



РЕШЕНИЕ № 17-ОС/2024 г.

за преценяване на вероятната степен на отрицателно въздействие

На основание чл. 31, ал. 7 от *Закона за биологичното разнообразие (ЗБР)* (посл. изм. ДВ. бр. 102 от 8 Декември 2023 г.) във връзка с чл. 18, ал. 1 и ал. 2 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС)* (посл. изм. и доп. ДВ. бр. 106 от 15 Декември 2021 г.), във връзка с чл. 6а, т. 2 от същата наредба, внесено уведомление с вх. № ЗТЗ-01-24/25.03.2024 г. и доп. информация от 03.07.2024 г., 05.07.2024 г., 15.07.2024 г., 17.07.2024 г. и 22.07.2024 г.

РЕШИХ:

Съгласувам Горскостопански план (ГСП) и План за дейностите по опазване на горските територии от пожари (ПДОГТП) на Община Панагюрище осъществяването, на които **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие** върху местообитанията и/или видовете - предмет на опазване в защитени зони от Националната екологична мрежа „Натура 2000“, в частност на защитени зони BG0001039 „Попинци“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-320/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 52/2021 г.) и включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 661/16.10.2007 г. (ДВ, бр. 85/2007 г.) и BG0000426 „Река Луда Яна“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-84/26.01.2024 г. (ДВ, бр. 16/2024 г.) и включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 122/02.03.2007 г. (ДВ, бр. 21 /09.03.2007 г.).

Местоположение: Посочените по-долу в таблицата подотдели от териториалния обхват на ТП ДГС „Панагюрище“ и на територията на община Панагюрище, обл. Пазарджик.

Възложител: Община Панагюрище, с адрес: гр. Панагюрище, пл. „20-ти април“ № 13, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик.

Обща информация за предложените ГСП и ПДОГТП: Настоящите ГСП и ПДОГТП не очертават рамка за бъдещо развитие на инвестиционни предложения от позициите на Приложение № 1 и 2 на *Закона за опазване на околната среда (ЗООС)* и от предвидените с плановите дейности не се очаква значително въздействие върху околната среда и човешкото здраве при реализирането им. Във връзка с горното, представените ГСП и ПДОГТП не подлежат на процедура по екологична оценка, регламентирана с глава шеста, раздел II от *ЗООС*, но попадат в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

С писмо с изх. № ЗТЗ-01-33-(1)/29.04.2024 г. на директора на РИОСВ-Пазарджик възложителят е уведомен, че предвид териториалния обхват на ГСП и ПДОГТП и характера на предвидените в тях дейности, компетентния орган е преценил необходимостта от провеждане на процедура по оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на Глава втора от *Наредбата за ОС*.

Съгласно внесеното уведомление, което е уведомление по чл. 10, ал. 1 от *Наредбата за ОС*, приложената към него документация и внесената допълнителна информация, ГСП и ПДОГТП на Община Панагюрище, **попадат** в границите на две защитени зони от националната екологична мрежа „Натура 2000“ по смисъла на *ЗБР*, както следва:

- BG0001039 „Попинци“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-320/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 52/2021 г.) и включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 661/16.10.2007 г. (ДВ, бр. 85/2007 г.);
- BG0000426 „Река Луда Яна“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-84/26.01.2024 г. (ДВ, бр. 16/2024 г.) и включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 122/02.03.2007 г. (ДВ, бр. 21 /09.03.2007 г.).

ГСП и ПДОГТП на Община Панагюрище, **не попадат** в границите на защитени територии по смисъла на чл. 5 от *Закона за защитените територии (ЗЗТ)*.

ГСП и ПДОГТП на Община Панагюрище ще засегнат следните природни местообитания предмет на опазване:

- В границите на защитена зона BG0001039 „Попинци“:
 - 9130 Букови гори от тира *Asperulo-Fagetum* – отдел и подотдел: 281 д; 283 д; 285 и; 287 а, в, и; 288 н, с обща площ 67.9 ха;
 - 9170 Дъбово-габъррови гори от типа *Galio-Carpinetum* – отдел и подотдел: 272 в, е, к, о; 273 б, в, и, к, л; 274 б-и; 275 к, м-о; 276 а-г, д, ж; 277 в-к; 278 г, е, ж, м, о-р; 279 а-г; 280 б-з, л; 281 б-г, ж, и-л; 282 а, б, г-ж; 283 а, в, е; 284 а, б, д, е, и, к, м; 285 б, е-з; 286 а, б, г, е, з; 287 б, д, з, к, л, м; 288 б, в, ж, и, м; 289 а, б, г, е; 290 а, б, г; 291 а, б, г-е, и; 293 б, г; 630 л; 631 б, в, г; с обща площ 813.8 ха;
 - 91АА Източни гори от космат дъб – отдел и подотдел №№ 275 ж; 277 а; 278 а; 292 и, к, л, н; 294 в; 610 а, в; 670 а, ж с обща площ 69.7 ха;
 - 91МО Балкано-панонски церово-горунови гори – отдел и подотдел: 272 б, н, ч; 275 л; 278 в; 289 в, д; 292 д, т, ц, ч, щ-я; 293 а; 294 а, б, м, о, у, ч; 295 а, г, е, н, п, ц, ш, щ, ж1, з1, у1, ц1, ш1; 296 а, з, и; 297 ж, к, ф; 298 в, г, з, л, м; 299 а; 300: з, щ, а1; 452 ж; 606 а, в, ж, з; 607 а, г, е, з, и; 608 а, в; 609 б, в; 610 б; 612 а-в, д; 613 а, в-е, к, л; 614 д, ж, к; 615 ж; 616 р; 621 н; 630 г, д, н; 631 к, м-п; 632 ж, з, к, л; 665 е, с обща площ 587.0 ха;
 - 91W0 Мизийски букови гори – отдел и подотдел: 276 е; 280 и; 281 а; 282 в; 283 з; 284 з; 285 а, г, к; 286 ж; 288 а, л; 290 в; 291 в, з; с обща площ 64.1 ха.
 - 91Z0 Мизийски гори от сребролистна липа – подотдел 631 а, с площ 3.5 ха.
 - 9530 Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор – отдел и подотдел: 278 л; 614 о; с обща площ 1.0 ха.
- В границите на защитена зона BG0000426 „Река Луда Яна“:
 - 91АА Източни гори от космат дъб – отдел и подотдел: 670 р, с площ 0.1 ха;
 - 91МО Балкано-панонски церово-горунови гори – отдел и подотдел: 666 н, с площ 3.5 ха.

При направената проверка за допустимост по смисъла на чл. 12, ал. 1 и ал. 2 от *Наредбата за ОС*, се установи, че ГСП и ПДОГТП са **допустими** спрямо режимите на защитени зони BG0001039 „Попинци“ и BG0000426 „Река Луда Яна“.

1. Планираните сечи в горските територии на община Панагюрище са описани по-долу в таблицата:

Отдел	Подотдел	Залесена площ - ха	Състав/ Дървесен вид	Възраст	Запас на цялата площ	Предложение за ползване			
						Площ	Стояща маса с клони	Насока на стопанисване/ Вид на сечта	Процент на ползване
					м³	ха	м³		
147	5	0,8	-	0	0	0	0	-	0
272	б	1,2	здб8цр1гбр1	55	130	0	0	-	0
272	в	2,4	здб5српп1бб4	35	280	2,4	40	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
272	г	1,7	чбб3дб2кгбр2	25	200	1,7	40	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
272	е	18,8	здб6срлп2кгбр2	25	1140	18,8	230	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
272	ж	4,6	здб4мждр2кгбр1бл1ак1чб1	25	230	4,6	35	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
272	и	1,8	чб9здб1	25	300	1,8	60	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
272	к	2,2	здб5бл2кгбр3	25	80	2,2	10	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
272	л	0,3	чб10	70	70	0,3	0	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	0
272	н	2,0	здб3цр3бл2гбр1ак1	70	230	0	0	-	0
272	о	2,7	здб5цр3бл1мждр1	65	170	0	0	-	0
272	п	2,0	ак7пбрст2чб1	25	100	2	10	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	10
272	у	0,8	чб7здб1бл1мждр1	25	110	0,8	15	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
272	ф	24,0	здб3бл1цр1кгбр3мждр1ак1	25	1100	24	220	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
272	ц	1,5	чб10	70	510	0	0	-	0
272	ч	1,2	здб6бл3цр1	55	90	0	0	-	0
272	ю	1,7	цр7бл2кдб1	55	130	0	0	-	0
272	я	0,7	кгбр7цр2кдб1	60	25	0	0	-	0
272	в1	2,2	кдб4кгбр3цр3	60	120	0	0	-	0
272	г1	0,5	цр4бл2кдб2кгбр2	65	20	0	0	-	0
272	е1	1,6	кдб5цр4кгбр1	65	80	0	0	-	0
272	1	0,1	-	0	0	0	0	-	0
272	2	0,1	-	0	0	0	0	-	0
272	3	0,2	-	0	0	0	0	-	0
272	4	0,2	-	0	0	0	0	-	0
272	5	0,6	-	0	0	0	0	-	0
272	6	0,5	-	0	0	0	0	-	0
272	7	0,2	-	0	0	0	0	-	0
272	8	0,4	-	0	0	0	0	-	0

272	9	0,3	-	0	0	0	0	-	0
272	10	0,1	-	0	0	0	0	-	0
272	11	2,1	-	0	0	0	0	-	0
273	а	6,7	чббздб4	25	640	6,7	90	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
273	б	1,0	зdB6ак4	20	20	0	0	-	0
273	в	15,7	зdB9бл1	70	1310	0	0	-	0
273	и	4,6	зdB10	70	240	0	0	-	0
273	к	2,0	зdB8бл1мждр1	30	80	2,0	5	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
273	л	0,2	зdB8мждр2	25	5	0	0	-	0
273	1	0,3	-	0	0	0	0	-	0
273	2	0,1	-	0	0	0	0	-	0
273	3	0,1	-	0	0	0	0	-	0
274	а	0,8	чб9зdB1	25	130	0,8	25	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
274	б	2,0	зdB10	75	170	2,0	45	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
274	в	1,0	зdB4бк3гбр3	75	170	0	0	-	0
274	г	15,0	зdB9бл1	25	780	15,0	150	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
274	д	8,7	зdB10	75	630	8,7	150	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
274	е	0,5	зdB10	25	20	0,5	5	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
274	ж	5,0	зdB5бк3гбр2	75	650	5,0	190	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	30
274	з	0,8	зdB7гбр3	25	65	0,8	10	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
274	и	0,5	зdB4гбр1кл1чб4	50	100	0,5	15	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
274	1	0,1	-	0	0	0	0	-	0
275	б	0,7	кгбр8кдб2	40	10	0	0	-	0
275	в	4,3	цр5кдб3бл2	80	140	0	0	-	0
275	д	0,2	кдб5цр1кл1кгбр3	40	5	0	0	-	0
275	е	1,1	чб7зdB1бл1цр1	50	160	1,1	20	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
275	ж	0,8	кдб4зdB1бл1кгбр4	50	15	0	0	-	0
275	з	1,3	бббчб4	50	330	1,3	30	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
275	и	2,2	ак7чб1мждр1гбр1	15	170	2,2	60	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	100
275	к	13,8	зdB8бл1цр1	70	780	0	0	-	0
275	л	1,2	зdB5бл2мждр1кгбр2	25	50	1,2	10	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
275	м	9,7	зdB5бл1кгбр4	25	340	9,7	70	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
275	н	26,0	зdB7гбр1кгбр2	25	1400	26	280	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
275	о	0,7	зdB6бк2гбр1	70	90	0	0	-	0
275	1	0,2	-	0	0	0	0	-	0
275	2	0,3	-	0	0	0	0	-	0
276	а	5,4	зdB10	25	330	5,4	70	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
276	б	8,8	зdB9бк1	80	490	0	0	-	0
276	в	11,1	зdB10	80	890	11,1	220	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
276	г	5,7	зdB7бк3	80	660	5,7	160	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
276	д	0,6	зdB10	20	25	0	0	-	0
276	е	4,6	бк9зdB1	100	1530	4,6	160	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
276	ж	4,1	зdB9срлп2	80	370	4,1	0	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	0
277	а	0,8	кдббцр3бл1	80	20	0	0	-	0
277	в	15,3	зdB6кгбр3бл1	20	520	0	0	-	0
277	г	9,8	зdB9цр1	80	590	0	0	-	0
277	д	3,4	зdB9гбр1	20	150	0	0	-	0
277	е	1,3	зdB8бк2	100	160	0	0	-	0
277	ж	0,7	зdB10	80	50	0,7	10	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25

277	з	9,4	здб7бк2гбр1	80	920	0	0	-	0
277	и	0,3	здб10	80	15	0	0	-	0
277	к	1,5	здббсрлп4	80	40	0	0	-	0
278	а	6,0	кдб4бл2цр2здб2	70	200	0	0	-	0
278	б	2,0	кдббкгбр4	70	55	0	0	-	0
278	в	2,1	здбббл3цр1	70	110	0	0	-	0
278	г	19,4	здб8бл1цр1	70	1240	0	0	-	0
278	д	1,5	кгбр8бл2	60	20	0	0	-	0
278	е	2,1	здб9цр1	70	110	0	0	-	0
278	ж	1,6	здб5срлп3гбр1бб1	30	80	0	0	-	0
278	л	0,4	чббак4	30	15	0	0	-	0
278	м	0,6	здб10	70	20	0	0	-	0
278	о	4,0	здб9срлп1	20	160	4,0	25	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
278	п	0,3	здб10	70	15	0	0	-	0
278	р	12,1	здб8бл1цр1	70	650	0	0	-	0
278	1	0,3	-	0	0	0	0	-	0
278	2	0,2	-	0	0	0	0	-	0
278	3	0,1	-	0	0	0	0	-	0
278	4	0,1	-	0	0	0	0	-	0
278	5	0,2	-	0	0	0	0	-	0
278	6	0,6	-	0	0	0	0	-	0
278	7	0,4	-	0	0	0	0	-	0
278	8	0,1	-	0	0	0	0	-	0
278	9	0,1	-	0	0	0	0	-	0
278	10	0,4	-	0	0	0	0	-	0
278	11	0,3	-	0	0	0	0	-	0
278	13	0,1	-	0	0	0	0	-	0
279	а	13,6	здб10	70	970	0	0	-	0
279	б	17,7	здб9бл1	70	1060	0	0	-	0
279	в	4,4	здб10	20	140	0	0	-	0
279	г	0,1	здб10	70	5	0	0	-	0
279	1	0,1	-	0	0	0	0	-	0
279	2	0,2	-	0	0	0	0	-	0
280	а	8,6	бббчб1здб3	60	2620	8,6	410	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
280	б	1,3	здб7бл2гбр1	60	120	1,3	30	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
280	в	8,5	здб10	90	280	8,5	90	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	30
280	г	0,4	зеб10	30	25	0,4	5	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
280	д	0,3	здб9бб1	30	20	0,3	5	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
280	е	1,6	здб5мждр1бб4	35	210	1,6	40	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
280	ж	0,4	здб7бб3	30	35	0,4	5	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
280	з	13,6	здб10	90	1430	0	0	-	0
280	и	3,7	бк10	90	1210	3,7	120	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
280	к	22,0	бббздб3бк1	60	5480	22	820	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
280	л	16,3	здб7бк2гбр1	120	3150	16,3	800	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
280	м	0,8	бббздб4	60	170	0,8	15	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
280	1	0,7	-	0	0	0	0	-	0
281	а	6,5	бк8здб2	120	1130	0	0	-	0
281	б	11,1	здб9бк1	110	1300	11,1	330	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
281	в	7,2	здб10	110	580	7,2	170	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	30
281	г	2,1	здб8кл1чб1	60	190	0	0	-	0
281	д	9,3	бк8здб2	110	1750	9,3	350	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	20
281	ж	4,8	здб9кл1	25	180	4,8	25	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
281	и	6,8	здб9бк1	110	760	6,8	190	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
281	к	15,6	здб9бк1	120	1510	0	0	-	0
281	л	0,1	здб10	90	5	0,1	5	ТЕХНИЧЕСКА	100

281	1	0,5	-	0	0	0	0	-	0
281	2	0,1	-	0	0	0	0	-	0
281	3	0,1	-	0	0	0	0	-	0
281	4	0,1	-	0	0	0	0	-	0
282	а	9,9	здб9бк1	120	950	9,9	290	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	30
282	б	13,4	здб7бк2гбр1	20	440	13,4	65	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
282	в	2,0	бкбгбр3здб1	120	430	0	0	-	0
282	г	0,3	здб10	120	20	0	0	-	0
282	д	2,5	здббгбр3кл1	15	100	0	0	-	0
282	е	0,5	здббкл3мждр1	25	15	0	0	-	0
282	ж	1,7	здб9бк1	120	220	0	0	-	0
282	1	0,2	-	0	0	0	0	-	0
283	а	1,2	здб10	130	110	1,2	30	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
283	б	13,7	бб7здб7	65	2530	13,7	250	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
283	в	20,2	здб9бк1	130	1700	20,2	430	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
283	г	0,8	бб8здб2	40	130	0,8	20	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
283	д	20,4	бк7здб3	180	3590	20,4	910	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
283	е	6,6	здб8бк2	130	750	6,6	230	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	30
283	ж	5,4	бб7здб2	65	910	5,4	90	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
283	з	3,5	бк10	110	910	3,5	90	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
283	1	0,1	-	0	0	0	0	-	0
283	2	0,1	-	0	0	0	0	-	0
283	3	0,2	-	0	0	0	0	-	0
284	а	18,1	Зимен дъб	120	1360	18,1	340	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
284	б	1,4	здб5гбр4кл1	30	120	1,4	35	ОТГЛЕЖДАНЕ	25
284	в	3,5	бб4чб1здб5	60	460	0	0	-	0
284	г	4,7	здб8кл2	25	290	4,7	70	ОТГЛЕЖДАНЕ	25
284	д	2,4	здббмждр2кл1пяс1	30	130	2,4	35	ОТГЛЕЖДАНЕ	25
284	е	14,6	здб9бл1	120	870	14,6	210	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
284	ж	9,2	здббав2пяс1кл1	25	570	9,2	80	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
284	з	0,9	бк7гбр3	120	220	0	0	-	0
284	и	1,0	здб10	130	30	1,0	30	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	90
284	к	5,1	гбрбздб3яв1	25	560	5,1	110	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
284	л	2,7	здб10	25	225	2,7	35	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
284	м	16,8	здбббк3яв1	130	1740	16,8	530	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	30
284	1	0,2	-	0	0	0	0	-	0
284	2	0,1	-	0	0	0	0	-	0
284	3	0,1	-	0	0	0	0	-	0
284	4	0,1	-	0	0	0	0	-	0
284	5	0,4	-	0	0	0	0	-	0
285	а	11,3	бкбздб4	130	1100	11,3	320	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	30
285	б	6,2	здб5гбр3кл2	20	320	6,2	45	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
285	в	11,1	бббчб1здб3	60	1920	0	0	-	0
285	г	1,9	бкбгбр1здб3	80	190	0	0	-	0
285	д	7,4	здббсрлп1кл1мждр1кгбр1	25	350	7,4	50	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
285	е	9,2	здб10	110	360	9,2	110	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	30
285	ж	11,0	здбббк4	80	770	0	0	-	0
285	з	15,9	здб10	110	1660	15,9	500	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	30
285	и	4,9	бк10	120	1360	4,9	340	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
285	к	4,3	бк9здб1	70	630	4,3	160	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
285	1	0,4	-	0	0	0	0	-	0
285	2	0,3	-	0	0	0	0	-	0
285	3	0,1	-	0	0	0	0	-	0
285	4	0,1	-	0	0	0	0	-	0
285	5	0,1	-	0	0	0	0	-	0

285	6	0,1	-	0	0	0	0	-	0
286	а	14,2	здб8бл1гбр1	110	2300	14,2	580	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
286	б	5,4	здб5бкл1гбр1кл1мждр2	25	290	5,4	40	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
286	в	0,1	кл9чб1	40	5	0	0	-	0
286	г	0,1	здб8кл1чб1	40	10	0	0	-	0
286	д	0,3	здб5чб4бб1	40	35	0	0	-	0
286	е	0,7	здб10	110	40	0	0	-	0
286	ж	1,8	бк10	110	300	0	0	-	0
286	з	15,2	здбббл3гбр1	110	3210	15,2	960	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	30
286	1	0,1	-	0	0	0	0	-	0
286	2	0,1	-	0	0	0	0	-	0
286	3	0,1	-	0	0	0	0	-	0
287	а	7,9	бк8здб2	120	2280	7,9	460	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	20
287	б	8,3	здб9бк1	120	910	8,3	220	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
287	в	16,4	бк8здб1гбр1	110	5540	16,4	1380	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
287	г	0,2	бб9бк1	50	40	0,2	5	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
287	д	1,0	здб5кл1мждр1бб2	40	55	0	0	-	0
287	е	0,2	бббздб3кл1	50	25	0	0	-	0
287	ж	0,2	здб4кл4чб2	40	20	0	0	-	0
287	з	6,9	здб9бк1	110	1290	6,9	320	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
287	и	8,7	бкбздб3гбр1	120	1760	8,7	370	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
287	к	0,1	здббгбр2срлп1	20	5	0	0	-	0
287	л	0,1	здб9гбр1	20	0	0	0	-	0
287	м	0,6	здб10	70	40	0,6	10	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
287	н	0,3	здб9срлп1	60	30	0,3	30	ТЕХНИЧЕСКА	100
287	1	0,1	-	0	0	0	0	-	0
287	2	0,3	-	0	0	0	0	-	0
287	3	0,1	-	0	0	0	0	-	0
287	4	0,1	-	0	0	0	0	-	0
287	5	0,1	-	0	0	0	0	-	0
287	6	0,1	-	0	0	0	0	-	0
288	а	8,9	бк9здб1	100	2650	8,9	270	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
288	б	11,8	здб10	120	1540	11,8	460	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	30
288	в	12,6	здб10	110	1170	12,6	300	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
288	г	1,3	бббздб2бл1брк1	55	210	0	0	-	0
288	д	0,5	здб4бл2мждр1бб3	55	30	0	0	-	0
288	е	0,5	здгл9бб1	55	220	0,5	25	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
288	ж	8,1	здб8бл2	60	740	8,1	220	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	30
288	з	1,4	бб10	55	440	1,4	40	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
288	и	20,5	здб10	100	2110	0	0	-	0
288	к	0,6	бб10	50	120	0	0	-	0
288	л	1,8	бк8здб2	110	560	1,8	55	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
288	м	14,6	здб10	120	2120	14,6	530	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
288	н	0,3	бк9здб1	70	50	0	0	-	0
288	1	0,3	-	0	0	0	0	-	0
288	2	1,1	-	0	0	0	0	-	0
288	3	0,1	-	0	0	0	0	-	0
288	4	0,1	-	0	0	0	0	-	0
288	5	0,2	-	0	0	0	0	-	0
288	6	0,3	-	0	0	0	0	-	0
289	а	4,2	здбббл3цр1	60	340	4,2	90	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
289	б	17,7	здбббл3цр1	60	1770	17,7	530	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	30
289	в	19,9	здб4бл4цр1мждр1	60	1790	19,9	540	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	30
289	г	7,5	здбббл3цр1	60	690	7,5	170	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
289	д	9,8	бл5здб4цр1	25	550	9,8	110	ОТГЛЕЖДАНЕ	20

289	е	6,0	здб9бл1	60	550	6,0	140	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
289	1	0,1	-	0	0	0	0	-	0
289	2	0,2	-	0	0	0	0	-	0
289	3	0,4	-	0	0	0	0	-	0
289	4	0,2	-	0	0	0	0	-	0
289	5	0,4	-	0	0	0	0	-	0
290	а	16,0	здб9бл1	65	760	16	150	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	20
290	б	7,1	здб10	70	570	7,1	140	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
290	в	6,0	бк8здб2	70	930	6,0	190	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	20
290	г	4,2	здб10	70	370	4,2	110	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	30
291	а	2,2	здб4бл2гбр1мждр2кгбр1	20	100	2,2	15	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
291	б	11,5	здб7бк1бл1гбр1	70	1200	0	0	-	0
291	в	3,7	бк10	90	340	0	0	-	0
291	г	11,8	здб7бл1гбр1срлп1	70	1140	0	0	-	0
291	д	19,1	здб8бл1бк1	75	1800	0	0	-	0
291	е	3,0	здб4бл1бк1гбр1кл1мждр1срлп1	20	180	0	0	-	0
291	з	3,2	бк10	90	710	3,2	70	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
291	и	0,9	гбр8срлп1здб1	40	160	0,9	35	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
291	1	0,1	-	0	0	0	0	-	0
292	д	10,0	црббл2кдб2	70	640	0	0	-	0
292	з	2,8	кгбр7кдб3	60	15	0	0	-	0
292	и	20,6	кдбббл2цр2	70	810	0	0	-	0
292	к	0,4	кдб9цр1	60	15	0	0	-	0
292	л	0,3	кдб9цр1	60	10	0	0	-	0
292	н	0,6	кдб7бл2цр1	60	10	0	0	-	0
292	т	5,1	црбкдб3бл1	70	410	0	0	-	0
292	ф	17,8	кгб3здб2бл2мждр2цр1	20	790	0	0	-	0
292	ц	5,7	здб5бл4цр1	70	500	0	0	-	0
292	ч	1,3	бл4здб4цр2	65	80	0	0	-	0
292	щ	10,2	здб5бл3цр2	65	930	0	0	-	0
292	ю	1,8	здбббк3бл1	70	90	0	0	-	0
292	я	7,2	блбцр3здб1	65	560	0	0	-	0
292	1	1,7	-	0	0	0	0	-	0
292	2	2,0	-	0	0	0	0	-	0
292	3	0,1	-	0	0	0	0	-	0
292	4	0,1	-	0	0	0	0	-	0
292	5	0,1	-	0	0	0	0	-	0
292	6	0,1	-	0	0	0	0	-	0
293	а	17,8	здбббл2цр2	65	1480	0	0	-	0
293	б	19,0	здб8бл1цр1	50	1950	0	0	-	0
293	в	0,3	ак10	15	10	0,3	10	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	100
293	г	2,4	здб7бк3	70	120	0	0	-	0
293	1	0,1	-	0	0	0	0	-	0
293	2	0,2	-	0	0	0	0	-	0
294	а	12,8	цр4кдб3бл2здб1	70	370	0	0	-	0
294	б	1,7	цр5кдб3бл1здб1	80	40	0	0	-	0
294	в	0,6	цр4кдб4бл2	80	15	0	0	-	0
294	г	0,4	чб10	45	120	0,4	20	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
294	д	1,9	бббцр2бл1кдб1	45	190	0	0	-	0
294	е	1,7	чб9цр1	45	540	1,7	90	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
294	з	0,8	чбббб2цр1здб1	45	130	0	0	-	0
294	к	0,6	чб9кдб1	45	70	0	0	-	0
294	л	0,2	тп I-214	20	60	0,2	60	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	100
294	м	14,3	цр4бл3здб2кдб1	70	500	0	0	-	0
294	о	5,2	цр4бл3здб2мждр1	55	450	0	0	-	0

294	п	0,1	чб8бл2	50	25	0,1	0	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
294	р	0,4	ак10	15	15	0,4	15	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	100
294	с	7,0	кгбр6бл2цр1зб1	80	190	0	0	-	0
294	у	0,4	цр9бл1	70	45	0,4	10	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
294	ф	4,2	зб2бл2цр1кгбр4мждр1	30	120	4,2	20	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
294	х	1,0	бб8бл1ак1	35	130	1,0	10	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
294	ч	13,3	зб5цр3бл2	80	1070	0	0	-	0
294	1	0,4	-	0	0	0	0	-	0
294	2	0,1	-	0	0	0	0	-	0
294	4	0,1	-	0	0	0	0	-	0
294	5	0,6	-	0	0	0	0	-	0
294	6	0,1	-	0	0	0	0	-	0
294	7	4,8	-	0	0	0	0	-	0
294	8	0,8	-	0	0	0	0	-	0
294	10	0,3	-	0	0	0	0	-	0
294	11	0,2	-	0	0	0	0	-	0
294	12	0,2	-	0	0	0	0	-	0
294	13	0,2	-	0	0	0	0	-	0
294	14	0,1	-	0	0	0	0	-	0
294	15	0,1	-	0	0	0	0	-	0
295	а	1,0	цр5бл4	45	55	0	0	-	0
295	б	1,5	бб4чб3цр2бл1	45	290	1,5	45	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
295	г	5,1	цр4бл3кгбр2бб1	50	300	0	0	-	0
295	д	2,5	кгбр6цр2бл2	70	90	0	0	-	0
295	е	12,7	цр4бл3кгбр3	50	490	0	0	-	0
295	ж	0,9	бб5збл4цр1	55	240	0,9	20	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
295	з	2,2	чбббб2збл1бл1	55	460	2,2	45	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
295	л	6,2	бб4чб3бл1бл1цр1ак1	55	1000	0	0	-	0
295	н	3,1	цр3бл2збл1кгбр3мждр1	55	130	0	0	-	0
295	п	10,3	цр2бл2збл1кгбр2бб1чб1	55	1180	10,3	290	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
295	с	0,1	бб10	65	30	0,1	5	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
295	т	0,2	чб10	55	70	0,2	10	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
295	ф	3,7	чб10	65	1300	3,7	200	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
295	ц	3,8	кгбр5цр3бл2	55	170	0	0	-	0
295	ч	3,3	чб8бл1цр1	55	640	3,3	60	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
295	ш	0,7	црббл1кдб3	55	25	0	0	-	0
295	щ	0,8	црбкдб3бл1	55	45	0	0	-	0
295	я	0,3	чб10	65	90	0,3	10	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
295	б1	0,5	чб10	65	140	0,5	10	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
295	в1	1,7	збл77бб1цр1бл1	55	760	1,7	110	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
295	ж1	2,6	цр4бл3кдб2мждр1	60	210	2,6	50	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
295	з1	1,9	цр3бл2мждр2бб3	55	210	1,9	50	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
295	ол	4,0	чб5цр3бл2	55	670	4,0	70	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
295	у1	0,1	бл4цр2кдб1мждр3	10	0	0	0	-	0
295	ц1	0,2	бл4цр3кдб1зб2	10	0	0	0	-	0
295	ч1	1,8	чбббб2бл1цр1	55	310	0	0	-	0
295	ш1	8,3	цр5бл3мждр2	60	390	0	0	-	0
295	щ1	0,3	чб9цр1	55	70	0,3	5	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
295	ю1	0,2	чб8цр2	55	35	0	0	-	0
295	б2	0,8	чб7бл1цр2	45	150	0,8	10	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
295	в2	1,2	чб5бб1бл2цр2	45	210	1,2	25	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
295	1	0,1	-	0	0	0	0	-	0
295	2	0,2	-	0	0	0	0	-	0
295	3	0,1	-	0	0	0	0	-	0
295	4	0,3	-	0	0	0	0	-	0

295	5	0,4	-	0	0	0	0	-	0
295	6	0,1	-	0	0	0	0	-	0
295	7	0,1	-	0	0	0	0	-	0
295	9	0,2	-	0	0	0	0	-	0
295	10	0,3	-	0	0	0	0	-	0
295	11	0,2	-	0	0	0	0	-	0
295	12	0,1	-	0	0	0	0	-	0
295	13	0,1	-	0	0	0	0	-	0
295	14	0,7	-	0	0	0	0	-	0
295	15	0,1	-	0	0	0	0	-	0
295	16	0,1	-	0	0	0	0	-	0
295	17	0,4	-	0	0	0	0	-	0
295	18	0,1	-	0	0	0	0	-	0
296	а	23,7	кдб3цр3бл4	60	1210	0	0	-	0
296	б	0,2	чб10	50	55	0,2	5	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
296	з	0,2	цр6бл4	60	15	0	0	-	0
296	и	3,6	цр6бл3мждр1	60	280	3,6	60	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
296	к	0,4	чб10	50	110	0,4	20	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
296	л	4,5	кгбр6кдб3цр1	60	40	0	0	-	0
296	м	1,6	кгбр6цр1кдб2мждр1	60	20	0	0	-	0
296	н	1,2	кгбр7кдб2цр1	60	0	0	0	-	0
296	1	0,2	-	0	0	0	0	-	0
297	б	1,2	чб10	45	360	1,2	70	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
297	в	0,3	чб10	45	90	0,3	10	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
297	ж	0,4	цр6бл3кдб1	60	45	0	0	-	0
297	з	1,1	чб7бб3	45	280	1,1	40	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
297	к	10,9	цр4кдб3бл2чб1	45	380	0	0	-	0
297	л	0,4	чб10	50	150	0,4	25	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
297	у	0,2	бб9чб1	50	45	0	0	-	0
297	ф	16,4	цр3кдб3бл2ак1чб1	55	670	0	0	-	0
297	х	16,2	цр2бл1кдб1ак2чб3бб1	45	1750	0	0	-	0
297	ч	3,1	ак5кдб2цр1бл1чб1	45	170	3,1	60	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	100
297	1	0,8	-	0	0	0	0	-	0
297	3	0,6	-	0	0	0	0	-	0
298	а	0,2	чб4бб2кдб3цр1	45	15	0	0	-	0
298	в	0,4	цр6бл3кдб1	60	20	0,4	5	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
298	г	0,4	цр5бл4кдб1	55	20	0,4	5	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
298	з	6,4	цр4бл2зб1кдб1бб1чб1	40	360	0	0	-	0
298	и	3,8	кгбр6кдб2бл1цр1	60	0	0	0	-	0
298	л	1,4	цр5бл3кдб2	40	55	0	0	-	0
298	м	9,6	цр5бл3кдб2	40	430	0	0	-	0
298	1	1,1	-	0	0	0	0	-	0
299	а	6,2	бл6цр2зб2	60	280	0	0	-	0
299	б	4,5	чб4бб3зб1цр1бл1	50	640	0	0	-	0
299	в	0,5	ак9дж1	30	15	0,5	15	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	100
299	г	0,9	чб10	75	200	0	0	-	0
299	д	1,0	ак10	50	50	1,0	20	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	100
299	е	7,5	чб6бб1бл1ак1зб1	50	1000	0	0	-	0
299	ж	10,2	кгбр5кдб2бл2цр1	50	290	0	0	-	0
299	з	2,3	кгбр6цр2бл1кдб1	60	15	0	0	-	0
299	и	0,2	чб10	45	35	0	0	-	0
299	к	12,4	кгбр7кдб2цр1	60	160	0	0	-	0
299	н	16,8	цр4бл2зб2кл1ак1	60	1110	0	0	-	0
299	п	4,3	збб6цр3бл1	50	200	0	0	-	0
299	у	1,1	збб6цр4	80	100	0	0	-	0

299	х	0,5	зб67цр2бл1	70	35	0	0	-	0
299	ш	2,2	збб6цр3кбр1	60	110	0	0	-	0
299	ю	1,3	збб6цр3кбр1	60	55	0	0	-	0
299	я	0,5	збб6цр3кбр1	60	20	0	0	-	0
299	а1	0,6	црбзб2кбр2	65	30	0	0	-	0
299	б1	1,1	кбр7цр2зб1	65	20	0	0	-	0
299	д1	4,6	чб7кдб3	45	780	4,6	70	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
299	ж1	4,5	кдббкбр3чб1	50	60	0	0	-	0
299	з1	2,4	збб6цр2кбр2	60	90	0	0	-	0
299	и1	3,3	кдббцр2бл1кбр1	60	130	0	0	-	0
299	1	0,2	-	0	0	0	0	-	0
299	2	0,3	-	0	0	0	0	-	0
299	4	0,3	-	0	0	0	0	-	0
299	7	0,2	-	0	0	0	0	-	0
299	8	2,5	-	0	0	0	0	-	0
299	9	0,7	-	0	0	0	0	-	0
299	10	0,5	-	0	0	0	0	-	0
299	11	0,4	-	0	0	0	0	-	0
299	12	0,1	-	0	0	0	0	-	0
299	13	1,5	-	0	0	0	0	-	0
299	14	2,0	-	0	0	0	0	-	0
299	15	0,2	-	0	0	0	0	-	0
299	16	1,3	-	0	0	0	0	-	0
299	17	0,2	-	0	0	0	0	-	0
299	18	0,1	-	0	0	0	0	-	0
299	19	0,2	-	0	0	0	0	-	0
300	а	21,1	збб4цр1бб1кбр4	50	1090	0	0	-	0
300	з	0,1	цр5кдб1бл1кбр3	60	5	0	0	-	0
300	п	1,9	ак5зб3цр1кбр1	25	70	1,9	40	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	100
300	т	19,8	кбрбкдб2цр2	70	690	0	0	-	0
300	х	0,5	цр4кдб2кбр4	60	25	0	0	-	0
300	ц	4,3	цр7зб2бл1	70	360	0	0	-	0
300	ч	4,8	кбрбкдб2цр2	70	170	0	0	-	0
300	ш	4,2	цр7зб1бл1кдб1	70	400	0	0	-	0
300	щ	11,0	кбрбкдб3цр1	70	280	0	0	-	0
300	ю	0,9	зб3цр2кдб2кбр3	35	35	0	0	-	0
300	а1	0,1	бл5цр4кбр1	50	5	0	0	-	0
300	б1	8,6	цр3зб2бл1бб1кбр3	50	440	0	0	-	0
300	1	0,2	-	0	0	0	0	-	0
300	2	0,4	-	0	0	0	0	-	0
300	3	1,9	-	0	0	0	0	-	0
300	4	3,3	-	0	0	0	0	-	0
300	5	1,3	-	0	0	0	0	-	0
300	6	0,3	-	0	0	0	0	-	0
300	7	2,7	-	0	0	0	0	-	0
300	8	2,4	-	0	0	0	0	-	0
300	9	0,2	-	0	0	0	0	-	0
300	10	0,3	-	0	0	0	0	-	0
394	з	0,2	ак9цр1	10	5	0	0	-	0
394	и	2,1	црббл2зб2	75	200	0	0	-	0
394	т1	0,5	бврббак4	60	25	0,5	25	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	100
394	11	0,2	-	0	0	0	0	-	0
394	12	0,1	-	0	0	0	0	-	0
394	34	0,1	-	0	0	0	0	-	0
394	35	0,2	-	0	0	0	0	-	0

395	м	5,7	ак76б2цр1	50	350	5,7	180	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	100
395	п	0,2	бб8ак2	50	5	0	0	-	0
395	1	0,5	-	0	0	0	0	-	0
395	5	0,2	-	0	0	0	0	-	0
395	6	0,3	-	0	0	0	0	-	0
395	7	0,6	-	0	0	0	0	-	0
396	г1	1,1	челш5ак2бврб2цр1	60	200	0	0	-	0
396	з1	2,2	црббл3здб1	60	280	2,2	60	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
396	л1	1,1	црббл4	60	100	1,1	25	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
396	1	0,2	-	0	0	0	0	-	0
396	4	0,1	-	0	0	0	0	-	0
396	9	0,1	-	0	0	0	0	-	0
452	ж	0,2	блбгбр2чб2	20	0	0	0	-	0
452	4	0,4	-	0	0	0	0	-	0
606	а	7,3	бл7цр3	70	740	7,3	220	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	30
606	б	1,3	чб10	50	180	0	0	-	0
606	в	20,2	блбцр3здб1	30	1290	20,2	250	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
606	г	0,2	чб10	30	25	0,2	5	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
606	д	1,1	бб7здб3	60	0	0	0	-	0
606	е	4,2	ерлп3здб3гбр2цр1	70	640	0	0	-	0
606	ж	16,4	бл4здб3цр2мждр1	20	540	0	0	-	0
606	з	0,9	здб7бл2цр1	60	80	0	0	-	0
607	а	7,3	бл5цр3здб2	70	670	7,3	170	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
607	б	0,9	бб8здгл2	45	200	0	0	-	0
607	в	3,6	чб7бб2здб1	45	730	3,6	150	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
607	г	2,0	блбздб2цр1мждр1	70	100	0	0	-	0
607	д	2,8	чб10	45	600	2,8	120	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
607	е	32,7	бл5здб3цр2	25	1550	32,7	150	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
607	ж	0,5	чбббб2бл1цр1	20	55	0	0	-	0
607	з	1,3	здббцр2бл1гбр1	65	120	0	0	-	0
607	и	2,2	бл5здб4цр1	65	120	0	0	-	0
607	к	9,5	чб8бб1здб1	45	1870	9,5	280	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
607	о	5,4	гбр3челш3цр2здб1бл1	70	970	0	0	-	0
607	1	1,7	-	0	0	0	0	-	0
607	2	0,7	-	0	0	0	0	-	0
607	3	0,2	-	0	0	0	0	-	0
607	6	0,2	-	0	0	0	0	-	0
607	7	0,6	-	0	0	0	0	-	0
607	8	0,8	-	0	0	0	0	-	0
607	9	0,1	-	0	0	0	0	-	0
607	10	0,9	-	0	0	0	0	-	0
607	11	0,4	-	0	0	0	0	-	0
608	а	1,7	блбцр2кдб2	60	100	0	0	-	0
608	б	22,5	чб5бб2бл3	45	4510	22,5	690	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
608	в	1,2	блбцр2кдб1чдб1	40	100	1,2	15	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
608	г	3,7	бб8цр1бл1	50	770	3,7	120	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
608	д	7,7	чб7бл3	45	1610	7,7	240	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
608	е	12,1	чб7бл3	40	2530	12,1	370	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
608	ж	15,2	цр2гбр1бл2кдб2кгбр2	60	0	0	0	-	0
608	з	2,2	бб8бл1цр1	55	300	2,2	30	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
608	и	8,0	чб5бл5	40	1420	8,0	290	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
609	а	17,8	чб5бл3кдб1цр1	40	1670	0	0	-	0
609	б	15,3	бл4кгбр1кдб1цр1мждр1чб1	40	1020	15,3	150	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
609	в	6,3	бл7цр3	40	480	6,3	80	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
609	г	3,0	бл2цр2кдб1кгбр4мждр1	60	140	0	0	-	0

609	д	3,2	кгбр8кдб2	60	45	0	0	-	0
609	е	3,8	чб5цр3бл1бврб1	50	880	3,8	130	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
609	1	1,1	-	0	0	0	0	-	0
609	2	0,1	-	0	0	0	0	-	0
609	3	0,3	-	0	0	0	0	-	0
609	4	0,3	-	0	0	0	0	-	0
609	5	0,1	-	0	0	0	0	-	0
610	а	1,0	кдб5цр2кгбр3	60	15	0	0	-	0
610	б	2,5	црбкдб3бл1	70	190	0	0	-	0
610	в	17,9	кдб5цр1кгбр4	60	370	0	0	-	0
610	г	12,2	кгбр7кдб2цр1	30	50	0	0	-	0
610	д	1,9	кгбр7кдб2цр1	60	35	0	0	-	0
610	е	1,4	кдб4цр2кгбр4	60	35	0	0	-	0
610	ж	0,4	кгбрбцр2кдб1кл1	70	20	0	0	-	0
610	1	0,3	-	0	0	0	0	-	0
610	2	1,3	-	0	0	0	0	-	0
610	3	0,7	-	0	0	0	0	-	0
610	4	0,6	-	0	0	0	0	-	0
610	5	1,3	-	0	0	0	0	-	0
610	6	1,9	-	0	0	0	0	-	0
610	7	2,5	-	0	0	0	0	-	0
610	8	0,3	-	0	0	0	0	-	0
610	9	0,3	-	0	0	0	0	-	0
611	с	3,5	бб8срлп2	50	930	3,5	140	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
611	2	0,2	-	0	0	0	0	-	0
612	а	8,1	бл7цр3	70	760	8,1	190	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
612	б	19,6	блбцр2кгбр2	25	1010	19,6	100	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
612	в	5,9	црббл4	70	470	0	0	-	0
612	г	1,2	чб9кдб1	40	270	1,2	45	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
612	д	7,7	бл5цр4кдб1	70	230	0	0	-	0
612	е	0,3	бл8цр2	35	20	0	0	-	0
612	ж	2,4	бб10	50	650	0	0	-	0
612	1	0,1	-	0	0	0	0	-	0
612	2	0,1	-	0	0	0	0	-	0
612	3	0,1	-	0	0	0	0	-	0
613	а	2,2	бл7цр3	30	170	2,2	25	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
613	б	6,6	бб5чб1бл2цр2	35	1380	6,6	210	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
613	в	10,7	бл7цр3	60	790	0	0	-	0
613	г	7,5	цр9бл1	70	1100	7,5	330	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	30
613	д	0,8	блбцр3кгбр1	30	45	0	0	-	0
613	е	17,8	црббл4	70	1460	17,8	360	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
613	ж	0,3	црббл4	35	20	0	0	-	0
613	з	0,7	бб10	45	110	0	0	-	0
613	и	1,4	едрлп5бб3цр2	45	230	0	0	-	0
613	к	6,0	блбцр4	60	350	0	0	-	0
613	л	6,5	црббл4	70	760	6,5	170	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	25
613	1	0,3	-	0	0	0	0	-	0
613	2	0,2	-	0	0	0	0	-	0
613	3	0,5	-	0	0	0	0	-	0
613	4	0,1	-	0	0	0	0	-	0
614	а	4,7	чб10	55	960	4,7	100	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
614	б	0,4	бббздгл2чб1збб1	50	90	0,4	10	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
614	в	0,4	чб7збб3	40	70	0,4	10	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
614	г	1,9	збб9цр1	70	80	0	0	-	0
614	д	11,4	збббл2цр1срлп1	25	710	11,4	60	ОТГЛЕЖДАНЕ	10

614	е	0,6	чб10	55	160	0	0	-	0
614	ж	14,6	здбббл2цр1чб1	25	880	14,6	80	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
614	з	0,7	чб10	60	150	0	0	-	0
614	и	1,4	акбзб2срлп1мждр1	30	110	1,4	50	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	100
614	к	18,3	здбббл3цр1	25	1050	18,3	110	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
614	л	5,5	бббчдб1бл2здб1	40	780	5,5	110	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
614	м	0,7	чб9бл1	50	160	0,7	25	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
614	н	0,6	чб10	45	140	0,6	20	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
614	о	0,6	чбббб1здб2бл1	25	30	0	0	-	0
614	п	1,9	чб7бб1здб2	40	340	1,9	50	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
614	р	0,3	чб9здб1	55	70	0	0	-	0
614	1	1,4	-	0	0	0	0	-	0
615	ж	3,8	здбббл3цр1	35	280	3,8	25	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
616	р	2,0	цр7бл3	70	160	0	0	-	0
621	е	0,2	чб10	55	60	0,2	10	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
621	ж	35,9	кгбр5цр2бл1кдб1мждр1	60	1140	0	0	-	0
621	н	1,8	цр4бл2кгбр3мждр1	60	90	0	0	-	0
621	2	2,2	-	0	0	0	0	-	0
621	3	0,1	-	0	0	0	0	-	0
621	4	0,2	-	0	0	0	0	-	0
621	6	0,1	-	0	0	0	0	-	0
621	7	2,2	-	0	0	0	0	-	0
621	9	0,1	-	0	0	0	0	-	0
621	11	1,2	-	0	0	0	0	-	0
621	12	1,4	-	0	0	0	0	-	0
621	21	3,5	-	0	0	0	0	-	0
621	22	0,2	-	0	0	0	0	-	0
621	23	4,0	-	0	0	0	0	-	0
621	24	0,8	-	0	0	0	0	-	0
630	г	2,3	здбббл1срлп1бб2	40	190	0	0	-	0
630	д	5,4	здб8бл2	50	430	0	0	-	0
630	е	4,8	кгбрббл2здб1кдб1	50	150	0	0	-	0
630	з	0,1	бб10	40	20	0,1	0	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
630	л	1,0	здббцр1бб3	50	55	0	0	-	0
630	м	13,3	бббзбл2здб2	50	2820	13,3	280	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
630	н	4,3	здб8бл1гбр1	60	360	0	0	-	0
630	3	0,1	-	0	0	0	0	-	0
630	4	1,7	-	0	0	0	0	-	0
630	6	0,5	-	0	0	0	0	-	0
631	а	3,5	срлп8здб2	60	750	3,5	140	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
631	б	9,8	здббсрлп2гбр1цр1	60	1270	9,8	380	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	30
631	в	10,6	здбббл1цр1кл1срлп1	30	830	10,6	80	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
631	г	4,9	здббцр2бл1срлп1	70	400	0	0	-	0
631	д	1,8	здб4цр2бл1срлп1мждр2	30	110	0	0	-	0
631	е	0,3	чбббб2здб2	50	60	0	0	-	0
631	к	7,9	здб5цр3бл2	70	920	7,9	280	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	30
631	л	3,8	чб8здб2	25	790	3,8	160	ОТГЛЕЖДАНЕ	20
631	м	1,2	бл5здб4цр1	70	80	0	0	-	0
631	н	0,5	блбздб3цр1	70	30	0	0	-	0
631	о	3,9	бл5здб3цр2	25	180	0	0	-	0
631	п	4,7	бк5здб3цр1кл1	70	170	0	0	-	0
631	3	0,2	-	0	0	0	0	-	0
631	4	0,1	-	0	0	0	0	-	0
631	6	0,1	-	0	0	0	0	-	0
631	7	0,1	-	0	0	0	0	-	0

632	ж	3,0	бл7зб2цр1	65	230	3,0	35	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	20
632	з	2,3	бл6зб2цр2	25	150	2,3	15	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
632	к	2,4	бл6зб2цр2	30	180	2,4	25	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
632	л	2,6	бл6зб2цр1гбр1	70	120	0	0	-	0
632	8	0,1	-	0	0	0	0	-	0
665	а	9,2	чб7бб3	50	2150	9,2	220	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
665	б	0,4	бл10	30	10	0	0	-	0
665	в	11,4	бббчб4	50	3110	11,4	470	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
665	г	1,5	збб8цр1бл1	50	100	0	0	-	0
665	д	1,9	чб7збб3	30	170	0	0	-	0
665	е	5,5	збб5цр1бл1чб3	35	430	0	0	-	0
665	о	0,5	ак9зб1	20	10	0,5	10	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	100
665	с	2,3	бб9зб1	50	480	2,3	70	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
665	щ	2,0	бб7бл3	50	260	2,0	70	ТРАНСФОРМАЦИЯ	25
665	г1	8,4	чб8бл2	50	1780	8,4	360	ТРАНСФОРМАЦИЯ	20
665	е1	9,8	бб9бл1	50	1950	9,8	190	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
665	2	0,6	-	0	0	0	0	-	0
665	3	0,3	-	0	0	0	0	-	0
665	4	0,1	-	0	0	0	0	-	0
665	8	0,1	-	0	0	0	0	-	0
665	11	0,1	-	0	0	0	0	-	0
666	н	3,5	бл5пбрст1ак3чб1	45	180	0	0	-	0
666	о	0,6	чб8бл2	45	120	0,6	20	ОТГЛЕЖДАНЕ	15
666	п	0,9	бл4кдб1ак3чб2	35	40	0	0	-	0
666	р	0,1	чб9бл1	45	20	0	0	-	0
666	н1	1,7	ак9срлп1	10	60	0	0	-	0
666	9	0,7	-	0	0	0	0	-	0
666	10	2,2	-	0	0	0	0	-	0
667	ц	1,1	чб9ак1	65	270	1,1	30	ОТГЛЕЖДАНЕ	10
668	ч	0,1	кдб8бл2	50	5	0	0	-	0
668	ш	6,7	кдб7бл3	50	290	0	0	-	0
668	щ	7,6	кдбббл3ак1	15	100	0	0	-	0
668	ю	2,8	ак8кдб2	10	35	0	0	-	0
668	я	1,2	кдб7бл3	100	90	1,2	30	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	30
668	2	0,6	-	0	0	0	0	-	0
669	б1	5,1	акббл2кдб2	30	220	5,1	90	ВЪЗОБНОВЯВАНЕ	100
669	в1	0,9	акдр8ак1бл1	25	150	0	0	-	0
670	а	14,7	кдб4цр2мждр1чб2ак1	45	760	0	0	-	0
670	б	1,1	чбббб3кдб1	40	140	0	0	-	0
670	г	18,4	збб4цр3бл1кдб1мждр1	60	1160	0	0	-	0
670	е	10,8	кгбрбмждр1збб1цр1кдб1	60	460	0	0	-	0
670	ж	6,0	кдб4збб2цр2мждр2	60	170	0	0	-	0
670	з	6,3	кгбр4кдб3мждр2бл1	60	0	0	0	-	0
670	и	5,5	збб4цр3кдб2мждр1	55	210	0	0	-	0
670	к	2,0	чбббб3збб1	45	290	0	0	-	0
670	о	3,3	збб3кдб3мждр2бб1ак1	55	230	0	0	-	0
670	р	0,1	кдббзбб1мждр2бб1	50	5	0	0	-	0
670	т	4,2	кгбр5мждр1збб2кдб1цр1	55	150	0	0	-	0
670	1	1,8	-	0	0	0	0	-	0
670	2	2,5	-	0	0	0	0	-	0
670	3	0,1	-	0	0	0	0	-	0
670	4	0,2	-	0	0	0	0	-	0
670	5	0,1	-	0	0	0	0	-	0
670	6	0,1	-	0	0	0	0	-	0
670	7	0,5	-	0	0	0	0	-	0

670	8	0,6	-	0	0	0	0	-	0
670	9	0,3	-	0	0	0	0	-	0
670	10	0,1	-	0	0	0	0	-	0
670	11	0,4	-	0	0	0	0	-	0
670	12	0,5	-	0	0	0	0	-	0

2. **Залесяване и възобновяване:** В рамките на горските територии, собственост на общината е планирано залесяване с топола I-214 върху 0.2 ха в подотдел 294 „Л“, след провеждане на гола възобновителна сеч.
3. **Паша в горските територии:** В общинските гори на община Панагюрище се забранява паша на площ от 1560.3 ха.
4. **Ползване на дървесни горски продукти:** Предвижда се по 566 м³ средногодишен добив на вършина.
5. **Ползване на недървесни горски продукти:** Отчитайки добивите през изминалото десетилетие, в горските територии собственост на общината могат да се добиват 2 т гъби (в т.ч. и 0.3 т трюфели), 1 т горски плодове, 1.3 т различни билки (жълт кантарион, смрадлика, мента и др.), 2 т липов цвят, кори от мъждрян, сено, листников фураж, дрянови клони.
6. **Идейни проекти за строителство:** През периода на действие на настоящите планове не се предвижда строеж на нови сгради, свързани с управлението на горите, собственост на община Панагюрище. Няма да се изграждат нови пътища и няма да се извършва ремонт/рехабилитация на съществуващи пътища. Не се предвижда изграждането на укрепителни съоръжения.
7. **Противопожарни мероприятия:**
 - 7.1. Бариерни противопожарни прегради – като такива се явяват пътища, просеки, прокари, реки, язовири и други водоеми, които отговарят на изискването средната им ширина да е 20-25 м или повече. Към момента съществуващите бариерни противопожарни прегради са с обща дължина 5.5 км и не се предвижда изграждането на нови такива.
 - 7.2. Лесокултурни прегради – това са предимно речни корита, канали, камионни и тракторни пътища и просеки със средна ширина 10-15 м. Към момента съществуващите лесокултурни прегради са с обща дължина 57.2 км и не се предвижда изграждането на нови такива.
 - 7.3. Минерализовани ивици – като такива се явяват някои коларски пътища по периферията на горските територии. Съществуващите минерализовани ивици са с обща дължина 1.45 км и не се предвижда създаване на нови такива.
 - 7.4. Места определени за почивка, паркиране и палене на огън – на територията на общинските гори няма обособени и не се предвижда обособяване на места за паркиране и палене на огън.
 - 7.5. Предупредителни табели и плакати се поставят покрай пътищата водещи към горските територии, покрай паркинги, кръстовища и др. Предвижда се плакатите да се подменят ежегодно, а при захабяване, повреда или изчезване на предупредителни табели същите следва да бъдат подменени.

Съгласуването на ГСП и ПДОГТП на Община Панагюрище се основава на следните
мотиви:

1. Изпълнението на ГСП и ПДОГТП няма да доведе до унищожаване и/или увреждане на природни местообитания, предмет на опазване в защитени зони BG0001039 „Попинци” и BG0000426 „Река Луда Яна”, поради следното:
 - 1.1 Предвидените проценти за ползване в подотделите, в които има природни местообитания, предмет на опазване на защитена зона BG0001039 „Попинци” не превишават препоръчаните в ръководството „Система от режими и мерки за стопанисване на горските типове местообитания от Приложение № 1 от Закона за биологичното разнообразие“, утвърден от изпълнителния директор на ИАГ;
 - 1.2 Предвидените сечи, свързани с дългосрочното устойчиво стопанисване на горите собственост на Община Панагюрище, засягащи природни местообитания от Приложение № 1 от ЗБР, ще се реализират постепенно в дългосрочен период и върху ограничени площи, в сравнение с представителността на природните местообитания в защитена зона BG0001039 „Попинци”;
 - 1.3 Не са планирани сечи в природни местообитания, предмет на опазване в границите на защитена зона BG0000426 „Река Луда Яна”.
2. Поетапното реализиране на дейностите заложи в ГСП и ПДОГТП на Община Панагюрище в рамките на 10 години, не се очаква да доведе до значително увреждане и значителна трансформация на местообитания, вкл. трайно влошаване на качествата на местообитанията за размножаване, хранене, укритие и/или миграция на видовете, вкл. птици, както и до продължително и значително безпокойство на видове, предмет на опазване в защитените зони;
3. Предвижданията в ГСП и ПДОГТП не са свързани с промяна на предназначението на територията и същата в бъдеще ще продължи да предоставя подходящи местообитания за размножаване, хранене, почивка и укритие на видове животни, предмет на опазване;
4. Реализацията на ГСП и ПДОГТП не е свързана с дейности, които да доведат до предизвикване на трайна промяна на ландшафта, както и на ключови елементи на защитените зони, на екотони и възпрепятстване на достъпа на видовете до ключови хабитати, в границите на защитените зони;
5. Характерът и продължителността на предвидените дейности не предполагат създаването на трайна и непреодолима преграда, която да доведе до фрагментиране на миграционни коридори на видове, предмет на опазване в защитените зони, както и до увеличаване степента на фрагментация, спрямо първоначалното състояние и прекъсване на биокоридорни връзки от значение за видовете, с което да се наруши кохерентността между защитените зони от мрежата „Натура 2000“;
6. При провеждането на предвидените с ГСП и ПДОГТП дейности не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху типове природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони от мрежата „Натура 2000“;
7. Не се очаква реализацията на ГСП и ПДОГТП да доведе до кумулативно въздействие със значителен отрицателен ефект върху природните местообитания, популациите и местообитанията на видове предмет на опазване в защитени зони, спрямо одобрените до момента други планове, програми, проекти и инвестиционни предложения.

С цел предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите отрицателни въздействия върху защитените зони и техния предмет на опазване, ГСП и ПДОГТП на Община Панагюрище се съгласуват при **следните условия**:

1. Инвестиционни предложения/проекти по изграждане, ремонт или реконструкция на сгради, пътища, съоръжения, инсталации или схеми на територията на община Панагюрище могат да бъдат осъществени само след като за тях бъдат проведени необходимите процедури по реда на екологичното законодателство от компетентния орган по околна среда;
2. Да се спазват всички изисквания на ръководството „Система от режими и мерки за стопанисване на горските типове местообитания от Приложение № 1 от Закона за биологичното разнообразие, утвърден от изпълнителния директор на ИАГ, което може да бъде намерено на интернет страницата на РИОСВ-Пазарджик и изтеглено от следния адрес: https://new.riewpz.org/upload/file/aktualno/rejimi_merki.zip

При констатиране на неизпълнение на даденото условие, посочено в настоящото решение, виновните лица носят административно-наказателна отговорност съгласно чл. 128б от Закона за биологичното разнообразие.

При всички случаи на промяна в данните, посочени в уведомлението, или на някои от обстоятелствата, при които е издадено решението, възложителят, съответно новият възложител, е длъжен да уведоми компетентния орган за промените в 14 дневен срок от настъпването им.

Решението може да бъде обжалвано в 14 дневен срок от съобщаването му пред министъра на околната среда и водите и пред Административен съд гр. Пазарджик по реда на Административно-процесуалния кодекс.

На основание чл. 31, ал. 24 от Закона за биологичното разнообразие решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата от издаването му, възложителят не започне действия по одобряването на ГСП и ПДОГТП.

КОСТАДИН ГЕШЕВ

Директор на РИОСВ-Пазарджик

Дата: 24.04.2024

