

№	Тип горски екосистеми		Директива 92/43/ЕЕС	Ориентировъчни показатели за определяне на типовете горски екосистеми	Възка с други класификационни схеми на гори				Обща площ по тип екосистема, ха	Полотдели и площи на представителни образци. Обща площ на образците (не по-малко от 10%), ха	% от общата площ на типа екосистема	Полотдели и площи на гори във фаза на старост (ГФС). Обща площ на ГФС(не по-малко от 5%), ха	% на ГФС от общата площ на типа гора	Залесена площ на ДГС/ДЛС, ха	% на общата площ на представителни образци от общата залесена площ	% на общата площ на ГФС от общата залесена площ
	EUNIS	синтакс ономия			Станански клас	Гигология/Пленев										
1	Букови гори	семенни букови гори	9130	Участие на бук $\geq 5$ ; семенен произход; Основна скала - различна от варовик, мрамор, пясък, варовит мергел, варовита глина, мергел, глинест мергел, доломит, калко-шисти, вар. пясъчник, рифов варовик, мраморизиран варовик. По северния склон на Стара планина над 400 m на сенчести изложения и над 900 m на слънчеви изложения; по южни склон на Стара планина над 900 m на сенчести изложения и над 1200 m на слънчеви изложения. На Витоша и северните склонове на Рила и планините в Западна Средна България над 1000 m на сенчести изложения и над 1300 m на слънчеви изложения. В Рило-Родопския масив (без северните склонове на Рила и югозападните на Родопите) над 900 m на сенчести изложения и над 1300 m на слънчеви. По южния макросклон на Рила и в Пирин над 1000 m на сенчести и над 1400 m на слънчеви изложения.	G1.6922	Съюз Fagion sylvaticae Luquet 1926	БВ, БСр, БН, БВП, БСрП, БНП,	Букова гора със светлика; Букова гора на каменливи склонове; Букова гора с брустници; Букова гора с дебрянка; Букова гора с лазаркиня; Букова гора с лавровишня; Букова гора с мъхове и лишени; Свежа букова гора с власатка; Буково-брезова гора на каменливи почви; Долина букова гора с разнотревие; Букова гора с планинска власатка; Букова гора със слабонога; Буково-смирнова гора на планинско-горска тъмноцветна почва; Свежа букова гора с боровинки;	Обща площ 26,3 ха	136,6 - с обща площ 26,3 ха, което представлява 0.2% от площта на местообитанията в зоната. Обща площ на образците 26,3 ха2% от площта на местообитанията в зоната.	26,3 : 26,3 = 100%	136,6 - с обща площ 26,3 ха, което представлява 0.2% от площта на местообитанията в зоната. Обща площ на образците 26,3 ха	26,3 : 26,3 = 100%	18416,1 ха	3604,3 : 18416,1 = 19,6%	3595,8 : 18416,1 = 19,5%
2	Бял борови гори	естествени бял борови гори	91СА	Участие на бял бор $\geq 5$ ; надморска височина над 800 метра;	G3.4С	Съюз Piceion excelsae Pawl. et al. 1928	ББВ, ББСрН, СМИВ, СМИСрН, ДвН, ИШВ, ИШСрН, И	Свежа борово-смирнова гора с разнотревие; Борово-елова гора с боровинки; Свежа борово-букова гора; Борова гора с горун на кафяви почви; Свежа до суха борова гора с боровинки; Борова гора на сухи хумусно-карбонатни	Обща площ 4074,4 ха	3,а,21,а,в,ж,л,26,а,б,27,в,34,6,39,д,40,г,41,е,42,е,ж,43,в,45,а,46,а,47,е,51,в,д,52,а,в,53,б,д,ж,70,а,н,р,у,72,з,и,73,е,74,б,100,е,103,ж,104,е,107,а,110,в,г,1016,а,1020,а,1022,н,1123,а,1125,б,в,г,1164,а,1197,б,1207,е,ж,1209,б,1210,г, - 413,5 ха Обща площ на образците 413,5 ха	413,5 : 4074,4 = 10,15%	3,а,21,а,в,ж,л,26,а,б,27,в,34,6,39,д,40,г,41,е,42,е,ж,43,в,45,а,46,а,47,е,51,д,52,а,в,53,б,д,70,а,н,р,у,72,з,и,73,е,74,б,100,е,103,ж,104,е,107,а,110,в,г,1016,а,1020,а,1022,н,1123,а,1125,б,в,г,1164,а,1197,б,1207,е,ж,1209,б,1210,г, - 400,8 ха - 9,8% Обща площ на образците 407,8 ха	400,8 : 4074,4 = 9,8%	18416,1 ха	4074,4 : 18416,1 = 22,11%	400,8 : 18416,1 = 2,2%

3	Смърчови гори	естествени смърчови гори	9410	Участие на смърч $\geq 6$ ; надморска височина над 1200 метра;	G3.1E	Съюз Piceion excelsae Pawl. et al. 1928	СВ, СВп, ССрН, И	Долинна смърчово-слова гора; Смърчова гора със заешки киселец; Смърчова гора със зелени мъхове и боровинки; Смърчова гора с ниски тревни петна; Високопланинска смърчова гора с боровинки и светлика; Високопланинска смърчова гора с боровинки и брусници; Високопланинска смърчово-мурова гора; Смърчово-черномурова гора; Субалпийска смърчова гора;	Обща площ 9784,5 ха	Представителни образци са следните отдели и подотдели: 5,6,7,в,10,б,12,а,б,13,в,16,в,21,е,з,и,к,30,б,з,31,б,38,д,39,а,г,42,и,51,а,г,52,е,53,г,70,с,73,г,74,г,ж,93,а,б,98,а,м,100,г,д,103,г,и,м,104,а,в,д,е,ж,105,е,м,106,а,б,в,г,д,е,ж,з,107,в,108,а,109,а,б,в,г,е,з,и,110,б,с,з,135,д,м,139,а,145,з,1001,а,и,м,1002,а,д,м,1003,б,г,1004,а,г,к,1005,а,в,ж,1006,б,з,и,1007,а,д,1008,а,в,и,л,р,1009,з,1010,а,м,1011,г,с,о,ф,ч,1012,а,в,г,д,л,м,и,п,р,с,ф,1015,а,к,1017,е,1018,в,д,ж,и,о,у,ф,х,1019,в,з,м,1020,к,1022,а,р,т,ф,1023,р,1024,в,о,1025,а,д,и,1026,г,з,м,1027,б,е,п,1028,а,е,з,1029,д,1030,в,1031,б,г,д,з,л,и,п,р,с,у,1032,и,т,1033,а,1046,ж,1047,о,1050,ж,1052,ж,1053,б,г,о,1054,б,д,1055,д,ж,к,м,о,у,1056,б,е,и,м,п,1057,б,ж,1065,а,в,г,д,е,и,и,п,р,с,у,1066,а,д,к,и,1067,д,1068,з,и,1070,б,о,1071,б,ж,1072,з,1073,а,б,в,г,д,е,ж,з,и,1074,а,б,1075,а,б,г,ж,з,1076,а,1077,а,б,1094,а,в,1096,а,б,г,1097,а,б,1098,а,б,г,з,т,1100,а,б,в,и,л,н,ф,ш,1101,а,ж,з,1102,а,г,1103,б,в,1104,а,г,1105,а,б,1106,а,1107,г,и,т,щ,1110,в,л,м,1113,а,1114,а,б,г,е,ж,1115,ж,л,и,1116,е,о,1117,б,с,л,1122,а,1123,ж,1124,а,1128,з,1129,в,1131,д,1133,б,1135,б,1136,а,ж,1137,г,1138,ж,1139,з,к,1140,в,ж,1141,а,д,1142,г,е,1143,в,1145,б,1146,м,р,1147,а,б,ж,л,1149,е,1150,а,в,1154,д,1157,б,г,е,и,1158,а,з,1160,г,1161,п,1162,а,д,и,ф,1163,г,е,1164,г,л,о,1166,а,е,и,1167,а,т,щ,1169,р,1172,б,д,к,1173,а,г,з,т,ф,1175,в,о,1183,в,д,р,1186,б,1189,а,б,1190,б,в,г,1191,а,1193,в,д,з,1195,в,г,1196,а,д,л,1197,а,в,к,1198,б,д,1199,а,1205,д,е,ж,1206,в,г,м,1207,а,1209,д,1210,в,е,1211,б,в,д,к,1212,а,1216,б,1222,и,к,и,1223,к, - с обща площ 3161,7 ха, което представлява 32,3% от площта на местообитанието в зоната Обща площ на образците 9784,5 ха	3161,76 : 9784,5 = 32,3%	Гори във фаза на старост са следните отдели и подотдели: 5,6,7,в,10,б,12,а,б,13,в,16,в,21,е,з,и,к,30,б,з,31,б,38,д,39,а,г,42,и,51,а,г,52,е,53,г,70,с,73,г,74,г,ж,93,а,б,98,а,м,100,г,д,103,г,и,м,104,а,в,д,е,ж,105,е,м,106,а,б,в,г,д,е,ж,з,107,в,108,а,109,а,б,в,г,е,з,и,110,б,с,з,135,д,м,139,а,145,з,1001,а,и,м,1002,а,д,м,1003,б,г,1004,а,г,к,1005,а,в,ж,1006,б,з,и,1007,а,д,1008,а,в,и,л,р,1009,з,1010,а,м,1011,г,с,о,ф,ч,1012,а,в,г,д,л,м,и,п,р,с,ф,1015,а,к,1017,е,1018,в,д,ж,и,о,у,ф,х,1019,в,з,м,1020,к,1022,а,р,т,ф,1023,р,1024,в,о,1025,а,д,и,1026,г,з,м,1027,б,е,п,1028,а,е,з,1029,д,1030,в,1031,б,г,д,з,л,и,п,р,с,у,1032,и,т,1033,а,1046,ж,1047,о,1050,ж,1052,ж,1053,б,г,о,1054,б,д,1055,д,ж,к,м,о,у,1056,б,е,и,м,п,1057,б,ж,1065,а,в,г,д,е,и,и,п,р,с,у,1066,а,д,к,и,1067,д,1068,з,и,1070,б,о,1071,б,ж,1072,з,1073,а,б,в,г,д,е,ж,з,и,1074,а,б,1075,а,б,г,ж,з,1076,а,1077,а,б,1094,а,в,1096,а,б,г,1097,а,б,1098,а,б,г,з,т,1100,а,б,в,и,л,н,ф,ш,1101,а,ж,з,1102,а,г,1103,б,в,1104,а,г,1105,а,б,1106,а,1107,г,и,т,щ,1110,в,л,м,1113,а,1114,а,б,г,е,ж,1115,ж,л,и,1116,е,о,1117,б,с,л,1122,а,1123,ж,1124,а,1128,з,1129,в,1131,д,1133,б,1135,б,1136,а,ж,1137,г,1138,ж,1139,з,к,1140,в,ж,1141,а,д,1142,г,е,1143,в,1145,б,1146,м,р,1147,а,б,ж,л,1149,е,1150,а,в,1154,д,1157,б,г,е,и,1158,а,з,1160,г,1161,п,1162,а,д,и,ф,1163,г,е,1164,г,л,о,1166,а,е,и,1167,а,т,щ,1169,р,1172,б,д,к,1173,а,г,з,т,ф,1175,в,о,1183,в,д,р,1186,б,1189,а,б,1190,б,в,г,1191,а,1193,в,д,з,1195,в,г,1196,а,д,л,1197,а,в,к,1198,б,д,1199,а,1205,д,е,ж,1206,в,г,м,1207,а,1209,д,1210,в,е,1211,б,в,д,к,1212,а,1216,б,1222,и,к,и,1223,к, - с обща площ 3161,7 ха, което представлява 32,3% от площта на местообитанието в зоната Обща площ на образците 9784,5 ха
---	---------------	--------------------------	------	--	-------	---	------------------	---	---------------------	--	--------------------------	--

4	Мурави гори	естествени гори	95A0	Участие на бяла, черна мура или смесени дървостои от двата вида ≥4	G3.616; G3.623	Съюз Pinion heldreichii i Horvat 1946; Alliance Pinion peucis Horvat 195	БМВ, БМСрН, И	Мурово-буково- смърчова гора; Мурово-елова гора с боровинки; Влажна мурово- елово-букова гора; Каменлива мурово- смърчова гора; Мурово-борови гора с боровинки; Мурова гора с разнотревие; Високопланинска каменлива мурова гора; Субалпийска много силно каменлива мурова гора; Черномурово- елова гора; Черномурово- букова гора; Черноборово- черномурова гора; Свежа черномурова гора със светлика; Черному- рова гора с машерка; Едрокаменлива черномурово- белмурова гора; Скална черномурова гора	Обща площ 2,8 ха	1,к- 0,9 ха	Обща площ на образците 2,8 ха	0,9 : 2,8 = 32,14%	Обща площ на образците 0,0 ха	0: 18416,1 = 0 %	18416,1ха	2,8 : 18416,1 = 0,02 %	0: 18416,1 = 0 %
---	----------------	--------------------	------	--	-------------------	---	---------------------	--	---------------------	-------------	----------------------------------	-----------------------	----------------------------------	---------------------	-----------	---------------------------	---------------------

**ЗАБЕЛЕЖКА: Разликата между площта на установените местообитания и общата залесена площ се явява от деградирани екосистеми – изкуствено създадени култури!**