 AM04	1	-	-	
QSO 59 : 3639	PH	2024-04-19 1333	RN0JT	059 AM01	ROCAF	082 HK02	1	-	-	
QSO 60 : 3635	PH	2024-04-19 1335	RN0JT	060 AM01	ROLS	064 PK04	1	-	-	
QSO 61 : 3627 AM01/ 061 AM01)	PH	2024-04-19 1336	RN0JT	061 AM01	UA0CHE	076 HK10	-	-	-	[UA0CHE QSO:76], Partner error ( 069
QSO 62 : 3649	PH	2024-04-19 1338	RN0JT	062 AM01	ROCY	089 HK11	1	-	-	
QSO 63 : 3652	PH	2024-04-19 1338	RN0JT	063 AM01	RC0CD	085 HK05	1	-	-	
QSO 64 : 3654	PH	2024-04-19 1339	RN0JT	064 AM01	R0JD	064 AM01	1	-	-	
QSO 65 : 3517	CW	2024-04-19 1341	RN0JT	065 AM01	R0CM	061 HK05	1	-	-	
QSO 66 : 3520	CW	2024-04-19 1343	RN0JT	066 AM01	ROCY	091 HK11	1	-	-	
QSO 67 : 3522	CW	2024-04-19 1343	RN0JT	067 AM01	UA0CID	067 HK06	1	-	-	
QSO 68 : 3527	CW	2024-04-19 1345	RN0JT	068 AM01	UA0CA	061 HK28	1	-	-	
QSO 69 : 3527	CW	2024-04-19 1345	RN0JT	069 AM01	RC0L	083 PK04	1	-	-	
QSO 70 : 3527	CW	2024-04-19 1347	RN0JT	070 AM01	ROCC	092 HK01	1	-	-	
QSO 71 : 3527	CW	2024-04-19 1347	RN0JT	071 AM01	RZ0CQ	074 HK04	1	-	-	
QSO 72 : 7021	CW	2024-04-19 1349	RN0JT	072 AM01	UA0C	089 HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 7MHz
QSO 73 : 3523	CW	2024-04-19 1354	RN0JT	073 AM01	RW0UM	058 ZK18	1	-	-	
QSO 74 : 3516	CW	2024-04-19 1356	RN0JT	074 AM01	ROCAF	101 HK02	1	-	-	
QSO 75 : 3516	CW	2024-04-19 1358	RN0JT	075 AM01	RA0LQ	047 PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO 76 : 3516 AM01/ 076 AM01)	CW	2024-04-19 1359	RN0JT	076 AM01	UD00	018 BU08	-	-	-	[UD00 QSO:18], Partner error ( 066
QSO 77 : 3635 PK34/ 082 HK04)	PH	2024-04-19 1401	RN0JT	077 AM01	RZ0CQ	082 PK34	-	-	-	[RZ0CQ QSO:82], Receive error ( 082
QSO 78 : 3635	PH	2024-04-19 1401	RN0JT	078 AM01	R0JBH	020 AM04	1	-	-	
QSO 79 : 3635	PH	2024-04-19 1402	RN0JT	079 AM01	UB0JBY	066 AM04	1	-	-	
QSO 80 : 3632	PH	2024-04-19 1403	RN0JT	080 AM01	UA0LGF	067 PK34	1	-	-	
QSO 81 : 3632	PH	2024-04-19 1403	RN0JT	081 AM01	R0JD	084 AM01	1	-	-	
QSO 82 : 7019	CW	2024-04-19 1405	RN0JT	082 AM01	RW0UM	068 ZK18	1	-	-	
QSO 83 : 7017	CW	2024-04-19 1406	RN0JT	083 AM01	UA0CID	083 HK06	1	-	-	
QSO 84 : 3520	CW	2024-04-19 1408	RN0JT	084 AM01	UA0CA	067 HK28	1	-	-	
QSO 85 : 3520	CW	2024-04-19 1409	RN0JT	085 AM01	UA0D	186 EA02	1	-	-	
QSO 86 : 7022	CW	2024-04-19 1411	RN0JT	086 AM01	UA0OK	063 BU05	1	-	-	
QSO 87 : 3636	PH	2024-04-19 1413	RN0JT	087 AM01	ROCY	117 HK11	1	-	-	
QSO 88 : 3631 Time (1413/1336),	PH	2024-04-19 1413	RN0JT	088 AM01	UA0CHE	101 HK10	-	-	-	NotInLog [UA0CHE], [UA0CHE QSO:76],
QSO 89 : 3619	PH	2024-04-19 1414	RN0JT	089 AM01	ROLS	098 PK04	1	-	-	
QSO 90 : 3518 HK07/ 031 HK06)	CW	2024-04-19 1416	RN0JT	090 AM01	UA0CKP	031 HK07	-	-	-	[UA0CKP QSO:31], Receive error ( 031
QSO 91 : 3518	CW	2024-04-19 1417	RN0JT	091 AM01	R0CM	084 HK05	1	-	-	

QSO 92 : 3518	CW	2024-04-19 1417	RN0JT	092 AM01	R0JD	097 AM01	1	-	-	
QSO 93 : 3518	CW	2024-04-19 1418	RN0JT	093 AM01	R0CAF	124 HK02	1	-	-	
QSO 94 : 3518	CW	2024-04-19 1418	RN0JT	094 AM01	RC0L	112 PK04	1	-	-	
QSO 95 : 3518	CW	2024-04-19 1420	RN0JT	095 AM01	R0CC	116 HK01	1	-	-	
QSO 96 : 3518	CW	2024-04-19 1421	RN0JT	096 AM01	RZ0CQ	103 PK34	-	-	-	[RZ0CQ QSO:103], Receive error ( 103
PK34/ 103 HK04)										
QSO 97 : 3518	CW	2024-04-19 1421	RN0JT	097 AM01	RW0UM	078 ZK18	1	-	-	
QSO 98 : 3518	CW	2024-04-19 1422	RN0JT	098 AM01	UA0C	121 HK25	1	-	-	
QSO 99 : 7023	CW	2024-04-19 1424	RN0JT	099 AM01	R0CY	127 HK11	1	-	-	
QSO 100 : 3634	PH	2024-04-19 1426	RN0JT	100 AM01	UA0D	207 EA02	1	-	-	
QSO 101 : 3521	CW	2024-04-19 1429	RN0JT	101 AM01	UA0CID	098 HK06	-	-	-	[UA0CID QSO:98], Partner error ( 100
AM01/ 101 AM01)										
QSO 102 : 3522	CW	2024-04-19 1431	RN0JT	102 AM01	RC0L	120 PK04	1	-	-	
QSO 103 : 3619	PH	2024-04-19 1432	RN0JT	103 AM01	R0LS	108 PK04	1	-	-	
QSO 104 : 3640	PH	2024-04-19 1433	RN0JT	104 AM01	R0CC	129 HK01	1	-	-	
QSO 105 : 3649	PH	2024-04-19 1434	RN0JT	105 AM01	UB0JBY	083 AM04	1	-	-	
QSO 106 : 3632	PH	2024-04-19 1437	RN0JT	106 AM01	R0CEE	071 HK28	1	-	-	
QSO 107 : 3637	PH	2024-04-19 1439	RN0JT	107 AM01	UA0LGF	085 PK34	1	-	-	
QSO 108 : 3647	PH	2024-04-19 1439	RN0JT	108 AM01	RC0CD	134 HK05	1	-	-	
QSO 109 : 3650	PH	2024-04-19 1441	RN0JT	109 AM01	RZ0CQ	121 HK04	1	-	-	
QSO 110 : 3650	PH	2024-04-19 1441	RN0JT	110 AM01	R0CCY	095 HK01	1	-	-	
QSO 111 : 3519	CW	2024-04-19 1442	RN0JT	111 AM01	RW0UM	089 ZK18	1	-	-	
QSO 112 : 3522	CW	2024-04-19 1443	RN0JT	112 AM01	UA0OK	076 BU05	1	-	-	
QSO 113 : 3513	CW	2024-04-19 1445	RN0JT	113 AM01	RC0CD	139 HK05	1	-	-	
QSO 114 : 3513	CW	2024-04-19 1446	RN0JT	114 AM01	R0CAF	144 HK02	1	-	-	
QSO 115 : 3513	CW	2024-04-19 1446	RN0JT	115 AM01	UA0CA	094 HK28	1	-	-	
QSO 116 : 3513	CW	2024-04-19 1447	RN0JT	116 AM01	R0JD	117 AM01	1	-	-	
QSO 117 : 3515	CW	2024-04-19 1451	RN0JT	117 AM01	UA0CID	118 HK06	1	-	-	
QSO 118 : 3523	CW	2024-04-19 1455	RN0JT	118 AM01	UA0CHE	127 HK10	1	-	-	
QSO 119 : 3527	CW	2024-04-19 1458	RN0JT	119 AM01	UA0CKP	040 HK07	-	-	-	[UA0CKP QSO:40], Receive error ( 040
HK07/ 040 HK06)										

-----  
Score summary (score/mult/total): 106/26/2756  
QSO summary (total/confirmed): 119/106 [89,1%]

CALLSIGN : RT00  
NAME : Логинов В.Г.  
ADDRESS : Бурятия, г. Улан-Удэ

-----  
QSO 1 : 7000 CW 2024-04-19 1201 RT00 001 BU22 R0MM 002 PK02 1 1 - Mult 'PK02' band 7MHz

QSO	2	:	7000	CW	2024-04-19	1202	RT00	002	BU22	UA0D	008	EA02	1	1	-	Mult	'EA02'	band	7MHz
QSO	3	:	7000	CW	2024-04-19	1207	RT00	003	BU22	UA0CKP	003	HK06	1	1	-	Mult	'HK06'	band	7MHz
QSO	4	:	7000	CW	2024-04-19	1208	RT00	004	BU22	UA0CID	004	HK06	1	-	-				
QSO	5	:	7000	CW	2024-04-19	1211	RT00	005	BU22	RW0UM	007	ZK18	1	1	-	Mult	'ZK18'	band	7MHz
QSO	6	:	7000	CW	2024-04-19	1212	RT00	006	BU22	UA0OK	006	BU05	1	1	-	Mult	'BU05'	band	7MHz
QSO	7	:	3500	CW	2024-04-19	1217	RT00	007	BU22	UA0CA	007	HK28	1	1	-	Mult	'HK28'	band	3.5MHz
QSO	8	:	3500	CW	2024-04-19	1219	RT00	008	BU22	UA0C	018	HK25	1	1	-	Mult	'HK25'	band	3.5MHz
QSO	9	:	3500	CW	2024-04-19	1222	RT00	009	BU22	R0CM	012	HK05	-	-	-				[R0CM QSO:12], Partner error ( 009
BU02/ 009 BU22)																			
QSO	10	:	3500	CW	2024-04-19	1223	RT00	010	BU22	UA0D	038	EA02	1	1	-	Mult	'EA02'	band	3.5MHz
QSO	11	:	3500	CW	2024-04-19	1224	RT00	011	BU22	RN0JT	013	AM01	1	1	-	Mult	'AM01'	band	3.5MHz
QSO	12	:	3500	CW	2024-04-19	1225	RT00	012	BU22	R0JD	016	AM01	1	-	-				
QSO	13	:	3500	CW	2024-04-19	1226	RT00	013	BU22	R0CK	025	HK01	-	-	-				[R0CC QSO:25], BadCallsign (R0CK/R0CC
[1])																			
QSO	14	:	3500	CW	2024-04-19	1227	RT00	014	BU22	RC0L	017	PK04	1	1	-	Mult	'PK04'	band	3.5MHz
QSO	15	:	3500	CW	2024-04-19	1228	RT00	015	BU22	RW0UM	009	ZK18	1	1	-	Mult	'ZK18'	band	3.5MHz
QSO	16	:	3500	CW	2024-04-19	1229	RT00	016	BU22	UA0CID	021	HK06	1	1	-	Mult	'HK06'	band	3.5MHz
QSO	17	:	3500	CW	2024-04-19	1231	RT00	017	BU22	UA0OK	018	BU05	1	1	-	Mult	'BU05'	band	3.5MHz
QSO	18	:	7000	CW	2024-04-19	1233	RT00	018	BU22	RW0UM	012	ZK18	1	-	-				
QSO	19	:	3500	CW	2024-04-19	1239	RT00	019	BU22	UA0CA	019	HK28	1	-	-				

-----  
Score summary (score/mult/total): 17/13/221  
QSO summary (total/confirmed): 19/17 [89,5%]

CALLSIGN : RW0UM  
NAME : Полковников Н.Б.  
ADDRESS : Забайкальский край, Краснокаменск

QSO	1	:	7024	CW	2024-04-19	1200	RW0UM	001	ZK18	R0MM	001	PK02	1	1	-	Mult	'PK02'	band	7MHz
QSO	2	:	7021	CW	2024-04-19	1202	RW0UM	002	ZK18	UA0D	012	EA02	1	1	-	Mult	'EA02'	band	7MHz
QSO	3	:	7021	CW	2024-04-19	1202	RW0UM	003	ZK18	UA0CID	002	HK06	1	1	-	Mult	'HK06'	band	7MHz
QSO	4	:	7021	CW	2024-04-19	1204	RW0UM	004	ZK18	UA0CKP	002	HK06	1	-	-				
QSO	5	:	7021	CW	2024-04-19	1206	RW0UM	005	ZK18	UD0O	001	BU08	-	-	-				[UD0O QSO:1], Partner error ( 004
ZK18/ 005 ZK18)																			
QSO	6	:	7022	CW	2024-04-19	1209	RW0UM	006	ZK18	UA0OK	005	BU05	1	1	-	Mult	'BU05'	band	7MHz
QSO	7	:	7020	CW	2024-04-19	1210	RW0UM	007	ZK18	RT0O	005	BU22	1	1	-	Mult	'BU22'	band	7MHz
QSO	8	:	7016	CW	2024-04-19	1212	RW0UM	008	ZK18	R0CAF	015	HK02	1	1	-	Mult	'HK02'	band	7MHz
QSO	9	:	3519	CW	2024-04-19	1228	RW0UM	009	ZK18	RT0O	015	BU22	1	1	-	Mult	'BU22'	band	3.5MHz
QSO	10	:	3522	CW	2024-04-19	1229	RW0UM	010	ZK18	UA0OK	017	BU05	1	1	-	Mult	'BU05'	band	3.5MHz
QSO	11	:	3530	CW	2024-04-19	1230	RW0UM	011	ZK18	RC0CD	020	HK05	1	1	-	Mult	'HK05'	band	3.5MHz

QSO	12	:	7019	CW	2024-04-19	1233	RW0UM	012	ZK18	RT0O	018	BU22	1	-	-	
QSO	13	:	7022	CW	2024-04-19	1233	RW0UM	013	ZK18	R0CM	019	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 7MHz
QSO	14	:	7022	CW	2024-04-19	1234	RW0UM	014	ZK18	UD0O	004	BU08	1	1	-	Mult 'BU08' band 7MHz
QSO	15	:	7015	CW	2024-04-19	1235	RW0UM	015	ZK18	UA0OK	020	BU05	1	-	-	
QSO	16	:	7016	CW	2024-04-19	1235	RW0UM	016	ZK18	UA0CID	024	HK06	1	-	-	
QSO	17	:	7022	CW	2024-04-19	1238	RW0UM	017	ZK18	RN0JT	024	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 7MHz
QSO	18	:	7022	CW	2024-04-19	1239	RW0UM	018	ZK18	UA0D	067	EA02	1	-	-	
QSO	19	:	3517	CW	2024-04-19	1241	RW0UM	019	ZK18	R0CM	023	HK05	1	-	-	
QSO	20	:	3518	CW	2024-04-19	1242	RW0UM	020	ZK18	UA0OK	023	BU05	1	-	-	
QSO	21	:	3518	CW	2024-04-19	1242	RW0UM	021	ZK18	UA0CID	027	HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 3.5MHz
QSO	22	:	3528	CW	2024-04-19	1244	RW0UM	022	ZK18	R0CY	041	HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 3.5MHz
QSO	23	:	7021	CW	2024-04-19	1245	RW0UM	023	ZK18	UA0C	038	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 7MHz
QSO	24	:	7017	CW	2024-04-19	1247	RW0UM	024	ZK18	R0CY	042	HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 7MHz
QSO	25	:	7017	CW	2024-04-19	1247	RW0UM	025	ZK18	R0CAF	041	HK02	1	-	-	
QSO	26	:	3519	CW	2024-04-19	1256	RW0UM	026	ZK18	UA0CHE	045	HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz
QSO	27	:	3528	CW	2024-04-19	1258	RW0UM	027	ZK18	RN0JT	036	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 3.5MHz
QSO	28	:	3519	CW	2024-04-19	1259	RW0UM	028	ZK18	UA0C	053	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 3.5MHz
QSO	29	:	3543	CW	2024-04-19	1300	RW0UM	029	ZK18	RA0LQ	012	PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO	30	:	7017	CW	2024-04-19	1301	RW0UM	030	ZK18	UA0CID	039	HK06	1	-	-	
QSO	31	:	7019	CW	2024-04-19	1302	RW0UM	031	ZK18	UA0OK	032	BU05	1	-	-	
QSO	32	:	7019	CW	2024-04-19	1304	RW0UM	032	ZK18	UA0D	101	EA02	1	-	-	
QSO	33	:	7024	CW	2024-04-19	1309	RW0UM	033	ZK18	R0MM	011	PK02	1	-	-	
QSO	34	:	7019	CW	2024-04-19	1310	RW0UM	034	ZK18	R0CM	039	HK05	1	-	-	
QSO	35	:	7019	CW	2024-04-19	1312	RW0UM	035	ZK18	UD0O	009	BU08	-	-	-	NotInLog [UD0O], [UD0O QSO:9], Freq (7019/3515), Partner error ( 057 ZK18/ 035 ZK18)
QSO	36	:	7018	CW	2024-04-19	1323	RW0UM	036	ZK18	R0CY	073	HK11	1	-	-	
QSO	37	:	3515	CW	2024-04-19	1324	RW0UM	037	ZK18	UA0OK	042	BU05	1	-	-	
QSO	38	:	7019	CW	2024-04-19	1326	RW0UM	038	ZK18	RC0L	069	PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 7MHz
QSO	39	:	7022	CW	2024-04-19	1328	RW0UM	039	ZK18	UA0C	076	HK25	1	-	-	
QSO	40	:	7022	CW	2024-04-19	1329	RW0UM	040	ZK18	RC0CD	075	HK05	1	-	-	
QSO	41	:	7017	CW	2024-04-19	1332	RW0UM	041	ZK18	UA0CID	060	HK06	1	-	-	
QSO	42	:	7019	CW	2024-04-19	1333	RW0UM	042	ZK18	UA0C	079	HK25	1	-	-	
QSO	43	:	7019	CW	2024-04-19	1335	RW0UM	043	ZK18	R0CM	055	HK05	1	-	-	
QSO	44	:	7018	CW	2024-04-19	1337	RW0UM	044	ZK18	UA0OK	046	BU05	1	-	-	
QSO	45	:	7022	CW	2024-04-19	1339	RW0UM	045	ZK18	UA0D	150	EA02	1	-	-	
QSO	46	:	7022	CW	2024-04-19	1341	RW0UM	046	ZK18	RZ0CQ	071	HK04	1	1	-	Mult 'HK04' band 7MHz
QSO	47	:	7022	CW	2024-04-19	1341	RW0UM	047	ZK18	RC0L	080	PK04	1	-	-	
QSO	48	:	3523	CW	2024-04-19	1345	RW0UM	048	ZK18	UA0D	159	EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 3.5MHz
QSO	49	:	3523	CW	2024-04-19	1345	RW0UM	049	ZK18	R0CAF	092	HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 3.5MHz
QSO	50	:	3523	CW	2024-04-19	1346	RW0UM	050	ZK18	UA0CA	062	HK28	-	-	-	[UA0CA QSO:62], Time (1346/1350)
QSO	51	:	3523	CW	2024-04-19	1347	RW0UM	051	ZK18	UA0OK	051	BU05	1	-	-	
QSO	52	:	3523	CW	2024-04-19	1347	RW0UM	052	ZK18	RC0L	085	PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 3.5MHz



QSO	53	:	3523	CW	2024-04-19	1347	RW0UM	053	ZK18	UD00	014	BU08	1	1	-	Mult 'BU08' band 3.5MHz
QSO	54	:	3523	CW	2024-04-19	1348	RW0UM	054	ZK18	UA0CHE	081	HK10	-	-	-	[UA0CHE QSO:81], Partner error ( 064
ZK18/ 054 ZK18)																
QSO	55	:	3516	CW	2024-04-19	1350	RW0UM	055	ZK18	R0CM	066	HK05	1	-	-	
QSO	56	:	3522	CW	2024-04-19	1352	RW0UM	056	ZK18	UA0CID	075	HK06	1	-	-	
QSO	57	:	3523	CW	2024-04-19	1353	RW0UM	057	ZK18	UA0C	093	HK25	1	-	-	
QSO	58	:	3523	CW	2024-04-19	1354	RW0UM	058	ZK18	RN0JT	073	AM01	1	-	-	
QSO	59	:	3523	CW	2024-04-19	1355	RW0UM	059	ZK18	R0CC	096	HK01	1	1	-	Mult 'HK01' band 3.5MHz
QSO	60	:	3523	CW	2024-04-19	1355	RW0UM	060	ZK18	R0JD	075	AM01	1	-	-	
QSO	61	:	3523	CW	2024-04-19	1356	RW0UM	061	ZK18	RA0LQ	044	PK05	1	-	-	
QSO	62	:	7022	CW	2024-04-19	1357	RW0UM	062	ZK18	UA0CKP	027	HK06	1	-	-	
QSO	63	:	7022	CW	2024-04-19	1358	RW0UM	063	ZK18	R0CAF	102	HK02	1	-	-	
QSO	64	:	7020	CW	2024-04-19	1400	RW0UM	064	ZK18	UA0OK	056	BU05	1	-	-	
QSO	65	:	7023	CW	2024-04-19	1401	RW0UM	065	ZK18	R0MM	021	PK02	1	-	-	
QSO	66	:	7017	CW	2024-04-19	1402	RW0UM	066	ZK18	UA0CID	081	HK06	1	-	-	
QSO	67	:	7019	CW	2024-04-19	1403	RW0UM	067	ZK18	UA0D	180	EA02	1	-	-	
QSO	68	:	7019	CW	2024-04-19	1405	RW0UM	068	ZK18	RN0JT	082	AM01	1	-	-	
QSO	69	:	7019	CW	2024-04-19	1405	RW0UM	069	ZK18	R0CM	076	HK05	1	-	-	
QSO	70	:	7019	CW	2024-04-19	1406	RW0UM	070	ZK18	UD00	021	BU08	1	-	-	
QSO	71	:	3524	CW	2024-04-19	1413	RW0UM	071	ZK18	UA0D	190	EA02	1	-	-	
QSO	72	:	3521	CW	2024-04-19	1414	RW0UM	072	ZK18	UA0CA	072	HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 3.5MHz
QSO	73	:	3521	CW	2024-04-19	1414	RW0UM	073	ZK18	RC0L	111	PK04	1	-	-	
QSO	74	:	3521	CW	2024-04-19	1416	RW0UM	074	ZK18	R0CAF	123	HK02	1	-	-	
QSO	75	:	3521	CW	2024-04-19	1417	RW0UM	075	ZK18	R0CC	115	HK01	1	-	-	
QSO	76	:	3521	CW	2024-04-19	1418	RW0UM	076	ZK18	UA0OK	066	BU05	1	-	-	
QSO	77	:	3521	CW	2024-04-19	1419	RW0UM	077	ZK18	R0JD	099	AM01	1	-	-	
QSO	78	:	3518	CW	2024-04-19	1421	RW0UM	078	ZK18	RN0JT	097	AM01	1	-	-	
QSO	79	:	7023	CW	2024-04-19	1425	RW0UM	079	ZK18	R0CY	128	HK11	1	-	-	
QSO	80	:	7021	CW	2024-04-19	1426	RW0UM	080	ZK18	R0CAF	130	HK02	1	-	-	
QSO	81	:	7017	CW	2024-04-19	1432	RW0UM	081	ZK18	UA0CID	099	HK06	1	-	-	
QSO	82	:	7018	CW	2024-04-19	1433	RW0UM	082	ZK18	UA0OK	070	BU05	1	-	-	
QSO	83	:	7021	CW	2024-04-19	1434	RW0UM	083	ZK18	UA0C	126	HK25	1	-	-	
QSO	84	:	7019	CW	2024-04-19	1435	RW0UM	084	ZK18	R0CM	095	HK05	1	-	-	
QSO	85	:	7019	CW	2024-04-19	1436	RW0UM	085	ZK18	UA0D	221	EA02	1	-	-	
QSO	86	:	3519	CW	2024-04-19	1440	RW0UM	086	ZK18	UA0D	227	EA02	1	-	-	
QSO	87	:	3519	CW	2024-04-19	1441	RW0UM	087	ZK18	R0CAF	141	HK02	-	-	-	[R0CAF QSO:141], Partner error ( 088
ZK18/ 087 ZK18)																
QSO	88	:	3519	CW	2024-04-19	1441	RW0UM	088	ZK18	R0CY	142	HK11	1	-	-	
QSO	89	:	3519	CW	2024-04-19	1442	RW0UM	089	ZK18	RN0JT	111	AM01	1	-	-	
QSO	90	:	3519	CW	2024-04-19	1443	RW0UM	090	ZK18	R0CC	137	HK01	-	-	-	[R0CC QSO:137], Partner error ( 089
ZK18/ 090 ZK18)																

QSO	91	:	3519		CW	2024-04-19	1443	RW0UM	091	ZK18	UA0CHE	119	K10	-	-	-	[UA0CHE QSO:118], Receive error ( 119
K10/	119		HK10)														
QSO	92	:	3519		CW	2024-04-19	1444	RW0UM	092	ZK18	UA0CA	091	HK28	1	-	-	
QSO	93	:	3519		CW	2024-04-19	1445	RW0UM	093	ZK18	RZ0CQ	125	HK04	1	1	-	Mult 'HK04' band 3.5MHz
QSO	94	:	3514		CW	2024-04-19	1447	RW0UM	094	ZK18	R0CM	101	HK05	1	-	-	
QSO	95	:	3521		CW	2024-04-19	1448	RW0UM	095	ZK18	UA0OK	078	BU05	1	-	-	
QSO	96	:	3528		CW	2024-04-19	1450	RW0UM	096	ZK18	RC0CD	145	HK05	1	-	-	
QSO	97	:	3519		CW	2024-04-19	1451	RW0UM	097	ZK18	RC0L	136	PK04	1	-	-	
QSO	98	:	7019		CW	2024-04-19	1454	RW0UM	098	ZK18	R0CAF	150	HK02	1	-	-	
QSO	99	:	7019		CW	2024-04-19	1456	RW0UM	099	ZK18	RG0C	082	HK06	1	-	-	
QSO	100	:	7019		CW	2024-04-19	1456	RW0UM	100	ZK18	RC0L	138	PK04	1	-	-	
QSO	101	:	7019		CW	2024-04-19	1457	RW0UM	101	ZK18	R0JD	123	AM01	1	-	-	

-----  
Score summary (score/mult/total): 94/29/2726  
QSO summary (total/confirmed): 101/94 [93,1%]

CALLSIGN : RZ0CQ  
NAME : Власов В.Н., Иванов В.Э.  
ADDRESS : г. Хабаровск

QSO	1	:	3635		PH	2024-04-19	1201	RZ0CQ	001	HK04	UA0D	009	EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 3.5MHz
QSO	2	:	3640		PH	2024-04-19	1202	RZ0CQ	002	HK04	R0CAF	006	HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 3.5MHz
QSO	3	:	3643		PH	2024-04-19	1203	RZ0CQ	003	HK04	UA0C	004	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 3.5MHz
QSO	4	:	3650		PH	2024-04-19	1203	RZ0CQ	004	HK04	R0CY	004	HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 3.5MHz
QSO	5	:	3615		PH	2024-04-19	1204	RZ0CQ	005	HK04	UB0JBY	005	AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 3.5MHz
QSO	6	:	3619		PH	2024-04-19	1205	RZ0CQ	006	HK04	RC0CD	005	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 3.5MHz
QSO	7	:	3627		PH	2024-04-19	1207	RZ0CQ	007	HK04	UA0CHE	006	HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz
QSO	8	:	3631		PH	2024-04-19	1207	RZ0CQ	008	HK04	R0MZ	010	PK07	1	1	-	Mult 'PK07' band 3.5MHz
QSO	9	:	3638		PH	2024-04-19	1209	RZ0CQ	009	HK04	UA0LGF	006	PK34	1	1	-	Mult 'PK34' band 3.5MHz
QSO	10	:	3647		PH	2024-04-19	1210	RZ0CQ	010	HK04	R0CC	016	HK01	1	1	-	Mult 'HK01' band 3.5MHz
QSO	11	:	3618		PH	2024-04-19	1212	RZ0CQ	011	HK04	R0CQ	006	HK05	1	-	-	
QSO	12	:	3618		PH	2024-04-19	1213	RZ0CQ	012	HK04	RN0JT	009	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 3.5MHz
QSO	13	:	3618		PH	2024-04-19	1213	RZ0CQ	013	HK04	RC0L	009	PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 3.5MHz
QSO	14	:	3523		CW	2024-04-19	1216	RZ0CQ	014	HK04	UA0CID	008	HK16	-	-	-	[UA0CID QSO:8], Receive error ( 008
HK16/	8		HK06)														
QSO	15	:	3519		CW	2024-04-19	1219	RZ0CQ	015	HK04	RC0L	013	PK04	1	-	-	
QSO	16	:	3520		CW	2024-04-19	1220	RZ0CQ	016	HK04	R0MZ	020	PK07	1	-	-	
QSO	17	:	3522		CW	2024-04-19	1222	RZ0CQ	017	HK04	UA0C	022	HK25	1	-	-	
QSO	18	:	3527		CW	2024-04-19	1224	RZ0CQ	018	HK04	UA0CHE	020	HK10	1	-	-	
QSO	19	:	1845		CW	2024-04-19	1225	RZ0CQ	019	HK04	R0MZ	025	PK07	2	1	-	Mult 'PK07' band 1.8MHz

QSO	20	:	1880	PH	2024-04-19	1230	RZ0CQ	020	HK04	UA0LGF	018	PK34	2	1	-	Mult 'PK34' band 1.8MHz
QSO	21	:	1877	PH	2024-04-19	1231	RZ0CQ	021	HK04	UA0D	049	EA02	2	1	-	Mult 'EA02' band 1.8MHz
QSO	22	:	3630	PH	2024-04-19	1233	RZ0CQ	022	HK04	R0CY	030	HK11	1	-	-	
QSO	23	:	3635	PH	2024-04-19	1233	RZ0CQ	023	HK04	R0CAF	028	HK02	1	-	-	
QSO	24	:	3638	PH	2024-04-19	1233	RZ0CQ	024	HK04	R0MZ	033	PK07	1	-	-	
QSO	25	:	3643	PH	2024-04-19	1234	RZ0CQ	025	HK04	UA0C	029	HK25	1	-	-	
QSO	26	:	3651	PH	2024-04-19	1234	RZ0CQ	026	HK04	RC0CD	025	HK05	1	-	-	
QSO	27	:	3615	PH	2024-04-19	1236	RZ0CQ	027	HK04	R0CQ	012	HK05	1	-	-	
QSO	28	:	3615	PH	2024-04-19	1237	RZ0CQ	028	HK04	UB0JBY	019	AM04	1	-	-	
QSO	29	:	3620	PH	2024-04-19	1238	RZ0CQ	029	HK04	R0LS	027	PK04	1	-	-	
QSO	30	:	3625	PH	2024-04-19	1238	RZ0CQ	030	HK04	UA0CHE	031	HK10	1	-	-	
QSO	31	:	3627	PH	2024-04-19	1239	RZ0CQ	031	HK04	R0IA	026	HK02	1	-	-	
QSO	32	:	3630	PH	2024-04-19	1240	RZ0CQ	032	HK04	UA0D	070	EA02	1	-	-	
QSO	33	:	3634	PH	2024-04-19	1241	RZ0CQ	033	HK04	R0CCY	030	HK01	1	-	-	
QSO	34	:	3634	PH	2024-04-19	1242	RZ0CQ	034	HK04	R0JD	029	AM01	1	-	-	
QSO	35	:	3636	PH	2024-04-19	1242	RZ0CQ	035	HK04	UA0LGF	024	PK34	1	-	-	
QSO	36	:	3644	PH	2024-04-19	1243	RZ0CQ	036	HK04	RG0C	025	HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 3.5MHz
QSO	37	:	3645	PH	2024-04-19	1245	RZ0CQ	037	HK04	R0CC	041	HK01	1	-	-	
QSO	38	:	3635	PH	2024-04-19	1248	RZ0CQ	038	HK04	RA0LQ	005	PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO	39	:	3522	CW	2024-04-19	1249	RZ0CQ	039	HK04	UA0CA	028	HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 3.5MHz
QSO	40	:	3525	CW	2024-04-19	1251	RZ0CQ	040	HK04	RC0L	036	PK04	1	-	-	
QSO	41	:	3518	CW	2024-04-19	1252	RZ0CQ	041	HK04	UA0C	044	HK25	1	-	-	
QSO	42	:	3529	CW	2024-04-19	1254	RZ0CQ	042	HK04	R0IA	033	HK02	-	-	-	[R0IA QSO:33], Partner error ( 052
HK04/ 042 HK04)																
QSO	43	:	1884	PH	2024-04-19	1258	RZ0CQ	043	HK04	R0CC	050	HK01	2	1	-	Mult 'HK01' band 1.8MHz
QSO	44	:	1877	PH	2024-04-19	1259	RZ0CQ	044	HK04	R0LS	042	PK04	2	1	-	Mult 'PK04' band 1.8MHz
QSO	45	:	3636	PH	2024-04-19	1301	RZ0CQ	045	HK04	UA0D	097	EA02	1	-	-	
QSO	46	:	3640	PH	2024-04-19	1302	RZ0CQ	046	HK04	R0CAF	054	HK02	1	-	-	
QSO	47	:	3643	PH	2024-04-19	1302	RZ0CQ	047	HK04	UA0C	056	HK25	1	-	-	
QSO	48	:	3620	PH	2024-04-19	1304	RZ0CQ	048	HK04	R0JD	043	AM01	-	-	-	[R0JD QSO:43], Partner bad callsign
(RRZ0CQ/RZ0CQ [1])																
QSO	49	:	3620	PH	2024-04-19	1304	RZ0CQ	049	HK04	R0CEE	032	HK28	1	-	-	
QSO	50	:	3625	PH	2024-04-19	1307	RZ0CQ	050	HK04	R0LS	049	PK04	1	-	-	
QSO	51	:	3635	PH	2024-04-19	1309	RZ0CQ	051	HK04	R0IA	047	HK02	1	-	-	
QSO	52	:	3640	PH	2024-04-19	1309	RZ0CQ	052	HK04	R0MZ	059	PK07	-	-	-	[R0MZ QSO:59], Partner error ( 053
HK04/ 052 HK04)																
QSO	53	:	3646	PH	2024-04-19	1310	RZ0CQ	053	HK04	RC0CD	058	HK05	1	-	-	
QSO	54	:	3627	PH	2024-04-19	1311	RZ0CQ	054	HK04	UA0LGF	038	PK34	1	-	-	
QSO	55	:	3619	PH	2024-04-19	1311	RZ0CQ	055	HK04	RC0L	054	PK04	1	-	-	
QSO	56	:	3631	PH	2024-04-19	1313	RZ0CQ	056	HK04	R0CCY	048	HK01	1	-	-	
QSO	57	:	3631	PH	2024-04-19	1313	RZ0CQ	057	HK04	UA0CHE	059	HK10	1	-	-	
QSO	58	:	3644	PH	2024-04-19	1314	RZ0CQ	058	HK04	RG0C	045	HK06	1	-	-	

QSO	59	:	3518	CW	2024-04-19	1315	RZ0CQ	059	HK04	R0CY	066	HK11	1	-	-	
QSO	60	:	3522	CW	2024-04-19	1318	RZ0CQ	060	HK04	RC0L	061	PK04	1	-	-	
QSO	61	:	3515	CW	2024-04-19	1320	RZ0CQ	061	HK04	UA0OK	038	BU05	1	1	-	Mult 'BU05' band 3.5MHz
QSO	62	:	3516	CW	2024-04-19	1321	RZ0CQ	062	HK04	UA0CID	055	HK16	-	-	-	[UA0CID QSO:55], Receive error ( 055
																HK16/ 55 HK06)
QSO	63	:	3523	CW	2024-04-19	1323	RZ0CQ	063	HK04	RC0CD	072	HK05	1	-	-	
QSO	64	:	1874	PH	2024-04-19	1326	RZ0CQ	064	HK04	R0CCY	053	HK01	2	-	-	
QSO	65	:	1888	PH	2024-04-19	1331	RZ0CQ	065	HK04	R0CC	077	HK01	2	-	-	
QSO	66	:	1883	PH	2024-04-19	1333	RZ0CQ	066	HK04	UA0LGF	053	PK34	2	-	-	
QSO	67	:	1886	PH	2024-04-19	1333	RZ0CQ	067	HK04	UA0D	136	EA02	2	-	-	
QSO	68	:	1832	CW	2024-04-19	1335	RZ0CQ	068	HK04	UA0CA	055	HK28	2	1	-	Mult 'HK28' band 1.8MHz
QSO	69	:	7017	CW	2024-04-19	1338	RZ0CQ	069	HK04	UA0CID	065	HK16	-	-	-	[UA0CID QSO:65], Receive error ( 065
																HK16/ 65 HK06)
QSO	70	:	7018	CW	2024-04-19	1339	RZ0CQ	070	HK04	UA0OK	040	BU05	-	-	-	[UA0OK QSO:49], Receive error ( 040
																BU05/ 049 BU05)
QSO	71	:	7021	CW	2024-04-19	1340	RZ0CQ	071	HK04	RW0UM	046	ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 7MHz
QSO	72	:	7023	CW	2024-04-19	1342	RZ0CQ	072	HK04	UA0D	155	EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 7MHz
QSO	73	:	3525	CW	2024-04-19	1346	RZ0CQ	073	HK04	R0IA	070	HK02	1	-	-	
QSO	74	:	3527	CW	2024-04-19	1347	RZ0CQ	074	HK04	RN0JT	071	AM01	1	-	-	
QSO	75	:	3530	CW	2024-04-19	1348	RZ0CQ	075	HK04	RC0CD	091	HK05	1	-	-	
QSO	76	:	3641	PH	2024-04-19	1348	RZ0CQ	076	HK04	RA0LQ	039	PK05	1	-	-	
QSO	77	:	3632	PH	2024-04-19	1350	RZ0CQ	077	HK04	UA0D	166	EA02	1	-	-	
QSO	78	:	3640	PH	2024-04-19	1351	RZ0CQ	078	HK04	UB0JBY	062	AM04	1	-	-	
QSO	79	:	3633	PH	2024-04-19	1352	RZ0CQ	079	HK04	R0CCY	067	HK01	1	-	-	
QSO	80	:	3633	PH	2024-04-19	1353	RZ0CQ	080	HK04	R0CEE	052	HK28	1	-	-	
QSO	81	:	3620	PH	2024-04-19	1359	RZ0CQ	081	HK04	R0LS	084	PK04	1	-	-	
QSO	82	:	3635	PH	2024-04-19	1400	RZ0CQ	082	HK04	RN0JT	077	AM01	-	-	-	[RN0JT QSO:77], Partner error ( 082
																PK34/ 082 HK04)
QSO	83	:	3638	PH	2024-04-19	1401	RZ0CQ	083	HK04	R0CAF	106	HK02	1	-	-	
QSO	84	:	3644	PH	2024-04-19	1402	RZ0CQ	084	HK04	RC0CD	103	HK05	1	-	-	
QSO	85	:	3648	PH	2024-04-19	1403	RZ0CQ	085	HK04	RC0L	100	PK04	1	-	-	
QSO	86	:	3648	PH	2024-04-19	1403	RZ0CQ	086	HK04	UA0D	182	EA02	1	-	-	
QSO	87	:	3648	PH	2024-04-19	1404	RZ0CQ	087	HK04	R0CCY	073	HK01	1	-	-	
QSO	88	:	3648	PH	2024-04-19	1404	RZ0CQ	088	HK04	R0JD	086	AM01	1	-	-	
QSO	89	:	3648	PH	2024-04-19	1405	RZ0CQ	089	HK04	R0OO	015	BU01	1	1	-	Mult 'BU01' band 3.5MHz
QSO	90	:	3620	PH	2024-04-19	1406	RZ0CQ	090	HK04	R0LS	092	PK04	1	-	-	
QSO	91	:	3631	PH	2024-04-19	1407	RZ0CQ	091	HK04	UA0CHE	092	HK10	1	-	-	
QSO	92	:	3635	PH	2024-04-19	1408	RZ0CQ	092	HK04	R0IA	085	HK02	1	-	-	
QSO	93	:	3654	PH	2024-04-19	1408	RZ0CQ	093	HK04	R0CC	109	HK01	1	-	-	
QSO	94	:	3620	PH	2024-04-19	1409	RZ0CQ	094	HK04	RG0C	065	HK06	1	-	-	
QSO	95	:	3620	PH	2024-04-19	1410	RZ0CQ	095	HK04	UA0LOU	030	PK07	1	-	-	
QSO	96	:	3627	PH	2024-04-19	1411	RZ0CQ	096	HK04	UA0C	114	HK25	1	-	-	

QSO 97 : 3628	PH	2024-04-19 1413	RZ0CQ	097 HK04	UA0LGF	073 PK34	1	-	-	
QSO 98 : 3636	PH	2024-04-19 1414	RZ0CQ	098 HK04	R0CY	120 HK11	1	-	-	
QSO 99 : 3524	CW	2024-04-19 1416	RZ0CQ	099 HK04	UA0D	195 EA02	1	-	-	
QSO 100 : 3525	CW	2024-04-19 1417	RZ0CQ	100 HK04	RC0CD	117 HK05	1	-	-	
QSO 101 : 3529	CW	2024-04-19 1418	RZ0CQ	101 HK04	UA0CA	076 HK28	1	-	-	
QSO 102 : 3516	CW	2024-04-19 1418	RZ0CQ	102 HK04	R0CM	086 HK05	1	-	-	
QSO 103 : 3517	CW	2024-04-19 1420	RZ0CQ	103 HK04	RN0JT	096 AM01	-	-	-	[RN0JT QSO:96], Partner error ( 103
PK34/ 103 HK04)										
QSO 104 : 3519	CW	2024-04-19 1422	RZ0CQ	104 HK04	R0IA	095 HK02	1	-	-	
QSO 105 : 3521	CW	2024-04-19 1423	RZ0CQ	105 HK04	UA0OK	067 BU05	1	-	-	
QSO 106 : 3526	CW	2024-04-19 1424	RZ0CQ	106 HK04	UA0CHE	105 HK10	1	-	-	
QSO 107 : 1871	PH	2024-04-19 1427	RZ0CQ	107 HK04	R0LS	104 PK04	2	-	-	
QSO 108 : 1871	PH	2024-04-19 1427	RZ0CQ	108 HK04	R0CC	122 HK01	2	-	-	
QSO 109 : 1871	PH	2024-04-19 1428	RZ0CQ	109 HK04	UA0D	209 EA02	2	-	-	
QSO 110 : 1871	PH	2024-04-19 1429	RZ0CQ	110 HK04	RC0LE	049 PK04	-	-	-	[RC0LE QSO:49], Partner error ( 119
HK04/ 110 HK04)										
QSO 111 : 1819	CW	2024-04-19 1430	RZ0CQ	111 HK04	UA0CA	084 HK28	2	-	-	
QSO 112 : 3620	PH	2024-04-19 1432	RZ0CQ	112 HK04	R0LS	109 PK04	1	-	-	
QSO 113 : 3626	PH	2024-04-19 1433	RZ0CQ	113 HK04	UA0CHE	109 HK10	1	-	-	
QSO 114 : 3629	PH	2024-04-19 1433	RZ0CQ	114 HK04	R0IA	103 HK02	1	-	-	
QSO 115 : 3633	PH	2024-04-19 1434	RZ0CQ	115 HK04	R0CEE	067 HK28	1	-	-	
QSO 116 : 3637	PH	2024-04-19 1436	RZ0CQ	116 HK04	UA0LGF	081 PK34	1	-	-	
QSO 117 : 3640	PH	2024-04-19 1436	RZ0CQ	117 HK04	R0CC	132 HK01	1	-	-	
QSO 118 : 3647	PH	2024-04-19 1437	RZ0CQ	118 HK04	RC0CD	129 HK05	1	-	-	
QSO 119 : 3651	PH	2024-04-19 1437	RZ0CQ	119 HK04	R0CY	139 HK11	1	-	-	
QSO 120 : 3633	PH	2024-04-19 1438	RZ0CQ	120 HK04	R0JD	109 AM01	1	-	-	
QSO 121 : 3650	PH	2024-04-19 1440	RZ0CQ	121 HK04	RN0JT	109 AM01	1	-	-	
QSO 122 : 3633	PH	2024-04-19 1441	RZ0CQ	122 HK04	UA0C	132 HK25	1	-	-	
QSO 123 : 3650	PH	2024-04-19 1442	RZ0CQ	123 HK04	R0CCY	098 HK01	1	-	-	
QSO 124 : 3515	CW	2024-04-19 1443	RZ0CQ	124 HK04	UA0CID	108 HK16	-	-	-	[UA0CID QSO:108], Receive error ( 108
HK16/ 108 HK06)										
QSO 125 : 3518	CW	2024-04-19 1444	RZ0CQ	125 HK04	RW0UM	093 ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 3.5MHz
QSO 126 : 3520	CW	2024-04-19 1446	RZ0CQ	126 HK04	RG0C	079 HK06	1	-	-	
QSO 127 : 3521	CW	2024-04-19 1448	RZ0CQ	127 HK04	UA0OK	079 BU05	-	-	-	[UA0OK QSO:79], Partner error ( 137
HK04/ 127 HK04)										
QSO 128 : 3523	CW	2024-04-19 1449	RZ0CQ	128 HK04	UA0CHE	121 HK10	-	-	-	[UA0CHE QSO:120], Partner error ( 138
HK04/ 128 HK04)										
QSO 129 : 3516	CW	2024-04-19 1451	RZ0CQ	129 HK04	R0CAF	148 HK02	1	-	-	
QSO 130 : 1878	PH	2024-04-19 1453	RZ0CQ	130 HK04	R0LS	123 PK04	2	-	-	
QSO 131 : 1888	PH	2024-04-19 1454	RZ0CQ	131 HK04	RC0LE	059 PK04	2	-	-	
QSO 132 : 1888	PH	2024-04-19 1455	RZ0CQ	132 HK04	R0CC	147 HK01	2	-	-	
QSO 133 : 1888	PH	2024-04-19 1455	RZ0CQ	133 HK04	UA0D	244 EA02	2	-	-	

QSO 134 : 1870 PH 2024-04-19 1457 RZ0CQ 134 HK04 R0CY 155 HK11 2 1 - Mult 'HK11' band 1.8MHz  
QSO 135 : 7020 CW 2024-04-19 1459 RZ0CQ 135 HK04 RC0L 141 PK04 1 1 - Mult 'PK04' band 7MHz

-----  
Score summary (score/mult/total): 141/28/3948  
QSO summary (total/confirmed): 135/122 [90,4%]

CALLSIGN : UA0CA  
NAME : Ставицкий Е В  
ADDRESS : Хабаровск

-----  
QSO 1 : 3500 CW 2024-04-19 1201 UA0CA 001 HK28 R0CM 001 HK05 1 1 - Mult 'HK05' band 3.5MHz  
QSO 2 : 3500 CW 2024-04-19 1207 UA0CA 002 HK28 R0CC 013 HK01 1 1 - Mult 'HK01' band 3.5MHz  
QSO 3 : 3500 CW 2024-04-19 1213 UA0CA 003 HK28 UA0D 027 EA02 1 1 - Mult 'EA02' band 3.5MHz  
QSO 4 : 3500 CW 2024-04-19 1214 UA0CA 004 HK28 R0MZ 015 PK07 1 1 - Mult 'PK07' band 3.5MHz  
QSO 5 : 3500 CW 2024-04-19 1214 UA0CA 005 HK28 UA0CID 007 HK06 1 1 - Mult 'HK06' band 3.5MHz  
QSO 6 : 3500 CW 2024-04-19 1215 UA0CA 006 HK28 R0CY 018 HK11 1 1 - Mult 'HK11' band 3.5MHz  
QSO 7 : 3500 CW 2024-04-19 1217 UA0CA 007 HK28 RT0O 007 BU22 1 1 - Mult 'BU22' band 3.5MHz  
QSO 8 : 3500 CW 2024-04-19 1219 UA0CA 008 HK28 R0CAF 019 HK02 1 1 - Mult 'HK02' band 3.5MHz  
QSO 9 : 3500 CW 2024-04-19 1221 UA0CA 009 HK28 RC0L 014 PK04 1 1 - Mult 'PK04' band 3.5MHz  
QSO 10 : 3500 CW 2024-04-19 1222 UA0CA 010 HK28 UA0C 021 HK25 1 1 - Mult 'HK25' band 3.5MHz  
QSO 11 : 3500 CW 2024-04-19 1224 UA0CA 011 HK28 R0IA 012 HK02 1 - -  
QSO 12 : 3500 CW 2024-04-19 1225 UA0CA 012 HK28 UA0OK 012 BU05 1 1 - Mult 'BU05' band 3.5MHz  
QSO 13 : 3500 CW 2024-04-19 1226 UA0CA 013 HK28 R0JD 017 AM01 - - - [R0JD QSO:17], Partner error ( 013  
HK08/ 013 HK28)  
QSO 14 : 3500 CW 2024-04-19 1229 UA0CA 014 HK28 UA0CHE 026 HK10 1 1 - Mult 'HK10' band 3.5MHz  
QSO 15 : 3500 CW 2024-04-19 1233 UA0CA 015 HK28 UA0CHE 028 HK10 1 - -  
QSO 16 : 3500 CW 2024-04-19 1236 UA0CA 016 HK28 R0CC 031 HK01 1 - -  
QSO 17 : 3500 CW 2024-04-19 1237 UA0CA 017 HK28 R0CM 021 HK05 1 - -  
QSO 18 : 3500 CW 2024-04-19 1237 UA0CA 018 HK28 UA0CKP 011 HK06 1 - -  
QSO 19 : 3500 CW 2024-04-19 1239 UA0CA 019 HK28 RT0O 019 BU22 1 - -  
QSO 20 : 3500 CW 2024-04-19 1239 UA0CA 020 HK28 R0CY 038 HK11 1 - -  
QSO 21 : 3500 CW 2024-04-19 1241 UA0CA 021 HK28 RN0JT 026 AM01 1 1 - Mult 'AM01' band 3.5MHz  
QSO 22 : 3500 CW 2024-04-19 1243 UA0CA 022 HK28 UA0CID 028 HK06 1 - -  
QSO 23 : 3500 CW 2024-04-19 1244 UA0CA 023 HK28 R0IA 020 HK02 - - - [R0IA QSO:30], Receive error ( 020  
HK02/ 030 HK02)  
QSO 24 : 3500 CW 2024-04-19 1245 UA0CA 024 HK28 R0MZ 044 PK07 1 - -  
QSO 25 : 3500 CW 2024-04-19 1246 UA0CA 025 HK28 UA0OK 027 BU05 1 - -  
QSO 26 : 3500 CW 2024-04-19 1247 UA0CA 026 HK28 RC0L 030 PK04 1 - -  
QSO 27 : 3500 CW 2024-04-19 1248 UA0CA 027 HK28 R0CAF 042 HK02 1 - -  
QSO 28 : 3500 CW 2024-04-19 1250 UA0CA 028 HK28 RZ0CQ 039 HK04 1 1 - Mult 'HK04' band 3.5MHz

QSO	29	: 3500	CW	2024-04-19 1251	UA0CA	029 HK28	UA0D	082 EA02	1	-	-	
QSO	30	: 3500	CW	2024-04-19 1253	UA0CA	030 HK28	RG0C	030 HK06	1	-	-	
QSO	31	: 3500	CW	2024-04-19 1254	UA0CA	031 HK28	RC0CD	043 HK05	1	-	-	
QSO	32	: 3500	CW	2024-04-19 1257	UA0CA	032 HK28	UA0C	050 HK25	1	-	-	
QSO	33	: 3500	CW	2024-04-19 1257	UA0CA	033 HK28	RA0LQ	011 PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO	34	: 1800	CW	2024-04-19 1300	UA0CA	034 HK28	R0CM	034 HK05	2	1	-	Mult 'HK05' band 1.8MHz
QSO	35	: 1800	CW	2024-04-19 1301	UA0CA	035 HK28	UA0D	091 EA02	2	1	-	Mult 'EA02' band 1.8MHz
QSO	36	: 1800	CW	2024-04-19 1303	UA0CA	036 HK28	R0MZ	056 PK07	2	1	-	Mult 'PK07' band 1.8MHz
QSO	37	: 3500	CW	2024-04-19 1309	UA0CA	037 HK28	UD00	008 BU08	-	-	-	[UD00 QSO:8], Partner error ( 027
HK28/ 037	HK28)											
QSO	38	: 3500	CW	2024-04-19 1311	UA0CA	038 HK28	UD00	008 BU08	-	-	-	[UD00 QSO:8], Partner error ( 027
HK28/ 038	HK28)											
QSO	39	: 3500	CW	2024-04-19 1312	UA0CA	039 HK28	UA0CID	044 HK06	1	-	-	
QSO	40	: 3500	CW	2024-04-19 1313	UA0CA	040 HK28	R0CM	041 HK05	1	-	-	
QSO	41	: 3500	CW	2024-04-19 1313	UA0CA	041 HK28	RA0LQ	018 PK05	1	-	-	
QSO	42	: 3500	CW	2024-04-19 1314	UA0CA	042 HK28	R0IA	048 HK02	-	-	-	[R0IA QSO:48], Partner error ( 052
HK28/ 042	HK28)											
QSO	43	: 3500	CW	2024-04-19 1315	UA0CA	043 HK28	R0CY	065 HK11	1	-	-	
QSO	44	: 3500	CW	2024-04-19 1317	UA0CA	044 HK28	R0CAF	068 HK02	1	-	-	
QSO	45	: 3500	CW	2024-04-19 1317	UA0CA	045 HK28	UA0D	117 EA02	1	-	-	
QSO	46	: 3500	CW	2024-04-19 1318	UA0CA	046 HK28	R0MZ	071 PK07	1	-	-	
QSO	47	: 3500	CW	2024-04-19 1321	UA0CA	047 HK28	RC0CD	066 HK05	1	-	-	
QSO	48	: 3500	CW	2024-04-19 1323	UA0CA	048 HK28	UA0OK	041 BU05	1	-	-	
QSO	49	: 1800	CW	2024-04-19 1327	UA0CA	049 HK28	R0CC	072 HK01	2	1	-	Mult 'HK01' band 1.8MHz
QSO	50	: 1800	CW	2024-04-19 1328	UA0CA	050 HK28	UA0D	129 EA02	-	-	-	Duplicate [QSO 35]
QSO	51	: 1800	CW	2024-04-19 1329	UA0CA	051 HK28	RA0LQ	029 PK05	2	1	-	Mult 'PK05' band 1.8MHz
QSO	52	: 1800	CW	2024-04-19 1330	UA0CA	052 HK28	RC0L	072 PK04	2	1	-	Mult 'PK04' band 1.8MHz
QSO	53	: 1800	CW	2024-04-19 1332	UA0CA	053 HK28	R0CM	054 HK05	2	-	-	
QSO	54	: 1800	CW	2024-04-19 1334	UA0CA	054 HK28	UA0D	137 EA02	2	-	-	
QSO	55	: 1800	CW	2024-04-19 1335	UA0CA	055 HK28	RZ0CQ	068 HK04	2	1	-	Mult 'HK04' band 1.8MHz
QSO	56	: 1800	CW	2024-04-19 1337	UA0CA	056 HK28	RA0LQ	031 PK05	2	-	-	
QSO	57	: 3500	CW	2024-04-19 1341	UA0CA	057 HK28	R0CM	060 HK05	1	-	-	
QSO	58	: 3500	CW	2024-04-19 1342	UA0CA	058 HK28	R0IA	067 HK02	1	-	-	
QSO	59	: 3500	CW	2024-04-19 1343	UA0CA	059 HK28	R0CY	092 HK11	1	-	-	
QSO	60	: 3500	CW	2024-04-19 1344	UA0CA	060 HK28	UA0CID	068 HK06	1	-	-	
QSO	61	: 3500	CW	2024-04-19 1344	UA0CA	061 HK28	RN0JT	068 AM01	1	-	-	
QSO	62	: 3500	CW	2024-04-19 1350	UA0CA	062 HK28	RW0UM	050 ZK18	-	-	-	[RW0UM QSO:50], Time (1350/1346)
QSO	63	: 3500	CW	2024-04-19 1350	UA0CA	063 HK28	RC0CD	093 HK05	1	-	-	
QSO	64	: 1800	CW	2024-04-19 1355	UA0CA	064 HK28	R0CAF	100 HK02	2	1	-	Mult 'HK02' band 1.8MHz
QSO	65	: 1800	CW	2024-04-19 1401	UA0CA	065 HK28	R0CM	073 HK05	2	-	-	
QSO	66	: 1800	CW	2024-04-19 1402	UA0CA	066 HK28	R0CC	100 HK01	2	-	-	
QSO	67	: 3500	CW	2024-04-19 1408	UA0CA	067 HK28	RN0JT	084 AM01	1	-	-	

QSO 68	: 3500	CW	2024-04-19 1409	UA0CA	068 HK28	UA0D	187 EA02	1	-	-	
QSO 69	: 3500	CW	2024-04-19 1410	UA0CA	069 HK28	UA0CID	086 HK06	1	-	-	
QSO 70	: 3500	CW	2024-04-19 1411	UA0CA	070 HK28	R0IA	087 HK02	1	-	-	
QSO 71	: 3500	CW	2024-04-19 1413	UA0CA	071 HK28	R0CAF	121 HK02	1	-	-	
QSO 72	: 3500	CW	2024-04-19 1414	UA0CA	072 HK28	RW0UM	072 ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 3.5MHz
QSO 73	: 3500	CW	2024-04-19 1415	UA0CA	073 HK28	R0CC	114 HK01	1	-	-	
QSO 74	: 3500	CW	2024-04-19 1417	UA0CA	074 HK28	UA0OK	065 BU05	1	-	-	
QSO 75	: 3500	CW	2024-04-19 1417	UA0CA	075 HK28	UA0C	117 HK25	1	-	-	
QSO 76	: 3500	CW	2024-04-19 1418	UA0CA	076 HK28	RZ0CQ	101 HK04	1	-	-	
QSO 77	: 3500	CW	2024-04-19 1419	UA0CA	077 HK28	UA0CHE	102 HK10	1	-	-	
QSO 78	: 3500	CW	2024-04-19 1420	UA0CA	078 HK28	R0CM	088 HK05	1	-	-	
QSO 79	: 3500	CW	2024-04-19 1421	UA0CA	079 HK28	R0CY	126 HK11	1	-	-	
QSO 80	: 3500	CW	2024-04-19 1423	UA0CA	080 HK28	R0MM	024 PK02	1	1	-	Mult 'PK02' band 3.5MHz
QSO 81	: 1800	CW	2024-04-19 1426	UA0CA	080 HK28	UA0D	205 EA02	2	-	-	
QSO 82	: 1800	CW	2024-04-19 1427	UA0CA	082 HK28	R0CC	121 HK01	-	-	-	Duplicate [QSO 66]
QSO 83	: 1800	CW	2024-04-19 1428	UA0CA	083 HK28	R0CY	131 HK11	2	1	-	Mult 'HK11' band 1.8MHz
QSO 84	: 1800	CW	2024-04-19 1430	UA0CA	084 HK28	RZ0CQ	111 HK04	2	-	-	
QSO 85	: 1800	CW	2024-04-19 1431	UA0CA	085 HK28	R0CM	093 HK05	2	-	-	
QSO 86	: 1800	CW	2024-04-19 1432	UA0CA	086 HK28	UA0D	213 EA02	2	-	-	
QSO 87	: 3500	CW	2024-04-19 1435	UA0CA	087 HK28	RG0C	074 HK06	-	-	-	[RG0C QSO:73], Receive error ( 074 HK06/ 73 HK06)
QSO 88	: 3500	CW	2024-04-19 1441	UA0CA	088 HK28	UA0D	229 EA02	1	-	-	
QSO 89	: 3500	CW	2024-04-19 1442	UA0CA	089 HK28	R0IA	108 HK02	-	-	-	[R0IA QSO:108], Partner error ( 098 HK28/ 089 HK28)
QSO 90	: 3500	CW	2024-04-19 1443	UA0CA	090 HK28	UA0CID	107 HK06	1	-	-	
QSO 91	: 3500	CW	2024-04-19 1444	UA0CA	091 HK28	RW0UM	092 ZK18	1	-	-	
QSO 92	: 3500	CW	2024-04-19 1445	UA0CA	092 HK28	UA0OK	077 BU05	1	-	-	
QSO 93	: 3500	CW	2024-04-19 1446	UA0CA	093 HK28	R0CY	147 HK11	1	-	-	
QSO 94	: 3500	CW	2024-04-19 1446	UA0CA	094 HK28	RN0JT	115 AM01	1	-	-	
QSO 95	: 3500	CW	2024-04-19 1448	UA0CA	095 HK28	R0CM	104 HK05	1	-	-	
QSO 96	: 3500	CW	2024-04-19 1449	UA0CA	096 HK28	RC0CD	144 HK05	1	-	-	
QSO 97	: 3500	CW	2024-04-19 1450	UA0CA	097 HK28	R0CAF	147 HK02	1	-	-	
QSO 98	: 1800	CW	2024-04-19 1452	UA0CA	098 HK28	R0CC	143 HK01	2	-	-	
QSO 99	: 1800	CW	2024-04-19 1453	UA0CA	099 HK28	R0CY	152 HK11	2	-	-	
QSO 100	: 3500	CW	2024-04-19 1456	UA0CA	100 HK28	UA0C	140 HK25	1	-	-	
QSO 101	: 3500	CW	2024-04-19 1457	UA0CA	101 HK28	UA0CHE	129 HK10	1	-	-	

-----  
Score summary (score/mult/total): 111/26/2886  
QSO summary (total/confirmed): 101/91 [90,1%]

CALLSIGN : UAOCHE



NAME : Акшаев И.К.

ADDRESS : Хабаровский край, г. Николаевск-на-Амуре

```
-----  
QSO  1 : 3625    PH  2024-04-19 1201    UA0CHE 001 HK10    RC0CD  002 HK05    1  1  -  Mult 'HK05' band 3.5MHz  
QSO  2 : 3625    PH  2024-04-19 1204    UA0CHE 002 HK10    R0CBS  001 HK04    1  1  -  Mult 'HK04' band 3.5MHz  
QSO  3 : 3625    PH  2024-04-19 1204    UA0CHE 003 HK10    R0MZ   004 HK07    -  -  -  [R0MZ QSO:4], Receive error ( 004  
HK07/ 004 PK07)  
QSO  4 : 3625    PH  2024-04-19 1205    UA0CHE 004 HK10    R0LS   004 PK04    1  1  -  Mult 'PK04' band 3.5MHz  
QSO  5 : 3625    PH  2024-04-19 1206    UA0CHE 005 HK10    RG0C   005 HK06    1  1  -  Mult 'HK06' band 3.5MHz  
QSO  6 : 3625    PH  2024-04-19 1207    UA0CHE 006 HK10    RZ0CQ  007 HK04    1  -  -  
QSO  7 : 3625    PH  2024-04-19 1208    UA0CHE 007 HK10    R0CY   010 HK11    1  1  -  Mult 'HK11' band 3.5MHz  
QSO  8 : 3625    PH  2024-04-19 1208    UA0CHE 008 HK10    R0CC   014 HK01    1  1  -  Mult 'HK01' band 3.5MHz  
QSO  9 : 3625    PH  2024-04-19 1209    UA0CHE 009 HK10    RC0L   006 PK04    1  -  -  
QSO 10 : 3625    PH  2024-04-19 1210    UA0CHE 010 HK10    R0IA   006 HK02    1  1  -  Mult 'HK02' band 3.5MHz  
QSO 11 : 3625    PH  2024-04-19 1210    UA0CHE 011 HK10    R0CAF  013 HK02    1  -  -  
QSO 12 : 3625    PH  2024-04-19 1211    UA0CHE 012 HK10    UA0D   024 EA02    1  1  -  Mult 'EA02' band 3.5MHz  
QSO 13 : 3625    PH  2024-04-19 1212    UA0CHE 013 HK10    R0CO   005 HK05    -  -  -  [R0CQ QSO:5], BadCallsign (R0CO/R0CQ  
[1])  
QSO 14 : 3625    PH  2024-04-19 1212    UA0CHE 014 HK10    R0JD   009 AM01    1  1  -  Mult 'AM01' band 3.5MHz  
QSO 15 : 3625    PH  2024-04-19 1212    UA0CHE 015 HK10    R0JT   007 AM01    -  -  -  NoLog [R0JT]  
QSO 16 : 3625    PH  2024-04-19 1213    UA0CHE 016 HK10    UA0LGF 007 PK34    1  1  -  Mult 'PK34' band 3.5MHz  
QSO 17 : 3625    PH  2024-04-19 1214    UA0CHE 017 HK10    UA0LOU 001 PK07    1  1  -  Mult 'PK07' band 3.5MHz  
QSO 18 : 3525    CW  2024-04-19 1221    UA0CHE 018 HK10    R0IA   -- -- -    -  -  -  NotInLog [R0IA], [R0IA QSO:54], Time  
(1221/1323), Receive error ( -- --/ 054 HK02)  
QSO 19 : 3525    CW  2024-04-19 1223    UA0CHE 019 HK10    R0CC   022 HK01    1  -  -  
QSO 20 : 3525    CW  2024-04-19 1224    UA0CHE 020 HK10    RZ0CQ  018 HK04    1  -  -  
QSO 21 : 3525    CW  2024-04-19 1225    UA0CHE 021 HK10    RG0C   013 HK06    1  -  -  
QSO 22 : 3525    CW  2024-04-19 1226    UA0CHE 022 HK10    UA0CKP 008 HK06    1  -  -  
QSO 23 : 3525    CW  2024-04-19 1226    UA0CHE 023 HK10    R0JD   018 AM01    1  -  -  
QSO 24 : 3525    CW  2024-04-19 1228    UA0CHE 024 HK10    UA0D   045 EA02    1  -  -  
QSO 25 : 3525    CW  2024-04-19 1229    UA0CHE 025 HK10    RN0JT  017 AM01    1  -  -  
QSO 26 : 3525    CW  2024-04-19 1229    UA0CHE 026 HK10    UA0CA  014 HK28    1  1  -  Mult 'HK28' band 3.5MHz  
QSO 27 : 3525    CW  2024-04-19 1231    UA0CHE 027 HK10    RC0L   019 PK04    1  -  -  
QSO 28 : 3525    CW  2024-04-19 1233    UA0CHE 028 HK10    UA0CA  015 HK28    1  -  -  
QSO 29 : 3525    CW  2024-04-19 1234    UA0CHE 029 HK10    UA0CKP 010 HK06    1  -  -  
QSO 30 : 3626    PH  2024-04-19 1237    UA0CHE 030 HK10    R0IA   020 HK02    -  -  -  [R0IA QSO:20], BadCallsign (R0IA/R0IA  
[1])  
QSO 31 : 3625    PH  2024-04-19 1238    UA0CHE 031 HK10    RZ0CQ  030 HK04    1  -  -  
QSO 32 : 3625    PH  2024-04-19 1239    UA0CHE 032 HK10    R0CAF  033 HK02    1  -  -  
QSO 33 : 3625    PH  2024-04-19 1241    UA0CHE 033 HK10    R0MZ   040 PK07    1  -  -  
QSO 34 : 3625    PH  2024-04-19 1241    UA0CHE 034 HK10    UA0LOU 010 PK07    1  -  -
```

QSO 35 : 3625	PH	2024-04-19 1242	UA0CHE 035 HK10	UA0D 071 EA02	1	-	-	
QSO 36 : 3625	PH	2024-04-19 1242	UA0CHE 036 HK10	RC0CD 034 HK05	1	-	-	
QSO 37 : 3625	PH	2024-04-19 1243	UA0CHE 037 HK10	R0JD 030 AM01	1	-	-	
QSO 38 : 3625	PH	2024-04-19 1244	UA0CHE 038 HK10	R0CC 040 HK01	1	-	-	
QSO 39 : 3625	PH	2024-04-19 1245	UA0CHE 039 HK10	R0LQ 003 PK05	-	-	-	[RA0LQ QSO:3], BadCallsign
(R0LQ/RA0LQ [1])								
QSO 40 : 3625	PH	2024-04-19 1247	UA0CHE 040 HK10	RC0LE 018 PK04	1	-	-	
QSO 41 : 3625	PH	2024-04-19 1248	UA0CHE 041 HK10	RC0EE 022 HK28	1	-	-	
QSO 42 : 3525	CW	2024-04-19 1249	UA0CHE 042 HK10	RG0C 028 HK06	-	-	-	[RG0C QSO:28], Mode (CW/PH)
QSO 43 : 3525	CW	2024-04-19 1254	UA0CHE 043 HK10	R0CC 046 HK01	1	-	-	
QSO 44 : 3562	CW	2024-04-19 1255	UA0CHE 044 HK10	UA0CID 037 HK06	1	-	-	
QSO 45 : 3525	CW	2024-04-19 1256	UA0CHE 045 HK10	RW0UM 026 ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 3.5MHz
QSO 46 : 3525	CW	2024-04-19 1258	UA0CHE 046 HK10	UA0OK 030 BU05	-	-	-	[UA0OK QSO:30], Partner error ( 036
HK10/ 046 HK10)								
QSO 47 : 3525	CW	2024-04-19 1259	UA0CHE 047 HK10	R0JD 041 AM01	-	-	-	[R0JD QSO:39], Receive error ( 041
AM01/ 039 AM01)								
QSO 48 : 3525	CW	2024-04-19 1302	UA0CHE 048 HK10	RN0JT 039 AM01	1	-	-	
QSO 49 : 3525	CW	2024-04-19 1304	UA0CHE 049 HK10	UA0CKP 017 HK06	1	-	-	
QSO 50 : 3525	CW	2024-04-19 1306	UA0CHE 050 HK10	RA0LQ 014 PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO 51 : 3625	PH	2024-04-19 1307	UA0CHE 051 HK10	R0JD 045 AM01	1	-	-	
QSO 52 : 3625	PH	2024-04-19 1309	UA0CHE 052 HK10	R0CC 061 HK01	1	-	-	
QSO 53 : 3625	PH	2024-04-19 1309	UA0CHE 053 HK10	R0CAF 061 HK02	1	-	-	
QSO 54 : 3625	PH	2024-04-19 1310	UA0CHE 054 HK10	R0CY 059 HK11	1	-	-	
QSO 55 : 3625	PH	2024-04-19 1311	UA0CHE 055 HK10	RC0C 043 HK06	-	-	-	[RG0C QSO:43], BadCallsign (RC0C/RG0C
[1])								
QSO 56 : 3625	PH	2024-04-19 1311	UA0CHE 056 HK10	UA0D 110 EA02	1	-	-	
QSO 57 : 3625	PH	2024-04-19 1312	UA0CHE 057 HK10	UA0C 065 HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 3.5MHz
QSO 58 : 3625	PH	2024-04-19 1313	UA0CHE 058 HK10	R0CCY 047 HK01	1	-	-	
QSO 59 : 3625	PH	2024-04-19 1314	UA0CHE 059 HK10	RZ0CQ 057 HK04	1	-	-	
QSO 60 : 3625	PH	2024-04-19 1315	UA0CHE 060 HK10	R0OO 002 BU01	1	1	-	Mult 'BU01' band 3.5MHz
QSO 61 : 3625	PH	2024-04-19 1315	UA0CHE 061 HK10	RC0EE 036 HK28	1	-	-	
QSO 62 : 3625	PH	2024-04-19 1316	UA0CHE 062 HK10	UB0JBY 045 AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 3.5MHz
QSO 63 : 3625	PH	2024-04-19 1318	UA0CHE 063 HK10	R0JBH 014 AM04	1	-	-	
QSO 64 : 3525	CW	2024-04-19 1321	UA0CHE 064 HK10	RC0CD 067 HK05	1	-	-	
QSO 65 : 3525	CW	2024-04-19 1323	UA0CHE 065 HK10	R0IA 054 HK02	-	-	-	[R0IA QSO:54], Partner error ( 055
HK10/ 065 HK10)								
QSO 66 : 3525	CW	2024-04-19 1324	UA0CHE 066 HK10	R0JD 054 AM01	1	-	-	
QSO 67 : 3525	CW	2024-04-19 1325	UA0CHE 067 HK10	UA0CID 058 HK06	1	-	-	
QSO 68 : 3525	CW	2024-04-19 1327	UA0CHE 068 HK10	RG0C 048 HK06	1	-	-	
QSO 69 : 3525	CW	2024-04-19 1329	UA0CHE 069 HK10	R0CAF 077 HK02	1	-	-	
QSO 70 : 3625	PH	2024-04-19 1331	UA0CHE 070 HK10	R0LS 062 PK04	1	-	-	

QSO 71 : 3625	PH	2024-04-19 1332	UA0CHE 071 HK10	R0JD	057 AM01	-	-	-	[R0JD QSO:57], Partner bad callsign
(UACHE/UA0CHE [1])									
QSO 72 : 3625	PH	2024-04-19 1333	UA0CHE 072 HK10	R000	005 BU01	1	-	-	
QSO 73 : 3625	PH	2024-04-19 1334	UA0CHE 073 HK10	UA0D	138 EA02	1	-	-	
QSO 74 : 3625	PH	2024-04-19 1335	UA0CHE 074 HK10	R0CD	080 HK05	-	-	-	[R0CD QSO:80], BadCallsign
(R0CD/R0CD [1])									
QSO 75 : 3625	PH	2024-04-19 1335	UA0CHE 075 HK10	R0CC	081 HK01	1	-	-	
QSO 76 : 3625	PH	2024-04-19 1336	UA0CHE 076 HK10	RN0JT	069 AM01	-	-	-	[RN0JT QSO:61], Receive error ( 069
AM01/ 061 AM01)									
QSO 77 : 3625	PH	2024-04-19 1337	UA0CHE 077 HK10	RG0C	052 HK06	1	-	-	
QSO 78 : 3625	PH	2024-04-19 1338	UA0CHE 078 HK10	RC0L	079 PK04	1	-	-	
QSO 79 : 3625	PH	2024-04-19 1342	UA0CHE 079 HK10	R0CAF	090 HK02	1	-	-	
QSO 80 : 3625	PH	2024-04-19 1345	UA0CHE 080 HK10	UA0LGF	060 PK34	1	-	-	
QSO 81 : 3525	CW	2024-04-19 1348	UA0CHE 081 HK10	RW0UM	064 ZK18	-	-	-	[RW0UM QSO:54], Receive error ( 064
ZK18/ 054 ZK18)									
QSO 82 : 3525	CW	2024-04-19 1350	UA0CHE 082 HK10	R0CC	094 HK01	1	-	-	
QSO 83 : 3525	CW	2024-04-19 1353	UA0CHE 083 HK10	R0CM	071 HK05	1	-	-	
QSO 84 : 3525	CW	2024-04-19 1354	UA0CHE 084 HK10	UA0C	095 HK25	1	-	-	
QSO 85 : 3525	CW	2024-04-19 1355	UA0CHE 085 HK10	UA0CID	078 HK06	1	-	-	
QSO 86 : 3525	CW	2024-04-19 1356	UA0CHE 086 HK10	UA00K	055 BU05	1	1	-	Mult 'BU05' band 3.5MHz
QSO 87 : 3525	CW	2024-04-19 1358	UA0CHE 087 HK10	UA0D	173 EA02	1	-	-	
QSO 88 : 3525	CW	2024-04-19 1401	UA0CHE 088 HK10	RA0LQ	051 PK05	-	-	-	[RA0LQ QSO:51], Partner error ( 087
HK10/ 088 HK10)									
QSO 89 : 3525	CW	2024-04-19 1403	UA0CHE 089 HK10	RG0C	062 HK06	1	-	-	
QSO 90 : 3625	PH	2024-04-19 1406	UA0CHE 090 HK10	UA0C	106 HK25	1	-	-	
QSO 91 : 3625	PH	2024-04-19 1407	UA0CHE 091 HK10	R0CCY	076 HK01	1	-	-	
QSO 92 : 3625	PH	2024-04-19 1407	UA0CHE 092 HK10	RZ0CQ	091 HK04	1	-	-	
QSO 93 : 3625	PH	2024-04-19 1408	UA0CHE 093 HK10	UA0LGF	070 PK34	1	-	-	
QSO 94 : 3625	PH	2024-04-19 1410	UA0CHE 094 HK10	R0JD	090 AM01	1	-	-	
QSO 95 : 3625	PH	2024-04-19 1410	UA0CHE 095 HK10	R0CAF	117 HK02	1	-	-	
QSO 96 : 2625	PH	2024-04-19 1410	UA0CHE 096 HK10	R0CY	112 HK11	-	-	-	[R0CY QSO:112], Freq (2625/3631)
QSO 97 : 3625	PH	2024-04-19 1411	UA0CHE 097 HK10	R0CEE	059 HK28	1	-	-	
QSO 98 : 3625	PH	2024-04-19 1411	UA0CHE 098 HK10	RG0C	066 HK06	1	-	-	
QSO 99 : 3625	PH	2024-04-19 1412	UA0CHE 099 HK10	R000	017 BU01	1	-	-	
QSO 100 : 3625	PH	2024-04-19 1412	UA0CHE 100 HK10	UA0LOU	031 PK07	1	-	-	
QSO 101 : 3525	CW	2024-04-19 1418	UA0CHE 102 HK10	UA0CA	077 HK28	1	-	-	
QSO 102 : 3525	CW	2024-04-19 1422	UA0CHE 103 HK10	UA0CID	095 HK06	1	-	-	
QSO 103 : 3525	CW	2024-04-19 1423	UA0CHE 104 HK10	R0CM	091 HK05	1	-	-	
QSO 104 : 3525	CW	2024-04-19 1424	UA0CHE 105 HK10	RZ0CQ	106 HK04	1	-	-	
QSO 105 : 3525	CW	2024-04-19 1427	UA0CHE 106 HK10	RC0L	117 PK117	-	-	-	[RC0L QSO:117], Receive error ( 117
PK117/ 117 PK04)									
QSO 106 : 3625	PH	2024-04-19 1431	UA0CHE 107 HK10	R0CY	135 HK11	1	-	-	

QSO 107	: 3625	PH	2024-04-19 1432	UA0CHE	108 HK10	ROCEE	066 HK28	1	-	-	
QSO 108	: 3625	PH	2024-04-19 1433	UA0CHE	109 HK10	RZ0CQ	113 HK04	1	-	-	
QSO 109	: 3625	PH	2024-04-19 1433	UA0CHE	110 HK10	RC0L	123 PK04	1	-	-	
QSO 110	: 3625	PH	2024-04-19 1434	UA0CHE	111 HK10	RC0CD	127 HK05	1	-	-	
QSO 111	: 3625	PH	2024-04-19 1434	UA0CHE	112 HK10	ROCAF	137 HK02	1	-	-	
QSO 112	: 3625	PH	2024-04-19 1435	UA0CHE	113 HK10	UA0D	223 EA02	1	-	-	
QSO 113	: 3625	PH	2024-04-19 1437	UA0CHE	114 HK10	ROJBH	029 AM04	1	-	-	
QSO 114	: 3625	PH	2024-04-19 1437	UA0CHE	115 HK10	UA0LOU	038 PK07	1	-	-	
QSO 115	: 3625	PH	2024-04-19 1438	UA0CHE	116 HK10	R000	024 BU01	1	-	-	
QSO 116	: 3625	PH	2024-04-19 1439	UA0CHE	117 HK10	ROCCY	094 HK01	1	-	-	
QSO 117	: 3625	PH	2024-04-19 1439	UA0CHE	118 HK10	R0CC	135 HK01	1	-	-	
QSO 118	: 3525	CW	2024-04-19 1443	UA0CHE	119 HK10	RW0UM	091 ZK18	-	-	-	[RW0UM QSO:91], Partner error ( 119 K10/ 119 HK10)
QSO 119	: 3525	CW	2024-04-19 1446	UA0CHE	120 HK10	UA0CID	114 HK06	1	-	-	
QSO 120	: 3525	CW	2024-04-19 1447	UA0CHE	121 HK10	RZ0CQ	138 HK04	-	-	-	[RZ0CQ QSO:128], Receive error ( 138 HK04/ 128 HK04)
QSO 121	: 3525	CW	2024-04-19 1448	UA0CHE	122 HK10	UA0D	240 EA02	1	-	-	
QSO 122	: 3525	CW	2024-04-19 1450	UA0CHE	123 HK10	RC0L	135 PK04	1	-	-	
QSO 123	: 3525	CW	2024-04-19 1451	UA0CHE	124 HK10	R0CM	107 HK05	1	-	-	
QSO 124	: 3525	CW	2024-04-19 1452	UA0CHE	125 HK10	ROJD	120 AM01	1	-	-	
QSO 125	: 3525	CW	2024-04-19 1452	UA0CHE	126 HK10	R0IA	112 HK02	-	-	-	[R0IA QSO:113], Receive error ( 112 HK02/ 113 HK02)
QSO 126	: 3525	CW	2024-04-19 1453	UA0CHE	127 HK10	RN0JT	118 AM01	1	-	-	
QSO 127	: 3525	CW	2024-04-19 1454	UA0CHE	128 HK10	UA0CKP	039 HK06	1	-	-	
QSO 128	: 3525	CW	2024-04-19 1455	UA0CHE	129 HK10	UA0CA	101 HK28	1	-	-	

Score summary (score/mult/total): 107/18/1926  
QSO summary (total/confirmed): 128/107 [83,6%]

CALLSIGN : UA0CID  
NAME : Олейников О.К.  
ADDRESS : Хабаровский край, Комсомольск на Амуре

QSO 1	: 7000	CW	2024-04-19 1201	UA0CID	1 HK06	UA0D	4 EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 7MHz
QSO 2	: 7000	CW	2024-04-19 1203	UA0CID	2 HK06	RW0UM	3 ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 7MHz
QSO 3	: 7000	CW	2024-04-19 1205	UA0CID	3 HK06	R0MM	6 PK02	-	-	-	[R0MM QSO:6], Partner error ( 003 HK18/ 3 HK06)
QSO 4	: 7000	CW	2024-04-19 1208	UA0CID	4 HK06	RT00	4 BU22	1	1	-	Mult 'BU22' band 7MHz
QSO 5	: 7000	CW	2024-04-19 1209	UA0CID	5 HK06	UA0OK	4 BU05	-	-	-	[UA0OK QSO:4], Partner error ( 004 HK06/ 5 HK06)

QSO	6	:	7000	CW	2024-04-19	1210	UA0CID	6	HK06	UA0CKP	4	HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 7MHz
QSO	7	:	3500	CW	2024-04-19	1215	UA0CID	7	HK06	UA0CA	5	HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 3.5MHz
QSO	8	:	3500	CW	2024-04-19	1216	UA0CID	8	HK06	RZ0CQ	14	HK04	-	-	-	[RZ0CQ QSO:14], Partner error ( 008
HK16/ 8 HK06)																
QSO	9	:	3500	CW	2024-04-19	1218	UA0CID	9	HK06	RC0L	12	PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 3.5MHz
QSO	10	:	3500	CW	2024-04-19	1219	UA0CID	10	HK06	R0CM	10	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 3.5MHz
QSO	11	:	3500	CW	2024-04-19	1220	UA0CID	11	HK06	R0MZ	18	PK07	1	1	-	Mult 'PK07' band 3.5MHz
QSO	12	:	3500	CW	2024-04-19	1220	UA0CID	12	HK06	UA0C	20	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 3.5MHz
QSO	13	:	3500	CW	2024-04-19	1221	UA0CID	13	HK06	R0CY	20	HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 3.5MHz
QSO	14	:	3500	CW	2024-04-19	1222	UA0CID	14	HK06	UA0D	37	EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 3.5MHz
QSO	15	:	3500	CW	2024-04-19	1223	UA0CID	15	HK06	UA0CKP	8	HK06	-	-	-	[UA0CKP QSO:7], Receive error ( 8
HK06/ 007 HK06)																
QSO	16	:	3500	CW	2024-04-19	1223	UA0CID	16	HK06	R0JD	14	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 3.5MHz
QSO	17	:	3500	CW	2024-04-19	1224	UA0CID	17	HK06	R0CC	23	HK01	1	1	-	Mult 'HK01' band 3.5MHz
QSO	18	:	3500	CW	2024-04-19	1225	UA0CID	18	HK06	RC0CD	14	HK05	1	-	-	
QSO	19	:	3500	CW	2024-04-19	1226	UA0CID	19	HK06	RN0JT	14	AM01	1	-	-	
QSO	20	:	3500	CW	2024-04-19	1229	UA0CID	20	HK06	UA0OK	16	BU05	1	1	-	Mult 'BU05' band 3.5MHz
QSO	21	:	3500	CW	2024-04-19	1229	UA0CID	21	HK06	RT0O	16	BU22	1	1	-	Mult 'BU22' band 3.5MHz
QSO	22	:	7000	CW	2024-04-19	1233	UA0CID	22	HK06	UD0O	3	BU08	-	-	-	[UD0O QSO:3], Partner error ( 021
HK16/ 22 HK06)																
QSO	23	:	7000	CW	2024-04-19	1234	UA0CID	23	HK06	UA0OK	19	BU05	1	1	-	Mult 'BU05' band 7MHz
QSO	24	:	7000	CW	2024-04-19	1235	UA0CID	24	HK06	RW0UM	16	ZK18	1	-	-	
QSO	25	:	7000	CW	2024-04-19	1236	UA0CID	25	HK06	UA0D	60	EA02	1	-	-	
QSO	26	:	7000	CW	2024-04-19	1237	UA0CID	26	HK06	RN0JT	23	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 7MHz
QSO	27	:	3500	CW	2024-04-19	1243	UA0CID	27	HK06	RW0UM	21	ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 3.5MHz
QSO	28	:	3500	CW	2024-04-19	1243	UA0CID	28	HK06	UA0CA	22	HK28	1	-	-	
QSO	29	:	3500	CW	2024-04-19	1244	UA0CID	29	HK06	R0CM	25	HK05	1	-	-	
QSO	30	:	3500	CW	2024-04-19	1245	UA0CID	30	HK06	UA0D	74	EA02	1	-	-	
QSO	31	:	3500	CW	2024-04-19	1245	UA0CID	31	HK06	R0CAF	40	HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 3.5MHz
QSO	32	:	3500	CW	2024-04-19	1247	UA0CID	32	HK06	RN0JT	30	AM01	1	-	-	
QSO	33	:	3500	CW	2024-04-19	1248	UA0CID	33	HK06	UA0CKP	13	HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 3.5MHz
QSO	34	:	3500	CW	2024-04-19	1249	UA0CID	34	HK06	RC0L	33	PK04	1	-	-	
QSO	35	:	3500	CW	2024-04-19	1251	UA0CID	35	HK06	UA0C	42	HK25	1	-	-	
QSO	36	:	3500	CW	2024-04-19	1253	UA0CID	36	HK06	RC0CD	41	HK05	1	-	-	
QSO	37	:	3500	CW	2024-04-19	1255	UA0CID	37	HK06	UA0CHE	44	HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz
QSO	38	:	3500	CW	2024-04-19	1256	UA0CID	38	HK06	RG0C	31	HK06	1	-	-	
QSO	39	:	7000	CW	2024-04-19	1301	UA0CID	39	HK06	RW0UM	30	ZK18	1	-	-	
QSO	40	:	7000	CW	2024-04-19	1302	UA0CID	40	HK06	UA0OK	31	BU05	1	-	-	
QSO	41	:	7000	CW	2024-04-19	1303	UA0CID	41	HK06	UA0D	99	EA02	1	-	-	
QSO	42	:	7000	CW	2024-04-19	1304	UA0CID	42	HK06	R0CM	36	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 7MHz
QSO	43	:	3500	CW	2024-04-19	1311	UA0CID	43	HK06	UA0CKP	19	HK06	1	-	-	
QSO	44	:	3500	CW	2024-04-19	1312	UA0CID	44	HK06	UA0CA	39	HK28	1	-	-	

QSO	45	:	3500	CW	2024-04-19	1313	UA0CID	45	HK06	R0CC	64	HK01	-	-	-	[R0CC QSO:64], Partner error ( 045
HK05/ 45 HK06)																
QSO	46	:	3500	CW	2024-04-19	1313	UA0CID	46	HK06	R0CY	61	HK11	1	-	-	
QSO	47	:	3500	CW	2024-04-19	1314	UA0CID	47	HK06	R0CAF	65	HK02	1	-	-	
QSO	48	:	3500	CW	2024-04-19	1314	UA0CID	48	HK06	UA0D	114	EA02	1	-	-	
QSO	49	:	3500	CW	2024-04-19	1315	UA0CID	49	HK06	RN0JT	47	AM01	1	-	-	
QSO	50	:	3500	CW	2024-04-19	1316	UA0CID	50	HK06	RC0L	58	PK04	1	-	-	
QSO	51	:	3500	CW	2024-04-19	1319	UA0CID	51	HK06	RA0LQ	22	PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO	52	:	3500	CW	2024-04-19	1319	UA0CID	52	HK06	RG0C	47	HK06	1	-	-	
QSO	53	:	3500	CW	2024-04-19	1321	UA0CID	53	HK06	UA0C	71	HK25	1	-	-	
QSO	54	:	3500	CW	2024-04-19	1321	UA0CID	54	HK06	R0MZ	72	PK07	1	-	-	
QSO	55	:	3500	CW	2024-04-19	1322	UA0CID	55	HK06	RZ0CQ	62	HK04	-	-	-	[RZ0CQ QSO:62], Partner error ( 055
HK16/ 55 HK06)																
QSO	56	:	3500	CW	2024-04-19	1323	UA0CID	56	HK06	RC0CD	71	HK05	1	-	-	
QSO	57	:	3500	CW	2024-04-19	1325	UA0CID	57	HK06	UA0OK	43	BU05	-	-	-	[UA0OK QSO:43], Partner error ( 067
HK06/ 57 HK06)																
QSO	58	:	3500	CW	2024-04-19	1326	UA0CID	58	HK06	UA0CHE	67	HK10	1	-	-	
QSO	59	:	7000	CW	2024-04-19	1331	UA0CID	59	HK06	RG0C	49	HK06	1	-	-	
QSO	60	:	7000	CW	2024-04-19	1332	UA0CID	60	HK06	RW0UM	41	ZK18	1	-	-	
QSO	61	:	7000	CW	2024-04-19	1332	UA0CID	61	HK06	UA0C	78	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 7MHz
QSO	62	:	7000	CW	2024-04-19	1336	UA0CID	62	HK06	UA0CKP	23	HK06	1	-	-	
QSO	63	:	7000	CW	2024-04-19	1336	UA0CID	63	HK06	R0CM	56	HK05	1	-	-	
QSO	64	:	7000	CW	2024-04-19	1338	UA0CID	64	HK06	UA0D	148	EA02	1	-	-	
QSO	65	:	7000	CW	2024-04-19	1339	UA0CID	65	HK06	RZ0CQ	69	HK04	-	-	-	[RZ0CQ QSO:69], Partner error ( 065
HK16/ 65 HK06)																
QSO	66	:	3500	CW	2024-04-19	1342	UA0CID	66	HK06	R0CM	62	HK05	1	-	-	
QSO	67	:	3500	CW	2024-04-19	1343	UA0CID	67	HK06	RN0JT	67	AM01	1	-	-	
QSO	68	:	3500	CW	2024-04-19	1344	UA0CID	68	HK06	UA0CA	60	HK28	1	-	-	
QSO	69	:	3500	CW	2024-04-19	1345	UA0CID	69	HK06	UA0D	160	EA02	1	-	-	
QSO	70	:	3500	CW	2024-04-19	1346	UA0CID	70	HK06	RC0L	84	PK04	1	-	-	
QSO	71	:	3500	CW	2024-04-19	1347	UA0CID	71	HK06	UA0CKP	25	HK06	1	-	-	
QSO	72	:	3500	CW	2024-04-19	1348	UA0CID	72	HK06	R0CAF	94	HK02	1	-	-	
QSO	73	:	3500	CW	2024-04-19	1349	UA0CID	73	HK06	R0JD	72	AM01	1	-	-	
QSO	74	:	3500	CW	2024-04-19	1351	UA0CID	74	HK06	RG0C	58	HK06	1	-	-	
QSO	75	:	3500	CW	2024-04-19	1352	UA0CID	75	HK06	RW0UM	56	ZK18	1	-	-	
QSO	76	:	3500	CW	2024-04-19	1352	UA0CID	76	HK06	UA0C	92	HK25	1	-	-	
QSO	77	:	3500	CW	2024-04-19	1355	UA0CID	77	HK06	RC0CD	97	HK05	1	-	-	
QSO	78	:	3500	CW	2024-04-19	1356	UA0CID	78	HK06	UA0CHE	85	HK10	1	-	-	
QSO	79	:	7000	CW	2024-04-19	1401	UA0CID	79	HK06	UA0CKP	28	HK06	1	-	-	
QSO	80	:	7000	CW	2024-04-19	1401	UA0CID	80	HK06	UA0D	176	EA02	1	-	-	
QSO	81	:	7000	CW	2024-04-19	1402	UA0CID	81	HK06	RW0UM	66	ZK18	1	-	-	
QSO	82	:	7000	CW	2024-04-19	1404	UA0CID	82	HK06	UA0OK	59	BU05	1	-	-	

QSO 83 : 7000	CW	2024-04-19 1406	UA0CID 83 HK06	RN0JT	83	AM01	1	-	-	
QSO 84 : 7000	CW	2024-04-19 1406	UA0CID 84 HK06	R0CM	77	HK05	-	-	-	[R0CM QSO:75], Receive error ( 77
HK05/ 075 HK05),			Partner bad callsign (UA0OK/UA0CID [3])							
QSO 85 : 7000	CW	2024-04-19 1407	UA0CID 85 HK06	RG0C	63	HK06	-	-	-	[RG0C QSO:63], Partner error ( 98
HK06/ 85 HK06)										
QSO 86 : 3500	CW	2024-04-19 1411	UA0CID 86 HK06	UA0CA	69	HK28	1	-	-	
QSO 87 : 3500	CW	2024-04-19 1411	UA0CID 87 HK06	UA0D	188	EA02	1	-	-	
QSO 88 : 3500	CW	2024-04-19 1411	UA0CID 88 HK06	R0CAF	119	HK02	1	-	-	
QSO 89 : 3500	CW	2024-04-19 1412	UA0CID 89 HK06	R0CC	111	HK01	1	-	-	
QSO 90 : 3500	CW	2024-04-19 1413	UA0CID 90 HK06	R0CM	82	HK05	1	-	-	
QSO 91 : 3500	CW	2024-04-19 1414	UA0CID 91 HK06	RC0L	110	PK04	1	-	-	
QSO 92 : 3500	CW	2024-04-19 1419	UA0CID 92 HK06	UA0C	118	HK25	1	-	-	
QSO 93 : 3500	CW	2024-04-19 1419	UA0CID 93 HK06	RC0CD	118	HK05	1	-	-	
QSO 94 : 3500	CW	2024-04-19 1421	UA0CID 94 HK06	R0MM	23	PK02	1	1	-	Mult 'PK02' band 3.5MHz
QSO 95 : 3500	CW	2024-04-19 1423	UA0CID 95 HK06	UA0CHE	103	HK10	1	-	-	
QSO 96 : 3500	CW	2024-04-19 1426	UA0CID 96 HK06	R0IA	96	HK02	-	-	-	[R0IA QSO:96], Partner error ( 098
HK06/ 96 HK06)										
QSO 97 : 3500	CW	2024-04-19 1428	UA0CID 97 HK06	R0JD	102	AM01	1	-	-	
QSO 98 : 3500	CW	2024-04-19 1429	UA0CID 98 HK06	RN0JT	100	AM01	-	-	-	[RN0JT QSO:101], Receive error ( 100
AM01/ 101 AM01)										
QSO 99 : 7000	CW	2024-04-19 1432	UA0CID 99 HK06	RW0UM	81	ZK18	1	-	-	
QSO 100 : 7000	CW	2024-04-19 1432	UA0CID 100 HK06	UA0C	125	HK25	1	-	-	
QSO 101 : 7000	CW	2024-04-19 1433	UA0CID 101 HK06	R0JD	104	AM01	1	-	-	
QSO 102 : 7000	CW	2024-04-19 1434	UA0CID 102 HK06	UA0CKP	34	HK06	1	-	-	
QSO 103 : 7000	CW	2024-04-19 1434	UA0CID 103 HK06	UA0D	218	EA02	1	-	-	
QSO 104 : 7000	CW	2024-04-19 1437	UA0CID 104 HK06	UA0OK	74	BU05	1	-	-	
QSO 105 : 7000	CW	2024-04-19 1439	UA0CID 105 HK06	R0CM	97	HK05	1	-	-	
QSO 106 : 3500	CW	2024-04-19 1441	UA0CID 106 HK06	RG0C	75	HK06	1	-	-	
QSO 107 : 3500	CW	2024-04-19 1443	UA0CID 107 HK06	UA0CA	90	HK28	1	-	-	
QSO 108 : 3500	CW	2024-04-19 1444	UA0CID 108 HK06	RZ0CQ	124	HK04	-	-	-	[RZ0CQ QSO:124], Partner error ( 108
HK16/ 108 HK06)										
QSO 109 : 3500	CW	2024-04-19 1444	UA0CID 109 HK06	R0CAF	142	HK02	1	-	-	
QSO 110 : 3500	CW	2024-04-19 1445	UA0CID 110 HK06	RC0CD	138	HK05	1	-	-	
QSO 111 : 3500	CW	2024-04-19 1445	UA0CID 111 HK06	UA0D	234	EA02	1	-	-	
QSO 112 : 3500	CW	2024-04-19 1445	UA0CID 112 HK06	R0CM	100	HK05	1	-	-	
QSO 113 : 3500	CW	2024-04-19 1447	UA0CID 113 HK06	R0IA	110	HK02	1	-	-	
QSO 114 : 3500	CW	2024-04-19 1448	UA0CID 114 HK06	UA0CHE	120	HK10	1	-	-	
QSO 115 : 3500	CW	2024-04-19 1448	UA0CID 115 HK06	R0CC	139	HK01	1	-	-	
QSO 116 : 3500	CW	2024-04-19 1449	UA0CID 116 HK06	R0JD	118	AM01	1	-	-	
QSO 117 : 3500	CW	2024-04-19 1450	UA0CID 117 HK06	UA0CKP	38	HK06	-	-	-	[UA0CKP QSO:37], Receive error ( 38
HK06/ 037 HK06)										
QSO 118 : 3500	CW	2024-04-19 1451	UA0CID 118 HK06	RN0JT	117	AM01	1	-	-	

QSO 119 : 3500 CW 2024-04-19 1453 UA0CID 119 HK06 UA0C 138 HK25 1 - -

Score summary (score/mult/total): 104/25/2600

QSO summary (total/confirmed): 119/104 [87,4%]

CALLSIGN : UA0CKP

NAME : Сухарев А.Б.

ADDRESS : Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре

-----

QSO	1	:	7000	CW	2024-04-19	1202	UA0CKP	001	HK06	R0MM	003	PK02	1	1	-	Mult	'PK02'	band	7MHz
QSO	2	:	7000	CW	2024-04-19	1204	UA0CKP	002	HK06	RW0UM	004	ZK18	1	1	-	Mult	'ZK18'	band	7MHz
QSO	3	:	7000	CW	2024-04-19	1207	UA0CKP	003	HK06	RT0O	003	BU22	1	1	-	Mult	'BU22'	band	7MHz
QSO	4	:	7000	CW	2024-04-19	1210	UA0CKP	004	HK06	UA0CID	006	HK06	1	1	-	Mult	'HK06'	band	7MHz
QSO	5	:	7000	CW	2024-04-19	1213	UA0CKP	005	HK06	UA0D	025	EA02	1	1	-	Mult	'EA02'	band	7MHz
QSO	6	:	7000	CW	2024-04-19	1215	UA0CKP	006	HK06	UA0OK	007	BU05	1	1	-	Mult	'BU05'	band	7MHz
QSO	7	:	3500	CW	2024-04-19	1222	UA0CKP	007	HK06	UA0CID	015	HK06	-	-	-				[UA0CID QSO:15], Partner error ( 8
HK06/ 007 HK06)																			
QSO	8	:	3500	CW	2024-04-19	1226	UA0CKP	008	HK06	UA0CHE	022	HK10	1	1	-	Mult	'HK10'	band	3.5MHz
QSO	9	:	3500	CW	2024-04-19	1229	UA0CKP	009	HK06	RC0CD	019	HK05	1	1	-	Mult	'HK05'	band	3.5MHz
QSO	10	:	3500	CW	2024-04-19	1234	UA0CKP	010	HK06	UA0CHE	029	HK10	1	-	-				
QSO	11	:	3500	CW	2024-04-19	1237	UA0CKP	011	HK06	UA0CA	018	HK28	1	1	-	Mult	'HK28'	band	3.5MHz
QSO	12	:	7000	CW	2024-04-19	1242	UA0CKP	012	HK06	UA0C	035	HK25	1	1	-	Mult	'HK25'	band	7MHz
QSO	13	:	3500	CW	2024-04-19	1248	UA0CKP	013	HK06	UA0CID	033	HK06	1	1	-	Mult	'HK06'	band	3.5MHz
QSO	14	:	3500	CW	2024-04-19	1250	UA0CKP	014	HK06	RC0L	034	PK04	1	1	-	Mult	'PK04'	band	3.5MHz
QSO	15	:	3500	CW	2024-04-19	1254	UA0CKP	015	HK06	RC0CD	042	HK05	1	-	-				
QSO	16	:	3500	CW	2024-04-19	1259	UA0CKP	016	HK06	RN0JT	038	AM01	-	-	-				[RN0JT QSO:38], Partner bad callsign
(RG0C/UA0CKP [4]), Partner error ( 003 HK06/ 016 HK06)																			
QSO	17	:	3500	CW	2024-04-19	1305	UA0CKP	017	HK06	UA0CHE	049	HK10	1	-	-				
QSO	18	:	3500	CW	2024-04-19	1307	UA0CKP	018	HK06	RA0LQ	015	PK05	1	1	-	Mult	'PK05'	band	3.5MHz
QSO	19	:	3500	CW	2024-04-19	1311	UA0CKP	019	HK06	UA0CID	043	HK06	1	-	-				
QSO	20	:	7000	CW	2024-04-19	1314	UA0CKP	020	HK06	UA0OK	035	BU05	1	-	-				
QSO	21	:	3500	CW	2024-04-19	1326	UA0CKP	021	HK06	UA0C	075	HK25	1	1	-	Mult	'HK25'	band	3.5MHz
QSO	22	:	3500	CW	2024-04-19	1329	UA0CKP	022	HK06	RN0JT	055	AM01	-	-	-				[RN0JT QSO:55], Partner bad callsign
(R0JD/UA0CKP [5]), Partner error ( 055 AM01/ 022 HK06)																			
QSO	23	:	7000	CW	2024-04-19	1335	UA0CKP	023	HK06	UA0CID	062	HK06	1	-	-				
QSO	24	:	3500	CW	2024-04-19	1345	UA0CKP	024	HK06	R0CY	094	HK11	1	1	-	Mult	'HK11'	band	3.5MHz
QSO	25	:	3500	CW	2024-04-19	1347	UA0CKP	025	HK06	UA0CID	071	HK06	1	-	-				
QSO	26	:	7000	CW	2024-04-19	1355	UA0CKP	026	HK06	R0CY	101	HK11	1	1	-	Mult	'HK11'	band	7MHz
QSO	27	:	7000	CW	2024-04-19	1358	UA0CKP	027	HK06	RW0UM	062	ZK18	1	-	-				
QSO	28	:	7000	CW	2024-04-19	1401	UA0CKP	028	HK06	UA0CID	079	HK06	1	-	-				



QSO	29	:	7000	CW	2024-04-19	1407	UA0CKP	029	HK06	UA0OK	061	BU05	1	-	-	
QSO	30	:	3500	CW	2024-04-19	1411	UA0CKP	030	HK06	RC0L	107	PK04	1	-	-	
QSO	31	:	3500	CW	2024-04-19	1417	UA0CKP	031	HK06	RN0JT	091	AM01	-	-	-	[RN0JT QSO:90], Receive error ( 091
AM01/ 090 AM01)																
QSO	32	:	3500	CW	2024-04-19	1420	UA0CKP	032	HK06	R0CM	089	HK05	1	-	-	
QSO	33	:	3500	CW	2024-04-19	1427	UA0CKP	033	HK06	R0IA	097	HK02	-	-	-	[R0IA QSO:97], Partner error ( 033
HK05/ 033 HK06)																
QSO	34	:	7000	CW	2024-04-19	1434	UA0CKP	034	HK06	UA0CID	102	HK06	1	-	-	
QSO	35	:	7000	CW	2024-04-19	1436	UA0CKP	035	HK06	UA0C	128	HK25	1	-	-	
QSO	36	:	7000	CW	2024-04-19	1441	UA0CKP	036	HK06	UA0D	228	EA02	1	-	-	
QSO	37	:	3500	CW	2024-04-19	1450	UA0CKP	037	HK06	UA0CID	117	HK06	-	-	-	[UA0CID QSO:117], Partner error ( 38
HK06/ 037 HK06)																
QSO	38	:	3500	CW	2024-04-19	1453	UA0CKP	038	HK06	RG0C	081	HK06	1	-	-	
QSO	39	:	3500	CW	2024-04-19	1456	UA0CKP	039	HK06	UA0CHE	128	HK10	1	-	-	
QSO	40	:	3500	CW	2024-04-19	1458	UA0CKP	040	HK06	RN0JT	119	AM01	-	-	-	[RN0JT QSO:119], Partner error ( 040
HK07/ 040 HK06)																

-----  
Score summary (score/mult/total): 33/16/528  
QSO summary (total/confirmed): 40/33 [82,5%]

CALLSIGN : UA0C  
NAME : Заморoka A.H.  
ADDRESS : Хабаровский край, Солнечный

QSO	1	:	3643	PH	2024-04-19	1201	UA0C	1	HK25	R0CC	002	HK01	1	1	-	Mult 'HK01' band 3.5MHz
QSO	2	:	3643	PH	2024-04-19	1201	UA0C	2	HK25	UB0JBY	002	AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 3.5MHz
QSO	3	:	3643	PH	2024-04-19	1202	UA0C	3	HK25	R0CCY	003	HK01	1	-	-	
QSO	4	:	3643	PH	2024-04-19	1203	UA0C	4	HK25	RZ0CQ	003	HK04	1	1	-	Mult 'HK04' band 3.5MHz
QSO	5	:	3643	PH	2024-04-19	1203	UA0C	5	HK25	R0JBH	001	AM04	1	-	-	
QSO	6	:	3643	PH	2024-04-19	1204	UA0C	6	HK25	RC0L	002	PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 3.5MHz
QSO	7	:	3643	PH	2024-04-19	1204	UA0C	7	HK25	R0JD	004	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 3.5MHz
QSO	8	:	3643	PH	2024-04-19	1206	UA0C	8	HK25	R0CY	008	HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 3.5MHz
QSO	9	:	3643	PH	2024-04-19	1208	UA0C	9	HK25	R0CQ	004	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 3.5MHz
QSO	10	:	3643	PH	2024-04-19	1209	UA0C	10	HK25	UA0D	023	EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 3.5MHz
QSO	11	:	3643	PH	2024-04-19	1209	UA0C	11	HK25	RG0C	007	HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 3.5MHz
QSO	12	:	3643	PH	2024-04-19	1210	UA0C	12	HK25	R0CBS	005	HK04	1	-	-	
QSO	13	:	3643	PH	2024-04-19	1212	UA0C	13	HK25	R0IA	009	HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 3.5MHz
QSO	14	:	3643	PH	2024-04-19	1212	UA0C	14	HK25	RC0CD	010	HK05	1	-	-	
QSO	15	:	3523	CW	2024-04-19	1214	UA0C	15	HK25	R0CAF	017	HK02	1	-	-	
QSO	16	:	3523	CW	2024-04-19	1214	UA0C	16	HK25	UA0D	029	EA02	1	-	-	

QSO	17	:	3523	CW	2024-04-19	1218	UA0C	17	HK25	R0IA	012	HK02	-	-	-	NotInLog [R0IA], [R0IA QSO:12], Time (1218/1224), Partner bad callsign (UA0CA/UA0C [1]), Partner error ( 011 HK28/ 17 HK25)
QSO	18	:	3523	CW	2024-04-19	1219	UA0C	18	HK25	RT0O	008	BU22	1	1	-	Mult 'BU22' band 3.5MHz
QSO	19	:	3523	CW	2024-04-19	1220	UA0C	19	HK25	RG0C	011	HK06	1	-	-	
QSO	20	:	3523	CW	2024-04-19	1220	UA0C	20	HK25	UA0CID	012	HK06	1	-	-	
QSO	21	:	3523	CW	2024-04-19	1222	UA0C	21	HK25	UA0CA	010	HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 3.5MHz
QSO	22	:	3523	CW	2024-04-19	1223	UA0C	22	HK25	RZ0CQ	017	HK04	1	-	-	
QSO	23	:	3523	CW	2024-04-19	1224	UA0C	23	HK25	R0CM	014	HK05	1	-	-	
QSO	24	:	7019	CW	2024-04-19	1228	UA0C	24	HK25	R0CY	024	HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 7MHz
QSO	25	:	3643	PH	2024-04-19	1232	UA0C	25	HK25	R0CCY	019	HK01	1	-	-	
QSO	26	:	3643	PH	2024-04-19	1232	UA0C	26	HK25	RG0C	017	HK06	1	-	-	
QSO	27	:	3643	PH	2024-04-19	1233	UA0C	27	HK25	UA0D	053	EA02	1	-	-	
QSO	28	:	3643	PH	2024-04-19	1233	UA0C	28	HK25	RC0CD	023	HK05	1	-	-	
QSO	29	:	3643	PH	2024-04-19	1234	UA0C	29	HK25	RZ0CQ	025	HK04	1	-	-	
QSO	30	:	3643	PH	2024-04-19	1235	UA0C	30	HK25	R0JD	023	AM01	1	-	-	
QSO	31	:	3643	PH	2024-04-19	1236	UA0C	31	HK25	R0CEE	016	HK28	1	-	-	
QSO	32	:	3643	PH	2024-04-19	1236	UA0C	32	HK25	RC0L	023	PK04	1	-	-	
QSO	33	:	3643	PH	2024-04-19	1236	UA0C	33	HK25	R0MZ	036	PK07	1	1	-	Mult 'PK07' band 3.5MHz
QSO	34	:	3643	PH	2024-04-19	1237	UA0C	34	HK25	R0CC	033	HK01	1	-	-	
QSO	35	:	7019	CW	2024-04-19	1242	UA0C	35	HK25	UA0CKP	012	HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 7MHz
QSO	36	:	7021	CW	2024-04-19	1243	UA0C	36	HK25	UA0D	072	EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 7MHz
QSO	37	:	7021	CW	2024-04-19	1244	UA0C	37	HK25	R0CAF	038	HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 7MHz
QSO	38	:	7021	CW	2024-04-19	1245	UA0C	38	HK25	RW0UM	023	ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 7MHz
QSO	39	:	7021	CW	2024-04-19	1248	UA0C	39	HK25	R0CY	043	HK11	1	-	-	
QSO	40	:	7021	CW	2024-04-19	1248	UA0C	40	HK25	R0MZ	048	PK07	1	1	-	Mult 'PK07' band 7MHz
QSO	41	:	3519	CW	2024-04-19	1251	UA0C	41	HK25	RN0JT	032	AM01	1	-	-	
QSO	42	:	3519	CW	2024-04-19	1251	UA0C	42	HK25	UA0CID	035	HK06	1	-	-	
QSO	43	:	3519	CW	2024-04-19	1252	UA0C	43	HK25	R0CAF	044	HK02	1	-	-	
QSO	44	:	3519	CW	2024-04-19	1252	UA0C	44	HK25	RZ0CQ	041	HK04	1	-	-	
QSO	45	:	3519	CW	2024-04-19	1253	UA0C	45	HK25	R0JD	037	AM01	1	-	-	
QSO	46	:	3519	CW	2024-04-19	1253	UA0C	46	HK25	RA0LQ	008	PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO	47	:	3519	CW	2024-04-19	1254	UA0C	47	HK25	R0CM	031	HK05	1	-	-	
QSO	48	:	3519	CW	2024-04-19	1255	UA0C	48	HK25	UA0OK	029	BU05	1	1	-	Mult 'BU05' band 3.5MHz
QSO	49	:	3519	CW	2024-04-19	1256	UA0C	49	HK25	RC0CD	044	HK05	1	-	-	
QSO	50	:	3519	CW	2024-04-19	1257	UA0C	50	HK25	UA0CA	032	HK28	1	-	-	
QSO	51	:	3519	CW	2024-04-19	1257	UA0C	51	HK25	RG0C	032	HK06	1	-	-	
QSO	52	:	3519	CW	2024-04-19	1259	UA0C	52	HK25	RC0L	040	PK04	-	-	-	[RC0L QSO:40], Partner error ( 042 HK25/ 52 HK25)
QSO	53	:	3519	CW	2024-04-19	1259	UA0C	53	HK25	RW0UM	028	ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 3.5MHz
QSO	54	:	3643	PH	2024-04-19	1301	UA0C	54	HK25	R0CCY	039	HK01	1	-	-	
QSO	55	:	3643	PH	2024-04-19	1302	UA0C	55	HK25	R0CY	052	HK11	1	-	-	
QSO	56	:	3643	PH	2024-04-19	1303	UA0C	56	HK25	RZ0CQ	047	HK04	1	-	-	

QSO	57	:	3643	PH	2024-04-19	1303	UA0C	57	HK25	RC0CD	050	HK05	1	-	-	
QSO	58	:	3643	PH	2024-04-19	1304	UA0C	58	HK25	RN0JT	040	AM01	1	-	-	
QSO	59	:	3643	PH	2024-04-19	1304	UA0C	59	HK25	RC0L	046	PK04	1	-	-	
QSO	60	:	3643	PH	2024-04-19	1305	UA0C	60	HK25	ROCC	059	HK01	1	-	-	
QSO	61	:	3643	PH	2024-04-19	1305	UA0C	61	HK25	RG0C	038	HK06	1	-	-	
QSO	62	:	3643	PH	2024-04-19	1307	UA0C	62	HK25	ROCEE	033	HK28	1	-	-	
QSO	63	:	3643	PH	2024-04-19	1308	UA0C	63	HK25	UA0D	105	EA02	1	-	-	
QSO	64	:	3640	PH	2024-04-19	1310	UA0C	64	HK25	ROMZ	061	PK07	1	-	-	
QSO	65	:	3631	PH	2024-04-19	1312	UA0C	65	HK25	UA0CHE	057	HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz
QSO	66	:	3627	PH	2024-04-19	1313	UA0C	66	HK25	UA0LGF	040	PK34	1	1	-	Mult 'PK34' band 3.5MHz
QSO	67	:	3634	PH	2024-04-19	1315	UA0C	67	HK25	R0LS	053	PK04	1	-	-	
QSO	68	:	3523	CW	2024-04-19	1318	UA0C	68	HK25	RN0JT	049	AM01	1	-	-	
QSO	69	:	3523	CW	2024-04-19	1318	UA0C	69	HK25	UA0D	118	EA02	1	-	-	
QSO	70	:	3518	CW	2024-04-19	1320	UA0C	70	HK25	ROCY	070	HK11	1	-	-	
QSO	71	:	3516	CW	2024-04-19	1320	UA0C	71	HK25	UA0CID	053	HK06	1	-	-	
QSO	72	:	3514	CW	2024-04-19	1322	UA0C	72	HK25	ROCM	048	HK05	1	-	-	
QSO	73	:	3519	CW	2024-04-19	1324	UA0C	73	HK25	R0JD	053	AM01	1	-	-	
QSO	74	:	3519	CW	2024-04-19	1325	UA0C	74	HK25	R0CAF	072	HK02	-	-	-	[R0CAF QSO:72], Partner error ( 064
HK25/ 74 HK25)																
QSO	75	:	3519	CW	2024-04-19	1326	UA0C	75	HK25	UA0CKP	021	HK06	1	-	-	
QSO	76	:	7022	CW	2024-04-19	1328	UA0C	76	HK25	RW0UM	039	ZK18	1	-	-	
QSO	77	:	7015	CW	2024-04-19	1329	UA0C	77	HK25	RC0CD	076	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 7MHz
QSO	78	:	7017	CW	2024-04-19	1332	UA0C	78	HK25	UA0CID	061	HK06	1	-	-	
QSO	79	:	7018	CW	2024-04-19	1333	UA0C	79	HK25	RW0UM	042	ZK18	1	-	-	
QSO	80	:	3649	PH	2024-04-19	1335	UA0C	80	HK25	ROCY	086	HK11	1	-	-	
QSO	81	:	3645	PH	2024-04-19	1336	UA0C	81	HK25	UB0JBY	055	AM04	1	-	-	
QSO	82	:	3639	PH	2024-04-19	1337	UA0C	82	HK25	R0CAF	087	HK02	1	-	-	
QSO	83	:	3630	PH	2024-04-19	1339	UA0C	83	HK25	R0IA	065	HK02	1	-	-	
QSO	84	:	3625	PH	2024-04-19	1340	UA0C	84	HK25	UA0LGF	055	PK34	1	-	-	
QSO	85	:	3621	PH	2024-04-19	1342	UA0C	85	HK25	ROCC	087	HK01	1	-	-	
QSO	86	:	3621	PH	2024-04-19	1343	UA0C	86	HK25	UA0D	157	EA02	1	-	-	
QSO	87	:	3621	PH	2024-04-19	1344	UA0C	87	HK25	R0JD	067	AM01	1	-	-	
QSO	88	:	7022	CW	2024-04-19	1345	UA0C	88	HK25	UA0D	161	EA02	1	-	-	
QSO	89	:	7021	CW	2024-04-19	1349	UA0C	89	HK25	RN0JT	072	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 7MHz
QSO	90	:	3516	CW	2024-04-19	1351	UA0C	90	HK25	ROCM	068	HK05	1	-	-	
QSO	91	:	3520	CW	2024-04-19	1351	UA0C	91	HK25	RC0L	089	PK04	1	-	-	
QSO	92	:	3522	CW	2024-04-19	1352	UA0C	92	HK25	UA0CID	076	HK06	1	-	-	
QSO	93	:	3523	CW	2024-04-19	1353	UA0C	93	HK25	RW0UM	057	ZK18	1	-	-	
QSO	94	:	3525	CW	2024-04-19	1354	UA0C	94	HK25	RC0CD	096	HK05	1	-	-	
QSO	95	:	3527	CW	2024-04-19	1355	UA0C	95	HK25	UA0CHE	084	HK10	1	-	-	
QSO	96	:	3528	CW	2024-04-19	1357	UA0C	96	HK25	UA0D	171	EA02	1	-	-	
QSO	97	:	3528	CW	2024-04-19	1358	UA0C	97	HK25	R0JD	078	AM01	1	-	-	

QSO 98 : 3528	CW	2024-04-19 1358	UA0C	98 HK25	R0CC	098 HK01	1	-	-	
QSO 99 : 3528	CW	2024-04-19 1359	UA0C	99 HK25	R0CAF	103 HK02	1	-	-	
QSO 100 : 3528	CW	2024-04-19 1359	UA0C	100 HK25	RG0C	060 HK06	1	-	-	
QSO 101 : 3528	CW	2024-04-19 1400	UA0C	101 HK25	RA0LQ	049 PK05	1	-	-	
QSO 102 : 3528	CW	2024-04-19 1401	UA0C	102 HK25	RG0C	061 HK06	1	-	-	
QSO 103 : 3620	PH	2024-04-19 1404	UA0C	103 HK25	R0LS	089 PK04	1	-	-	
QSO 104 : 3627	PH	2024-04-19 1404	UA0C	104 HK25	RC0L	102 PK04	1	-	-	
QSO 105 : 3627	PH	2024-04-19 1405	UA0C	105 HK25	R0CC	103 HK01	1	-	-	
QSO 106 : 3627	PH	2024-04-19 1406	UA0C	106 HK25	UA0CHE	090 HK10	1	-	-	
QSO 107 : 3627	PH	2024-04-19 1406	UA0C	107 HK25	R0CCY	075 HK01	1	-	-	
QSO 108 : 3627	PH	2024-04-19 1407	UA0C	108 HK25	R0JD	089 AM01	1	-	-	
QSO 109 : 3627	PH	2024-04-19 1408	UA0C	109 HK25	UA0LOU	028 PK07	1	-	-	
QSO 110 : 3627	PH	2024-04-19 1408	UA0C	110 HK25	RG0C	064 HK06	1	-	-	
QSO 111 : 3627	PH	2024-04-19 1410	UA0C	111 HK25	RC0LE	044 PK04	1	-	-	
QSO 112 : 3627	PH	2024-04-19 1410	UA0C	112 HK25	R0CAF	118 HK02	1	-	-	
QSO 113 : 3627	PH	2024-04-19 1410	UA0C	113 HK25	R0CY	113 HK11	1	-	-	
QSO 114 : 3627	PH	2024-04-19 1411	UA0C	114 HK25	RZ0CQ	096 HK04	1	-	-	
QSO 115 : 3646	PH	2024-04-19 1415	UA0C	115 HK25	UB0JBY	074 AM04	1	-	-	
QSO 116 : 3646	PH	2024-04-19 1416	UA0C	116 HK25	R0JBH	023 AM04	1	-	-	
QSO 117 : 3528	CW	2024-04-19 1417	UA0C	117 HK25	UA0CA	075 HK28	1	-	-	
QSO 118 : 3525	CW	2024-04-19 1419	UA0C	118 HK25	UA0CID	092 HK06	1	-	-	
QSO 119 : 3525	CW	2024-04-19 1420	UA0C	119 HK25	RC0CD	119 HK05	1	-	-	
QSO 120 : 3523	CW	2024-04-19 1420	UA0C	120 HK25	R0CY	125 HK11	1	-	-	
QSO 121 : 3517	CW	2024-04-19 1422	UA0C	121 HK25	RN0JT	098 AM01	1	-	-	
QSO 122 : 3522	CW	2024-04-19 1426	UA0C	122 HK25	RC0L	116 PK04	1	-	-	
QSO 123 : 3524	CW	2024-04-19 1427	UA0C	123 HK25	UA0OK	068 BU05	1	-	-	
QSO 124 : 7018	CW	2024-04-19 1431	UA0C	124 HK25	UA0OK	069 BU05	1	1	-	Mult 'BU05' band 7MHz
QSO 125 : 7017	CW	2024-04-19 1432	UA0C	125 HK25	UA0CID	100 HK06	1	-	-	
QSO 126 : 7021	CW	2024-04-19 1434	UA0C	126 HK25	RW0UM	083 ZK18	1	-	-	
QSO 127 : 7021	CW	2024-04-19 1434	UA0C	127 HK25	R0JD	106 AM01	1	-	-	
QSO 128 : 7021	CW	2024-04-19 1436	UA0C	128 HK25	UA0CKP	035 HK06	1	-	-	
QSO 129 : 7021	CW	2024-04-19 1437	UA0C	129 HK25	UA0D	224 EA02	1	-	-	
QSO 130 : 3647	PH	2024-04-19 1439	UA0C	130 HK25	RC0CD	133 HK05	1	-	-	
QSO 131 : 3643	PH	2024-04-19 1440	UA0C	131 HK25	RC0L	129 PK04	1	-	-	
QSO 132 : 3633	PH	2024-04-19 1442	UA0C	132 HK25	RZ0CQ	122 HK04	1	-	-	
QSO 133 : 3633	PH	2024-04-19 1442	UA0C	133 HK25	R0CEE	076 HK28	1	-	-	
QSO 134 : 3619	PH	2024-04-19 1444	UA0C	134 HK25	R0LS	116 PK04	1	-	-	
QSO 135 : 3633	PH	2024-04-19 1446	UA0C	135 HK25	UA0LOU	042 PK07	-	-	-	[UA0LOU QSO:42], Partner error ( 135
HK05/ 135 HK25)										
QSO 136 : 3633	PH	2024-04-19 1447	UA0C	136 HK25	R0CCY	100 HK01	1	-	-	
QSO 137 : 3633	PH	2024-04-19 1451	UA0C	137 HK25	R0LHR	002 PK02	1	1	-	Mult 'PK02' band 3.5MHz
QSO 138 : 3519	CW	2024-04-19 1453	UA0C	138 HK25	UA0CID	119 HK06	1	-	-	

QSO 139	:	3519	CW	2024-04-19	1454	UA0C	139	HK25	R0JD	121	AM01	1	-	-	
QSO 140	:	3519	CW	2024-04-19	1456	UA0C	140	HK25	UA0CA	100	HK28	1	-	-	
QSO 141	:	3519	CW	2024-04-19	1456	UA0C	141	HK25	R0CAF	152	HK02	1	-	-	
QSO 142	:	3519	CW	2024-04-19	1457	UA0C	142	HK25	R0IA	114	HK02	-	-	-	[R0IA QSO:114], Partner error ( 153
HK25/ 142 HK25)															
QSO 143	:	3519	CW	2024-04-19	1457	UA0C	143	HK25	UA0OK	083	BU05	1	-	-	

-----

Score summary (score/mult/total): 138/28/3864

QSO summary (total/confirmed): 143/138 [96,5%]

CALLSIGN : UA0D

NAME : Дмитриев С.А., Кутенких Л.А., Титов В.В.

ADDRESS : ЕАО, Биробиджан

QSO	1	:	3634	PH	2024-04-19	1200	UA0D	1	EA02	RC0CD	001	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 3.5MHz
QSO	2	:	3634	PH	2024-04-19	1200	UA0D	2	EA02	UA0LGF	001	PK34	1	1	-	Mult 'PK34' band 3.5MHz
QSO	3	:	3634	PH	2024-04-19	1201	UA0D	3	EA02	R0IA	001	HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 3.5MHz
QSO	4	:	3634	PH	2024-04-19	1201	UA0D	5	EA02	RG0C	001	HK06	-	-	-	[RG0C QSO:1], Partner error ( 4 EA02/
5 EA02)																
QSO	5	:	7016	CW	2024-04-19	1201	UA0D	4	EA02	UA0CID	001	HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 7MHz
QSO	6	:	3634	PH	2024-04-19	1201	UA0D	6	EA02	RN0JT	001	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 3.5MHz
QSO	7	:	3634	PH	2024-04-19	1202	UA0D	7	EA02	ROMZ	002	PK07	1	1	-	Mult 'PK07' band 3.5MHz
QSO	8	:	3634	PH	2024-04-19	1202	UA0D	9	EA02	RZ0CQ	001	HK04	1	1	-	Mult 'HK04' band 3.5MHz
QSO	9	:	7020	CW	2024-04-19	1202	UA0D	8	EA02	RT0O	002	BU22	1	1	-	Mult 'BU22' band 7MHz
QSO	10	:	3634	PH	2024-04-19	1202	UA0D	10	EA02	R0LS	002	PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 3.5MHz
QSO	11	:	7021	CW	2024-04-19	1202	UA0D	12	EA02	RW0UM	002	ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 7MHz
QSO	12	:	3634	PH	2024-04-19	1202	UA0D	11	EA02	R0JD	001	AM01	1	-	-	
QSO	13	:	3634	PH	2024-04-19	1203	UA0D	13	EA02	R0CQ	002	HK05	1	-	-	
QSO	14	:	3634	PH	2024-04-19	1204	UA0D	14	EA02	R0CBS	002	HK04	1	-	-	
QSO	15	:	7024	CW	2024-04-19	1204	UA0D	15	EA02	R0MM	005	PK02	1	1	-	Mult 'PK02' band 7MHz
QSO	16	:	3634	PH	2024-04-19	1205	UA0D	16	EA02	RC0L	004	PK04	1	-	-	
QSO	17	:	3634	PH	2024-04-19	1206	UA0D	17	EA02	RC0LE	004	PK04	1	-	-	
QSO	18	:	3634	PH	2024-04-19	1206	UA0D	18	EA02	R0CCY	005	HK01	1	1	-	Mult 'HK01' band 3.5MHz
QSO	19	:	3634	PH	2024-04-19	1207	UA0D	19	EA02	R0CY	009	HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 3.5MHz
QSO	20	:	3634	PH	2024-04-19	1207	UA0D	20	EA02	R0CAF	012	HK02	1	-	-	
QSO	21	:	7022	CW	2024-04-19	1207	UA0D	21	EA02	UA0OK	002	BU05	1	1	-	Mult 'BU05' band 7MHz
QSO	22	:	3634	PH	2024-04-19	1208	UA0D	22	EA02	R0CEE	004	HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 3.5MHz
QSO	23	:	3642	PH	2024-04-19	1209	UA0D	23	EA02	UA0C	010	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 3.5MHz
QSO	24	:	3627	PH	2024-04-19	1210	UA0D	24	EA02	UA0CHE	012	HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz
QSO	25	:	7018	CW	2024-04-19	1211	UA0D	25	EA02	UA0CKP	005	HK06	1	-	-	

QSO	26	:	3522	CW	2024-04-19	1212	UA0D	26	EA02	R0CM	006	HK05	1	-	-	
QSO	27	:	3526	CW	2024-04-19	1213	UA0D	27	EA02	UA0CA	003	HK28	1	-	-	
QSO	28	:	3534	CW	2024-04-19	1214	UA0D	28	EA02	R0CY	015	HK11	1	-	-	
QSO	29	:	3522	CW	2024-04-19	1214	UA0D	29	EA02	UA0C	016	HK25	1	-	-	
QSO	30	:	3530	CW	2024-04-19	1216	UA0D	30	EA02	RC0L	010	PK04	1	-	-	
QSO	31	:	1870	PH	2024-04-19	1218	UA0D	31	EA02	R0CY	019	HK11	2	1	-	Mult 'HK11' band 1.8MHz
QSO	32	:	3530	CW	2024-04-19	1219	UA0D	32	EA02	R0CC	020	HK01	1	-	-	
QSO	33	:	3530	CW	2024-04-19	1220	UA0D	33	EA02	R0JD	013	AM01	1	-	-	
QSO	34	:	3530	CW	2024-04-19	1220	UA0D	34	EA02	RC0CD	013	HK05	-	-	-	[RC0CD QSO:13], Partner error ( 032
EA02/ 34 EA02)																
QSO	35	:	3530	CW	2024-04-19	1221	UA0D	35	EA02	R0CAF	021	HK02	1	-	-	
QSO	36	:	7087	PH	2024-04-19	1221	UA0D	36	EA02	UA0LGF	012	PK34	1	1	-	Mult 'PK34' band 7MHz
QSO	37	:	3524	CW	2024-04-19	1222	UA0D	37	EA02	UA0CID	014	HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 3.5MHz
QSO	38	:	3518	CW	2024-04-19	1223	UA0D	38	EA02	RT0O	010	BU22	1	1	-	Mult 'BU22' band 3.5MHz
QSO	39	:	1877	PH	2024-04-19	1224	UA0D	39	EA02	R0LS	018	PK04	2	1	-	Mult 'PK04' band 1.8MHz
QSO	40	:	1845	CW	2024-04-19	1225	UA0D	40	EA02	R0MZ	024	PK07	2	1	-	Mult 'PK07' band 1.8MHz
QSO	41	:	3522	CW	2024-04-19	1226	UA0D	41	EA02	UA0OK	014	BU05	1	1	-	Mult 'BU05' band 3.5MHz
QSO	42	:	1870	PH	2024-04-19	1226	UA0D	42	EA02	R0CCY	018	HK01	2	1	-	Mult 'HK01' band 1.8MHz
QSO	43	:	1822	CW	2024-04-19	1227	UA0D	43	EA02	R0CY	023	HK11	2	-	-	
QSO	44	:	1872	PH	2024-04-19	1228	UA0D	44	EA02	UA0LGF	017	PK34	2	1	-	Mult 'PK34' band 1.8MHz
QSO	45	:	3527	CW	2024-04-19	1228	UA0D	45	EA02	UA0CHE	024	HK10	1	-	-	
QSO	46	:	1835	CW	2024-04-19	1229	UA0D	46	EA02	R0CM	017	HK05	-	-	-	[R0CM QSO:17], Partner error ( 036
EA02/ 46 EA02)																
QSO	47	:	1825	CW	2024-04-19	1230	UA0D	47	EA02	RC0L	018	PK04	2	-	-	
QSO	48	:	3634	PH	2024-04-19	1230	UA0D	48	EA02	R0CAF	023	HK02	1	-	-	
QSO	49	:	1877	PH	2024-04-19	1231	UA0D	49	EA02	RZ0CQ	021	HK04	2	1	-	Mult 'HK04' band 1.8MHz
QSO	50	:	3630	PH	2024-04-19	1231	UA0D	50	EA02	R0CY	026	HK11	1	-	-	
QSO	51	:	1877	PH	2024-04-19	1232	UA0D	51	EA02	R0LS	023	PK04	2	-	-	
QSO	52	:	3638	PH	2024-04-19	1232	UA0D	52	EA02	R0MZ	029	PK07	1	-	-	
QSO	53	:	3642	PH	2024-04-19	1233	UA0D	53	EA02	UA0C	027	HK25	1	-	-	
QSO	54	:	3639	PH	2024-04-19	1233	UA0D	54	EA02	R0IA	015	HK02	1	-	-	
QSO	55	:	1880	PH	2024-04-19	1233	UA0D	55	EA02	UA0LGF	021	PK34	2	-	-	
QSO	56	:	3614	PH	2024-04-19	1234	UA0D	56	EA02	UB0JBY	016	AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 3.5MHz
QSO	57	:	3620	PH	2024-04-19	1234	UA0D	57	EA02	R0LS	024	PK04	1	-	-	
QSO	58	:	1884	PH	2024-04-19	1235	UA0D	58	EA02	R0CC	030	HK01	2	-	-	
QSO	59	:	3651	PH	2024-04-19	1235	UA0D	59	EA02	RC0CD	026	HK05	1	-	-	
QSO	60	:	7016	CW	2024-04-19	1236	UA0D	60	EA02	UA0CID	025	HK06	1	-	-	
QSO	61	:	3631	PH	2024-04-19	1236	UA0D	61	EA02	RC0L	024	PK04	1	-	-	
QSO	62	:	3631	PH	2024-04-19	1237	UA0D	62	EA02	R0CC	032	HK01	1	-	-	
QSO	63	:	3631	PH	2024-04-19	1237	UA0D	64	EA02	R0JD	025	AM01	1	-	-	
QSO	64	:	7017	CW	2024-04-19	1237	UA0D	63	EA02	UD0O	005	BU08	-	-	-	[UD0O QSO:5], Partner error ( 013
EA10/ 63 EA02)																

QSO	65	:	3630	PH	2024-04-19	1238	UA0D	65	EA02	ROCCY	027	HK01	1	-	-	
QSO	66	:	7018	CW	2024-04-19	1239	UA0D	66	EA02	UA0OK	022	BU05	1	-	-	
QSO	67	:	7022	CW	2024-04-19	1239	UA0D	67	EA02	RW0UM	018	ZK18	1	-	-	
QSO	68	:	3630	PH	2024-04-19	1240	UA0D	68	EA02	ROCEE	018	HK28	1	-	-	
QSO	69	:	3630	PH	2024-04-19	1240	UA0D	69	EA02	RG0C	023	HK06	1	-	-	
QSO	70	:	3630	PH	2024-04-19	1240	UA0D	70	EA02	RZ0CQ	032	HK04	1	-	-	
QSO	71	:	3639	PH	2024-04-19	1243	UA0D	71	EA02	UA0CHE	035	HK10	1	-	-	
QSO	72	:	7021	CW	2024-04-19	1243	UA0D	72	EA02	UA0C	036	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 7MHz
QSO	73	:	3636	PH	2024-04-19	1243	UA0D	73	EA02	UA0LGF	025	PK34	1	-	-	
QSO	74	:	3519	CW	2024-04-19	1245	UA0D	74	EA02	UA0CID	030	HK06	1	-	-	
QSO	75	:	3524	CW	2024-04-19	1245	UA0D	75	EA02	R0MZ	045	PK07	1	-	-	
QSO	76	:	3526	CW	2024-04-19	1246	UA0D	76	EA02	RC0L	029	PK04	1	-	-	
QSO	77	:	3518	CW	2024-04-19	1247	UA0D	77	EA02	UA0OK	028	BU05	1	-	-	
QSO	78	:	3535	CW	2024-04-19	1247	UA0D	78	EA02	R0IA	032	HK02	-	-	-	[R0IA QSO:32], Partner error ( 088
EA02/ 78 EA02)																
QSO	79	:	1823	CW	2024-04-19	1249	UA0D	79	EA02	R0CY	044	HK11	2	-	-	
QSO	80	:	3540	CW	2024-04-19	1250	UA0D	80	EA02	RC0CD	038	HK05	1	-	-	
QSO	81	:	1870	PH	2024-04-19	1251	UA0D	81	EA02	R0CY	045	HK11	2	-	-	
QSO	82	:	3522	CW	2024-04-19	1251	UA0D	82	EA02	UA0CA	029	HK28	1	-	-	
QSO	83	:	1872	PH	2024-04-19	1252	UA0D	83	EA02	ROCCY	034	HK01	2	-	-	
QSO	84	:	1835	CW	2024-04-19	1253	UA0D	84	EA02	R0MZ	051	PK07	2	-	-	
QSO	85	:	1877	PH	2024-04-19	1254	UA0D	85	EA02	R0LS	040	PK04	-	-	-	Duplicate [QSO 51]
QSO	86	:	3543	CW	2024-04-19	1255	UA0D	86	EA02	RA0LQ	009	PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO	87	:	3528	CW	2024-04-19	1256	UA0D	87	EA02	RN0JT	033	AM01	1	-	-	
QSO	88	:	1885	PH	2024-04-19	1257	UA0D	88	EA02	UA0LOU	017	PK07	2	-	-	
QSO	89	:	1833	CW	2024-04-19	1259	UA0D	89	EA02	R0CM	032	HK05	2	1	-	Mult 'HK05' band 1.8MHz
QSO	90	:	1877	PH	2024-04-19	1300	UA0D	90	EA02	R0LS	043	PK04	2	-	-	
QSO	91	:	1834	CW	2024-04-19	1301	UA0D	91	EA02	UA0CA	035	HK28	2	1	-	Mult 'HK28' band 1.8MHz
QSO	92	:	3636	PH	2024-04-19	1301	UA0D	92	EA02	R0CY	050	HK11	1	-	-	
QSO	93	:	3636	PH	2024-04-19	1301	UA0D	93	EA02	R0JD	041	AM01	1	-	-	
QSO	94	:	1822	CW	2024-04-19	1301	UA0D	94	EA02	RC0L	042	PK04	2	-	-	
QSO	95	:	3636	PH	2024-04-19	1302	UA0D	95	EA02	UA0LGF	033	PK34	1	-	-	
QSO	96	:	1833	CW	2024-04-19	1302	UA0D	96	EA02	R0CM	035	HK05	2	-	-	
QSO	97	:	3636	PH	2024-04-19	1302	UA0D	97	EA02	RZ0CQ	045	HK04	1	-	-	
QSO	98	:	3636	PH	2024-04-19	1302	UA0D	98	EA02	RG0C	034	HK06	1	-	-	
QSO	99	:	7016	CW	2024-04-19	1303	UA0D	99	EA02	UA0CID	041	HK06	1	-	-	
QSO	100	:	3636	PH	2024-04-19	1303	UA0D	100	EA02	ROCCY	040	HK01	1	-	-	
QSO	101	:	7019	CW	2024-04-19	1304	UA0D	101	EA02	RW0UM	032	ZK18	1	-	-	
QSO	102	:	7020	CW	2024-04-19	1305	UA0D	102	EA02	UA0OK	033	BU05	1	-	-	
QSO	103	:	3625	PH	2024-04-19	1305	UA0D	103	EA02	R0LS	047	PK04	1	-	-	
QSO	104	:	3635	PH	2024-04-19	1307	UA0D	104	EA02	R0IA	042	HK02	1	-	-	
QSO	105	:	3643	PH	2024-04-19	1308	UA0D	105	EA02	UA0C	063	HK25	1	-	-	

QSO 106 : 3646	PH	2024-04-19 1308	UA0D	106 EA02	RC0CD	055 HK05	1	-	-	
QSO 107 : 3650	PH	2024-04-19 1309	UA0D	107 EA02	RC0LE	025 PK04	1	-	-	
QSO 108 : 7024	CW	2024-04-19 1309	UA0D	108 EA02	R0MM	012 PK02	1	-	-	
QSO 109 : 3640	PH	2024-04-19 1310	UA0D	109 EA02	R0MZ	060 PK07	1	-	-	
QSO 110 : 3631	PH	2024-04-19 1311	UA0D	110 EA02	UA0CHE	056 HK10	1	-	-	
QSO 111 : 3615	PH	2024-04-19 1311	UA0D	111 EA02	RC0L	063 PK04	-	-	-	[RC0L QSO:52], Receive error ( 063
PK04/ 053 PK04)										
QSO 112 : 7018	CW	2024-04-19 1313	UA0D	112 EA02	UA0OH	013 BU05	-	-	-	NoLog [UA0OH]
QSO 113 : 3515	CW	2024-04-19 1313	UA0D	113 EA02	R0CM	042 HK05	1	-	-	
QSO 114 : 3516	CW	2024-04-19 1314	UA0D	114 EA02	UA0CID	048 HK06	1	-	-	
QSO 115 : 3518	CW	2024-04-19 1315	UA0D	115 EA02	R0CY	064 HK11	1	-	-	
QSO 116 : 3543	CW	2024-04-19 1316	UA0D	116 EA02	RA0LQ	020 PK05	1	-	-	
QSO 117 : 3529	CW	2024-04-19 1317	UA0D	117 EA02	UA0CA	045 HK28	1	-	-	
QSO 118 : 3523	CW	2024-04-19 1318	UA0D	118 EA02	UA0C	069 HK25	1	-	-	
QSO 119 : 3522	CW	2024-04-19 1319	UA0D	119 EA02	RC0L	062 PK04	1	-	-	
QSO 120 : 1830	CW	2024-04-19 1320	UA0D	120 EA02	R0MM	015 PK02	2	1	-	Mult 'PK02' band 1.8MHz
QSO 121 : 3520	CW	2024-04-19 1321	UA0D	121 EA02	R0IA	053 HK02	1	-	-	
QSO 122 : 1871	PH	2024-04-19 1324	UA0D	123 EA02	UA0LOU	020 PK07	2	-	-	
QSO 123 : 3523	CW	2024-04-19 1324	UA0D	122 EA02	RC0CD	073 HK05	1	-	-	
QSO 124 : 1866	PH	2024-04-19 1324	UA0D	124 EA02	UA0LGF	047 PK34	2	-	-	
QSO 125 : 1817	CW	2024-04-19 1326	UA0D	125 EA02	R0CY	077 HK11	2	-	-	
QSO 126 : 3515	CW	2024-04-19 1326	UA0D	126 EA02	UA0OK	044 BU05	1	-	-	
QSO 127 : 3619	PH	2024-04-19 1328	UA0D	127 EA02	R0CEE	040 HK28	1	-	-	
QSO 128 : 1834	CW	2024-04-19 1328	UA0D	128 EA02	R0CC	073 HK01	2	-	-	
QSO 129 : 1834	CW	2024-04-19 1328	UA0D	129 EA02	UA0CA	050 HK28	-	-	-	Duplicate [QSO 91]
QSO 130 : 3635	PH	2024-04-19 1329	UA0D	130 EA02	RA0LQ	028 PK05	1	-	-	
QSO 131 : 1834	CW	2024-04-19 1329	UA0D	131 EA02	R0CAF	077 HK02	-	-	-	[R0CAF QSO:76], Receive error ( 077
HK02/ 076 HK02)										
QSO 132 : 3523	CW	2024-04-19 1330	UA0D	132 EA02	RN0JT	057 AM01	1	-	-	
QSO 133 : 1883	PH	2024-04-19 1332	UA0D	133 EA02	UA0LGF	052 PK34	2	-	-	
QSO 134 : 3619	PH	2024-04-19 1332	UA0D	134 EA02	R0CEE	044 HK28	1	-	-	
QSO 135 : 3630	PH	2024-04-19 1333	UA0D	135 EA02	R0IA	058 HK02	1	-	-	
QSO 136 : 1886	PH	2024-04-19 1333	UA0D	136 EA02	RZ0CQ	067 HK04	2	-	-	
QSO 137 : 1831	CW	2024-04-19 1334	UA0D	137 EA02	UA0CA	054 HK28	2	-	-	
QSO 138 : 3627	PH	2024-04-19 1334	UA0D	138 EA02	UA0CHE	073 HK10	1	-	-	
QSO 139 : 3635	PH	2024-04-19 1335	UA0D	139 EA02	R0LS	065 PK04	1	-	-	
QSO 140 : 3639	PH	2024-04-19 1336	UA0D	140 EA02	R0CAF	085 HK02	1	-	-	
QSO 141 : 1821	CW	2024-04-19 1336	UA0D	141 EA02	RA0LQ	030 PK05	2	1	-	Mult 'PK05' band 1.8MHz
QSO 142 : 3644	PH	2024-04-19 1336	UA0D	142 EA02	UB0JBY	056 AM04	1	-	-	
QSO 143 : 3649	PH	2024-04-19 1337	UA0D	143 EA02	R0CY	087 HK11	1	-	-	
QSO 144 : 3652	PH	2024-04-19 1337	UA0D	144 EA02	RC0CD	082 HK05	1	-	-	
QSO 145 : 3660	PH	2024-04-19 1338	UA0D	145 EA02	R0CC	083 HK01	1	-	-	



QSO 146	:	7018	CW	2024-04-19	1338	UA0D	146	EA02	UA0OK	048	BU05	1	-	-	
QSO 147	:	3619	PH	2024-04-19	1338	UA0D	147	EA02	RC0L	077	PK04	1	-	-	
QSO 148	:	7017	CW	2024-04-19	1338	UA0D	148	EA02	UA0CID	064	HK06	1	-	-	
QSO 149	:	3543	CW	2024-04-19	1339	UA0D	149	EA02	RA0LQ	032	PK05	1	-	-	
QSO 150	:	7021	CW	2024-04-19	1339	UA0D	150	EA02	RW0UM	045	ZK18	1	-	-	
QSO 151	:	3517	CW	2024-04-19	1340	UA0D	151	EA02	R0CM	058	HK05	1	-	-	
QSO 152	:	3655	PH	2024-04-19	1341	UA0D	152	EA02	R0JD	066	AM01	1	-	-	
QSO 153	:	3640	PH	2024-04-19	1341	UA0D	153	EA02	RG0C	055	HK06	1	-	-	
QSO 154	:	7023	CW	2024-04-19	1342	UA0D	154	EA02	RC0L	081	PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 7MHz
QSO 155	:	7023	CW	2024-04-19	1342	UA0D	155	EA02	RZ0CQ	072	HK04	1	1	-	Mult 'HK04' band 7MHz
QSO 156	:	3627	PH	2024-04-19	1342	UA0D	156	EA02	UA0LGF	057	PK34	1	-	-	
QSO 157	:	3621	PH	2024-04-19	1343	UA0D	157	EA02	UA0C	086	HK25	1	-	-	
QSO 158	:	3525	CW	2024-04-19	1344	UA0D	158	EA02	R0IA	068	HK02	1	-	-	
QSO 159	:	3523	CW	2024-04-19	1344	UA0D	159	EA02	RW0UM	048	ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 3.5MHz
QSO 160	:	3522	CW	2024-04-19	1345	UA0D	160	EA02	UA0CID	069	HK06	1	-	-	
QSO 161	:	7022	CW	2024-04-19	1345	UA0D	161	EA02	UA0C	088	HK25	1	-	-	
QSO 162	:	3520	CW	2024-04-19	1346	UA0D	162	EA02	R0CY	095	HK11	1	-	-	
QSO 163	:	3649	PH	2024-04-19	1348	UA0D	163	EA02	RA0LQ	038	PK05	1	-	-	
QSO 164	:	1878	PH	2024-04-19	1349	UA0D	164	EA02	R0LS	079	PK04	2	-	-	
QSO 165	:	3630	PH	2024-04-19	1350	UA0D	165	EA02	RC0LE	036	PK04	1	-	-	
QSO 166	:	3633	PH	2024-04-19	1350	UA0D	166	EA02	RZ0CQ	077	HK04	1	-	-	
QSO 167	:	3519	CW	2024-04-19	1353	UA0D	167	EA02	RC0L	091	PK04	1	-	-	
QSO 168	:	1822	CW	2024-04-19	1356	UA0D	168	EA02	RC0L	095	PK04	2	-	-	
QSO 169	:	3525	CW	2024-04-19	1356	UA0D	169	EA02	RC0CD	099	HK05	1	-	-	
QSO 170	:	1870	PH	2024-04-19	1357	UA0D	170	EA02	R0CY	102	HK11	2	-	-	
QSO 171	:	3528	CW	2024-04-19	1357	UA0D	171	EA02	UA0C	096	HK25	1	-	-	
QSO 172	:	1830	CW	2024-04-19	1358	UA0D	172	EA02	R0CM	072	HK05	2	-	-	
QSO 173	:	3527	CW	2024-04-19	1358	UA0D	173	EA02	UA0CHE	087	HK10	1	-	-	
QSO 174	:	1817	CW	2024-04-19	1359	UA0D	174	EA02	R0CY	104	HK11	2	-	-	
QSO 175	:	3523	CW	2024-04-19	1359	UA0D	175	EA02	R0JD	079	AM01	1	-	-	
QSO 176	:	3620	PH	2024-04-19	1401	UA0D	177	EA02	R0LS	086	PK04	1	-	-	
QSO 177	:	7017	CW	2024-04-19	1401	UA0D	176	EA02	UA0CID	080	HK06	1	-	-	
QSO 178	:	7020	CW	2024-04-19	1402	UA0D	178	EA02	UA0OK	058	BU05	1	-	-	
QSO 179	:	3638	PH	2024-04-19	1402	UA0D	179	EA02	R0CAF	108	HK02	1	-	-	
QSO 180	:	7019	CW	2024-04-19	1403	UA0D	180	EA02	RW0UM	067	ZK18	1	-	-	
QSO 181	:	3644	PH	2024-04-19	1403	UA0D	181	EA02	RC0CD	105	HK05	1	-	-	
QSO 182	:	3648	PH	2024-04-19	1404	UA0D	182	EA02	RZ0CQ	086	HK04	1	-	-	
QSO 183	:	3635	PH	2024-04-19	1405	UA0D	183	EA02	R0IA	079	HK02	1	-	-	
QSO 184	:	3631	PH	2024-04-19	1406	UA0D	184	EA02	UA0LGF	068	PK34	1	-	-	
QSO 185	:	3520	CW	2024-04-19	1409	UA0D	186	EA02	RN0JT	085	AM01	1	-	-	
QSO 186	:	7021	CW	2024-04-19	1409	UA0D	185	EA02	R0CM	077	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 7MHz
QSO 187	:	3528	CW	2024-04-19	1409	UA0D	187	EA02	UA0CA	068	HK28	1	-	-	

QSO 188	: 3523	CW	2024-04-19 1411	UA0D	188 EA02	UA0CID	087 HK06	1	-	-	
QSO 189	: 3524	CW	2024-04-19 1412	UA0D	189 EA02	R0CAF	120 HK02	1	-	-	
QSO 190	: 3524	CW	2024-04-19 1413	UA0D	190 EA02	RW0UM	071 ZK18	1	-	-	
QSO 191	: 3524	CW	2024-04-19 1413	UA0D	191 EA02	RC0L	109 PK04	1	-	-	
QSO 192	: 3524	CW	2024-04-19 1414	UA0D	192 EA02	R0CC	113 HK01	-	-	-	[R0CC QSO:113], Partner error ( 182
EA02/ 192	EA02)										
QSO 193	: 3524	CW	2024-04-19 1415	UA0D	193 EA02	RC0CD	116 HK05	1	-	-	
QSO 194	: 3524	CW	2024-04-19 1415	UA0D	194 EA02	UA0OK	064 BU05	1	-	-	
QSO 195	: 3524	CW	2024-04-19 1417	UA0D	195 EA02	RZ0CQ	099 HK04	1	-	-	
QSO 196	: 3523	CW	2024-04-19 1418	UA0D	196 EA02	R0CY	122 HK11	1	-	-	
QSO 197	: 3517	CW	2024-04-19 1419	UA0D	197 EA02	R0CM	087 HK05	1	-	-	
QSO 198	: 3520	CW	2024-04-19 1420	UA0D	198 EA02	R0IA	093 HK02	1	-	-	
QSO 199	: 1878	PH	2024-04-19 1422	UA0D	199 EA02	R0LS	099 PK04	2	-	-	
QSO 200	: 1828	CW	2024-04-19 1423	UA0D	200 EA02	RC0L	115 PK04	2	-	-	
QSO 201	: 3650	PH	2024-04-19 1424	UA0D	201 EA02	UB0JBY	080 AM04	1	-	-	
QSO 202	: 1869	PH	2024-04-19 1424	UA0D	202 EA02	R0CCY	093 HK01	-	-	-	[R0CCY QSO:83], Receive error ( 093
HK01/ 083	HK01)										
QSO 203	: 3640	PH	2024-04-19 1424	UA0D	203 EA02	R0OO	020 BU01	1	1	-	Mult 'BU01' band 3.5MHz
QSO 204	: 3630	PH	2024-04-19 1425	UA0D	204 EA02	R0JBH	027 AM04	1	-	-	
QSO 205	: 1820	CW	2024-04-19 1426	UA0D	205 EA02	UA0CA	080 HK28	2	-	-	
QSO 206	: 3634	PH	2024-04-19 1426	UA0D	206 EA02	R0CEE	064 HK28	1	-	-	
QSO 207	: 3634	PH	2024-04-19 1426	UA0D	207 EA02	RN0JT	100 AM01	1	-	-	
QSO 208	: 1881	PH	2024-04-19 1428	UA0D	208 EA02	UA0LOU	035 PK07	2	-	-	
QSO 209	: 1871	PH	2024-04-19 1428	UA0D	209 EA02	RZ0CQ	109 HK04	2	-	-	
QSO 210	: 1882	PH	2024-04-19 1429	UA0D	210 EA02	R0CC	123 HK01	2	-	-	
QSO 211	: 3634	PH	2024-04-19 1430	UA0D	211 EA02	R0CCY	086 HK01	1	-	-	
QSO 212	: 3634	PH	2024-04-19 1431	UA0D	212 EA02	UA0LGF	076 PK34	1	-	-	
QSO 213	: 3634	PH	2024-04-19 1431	UA0D	214 EA02	RC0CD	124 HK05	1	-	-	
QSO 214	: 1820	CW	2024-04-19 1432	UA0D	213 EA02	UA0CA	086 HK28	2	-	-	
QSO 215	: 3634	PH	2024-04-19 1433	UA0D	215 EA02	R0CY	136 HK11	1	-	-	
QSO 216	: 3650	PH	2024-04-19 1433	UA0D	216 EA02	UB0JBY	082 AM04	1	-	-	
QSO 217	: 3640	PH	2024-04-19 1434	UA0D	217 EA02	R0CC	130 HK01	1	-	-	
QSO 218	: 7017	CW	2024-04-19 1434	UA0D	218 EA02	UA0CID	103 HK06	1	-	-	
QSO 219	: 7018	CW	2024-04-19 1435	UA0D	219 EA02	UA0OK	073 BU05	1	-	-	
QSO 220	: 3632	PH	2024-04-19 1435	UA0D	220 EA02	R0CEE	068 HK28	1	-	-	
QSO 221	: 7018	CW	2024-04-19 1435	UA0D	221 EA02	RW0UM	085 ZK18	1	-	-	
QSO 222	: 3630	PH	2024-04-19 1436	UA0D	222 EA02	R0IA	106 HK02	1	-	-	
QSO 223	: 3626	PH	2024-04-19 1436	UA0D	223 EA02	UA0CHE	113 HK10	1	-	-	
QSO 224	: 7021	CW	2024-04-19 1437	UA0D	224 EA02	UA0C	129 HK25	1	-	-	
QSO 225	: 7024	CW	2024-04-19 1438	UA0D	225 EA02	R0MM	028 PK02	1	-	-	
QSO 226	: 3520	CW	2024-04-19 1438	UA0D	226 EA02	RG0C	074 HK06	1	-	-	
QSO 227	: 3519	CW	2024-04-19 1440	UA0D	227 EA02	RW0UM	086 ZK18	1	-	-	

QSO 228	:	7012	CW	2024-04-19	1441	UA0D	228	EA02	UA0CKP	036	HK06	1	-	-	
QSO 229	:	3526	CW	2024-04-19	1441	UA0D	229	EA02	UA0CA	088	HK28	1	-	-	
QSO 230	:	3526	CW	2024-04-19	1442	UA0D	230	EA02	UA0OK	075	BU05	1	-	-	
QSO 231	:	3526	CW	2024-04-19	1443	UA0D	231	EA02	ROCY	144	HK11	1	-	-	
QSO 232	:	1817	CW	2024-04-19	1444	UA0D	232	EA02	RCOL	131	PK04	2	-	-	
QSO 233	:	3515	CW	2024-04-19	1445	UA0D	234	EA02	UA0CID	111	HK06	1	-	-	
QSO 234	:	3513	CW	2024-04-19	1446	UA0D	235	EA02	RN0JT	115	AM01	-	-	-	[RN0JT QSO:115], Partner bad callsign
(UA0CA/UA0D [2]), Partner error ( 094 HK28/ 235 EA02)															
QSO 235	:	3514	CW	2024-04-19	1448	UA0D	236	EA02	ROCM	103	HK05	1	-	-	
QSO 236	:	3528	CW	2024-04-19	1449	UA0D	237	EA02	RC0CD	143	HK05	1	-	-	
QSO 237	:	7023	CW	2024-04-19	1449	UA0D	238	EA02	ROCY	150	HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 7MHz
QSO 238	:	3523	CW	2024-04-19	1449	UA0D	240	EA02	UA0CHE	122	HK10	1	-	-	
QSO 239	:	1869	PH	2024-04-19	1451	UA0D	241	EA02	ROCCY	101	HK01	2	-	-	
QSO 240	:	3516	CW	2024-04-19	1451	UA0D	242	EA02	ROCAF	149	HK02	1	-	-	
QSO 241	:	1878	PH	2024-04-19	1454	UA0D	243	EA02	ROLS	124	PK04	2	-	-	
QSO 242	:	1888	PH	2024-04-19	1456	UA0D	244	EA02	RZ0CQ	133	HK04	2	-	-	
QSO 243	:	1882	PH	2024-04-19	1457	UA0D	245	EA02	UA0LOU	046	PK07	2	-	-	
QSO 244	:	1882	PH	2024-04-19	1459	UA0D	246	EA02	RCOLE	061	PK04	2	-	-	
QSO 245	:	1825	CW	2024-04-19	1459	UA0D	247	EA02	ROCM	110	HK05	2	-	-	

-----

Score summary (score/mult/total): 281/40/11240

QSO summary (total/confirmed): 245/232 [94,7%]

CALLSIGN : UA0LGF

NAME : Соляник ВП

ADDRESS : с. Астраханка, Ханкайский р-н, Приморский край

-----

QSO	1	:	3635	PH	2024-04-19	1201	UA0LGF	001	PK34	UA0D	002	EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 3.5MHz
QSO	2	:	3638	PH	2024-04-19	1203	UA0LGF	002	PK34	ROMZ	003	PK07	1	1	-	Mult 'PK07' band 3.5MHz
QSO	3	:	3638	PH	2024-04-19	1205	UA0LGF	003	PK34	RCOL	003	PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 3.5MHz
QSO	4	:	3638	PH	2024-04-19	1206	UA0LGF	004	PK34	RN0JT	004	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 3.5MHz
QSO	5	:	3638	PH	2024-04-19	1209	UA0LGF	005	PK34	RCOLE	005	PK04	1	-	-	
QSO	6	:	3638	PH	2024-04-19	1210	UA0LGF	006	PK34	RZ0CQ	009	HK04	1	1	-	Mult 'HK04' band 3.5MHz
QSO	7	:	3628	PH	2024-04-19	1213	UA0LGF	007	PK34	UA0CHE	016	HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz
QSO	8	:	3630	PH	2024-04-19	1215	UA0LGF	008	PK34	UA0LOU	002	PK07	1	-	-	
QSO	9	:	3630	PH	2024-04-19	1216	UA0LGF	009	PK34	ROCAF	018	HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 3.5MHz
QSO	10	:	7087	PH	2024-04-19	1219	UA0LGF	010	PK34	ROLS	014	PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 7MHz
QSO	11	:	7087	PH	2024-04-19	1220	UA0LGF	011	PK34	RN0JT	011	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 7MHz
QSO	12	:	7087	PH	2024-04-19	1221	UA0LGF	012	PK34	UA0D	036	EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 7MHz
QSO	13	:	7087	PH	2024-04-19	1223	UA0LGF	013	PK34	RCOLE	008	PK04	1	-	-	

QSO	14	:	7087	PH	2024-04-19	1224	UA0LGF	014	PK34	UB0JBY	012	AM04	1	1	-	Mult	'AM04'	band	7MHz
QSO	15	:	7087	PH	2024-04-19	1225	UA0LGF	015	PK34	ROCEE	011	HK28	1	1	-	Mult	'HK28'	band	7MHz
QSO	16	:	1877	PH	2024-04-19	1227	UA0LGF	016	PK34	ROLS	019	PK04	2	1	-	Mult	'PK04'	band	1.8MHz
QSO	17	:	1873	PH	2024-04-19	1228	UA0LGF	017	PK34	UA0D	044	EA02	2	1	-	Mult	'EA02'	band	1.8MHz
QSO	18	:	1880	PH	2024-04-19	1230	UA0LGF	018	PK34	RZ0CQ	020	HK04	2	1	-	Mult	'HK04'	band	1.8MHz
QSO	19	:	1880	PH	2024-04-19	1232	UA0LGF	019	PK34	RC0LE	011	PK04	2	-	-				
QSO	20	:	1880	PH	2024-04-19	1233	UA0LGF	020	PK34	ROCC	028	HK01	2	1	-	Mult	'HK01'	band	1.8MHz
QSO	21	:	1880	PH	2024-04-19	1233	UA0LGF	021	PK34	UA0D	055	EA02	2	-	-				
QSO	22	:	3634	PH	2024-04-19	1237	UA0LGF	022	PK34	ROMZ	037	PK07	1	-	-				
QSO	23	:	3634	PH	2024-04-19	1238	UA0LGF	023	PK34	UA0LOU	008	PK07	1	-	-				
QSO	24	:	3636	PH	2024-04-19	1243	UA0LGF	024	PK34	RZ0CQ	035	HK04	1	-	-				
QSO	25	:	3636	PH	2024-04-19	1243	UA0LGF	025	PK34	UA0D	073	EA02	1	-	-				
QSO	26	:	3636	PH	2024-04-19	1245	UA0LGF	026	PK34	RC0LE	017	PK04	1	-	-				
QSO	27	:	3636	PH	2024-04-19	1247	UA0LGF	027	PK34	ROJD	033	AM01	1	-	-				
QSO	28	:	3630	PH	2024-04-19	1250	UA0LGF	028	PK34	UB0JBY	030	AM04	1	1	-	Mult	'AM04'	band	3.5MHz
QSO	29	:	1878	PH	2024-04-19	1253	UA0LGF	029	PK34	ROLS	039	PK04	2	-	-				
QSO	30	:	1882	PH	2024-04-19	1255	UA0LGF	030	PK34	UA0LOU	015	PK07	2	1	-	Mult	'PK07'	band	1.8MHz
QSO	31	:	1882	PH	2024-04-19	1257	UA0LGF	031	PK34	ROCC	049	HK01	-	-	-	Duplicate	[QSO 20]		
QSO	32	:	3630	PH	2024-04-19	1300	UA0LGF	032	PK34	UB0JBY	032	AM04	1	-	-				
QSO	33	:	3637	PH	2024-04-19	1302	UA0LGF	033	PK34	UA0D	095	EA02	1	-	-				
QSO	34	:	3627	PH	2024-04-19	1305	UA0LGF	034	PK34	ROCCJ	042	HK01	-	-	-	[ROCCY QSO:42],	BadCallsign		
(ROCCJ/ROCCY [1])																			
QSO	35	:	3627	PH	2024-04-19	1306	UA0LGF	035	PK34	ROCC	060	HK01	1	1	-	Mult	'HK01'	band	3.5MHz
QSO	36	:	3627	PH	2024-04-19	1308	UA0LGF	036	PK34	RC0L	049	PK04	1	-	-				
QSO	37	:	3627	PH	2024-04-19	1310	UA0LGF	037	PK34	ROCEE	034	HK28	-	-	-	[ROCEE QSO:34],	Partner bad callsign		
(UA0LCF/UA0LGF [1])																			
QSO	38	:	3627	PH	2024-04-19	1311	UA0LGF	038	PK34	RZ0CQ	054	HK04	1	-	-				
QSO	39	:	3627	PH	2024-04-19	1312	UA0LGF	039	PK34	RN0JT	046	AM01	1	-	-				
QSO	40	:	3627	PH	2024-04-19	1313	UA0LGF	040	PK34	UA0C	066	HK25	1	1	-	Mult	'HK25'	band	3.5MHz
QSO	41	:	3627	PH	2024-04-19	1315	UA0LGF	041	PK34	RC0CD	061	HK05	1	1	-	Mult	'HK05'	band	3.5MHz
QSO	42	:	3627	PH	2024-04-19	1316	UA0LGF	042	PK34	RC0LE	027	PK04	1	-	-				
QSO	43	:	3627	PH	2024-04-19	1317	UA0LGF	043	PK34	ROMZ	070	PK07	1	-	-				
QSO	44	:	7090	PH	2024-04-19	1320	UA0LGF	044	PK34	ROCEE	037	HK28	1	-	-				
QSO	45	:	7090	PH	2024-04-19	1321	UA0LGF	045	PK34	ROLS	055	PK04	1	-	-				
QSO	46	:	1872	PH	2024-04-19	1323	UA0LGF	046	PK34	UA0LOU	019	PK07	2	-	-				
QSO	47	:	1866	PH	2024-04-19	1324	UA0LGF	047	PK34	UA0D	124	EA02	2	-	-				
QSO	48	:	1884	PH	2024-04-19	1327	UA0LGF	048	PK34	RC0LE	029	PK04	2	-	-				
QSO	49	:	1884	PH	2024-04-19	1329	UA0LGF	049	PK34	ROMM	018	PK02	2	1	-	Mult	'PK02'	band	1.8MHz
QSO	50	:	1884	PH	2024-04-19	1330	UA0LGF	050	PK34	RC0L	071	PK04	2	-	-				
QSO	51	:	1884	PH	2024-04-19	1331	UA0LGF	051	PK34	ROCC	076	HK01	2	-	-				
QSO	52	:	1884	PH	2024-04-19	1332	UA0LGF	052	PK34	UA0D	133	EA02	2	-	-				
QSO	53	:	1884	PH	2024-04-19	1333	UA0LGF	053	PK34	RZ0CQ	066	HK04	2	-	-				

QSO	54	:	3635	PH	2024-04-19	1337	UA0LGF	054	PK34	R0LS	068	PK04	1	-	-	
QSO	55	:	3626	PH	2024-04-19	1341	UA0LGF	055	PK34	UA0C	084	HK25	1	-	-	
QSO	56	:	3628	PH	2024-04-19	1342	UA0LGF	056	PK34	R0CCJ	062	HK01	-	-	-	[R0CCY QSO:62], BadCallsign
(R0CCJ/R0CCY [1])																
QSO	57	:	3628	PH	2024-04-19	1343	UA0LGF	057	PK34	UA0D	156	EA02	1	-	-	
QSO	58	:	3631	PH	2024-04-19	1344	UA0LGF	058	PK34	R0CAF	091	HK02	1	-	-	
QSO	59	:	3631	PH	2024-04-19	1345	UA0LGF	059	PK34	R0JD	068	AM01	1	-	-	
QSO	60	:	3631	PH	2024-04-19	1346	UA0LGF	060	PK34	UA0CHE	080	HK10	1	-	-	
QSO	61	:	3631	PH	2024-04-19	1347	UA0LGF	061	PK34	R0OO	011	BU01	1	1	-	Mult 'BU01' band 3.5MHz
QSO	62	:	1878	PH	2024-04-19	1353	UA0LGF	062	PK34	R0LS	080	PK04	2	-	-	
QSO	63	:	1881	PH	2024-04-19	1355	UA0LGF	063	PK34	UA0LOU	026	PK07	2	-	-	
QSO	64	:	3635	PH	2024-04-19	1359	UA0LGF	064	PK34	UB0JBY	064	AM04	1	-	-	
QSO	65	:	3638	PH	2024-04-19	1402	UA0LGF	065	PK34	R0CAF	105	HK02	1	-	-	
QSO	66	:	3633	PH	2024-04-19	1403	UA0LGF	066	PK34	R0JD	083	AM01	1	-	-	
QSO	67	:	3633	PH	2024-04-19	1403	UA0LGF	067	PK34	RN0JT	080	AM01	1	-	-	
QSO	68	:	3631	PH	2024-04-19	1405	UA0LGF	068	PK34	UA0D	184	EA02	1	-	-	
QSO	69	:	3631	PH	2024-04-19	1406	UA0LGF	069	PK34	RC0L	103	PK04	1	-	-	
QSO	70	:	3632	PH	2024-04-19	1408	UA0LGF	070	PK34	UA0CHE	093	HK10	1	-	-	
QSO	71	:	3629	PH	2024-04-19	1411	UA0LGF	071	PK34	R0CC	110	HK01	1	-	-	
QSO	72	:	3629	PH	2024-04-19	1412	UA0LGF	072	PK34	RC0LE	045	PK04	1	-	-	
QSO	73	:	3629	PH	2024-04-19	1414	UA0LGF	073	PK34	RZ0CQ	097	HK04	1	-	-	
QSO	74	:	3629	PH	2024-04-19	1415	UA0LGF	074	PK34	R0CEE	061	HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 3.5MHz
QSO	75	:	3638	PH	2024-04-19	1427	UA0LGF	075	PK34	R0CCJ	085	HK01	-	-	-	[R0CCY QSO:85], BadCallsign
(R0CCJ/R0CCY [1])																
QSO	76	:	3634	PH	2024-04-19	1431	UA0LGF	076	PK34	UA0D	212	EA02	1	-	-	
QSO	77	:	3637	PH	2024-04-19	1432	UA0LGF	077	PK34	R0CCJ	089	HK01	-	-	-	[R0CCY QSO:89], BadCallsign
(R0CCJ/R0CCY [1])																
QSO	78	:	3637	PH	2024-04-19	1433	UA0LGF	078	PK34	R0AF	135	HK02	-	-	-	[R0CAF QSO:135], BadCallsign
(R0AF/R0CAF [1])																
QSO	79	:	3637	PH	2024-04-19	1434	UA0LGF	079	PK34	RC0LE	051	PK04	1	-	-	
QSO	80	:	3637	PH	2024-04-19	1435	UA0LGF	080	PK34	R0CY	137	HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 3.5MHz
QSO	81	:	3637	PH	2024-04-19	1436	UA0LGF	081	PK34	RZ0CQ	116	HK04	1	-	-	
QSO	82	:	3637	PH	2024-04-19	1437	UA0LGF	082	PK34	R0OO	023	BU01	1	-	-	
QSO	83	:	3637	PH	2024-04-19	1437	UA0LGF	083	PK34	RC0L	126	PK04	1	-	-	
QSO	84	:	3637	PH	2024-04-19	1438	UA0LGF	084	PK34	R0LS	113	PK04	1	-	-	
QSO	85	:	3637	PH	2024-04-19	1439	UA0LGF	085	PK34	RN0JT	107	AM01	1	-	-	
QSO	86	:	3637	PH	2024-04-19	1439	UA0LGF	086	PK34	R0JD	110	AM01	1	-	-	
QSO	87	:	3637	PH	2024-04-19	1440	UA0LGF	087	PK34	R0CC	136	HK01	1	-	-	
QSO	88	:	3637	PH	2024-04-19	1443	UA0LGF	088	PK34	UB0JBY	091	AM04	1	-	-	
QSO	89	:	3637	PH	2024-04-19	1444	UA0LGF	089	PK34	UA0LOU	041	PK07	1	-	-	
QSO	90	:	1878	PH	2024-04-19	1450	UA0LGF	090	PK34	R0LS	120	PK04	2	-	-	
QSO	91	:	7125	PH	2024-04-19	1459	UA0LGF	091	PK34	R0LS	128	PK04	1	-	-	

-----  
Score summary (score/mult/total): 103/25/2575

QSO summary (total/confirmed): 91/84 [92,3%]

CALLSIGN : UA0LOU

NAME : Хотулев Ю С

ADDRESS : Приморский край

-----

QSO	1	:	3500	PH	2024-04-19	1214	UA0LOU	001	PK07	UA0CHE	017	HK10	1	1	-	Mult	'HK10'	band	3.5MHz
QSO	2	:	3500	PH	2024-04-19	1215	UA0LOU	002	PK07	UA0LGF	008	PK34	1	1	-	Mult	'PK34'	band	3.5MHz
QSO	3	:	3500	PH	2024-04-19	1217	UA0LOU	003	PK07	R0CCY	014	HK01	1	1	-	Mult	'HK01'	band	3.5MHz
QSO	4	:	3500	PH	2024-04-19	1220	UA0LOU	004	PK07	RC0LE	007	PK04	1	1	-	Mult	'PK04'	band	3.5MHz
QSO	5	:	3500	PH	2024-04-19	1221	UA0LOU	005	PK07	UB0JBY	010	AM04	1	1	-	Mult	'AM04'	band	3.5MHz
QSO	6	:	1800	PH	2024-04-19	1228	UA0LOU	006	PK07	R0LS	020	PK04	2	1	-	Mult	'PK04'	band	1.8MHz
QSO	7	:	3500	PH	2024-04-19	1236	UA0LOU	007	PK07	R0IA	019	HK02	1	1	-	Mult	'HK02'	band	3.5MHz
QSO	8	:	3500	PH	2024-04-19	1239	UA0LOU	008	PK07	UA0LGF	023	PK34	1	-	-				
QSO	9	:	3500	PH	2024-04-19	1241	UA0LOU	009	PK07	R0CCY	029	HK01	1	-	-				
QSO	10	:	3500	PH	2024-04-19	1242	UA0LOU	010	PK07	UA0CHE	034	HK10	1	-	-				
QSO	11	:	3500	PH	2024-04-19	1244	UA0LOU	011	PK07	RG0C	024	HK06	1	1	-	Mult	'HK06'	band	3.5MHz
QSO	12	:	3500	PH	2024-04-19	1245	UA0LOU	012	PK07	UB0JBY	025	AM04	1	-	-				
QSO	13	:	1800	PH	2024-04-19	1250	UA0LOU	013	PK07	R0LS	038	PK04	2	-	-				
QSO	14	:	1800	PH	2024-04-19	1254	UA0LOU	014	PK07	R0CY	047	HK11	2	1	-	Mult	'HK11'	band	1.8MHz
QSO	15	:	1800	PH	2024-04-19	1256	UA0LOU	015	PK07	UA0LGF	030	PK34	2	1	-	Mult	'PK34'	band	1.8MHz
QSO	16	:	1800	PH	2024-04-19	1257	UA0LOU	016	PK07	RC0LE	020	PK04	2	-	-				
QSO	17	:	1800	PH	2024-04-19	1257	UA0LOU	017	PK07	UA0D	088	EA02	2	1	-	Mult	'EA02'	band	1.8MHz
QSO	18	:	1800	PH	2024-04-19	1323	UA0LOU	018	PK07	R0MM	016	PK02	-	-	-				[R0MM QSO:16], Partner bad callsign
(UA0LUM/UA0LOU [2])																			
QSO	19	:	1800	PH	2024-04-19	1324	UA0LOU	019	PK07	UA0LGF	046	PK34	2	-	-				
QSO	20	:	1800	PH	2024-04-19	1324	UA0LOU	020	PK07	UA0D	123	EA02	2	-	-				
QSO	21	:	1800	PH	2024-04-19	1325	UA0LOU	021	PK07	R0CC	071	HK01	2	1	-	Mult	'HK01'	band	1.8MHz
QSO	22	:	1800	PH	2024-04-19	1326	UA0LOU	022	PK07	R0LS	059	PK04	2	-	-				
QSO	23	:	7000	PH	2024-04-19	1346	UA0LOU	023	PK07	R0CEE	049	HK28	1	1	-	Mult	'HK28'	band	7MHz
QSO	24	:	7000	PH	2024-04-19	1349	UA0LOU	024	PK07	R0CCY	065	HK01	1	1	-	Mult	'HK01'	band	7MHz
QSO	25	:	1800	PH	2024-04-19	1354	UA0LOU	025	PK07	R0LS	081	PK04	2	-	-				
QSO	26	:	1800	PH	2024-04-19	1356	UA0LOU	026	PK07	UA0LGF	063	PK34	2	-	-				
QSO	27	:	3500	PH	2024-04-19	1407	UA0LOU	027	PK07	R0CAF	116	HK02	1	-	-				
QSO	28	:	3500	PH	2024-04-19	1409	UA0LOU	028	PK07	UA0C	109	HK25	1	1	-	Mult	'HK25'	band	3.5MHz
QSO	29	:	3500	PH	2024-04-19	1411	UA0LOU	029	PK07	R0LS	093	PK04	1	-	-				
QSO	30	:	3500	PH	2024-04-19	1411	UA0LOU	030	PK07	RZ0CQ	095	HK04	1	1	-	Mult	'HK04'	band	3.5MHz
QSO	31	:	3500	PH	2024-04-19	1413	UA0LOU	031	PK07	UA0CHE	100	HK10	1	-	-				
QSO	32	:	3500	PH	2024-04-19	1414	UA0LOU	032	PK07	R0CY	118	HK11	1	1	-	Mult	'HK11'	band	3.5MHz

QSO	33	:	3500	PH	2024-04-19	1417	UA0LOU	033	PK07	ROCCY	080	HK01	1	-	-	
QSO	34	:	1800	PH	2024-04-19	1424	UA0LOU	034	PK07	ROLS	100	PK04	2	-	-	
QSO	35	:	1800	PH	2024-04-19	1428	UA0LOU	035	PK07	UA0D	208	EA02	2	-	-	
QSO	36	:	1800	PH	2024-04-19	1430	UA0LOU	036	PK07	ROCC	124	HK01	2	-	-	
QSO	37	:	3500	PH	2024-04-19	1435	UA0LOU	037	PK07	ROIA	104	HK02	1	-	-	
QSO	38	:	3500	PH	2024-04-19	1438	UA0LOU	038	PK07	UA0CHE	115	HK10	1	-	-	
QSO	39	:	3500	PH	2024-04-19	1441	UA0LOU	039	PK07	ROCEE	075	HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 3.5MHz
QSO	40	:	3500	PH	2024-04-19	1443	UA0LOU	040	PK07	ROCCY	097	HK01	1	-	-	
QSO	41	:	3500	PH	2024-04-19	1445	UA0LOU	041	PK07	UA0LGF	089	PK34	1	-	-	
QSO	42	:	3500	PH	2024-04-19	1446	UA0LOU	042	PK07	UA0C	135	HK05	-	-	-	[UA0C QSO:135], Receive error ( 135
HK05/ 135 HK25)																
QSO	43	:	3500	PH	2024-04-19	1449	UA0LOU	043	PK07	RC0LE	057	PK04	1	-	-	
QSO	44	:	3500	PH	2024-04-19	1452	UA0LOU	044	PK07	UB0JBY	094	AM04	1	-	-	
QSO	45	:	1800	PH	2024-04-19	1456	UA0LOU	045	PK07	ROLS	126	PK04	2	-	-	
QSO	46	:	1800	PH	2024-04-19	1457	UA0LOU	046	PK07	UA0D	245	EA02	2	-	-	

Score summary (score/mult/total): 61/18/1098

QSO summary (total/confirmed): 46/44 [95,7%]

CALLSIGN : UA0OK

NAME : Королёв А.С.

ADDRESS : Бурятия, Усть-Баргузин

QSO	1	:	7024	CW	2024-04-19	1203	UA0OK	001	BU05	R0MM	004	PK02	1	1	-	Mult 'PK02' band 7MHz
QSO	2	:	7022	CW	2024-04-19	1207	UA0OK	002	BU05	UA0D	021	EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 7MHz
QSO	3	:	7022	CW	2024-04-19	1208	UA0OK	003	BU05	UD00	002	BU08	1	1	-	Mult 'BU08' band 7MHz
QSO	4	:	7022	CW	2024-04-19	1209	UA0OK	004	BU05	UA0CID	004	HK06	-	-	-	[UA0CID QSO:5], Receive error ( 004
HK06/ 5 HK06)																
QSO	5	:	7022	CW	2024-04-19	1210	UA0OK	005	BU05	RW0UM	006	ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 7MHz
QSO	6	:	7020	CW	2024-04-19	1212	UA0OK	006	BU05	RT00	006	BU22	1	1	-	Mult 'BU22' band 7MHz
QSO	7	:	7017	CW	2024-04-19	1216	UA0OK	007	BU05	UA0CKP	006	HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 7MHz
QSO	8	:	7017	CW	2024-04-19	1217	UA0OK	008	BU05	RN0JT	010	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 7MHz
QSO	9	:	3517	CW	2024-04-19	1221	UA0OK	009	BU05	ROCM	011	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 3.5MHz
QSO	10	:	3520	CW	2024-04-19	1221	UA0OK	010	BU05	RC0L	015	PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 3.5MHz
QSO	11	:	3522	CW	2024-04-19	1224	UA0OK	011	BU05	R0JD	015	AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 3.5MHz
QSO	12	:	3522	CW	2024-04-19	1225	UA0OK	012	BU05	UA0CA	012	HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 3.5MHz
QSO	13	:	3522	CW	2024-04-19	1225	UA0OK	013	BU05	ROCC	024	HK01	1	1	-	Mult 'HK01' band 3.5MHz
QSO	14	:	3522	CW	2024-04-19	1226	UA0OK	014	BU05	UA0D	041	EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 3.5MHz
QSO	15	:	3522	CW	2024-04-19	1227	UA0OK	015	BU05	RN0JT	015	AM01	1	-	-	
QSO	16	:	3522	CW	2024-04-19	1229	UA0OK	016	BU05	UA0CID	020	HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 3.5MHz

QSO	17	:	3522	CW	2024-04-19	1229	UA0OK	017	BU05	RW0UM	010	ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 3.5MHz
QSO	18	:	3519	CW	2024-04-19	1231	UA0OK	018	BU05	RT0O	017	BU22	1	1	-	Mult 'BU22' band 3.5MHz
QSO	19	:	7016	CW	2024-04-19	1234	UA0OK	019	BU05	UA0CID	023	HK06	1	-	-	
QSO	20	:	7015	CW	2024-04-19	1235	UA0OK	020	BU05	RW0UM	015	ZK18	1	-	-	
QSO	21	:	7017	CW	2024-04-19	1238	UA0OK	021	BU05	UD0O	006	BU08	1	-	-	
QSO	22	:	7019	CW	2024-04-19	1239	UA0OK	022	BU05	UA0D	066	EA02	1	-	-	
QSO	23	:	3519	CW	2024-04-19	1242	UA0OK	023	BU05	RW0UM	020	ZK18	1	-	-	
QSO	24	:	3519	CW	2024-04-19	1242	UA0OK	024	BU05	UD0O	007	BU08	1	1	-	Mult 'BU08' band 3.5MHz
QSO	25	:	3519	CW	2024-04-19	1243	UA0OK	025	BU05	RN0JT	028	AM01	1	-	-	
QSO	26	:	3519	CW	2024-04-19	1245	UA0OK	026	BU05	RC0L	028	PK04	1	-	-	
QSO	27	:	3519	CW	2024-04-19	1246	UA0OK	027	BU05	UA0CA	025	HK28	1	-	-	
QSO	28	:	3519	CW	2024-04-19	1247	UA0OK	028	BU05	UA0D	077	EA02	1	-	-	
QSO	29	:	3519	CW	2024-04-19	1256	UA0OK	029	BU05	UA0C	048	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 3.5MHz
QSO	30	:	3520	CW	2024-04-19	1258	UA0OK	030	BU05	UA0CHE	036	HK10	-	-	-	[UA0CHE QSO:46], Receive error ( 036
HK10/ 046 HK10)																
QSO	31	:	7017	CW	2024-04-19	1302	UA0OK	031	BU05	UA0CID	040	HK06	1	-	-	
QSO	32	:	7019	CW	2024-04-19	1302	UA0OK	032	BU05	RW0UM	031	ZK18	1	-	-	
QSO	33	:	7020	CW	2024-04-19	1305	UA0OK	033	BU05	UA0D	102	EA02	1	-	-	
QSO	34	:	7020	CW	2024-04-19	1305	UA0OK	034	BU05	R0CM	037	HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 7MHz
QSO	35	:	7019	CW	2024-04-19	1314	UA0OK	035	BU05	UA0CKP	020	HK06	1	-	-	
QSO	36	:	7019	CW	2024-04-19	1315	UA0OK	036	BU05	UD0O	010	BU08	1	-	-	
QSO	37	:	3516	CW	2024-04-19	1320	UA0OK	037	BU05	R0JD	051	AM01	1	-	-	
QSO	38	:	3516	CW	2024-04-19	1320	UA0OK	038	BU05	RZ0CQ	061	HK04	1	1	-	Mult 'HK04' band 3.5MHz
QSO	39	:	3516	CW	2024-04-19	1321	UA0OK	039	BU05	UD0O	013	BU08	1	-	-	
QSO	40	:	3516	CW	2024-04-19	1322	UA0OK	040	BU05	RC0L	063	PK04	1	-	-	
QSO	41	:	3516	CW	2024-04-19	1323	UA0OK	041	BU05	UA0CA	048	HK28	1	-	-	
QSO	42	:	3516	CW	2024-04-19	1324	UA0OK	042	BU05	RW0UM	037	ZK18	1	-	-	
QSO	43	:	3516	CW	2024-04-19	1326	UA0OK	043	BU05	UA0CID	067	HK06	-	-	-	[UA0CID QSO:57], Receive error ( 067
HK06/ 57 HK06)																
QSO	44	:	3516	CW	2024-04-19	1326	UA0OK	044	BU05	UA0D	126	EA02	1	-	-	
QSO	45	:	3516	CW	2024-04-19	1327	UA0OK	045	BU05	RN0JT	054	AM01	1	-	-	
QSO	46	:	7019	CW	2024-04-19	1337	UA0OK	046	BU05	RW0UM	044	ZK18	1	-	-	
QSO	47	:	7019	CW	2024-04-19	1337	UA0OK	047	BU05	R0CM	057	HK05	1	-	-	
QSO	48	:	7019	CW	2024-04-19	1338	UA0OK	048	BU05	UA0D	146	EA02	1	-	-	
QSO	49	:	7019	CW	2024-04-19	1339	UA0OK	049	BU05	RZ0CQ	070	HK04	-	-	-	[RZ0CQ QSO:70], Partner error ( 040
BU05/ 049 BU05)																
QSO	50	:	7021	CW	2024-04-19	1342	UA0OK	050	BU05	RC0L	082	PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 7MHz
QSO	51	:	3523	CW	2024-04-19	1346	UA0OK	051	BU05	RW0UM	051	ZK18	1	-	-	
QSO	52	:	3520	CW	2024-04-19	1348	UA0OK	052	BU05	R0JD	071	AM01	1	-	-	
QSO	53	:	3520	CW	2024-04-19	1349	UA0OK	053	BU05	RC0L	086	PK04	1	-	-	
QSO	54	:	3520	CW	2024-04-19	1349	UA0OK	054	BU05	UD0O	015	BU08	1	-	-	
QSO	55	:	3527	CW	2024-04-19	1358	UA0OK	055	BU05	UA0CHE	086	HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz



QSO	56	:	7021	CW	2024-04-19	1400	UA0OK	056	BU05	RW0UM	064	ZK18	1	-	-	
QSO	57	:	7021	CW	2024-04-19	1401	UA0OK	057	BU05	UD0O	019	BU08	-	-	-	[UD0O QSO:19], Partner error ( 057
BU08/ 057 BU05)																
QSO	58	:	7021	CW	2024-04-19	1402	UA0OK	058	BU05	UA0D	178	EA02	1	-	-	
QSO	59	:	7021	CW	2024-04-19	1404	UA0OK	059	BU05	UA0CID	082	HK06	1	-	-	
QSO	60	:	7021	CW	2024-04-19	1405	UA0OK	060	BU05	R0CM	075	HK05	1	-	-	
QSO	61	:	7021	CW	2024-04-19	1407	UA0OK	061	BU05	UA0CKP	029	HK06	1	-	-	
QSO	62	:	7021	CW	2024-04-19	1408	UA0OK	062	BU05	RC0L	105	PK04	1	-	-	
QSO	63	:	7022	CW	2024-04-19	1411	UA0OK	063	BU05	RN0JT	086	AM01	1	-	-	
QSO	64	:	3524	CW	2024-04-19	1415	UA0OK	064	BU05	UA0D	194	EA02	1	-	-	
QSO	65	:	3528	CW	2024-04-19	1417	UA0OK	065	BU05	UA0CA	074	HK28	1	-	-	
QSO	66	:	3521	CW	2024-04-19	1418	UA0OK	066	BU05	RW0UM	076	ZK18	1	-	-	
QSO	67	:	3522	CW	2024-04-19	1423	UA0OK	067	BU05	RZ0CQ	105	HK04	1	-	-	
QSO	68	:	3524	CW	2024-04-19	1428	UA0OK	068	BU05	UA0C	123	HK25	1	-	-	
QSO	69	:	7018	CW	2024-04-19	1432	UA0OK	069	BU05	UA0C	124	HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 7MHz
QSO	70	:	7018	CW	2024-04-19	1433	UA0OK	070	BU05	RW0UM	082	ZK18	1	-	-	
QSO	71	:	7018	CW	2024-04-19	1433	UA0OK	071	BU05	R0JD	105	AM01	1	-	-	
QSO	72	:	7018	CW	2024-04-19	1434	UA0OK	072	BU05	R0CM	094	HK05	1	-	-	
QSO	73	:	7018	CW	2024-04-19	1435	UA0OK	073	BU05	UA0D	219	EA02	1	-	-	
QSO	74	:	7018	CW	2024-04-19	1437	UA0OK	074	BU05	UA0CID	104	HK06	1	-	-	
QSO	75	:	3526	CW	2024-04-19	1442	UA0OK	075	BU05	UA0D	230	EA02	1	-	-	
QSO	76	:	3522	CW	2024-04-19	1443	UA0OK	076	BU05	RN0JT	112	AM01	1	-	-	
QSO	77	:	3522	CW	2024-04-19	1445	UA0OK	077	BU05	UA0CA	092	HK28	1	-	-	
QSO	78	:	3522	CW	2024-04-19	1448	UA0OK	078	BU05	RW0UM	095	ZK18	1	-	-	
QSO	79	:	3522	CW	2024-04-19	1449	UA0OK	079	BU05	RZ0CQ	137	HK04	-	-	-	[RZ0CQ QSO:127], Receive error ( 137
HK04/ 127 HK04)																
QSO	80	:	3522	CW	2024-04-19	1449	UA0OK	080	BU05	RC0L	134	PK04	1	-	-	
QSO	81	:	3522	CW	2024-04-19	1450	UA0OK	081	BU05	R0CC	141	HK01	1	-	-	
QSO	82	:	3522	CW	2024-04-19	1451	UA0OK	082	BU05	R0JD	119	AM01	-	-	-	[R0JD QSO:119], Partner error ( 082
BU02/ 082 BU05)																
QSO	83	:	3519	CW	2024-04-19	1458	UA0OK	083	BU05	UA0C	143	HK25	1	-	-	

-----  
Score summary (score/mult/total): 76/23/1748  
QSO summary (total/confirmed): 83/76 [91,6%]

CALLSIGN : UB0JBY  
NAME : Пошивайлов А. С.  
ADDRESS : Амурская обл., г. Райчихинск

-----  
QSO 1 : 3630 PH 2024-04-19 1201 UB0JBY 001 AM04 RC0LE 001 PK04 1 1 - Mult 'PK04' band 3.5MHz

QSO	2	: 3643	PH	2024-04-19 1202	UB0JBY	002 AM04	UA0C	002 HK25	1	1	-	Mult 'HK25' band 3.5MHz
QSO	3	: 3647	PH	2024-04-19 1203	UB0JBY	003 AM04	R0CC	005 HK01	1	1	-	Mult 'HK01' band 3.5MHz
QSO	4	: 3620	PH	2024-04-19 1204	UB0JBY	004 AM04	RC0CD	004 HK05	1	1	-	Mult 'HK05' band 3.5MHz
QSO	5	: 3615	PH	2024-04-19 1205	UB0JBY	005 AM04	RZ0CQ	005 HK04	1	1	-	Mult 'HK04' band 3.5MHz
QSO	6	: 3615	PH	2024-04-19 1206	UB0JBY	006 AM04	R0JBH	002 AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 3.5MHz
QSO	7	: 3640	PH	2024-04-19 1213	UB0JBY	007 AM04	R0LS	010 PK04	1	-	-	
QSO	8	: 3615	PH	2024-04-19 1214	UB0JBY	008 AM04	RN0JT	008 AM01	1	1	-	Mult 'AM01' band 3.5MHz
QSO	9	: 3619	PH	2024-04-19 1219	UB0JBY	009 AM04	R0CCY	016 HK01	1	-	-	
QSO	10	: 3635	PH	2024-04-19 1221	UB0JBY	010 AM04	UA0LOU	005 PK07	1	1	-	Mult 'PK07' band 3.5MHz
QSO	11	: 7105	PH	2024-04-19 1223	UB0JBY	011 AM04	R0JBH	005 AM04	1	1	-	Mult 'AM04' band 7MHz
QSO	12	: 7087	PH	2024-04-19 1225	UB0JBY	012 AM04	UA0LGF	014 PK34	1	1	-	Mult 'PK34' band 7MHz
QSO	13	: 3640	PH	2024-04-19 1231	UB0JBY	013 AM04	R0LEE	012 HK28	-	-	-	NoLog [R0LEE]
QSO	14	: 3635	PH	2024-04-19 1232	UB0JBY	014 AM04	R0CAF	027 HK02	1	1	-	Mult 'HK02' band 3.5MHz
QSO	15	: 3631	PH	2024-04-19 1233	UB0JBY	015 AM04	R0CY	029 HK11	1	1	-	Mult 'HK11' band 3.5MHz
QSO	16	: 3615	PH	2024-04-19 1235	UB0JBY	016 AM04	UA0D	056 EA02	1	1	-	Mult 'EA02' band 3.5MHz
QSO	17	: 3615	PH	2024-04-19 1235	UB0JBY	017 AM04	RN0JT	020 AM01	1	-	-	
QSO	18	: 3615	PH	2024-04-19 1237	UB0JBY	018 AM04	R0CQ	011 HK05	1	-	-	
QSO	19	: 3615	PH	2024-04-19 1238	UB0JBY	019 AM04	RZ0CQ	028 HK04	1	-	-	
QSO	20	: 3615	PH	2024-04-19 1239	UB0JBY	020 AM04	R0CCY	026 HK01	1	-	-	
QSO	21	: 3615	PH	2024-04-19 1239	UB0JBY	021 AM04	RC0L	025 PK04	1	-	-	
QSO	22	: 3615	PH	2024-04-19 1241	UB0JBY	022 AM04	R0CC	035 HK01	1	-	-	
QSO	23	: 3620	PH	2024-04-19 1243	UB0JBY	023 AM04	R0LS	033 PK04	1	-	-	
QSO	24	: 3630	PH	2024-04-19 1244	UB0JBY	024 AM04	RC0LE	016 PK04	1	-	-	
QSO	25	: 3630	PH	2024-04-19 1245	UB0JBY	025 AM04	UA0LOU	012 PK07	1	-	-	
QSO	26	: 3630	PH	2024-04-19 1247	UB0JBY	026 AM04	RC0CD	035 HK05	-	-	-	[RC0CD QSO:36], Receive error ( 035
HK05/ 036												
HK05)												
QSO	27	: 3630	PH	2024-04-19 1248	UB0JBY	027 AM04	RA0LQ	004 PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO	28	: 3630	PH	2024-04-19 1249	UB0JBY	028 AM04	R0JD	034 AM01	1	-	-	
QSO	29	: 3630	PH	2024-04-19 1250	UB0JBY	029 AM04	R0JBH	009 AM04	1	-	-	
QSO	30	: 3630	PH	2024-04-19 1251	UB0JBY	030 AM04	UA0LGF	028 PK34	1	1	-	Mult 'PK34' band 3.5MHz
QSO	31	: 7090	PH	2024-04-19 1257	UB0JBY	031 AM04	R0CEE	025 HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 7MHz
QSO	32	: 3630	PH	2024-04-19 1300	UB0JBY	032 AM04	UA0LGF	032 PK34	1	-	-	
QSO	33	: 3630	PH	2024-04-19 1301	UB0JBY	033 AM04	R0CCY	037 HK01	1	-	-	
QSO	34	: 3630	PH	2024-04-19 1302	UB0JBY	034 AM04	R0IA	035 HK02	1	-	-	
QSO	35	: 3630	PH	2024-04-19 1302	UB0JBY	035 AM04	RC0CD	047 HK05	1	-	-	
QSO	36	: 3630	PH	2024-04-19 1302	UB0JBY	036 AM04	R0JD	042 AM01	1	-	-	
QSO	37	: 3630	PH	2024-04-19 1303	UB0JBY	037 AM04	R0JBH	012 AM04	1	-	-	
QSO	38	: 3630	PH	2024-04-19 1304	UB0JBY	038 AM04	RC0L	044 PK04	1	-	-	
QSO	39	: 3630	PH	2024-04-19 1305	UB0JBY	039 AM04	RG0C	036 HK06	1	1	-	Mult 'HK06' band 3.5MHz
QSO	40	: 3630	PH	2024-04-19 1306	UB0JBY	040 AM04	RC0LE	023 PK04	1	-	-	
QSO	41	: 3630	PH	2024-04-19 1307	UB0JBY	041 AM04	RN0JT	043 AM01	1	-	-	

QSO 42 : 3630	PH	2024-04-19 1307	UB0JBY 042 AM04	UA0D	104 EA02	-	-	-	[UA0D QSO:104], Partner bad callsign
(R0IA/UB0JBY [5]), Partner error ( 042 HK02/ 042 AM04)									
QSO 43 : 3630	PH	2024-04-19 1308	UB0JBY 043 AM04	R0CY	057 HK11	-	-	-	[R0CY QSO:57], Partner bad callsign
(UB0JBS/UB0JBY [1])									
QSO 44 : 3640	PH	2024-04-19 1312	UB0JBY 044 AM04	R0MZ	064 PK07	1	-	-	
QSO 45 : 3621	PH	2024-04-19 1317	UB0JBY 045 AM04	UA0CHE	062 HK10	1	1	-	Mult 'HK10' band 3.5MHz
QSO 46 : 3635	PH	2024-04-19 1327	UB0JBY 046 AM04	RA0LQ	026 PK05	1	-	-	
QSO 47 : 3620	PH	2024-04-19 1329	UB0JBY 047 AM04	R0CEE	041 PK28	-	-	-	[R0CEE QSO:41], Receive error ( 041
PK28/ 041 HK28)									
QSO 48 : 3645	PH	2024-04-19 1332	UB0JBY 048 AM04	R0CD	077 HK05	1	-	-	
QSO 49 : 3645	PH	2024-04-19 1333	UB0JBY 049 AM04	R0LE	030 PK04	1	-	-	
QSO 50 : 3645	PH	2024-04-19 1333	UB0JBY 050 AM04	RN0JT	058 AM01	1	-	-	
QSO 51 : 3645	PH	2024-04-19 1333	UB0JBY 051 AM04	R0CD	079 HK05	-	-	-	Duplicate [QSO 48]
QSO 52 : 3645	PH	2024-04-19 1334	UB0JBY 052 AM04	R0CCY	057 HK01	1	-	-	
QSO 53 : 3645	PH	2024-04-19 1334	UB0JBY 053 AM04	R0CC	079 HK01	1	-	-	
QSO 54 : 3645	PH	2024-04-19 1335	UB0JBY 054 AM04	RG0C	050 HK06	1	-	-	
QSO 55 : 3645	PH	2024-04-19 1337	UB0JBY 055 AM04	UA0C	081 HK25	1	-	-	
QSO 56 : 3645	PH	2024-04-19 1338	UB0JBY 056 AM04	UA0D	142 EA02	1	-	-	
QSO 57 : 3645	PH	2024-04-19 1338	UB0JBY 057 AM04	R0JD	060 AM01	1	-	-	
QSO 58 : 3645	PH	2024-04-19 1338	UB0JBY 058 AM04	R0OO	007 BU01	-	-	-	[R0OO QSO:7], Partner error ( 068
AM04/ 058 AM04)									
QSO 59 : 3634	PH	2024-04-19 1342	UB0JBY 059 AM04	R0LS	073 PK04	1	-	-	
QSO 60 : 3640	PH	2024-04-19 1346	UB0JBY 060 AM04	R0JBH	017 AM04	1	-	-	
QSO 61 : 1880	PH	2024-04-19 1348	UB0JBY 061 AM04	R0JBH	018 AM04	2	1	-	Mult 'AM04' band 1.8MHz
QSO 62 : 3640	PH	2024-04-19 1353	UB0JBY 062 AM04	RZ0CQ	078 HK04	1	-	-	
QSO 63 : 7100	PH	2024-04-19 1354	UB0JBY 063 AM04	R0JBH	019 AM04	1	-	-	
QSO 64 : 3635	PH	2024-04-19 1400	UB0JBY 064 AM04	UA0LGF	064 PK34	1	-	-	
QSO 65 : 3648	PH	2024-04-19 1401	UB0JBY 065 AM04	R0CY	105 HK11	1	-	-	
QSO 66 : 3635	PH	2024-04-19 1402	UB0JBY 066 AM04	RN0JT	079 AM01	1	-	-	
QSO 67 : 3635	PH	2024-04-19 1404	UB0JBY 067 AM04	R0CCY	071 HK01	1	-	-	
QSO 68 : 3635	PH	2024-04-19 1405	UB0JBY 068 AM04	R0IA	078 HK02	1	-	-	
QSO 69 : 3638	PH	2024-04-19 1406	UB0JBY 069 AM04	R0CAF	113 HK02	1	-	-	
QSO 70 : 3644	PH	2024-04-19 1408	UB0JBY 070 AM04	R0CD	113 HK05	1	-	-	
QSO 71 : 3654	PH	2024-04-19 1409	UB0JBY 071 AM04	R0CC	108 HK01	1	-	-	
QSO 72 : 3627	PH	2024-04-19 1412	UB0JBY 072 AM04	R0LS	094 PK04	1	-	-	
QSO 73 : 3640	PH	2024-04-19 1415	UB0JBY 073 AM04	R0JD	094 AM01	1	-	-	
QSO 74 : 3646	PH	2024-04-19 1416	UB0JBY 074 AM04	UA0C	115 HK25	1	-	-	
QSO 75 : 3650	PH	2024-04-19 1418	UB0JBY 075 AM04	R0JBH	024 AM04	1	-	-	
QSO 76 : 3650	PH	2024-04-19 1420	UB0JBY 076 AM04	RG0C	069 HK06	1	-	-	
QSO 77 : 3650	PH	2024-04-19 1421	UB0JBY 077 AM04	R0CEE	063 HK28	1	1	-	Mult 'HK28' band 3.5MHz
QSO 78 : 3650	PH	2024-04-19 1421	UB0JBY 078 AM04	R0L	113 PK04	1	-	-	
QSO 79 : 3650	PH	2024-04-19 1423	UB0JBY 079 AM04	R0OO	019 BU01	1	1	-	Mult 'BU01' band 3.5MHz

QSO	80	:	3650	PH	2024-04-19	1425	UB0JBY	080	AM04	UA0D	201	EA02	1	-	-	
QSO	81	:	3650	PH	2024-04-19	1426	UB0JBY	081	AM04	ROCC	118	HK01	-	-	-	[R0CC QSO:118], Partner error ( 087
AM04/ 081 AM04)																
QSO	82	:	3650	PH	2024-04-19	1434	UB0JBY	082	AM04	UA0D	216	EA02	1	-	-	
QSO	83	:	3650	PH	2024-04-19	1436	UB0JBY	083	AM04	RN0JT	105	AM01	1	-	-	
QSO	84	:	3650	PH	2024-04-19	1436	UB0JBY	084	AM04	R0JBH	028	AM04	1	-	-	
QSO	85	:	3650	PH	2024-04-19	1436	UB0JBY	085	AM04	RC0CD	128	HK05	-	-	-	[RC0CD QSO:128], Partner bad callsign
(R0JBH/UB0JBY [3])																
QSO	86	:	3650	PH	2024-04-19	1436	UB0JBY	086	AM04	ROCCY	091	HK01	1	-	-	
QSO	87	:	3650	PH	2024-04-19	1436	UB0JBY	087	AM04	ROCY	138	HK11	1	-	-	
QSO	88	:	3644	PH	2024-04-19	1439	UB0JBY	088	AM04	RC0L	128	PK04	1	-	-	
QSO	89	:	3633	PH	2024-04-19	1440	UB0JBY	089	AM04	ROCEE	074	HK28	1	-	-	
QSO	90	:	3620	PH	2024-04-19	1441	UB0JBY	090	AM04	R0LS	114	PK04	1	-	-	
QSO	91	:	3637	PH	2024-04-19	1444	UB0JBY	091	AM04	UA0LGF	088	PK34	1	-	-	
QSO	92	:	3641	PH	2024-04-19	1446	UB0JBY	092	AM04	R0JD	114	AM01	1	-	-	
QSO	93	:	3650	PH	2024-04-19	1452	UB0JBY	093	AM04	R000	027	BU01	1	-	-	
QSO	94	:	3650	PH	2024-04-19	1452	UB0JBY	094	AM04	UA0LOU	044	PK07	1	-	-	
QSO	95	:	1880	PH	2024-04-19	1455	UB0JBY	095	AM04	R0JBH	032	AM04	2	-	-	

-----

Score summary (score/mult/total): 88/21/1848

QSO summary (total/confirmed): 95/86 [90,5%]

CALLSIGN : UD00

NAME : Елисейев В.И.

ADDRESS : Бурятия, Джидинский р-н

QSO	1	:	7073	CW	2024-04-19	1207	UD00	001	BU08	RW0UM	004	ZK18	-	-	-	[RW0UM QSO:5], Receive error ( 004
ZK18/ 005 ZK18)																
QSO	2	:	7073	CW	2024-04-19	1208	UD00	002	BU08	UA0OK	003	BU05	1	1	-	Mult 'BU05' band 7MHz
QSO	3	:	7073	CW	2024-04-19	1233	UD00	003	BU08	UA0CID	021	HK16	-	-	-	[UA0CID QSO:22], Receive error ( 021
HK16/ 22 HK06)																
QSO	4	:	7073	CW	2024-04-19	1234	UD00	004	BU08	RW0UM	014	ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 7MHz
QSO	5	:	7073	CW	2024-04-19	1237	UD00	005	BU08	UA0D	013	EA10	-	-	-	[UA0D QSO:64], Receive error ( 013
EA10/ 63 EA02)																
QSO	6	:	7073	CW	2024-04-19	1238	UD00	006	BU08	UA0OK	021	BU05	1	-	-	
QSO	7	:	3515	CW	2024-04-19	1242	UD00	007	BU08	UA0OK	024	BU05	1	1	-	Mult 'BU05' band 3.5MHz
QSO	8	:	3515	CW	2024-04-19	1309	UD00	008	BU08	UA0CA	027	HK28	-	-	-	[UA0CA QSO:37], Receive error ( 027
HK28/ 037 HK28)																
QSO	9	:	3515	CW	2024-04-19	1312	UD00	009	BU08	RW0UM	057	ZK18	-	-	-	NotInLog [RW0UM], [RW0UM QSO:35],
Freq (3515/7019), Receive error ( 057 ZK18/ 035 ZK18)																

QSO	10	:	7073	CW	2024-04-19	1316	UD00	010	BU08	UA0OK	036	BU05	1	-	-	
QSO	11	:	3515	CW	2024-04-19	1318	UD00	011	BU08	RA0LQ	021	PK05	1	1	-	Mult 'PK05' band 3.5MHz
QSO	12	:	3515	CW	2024-04-19	1320	UD00	012	BU08	RC0CD	064	HK15	-	-	-	[RC0CD QSO:64], Receive error ( 064
HK15/ 064 HK05)																
QSO	13	:	3515	CW	2024-04-19	1321	UD00	013	BU08	UA0OK	039	BU05	1	-	-	
QSO	14	:	3515	CW	2024-04-19	1348	UD00	014	BU08	RW0UM	053	ZK18	1	1	-	Mult 'ZK18' band 3.5MHz
QSO	15	:	3515	CW	2024-04-19	1349	UD00	015	BU08	UA0OK	054	BU05	1	-	-	
QSO	16	:	3515	CW	2024-04-19	1354	UD00	016	BU08	RC0L	092	PK04	1	1	-	Mult 'PK04' band 3.5MHz
QSO	17	:	3515	CW	2024-04-19	1357	UD00	017	BU08	RA0LQ	046	PK05	1	-	-	
QSO	18	:	3515	CW	2024-04-19	1400	UD00	018	BU08	RN0JT	066	AM01	-	-	-	[RN0JT QSO:76], Receive error ( 066
AM01/ 076 AM01)																
QSO	19	:	7073	CW	2024-04-19	1402	UD00	019	BU08	UA0OK	057	BU08	-	-	-	[UA0OK QSO:57], Receive error ( 057
BU08/ 057 BU05)																
QSO	20	:	3515	CW	2024-04-19	1405	UD00	020	BU08	RA0LQ	052	PK05	1	-	-	
QSO	21	:	7073	CW	2024-04-19	1407	UD00	021	BU08	RW0UM	070	ZK18	1	-	-	

---

Score summary (score/mult/total): 13/6/78  
QSO summary (total/confirmed): 21/13 [61,9%]