

„ЮЖНОЦЕНТРАЛНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ“
ТЕРИТОРИАЛНО ПОДЕЛЕНИЕ „ДЪРЖАВНО ГОРСКО СТОПАНСТВО – СМИЛЯН“

Седалище и адрес: с. Смилян, общ. Смолян, обл. Смолян, ул. „Девети септември“ №101,
тел.: 03026/2441, *e-mail:* dgssmilian@ucdp-smolian.com

ЗАПОВЕД № 176

02.06.2020г.

На основание чл.174, ал.2 от Закона за горите / Обн. ДВ бр.19 от 8 март 2011 г., в сила от 09.04.2011 г./, Заповед-229/11.03.2020г. на Изпълнителния Директор на Изпълнителната агенция по горите и във връзка с цел съхранението на биоразнообразието, специфичната структура, функционалност и огромна роля като местообитания на комплекс от видове от различните екологични и таксономични групи, и изпълнение и спазване на Принцип 6 от Националния стандарт за отговорно управление горите в България (FSC-STD-BGR-01-2016 V-1)

ОПРЕДЕЛЯМ:

Списък на определените гори във фаза на старост при ТП ДГС „Смилян“:

Отдел / подотдел		Възраст, години		Площ, ха	
по ЛУП 2010	по ГСП 2020	по ЛУП 2010	по ГСП 2020	по ЛУП 2010	по ГСП 2020
24-б	24-б	100	110	11.9	11.9
28-к	28-к	70	80	17.6	18.6
32-е	32-г	100	110	20.2	20.7
34-г	34-г	110	120	1.4	1.4
34-ж	34-ж	90	100	3.9	8.5
34-з		90	100	4.6	
34-и	34-з	70	80	13.9	13.8
34-к	34-и	60	70	8.1	7.4
34-л	34-к	60	70	3.1	3.9
34-н	34-м	100	110	7.9	9.5
35-а	35-а	60	70	15.1	15.1
35-г	35-г	60	70	10.0	10.1
35-л	35-л	90	100	14.3	14.3
76-а	76-а	80	90	13.0	13.4
76-б	76-б	80	90	2.0	2.0
76-в	76-в	140	140	0.8	0.8
76-и	76-и	90	100	7.0	7.3
76-н	76-м	120	130	2.5	2.6
76-о	76-н	120	130	1.6	1.6
77-а	77-а	90	100	11.1	2.6

	77-х	90	100		2.1
77-б	77-б	100	110	11.9	18.1
77-г		100	110	1.0	
77-е	77-д	90	100	4.3	4.3
77-о	77-у	90	110	5.0	7.8
77-п	77-ф	90	110	7.6	9.3
78-л	78-к	100	110	1.9	1.9
78-р	78-п	100	110	0.4	0.4
78-с	78-р	100	110	0.9	0.9
78-у	78-т	100	110	6.7	6.7
78-ф	78-у	100	110	4.6	4.6
79-а	79-а	100	110	12.9	12.8
79-б	79-б	60	70	7.8	7.9
79-д	79-д	100	110	7.7	7.7
79-к	79-к	100	110	2.7	2.6
80-в	80-в	80	90	16.9	16.9
83-и	83-и	110	120	2.9	2.9
84-б	84-б	110	120	1.1	1.1
84-в	84-в	110	120	0.6	0.5
84-и	84-и	110	120	7.7	7.7
84-м	84-м	90	100	3.2	3.2
84-с	84-р	90	100	0.4	0.4
86-б	86-б	60	70	17.3	17.4
86-в	86-в	60	70	1.0	1.0
86-г	86-г	70	80	10.9	10.9
86-д	86-д	80	90	3.9	4.0
87-б	87-б	40	50	22.4	30.8
88-б	88-г	100	110	5.2	4.8
88-е	88-л	80	110	4.6	6.1
89-а	89-а	70	60	9.5	9.6
89-б	89-б	70	80	0.3	0.2
89-в	89-в	70	80	3.8	3.8
89-г	89-г	70	80	0.4	0.5
89-ж	89-ж	90	100	0.8	0.8
89-з	89-з	90	100	4.4	4.4
89-к	89-к	90	90	2.9	2.8
94-б	94-б	40	50	3.2	2.5
	94-ю	40	50		0.5
94-з	94-ч	70	120	2.4	2.2
108-а	108-а	80	90	1.1	1.0
108-б	108-б	130	140	2.3	2.4
108-в	108-в	110	120	4.5	4.4
108-г	108-г	140	150	2.4	2.4

108-д	108-д	110	120	3.7	3.5
108-е	108-е	60	70	6.1	6.2
108-ж	108-ж	110	120	4.1	4.1
108-з	108-з	110	120	1.1	1.2
108-и	108-и	60	70	2.9	3.4
108-к	108-к	110	120	11.8	11.8
108-л	108-л	130	140	1.5	1.5
108-о	108-о	130	140	2.6	2.3
111-л	111-л	90	100	5.5	5.5
111-м	111-м	50	60	2.6	2.6
111-н	111-н	90	100	2.3	2.4
145-б	145-б	110	120	12	12.8
176-е	176-е	100	110	8.1	8.0
176-з	176-з	100	110	3.1	3.3
195-б	195-б	110	120	1.1	3.2
195-в		110		0.7	
195-г	195-в	110	120	1.6	1.7
195-е	195-д	110	120	4.8	4.3
196-е	196-е	130	70	5.5	4.0
197-а	197-а	120	130	7.6	8.2
197-м	197-з	100	50	2.4	2.2
199-а	199-а	120	130	10.9	10.8
200-е	200-е	110	120	9.8	12.9
201-д	201-к	100	110	2.1	2.1
201-п	201-ц	100	110	6.7	6.9
202-м	202-и	100	110	5.7	5.5
310-и	310-и	90	100	2.7	2.8
310-к	310-к	90	100	6.5	6.5
310-м	310-м	100	110	8.2	8.2
310-н	310-н	90	100	6.9	6.9
311-в	311-в	100	110	1.1	1.3
311-г	311-г	100	110	6.8	6.7
311-д	311-д	100	110	13.6	14.5
311-ж	311-ж	100	110	5.8	4.6
312-д	312-д	110	120	4.0	4.2
312-е	312-е	90	100	7.3	7.1
312-и	312-и	110	120	1.5	1.6
312-н	312-м	100	110	7.1	7.7
312-о	312-н	100	110	3.9	4.2
312-р	312-п	100	110	3.9	3.8
312-т	312-с	100	110	8.5	8.5
312-у	312-т	90	100	15.8	15.9
312-ф	312-у	90	100	4.7	4.6

313-а	313-а	100	110	2.2	2.2
313-в	313-в	110	120	12.4	13.0
314-а	314-а	10	130	5.1	5.2
314-е	314-е	130	140	1.3	1.2
418-а	418-а	110	120	17.2	10.8
418-б	418-б	100	110	23.7	35.2
418-в	418-в	100	110	19.4	20.3
418-д	418-д	80	90	11.4	11.2
419-б	419-б	100	110	18.5	18.9
419-в	419-в	100	110	0.3	0.9
419-г	419-г	100	110	2.4	2.2
419-е	419-е	110	120	1.3	1.1
419-ж	419-ж	110	120	15.6	23.9
419-и	419-и	110	120	0.3	0.3
419-к	419-к	110	120	0.2	0.2
419-л	419-л	90	100	5.2	5.5
420-б	420-б	100	110	16.5	16.0
420-в	420-в	100	110	23.0	23.4
420-г	420-г	120	130	11.9	12.3
421-в	421-б	100	110	15.1	28.7
421-г		100		11.6	
423-и	423-к	100	100	19.8	32.9
423-к	423-л	100	100	16.6	5.7
485-б	485-б	100	90	19.8	39.3
485-г		80		6.7	
485-д		70		6.3	
485-е	485-в	110	120	6.7	12.2
486-з	486-з	80	90	14.5	27.1
486-о		80		15.5	
487-и	487-и	100	110	17.6	17.8
487-к	487-к	100	110	10.7	10.5
487-л	487-л	100	110	1.9	1.9
488-в	488-в	110	120	12.3	12.5
488-е	488-е	110	90	3.7	3.9
488-ж	488-ж	110	120	6.1	6.1
493-б	493-б	90	100	19.2	19.5
493-в	493-в	100	110	16.1	16.2
493-д	493-д	90	100	14.0	13.8
494-в	494-в	80	90	20.5	20.6
494-и	494-и	80	90	2.4	2.4
494-к	494-к	90	100	11.5	12.3
494-л	494-л	90	60	3.3	3.1
494-м	494-м	90	100	9.3	9.6

494-о	494-о	90	100	10.3	8.4
-------	-------	----	-----	------	-----

**Списък на определените гори във фаза на старост при ТП ДГС „Смилян“
определени по заповед на Министъра на Земеделието, храните и горите:**

Отдел / подотдел		Възраст, години		Площ, ha	
по ЛУП 2010	по ГСП 2020	по ЛУП 2010	по ГСП 2020	по ЛУП 2010	по ГСП 2020
8-в	8-в	130	130	5.2	5.3
33-п	33-п	120	120	1.7	1.6
52-е	52-е	100	100	21.3	22.3
52-ю	52-я	130	140	0.7	0.7
54-а	54-а	100	110	1.7	1.7
54-б	54-б	110	120	23.2	23.2
54-л	54-н	100	110	10.1	10.1
54-к ЗТЧС	54-м ЗТЧС	50	70	1.9	1.9
55-д ГТЧС	55-д ГТЧС	120	130	3.5	2.0
55-е ГТЧС	55-е ГТЧС	90	100	10.4	11.7
57-ж	57-ж	130	80	0.5	0.5
128-а	128-а	120	130	1.3	1.6
196-д	196-д	130	130	21.8	21.8
196-е	196-е	130	70	5.5	4.0
197-в	197-б	120	130	0.4	0.4
197-д	197-г	120	130	6.1	6.1
197-е	197-д	120	130	7.6	7.5
198-а	198-а	140	150	21.4	13.5
198-б	198-б	140	150	0.3	0.3
263-г	263-г	110	120	16.5	16.5
313-е	313-д	100	110	15.6	11.9
313-и	313-з	110	120	22	25.7
314-г	314-г	120	130	17.0	17.6
366-л	366-л	110	120	21.0	21.2
392-б	392-в	120	120	19.6	21.1
396-л	396-к	120	130	0.3	0.3
398-е	398-е	140	150	1.2	1.7
399-б	399-б	120	120	4.4	5.4
399-е	399-е	120	120	0.9	1.2
399-и	399-з	120	120	12.5	14.5
399-м	399-л	120	120	11.3	12.6
400-т	400-р	200	210	2.2	1.4
401-а	401-а	130	140	1.7	0.9
402-в	402-в	120	130	1.1	1.1

407-а	407-а	110	120	8.5	7.7
407-д	407-з	120	130	8.5	2.7
	407-в		130		6.5
407-ж	407-д	130	140	7.5	3.5
	407-е		140		3.8
409-д	409-д	110	110	15.0	14.9
410-а	410-а	110	120	14.4	14.5
410-о	410-о	110	120	26.8	31.0
410-р		130		3.3	
411-а	411-а	150	160	3.5	3.3
411-з	411-ж	130	140	2.6	2.2
412-д	412-д	110	120	22.3	21.2
413-и	413-з	120	120	1.7	1.1
413-л	413-к	30	40	2.4	2.3
413-н	413-м	120	130	1.8	1.7
413-р	413-о	90	50	1.3	2.0
413-т	413-п	120	30	1.4	1.1
413-х	413-ц	120	40	0.7	1.9
413-я	413-ч	120	130	0.7	0.5
415-а	415-з	120	130	0.1	0.1
415-б	415-а	120	130	9.2	7.9
415-в	415-в	130	140	6.6	6.3
415-ж	415-е	130	140	11.3	11.6
416-а	416-а	110	120	24.5	18.7
416-г	416-г	120	130	9.9	10.2
416-т	416-с	120	130	1.0	0.8
417-б	417-б	110	120	16.9	19.0
417-д		110		2.9	
419-д	419-д	110	120	4.1	4.5
419-н	419-н	110	120	8.4	7.1
420-д	420-д	110	120	4.4	4.4
420-е	420-е	70	80	8.4	7.4
421-а	421-а	130	140	19.1	19.4
421-ж	421-д	130	140	0.1	0.1
422-е	422-е	120	40	2.1	4.4
422-з	422-и	150	150	13.7	23.9
422-и		120		10	
483-б	483-б	120	120	4.1	4.4
488-д	488-д	110	120	22.0	22.0
493-г	493-г	120	130	1.0	1.0
581-д	581-д	150	160	6.0	6.0
582-б	582-б	130	120	18.2	18.3

Списък на определените представителни образци от естествени горски екосистеми при ТП „ДГС Смилян“:

Отдел / подотдел		Възраст, години		Площ, ха	
по ЛУП 2010	по ГСП 2020	по ЛУП 2010	по ГСП 2020	по ЛУП 2010	по ГСП 2020
38-1	38-1	голина	голина	2.4	2.5
39-е	39-е	80	90	5.6	6.3
39-ж	39-ж	80	90	4.6	5.0
39-1	39-1	голина	голина	2.8	2.5
39-3	39-3	голина	голина	2.1	2.1
39-4	39-4	голина	голина	3.5	2.9
40-3	40-2	голина	голина	0.2	0.3
41-б	41-б	80	80	6.7	6.7
42-д	42-д	40	50	3.1	3.7
145-а	145-а	80	90	3.2	3.2
145-в	145-в	110	120	1.9	2.0
146-л	146-л	80	90	2.4	2.5
147-л	147-л	90	100	15.5	15.4
147-т	147-т	90	100	2.6	2.7
155-у	155-т	70	50	2.6	4.8
174-а	174-а	70	80	4.5	4.0
176-ж	176-ж	50	60	6.4	6.5
196-г	196-г	50	60	0.4	0.4
196-к	196-и	15	70	1.1	2.8
199-г	199-г	25	30	3.6	3.1
199-1	199-1	голина	голина	0.4	0.7
204-а	204-а	100	110	1.1	1.1
308-3	308-3	поляна	поляна	0.4	0.3
309-2	309-2	поляна	поляна	0.1	0.1
310-1	310-1	поляна	поляна	0.1	0.1
311-1	311-1	поляна	поляна	0.2	0.1
311-2	311-2	поляна	поляна	0.1	0.1
312-4	312-3	поляна	поляна	0.3	0.1
312-5	312-4	поляна	поляна	0.3	0.3
316-3	316-3	поляна	поляна	0.2	0.2
316-4	316-4	поляна	поляна	0.6	0.2
316-5	316-5	поляна	поляна	0.2	0.1
316-6	316-6	поляна	поляна	0.2	0.1
316-8	316-8	поляна	голина	0.3	0.3
318-5	318-5	поляна	поляна	0.5	0.1
319-7	319-3	поляна	обработваема площ	0.2	0.3

319-8	319-4	поляна	обрабатываемая площ	0.3	0.2
319-9	319-5	поляна	поляна	0.4	0.3
321-1	321-1	поляна	поляна	0.5	0.5
406-3	406-3	голина	голина	0.2	0.2
406-4	406-4	голина	голина	0.8	0.2
408-3	408-3	голина	голина	0.2	0.1
412-7	412-4	поляна	поляна	0.4	0.3
413-ш	413-у	120	130	3.2	6.9
413-1	413-1	поляна	поляна	0.6	0.3
414-3	414-3	поляна	поляна	0.2	0.2
414-5	414-5	поляна	поляна	0.3	0.1
416-6	416-7	поляна	поляна	0.3	0.1
416-5	416-8	поляна	поляна	0.2	0.1
417-1	417-1	поляна	поляна	0.5	0.2
417-2	417-д	поляна	120	0.1	0.1
418-1	418-1	поляна	поляна	0.1	0.1
418-3	418-2	поляна	поляна	0.2	0.2
419-3	419-1	поляна	поляна	0.9	0.5
419-4	419-2	поляна	поляна	12.4	3.9
420-1	420-1	поляна	поляна	0.4	0.6
420-2		поляна		0.2	
420-4	420-3	поляна	поляна	0.2	0.1
420-5	420-4	поляна	поляна	0.3	0.2
422-и	422-и	120	150	10.0	23.9
422-з		120		13.7	
423-2	423-2	поляна	поляна	0.7	0.4
423-3	423-3	поляна	поляна	0.1	0.1
423-4		поляна		0.3	
424-2	424-1	поляна	поляна	0.2	0.1
425-г	425-в	90	100	6.6	16.4
425-2	425-2	поляна	поляна	0.6	0.5
426-и	426-з	40	50	0.3	0.3
426-1	426-1	поляна	поляна	1.7	0.9
426-2		поляна		0.9	
427-ж	427-е	100	110	2.2	3.3
427-2	427-1	голина	голина	0.1	0.1
428-б	428-б	90	100	20.8	20.8
524-2	524-5	поляна	поляна	0.2	0.1
525-9	525-6	поляна	поляна	1.5	1.8
525-10		поляна		0.6	
525-8	525-7	поляна	поляна	0.2	0.1
526-5	526-5	скалы	скалы	1.2	1.0

526-18	526-18	поляна	поляна	0.3	0.3
526-19	526-19	поляна	поляна	0.6	0.1
526-20	526-20	поляна	поляна	0.1	0.1
527-16	527-11	поляна	поляна	0.3	0.3
527-11	527-16	поляна	поляна	0.7	0.5
527-10	527-17	поляна	поляна	0.2	0.3
527-12	527-18	поляна	поляна	0.6	0.1
528-1ч	528-1	скали	скали	0.5	0.5
528-2ч	528-2	скали	скали	1.8	1.8
528-1ч	528-4	скали	скали	0.8	0.8
528-2ч	528-5	скали	скали	1.0	1.0
528-2ч	528-6	скали	скали	0.7	0.7
528-2ч	528-7	скали	скали	0.7	0.7
528-2ч	528-8	скали	скали	0.8	0.8
528-2ч	528-9	скали	скали	0.8	0.8
528-3	528-10	поляна	поляна	0.3	0.3
534-5	534-5	скали	скали	4.4	1.0
534-6	534-6	скали	скали	0.6	0.2
534-5ч	534-8	скали	скали	0.2	0.2
535-3	535-2	скали	скали	1.2	0.3
535-4	535-4	скали	скали	1.0	1.0
535-5	535-5	скали	скали	8.2	3.8
535-6	535-6	скали	скали	4.8	0.6
535-7	535-7	скали	скали	1.1	0.1
535-3ч	535-8	скали	скали	0.1	0.1
535-3ч	535-9	скали	скали	0.1	0.1
535-3ч	535-10	скали	скали	0.1	0.1
565-д	565-д	90	100	6.5	6.5
565-2	565-2	поляна	поляна	0.1	0.1
565-3	565-3	поляна	поляна	0.1	0.5
565-4	565-4	голина	голина	0.3	0.5
565-5	565-5	поляна	поляна	0.2	0.2
565-6	565-6	поляна	поляна	0.5	0.4
565-7	565-7	поляна	поляна	0.1	0.1
583-6	583-6	50	60	0.4	0.4
592-1	592-3	поляна	поляна	0.1	0.1
592-2	592-8	голина	поляна	0.3	0.3
592-3	592-9	голина	поляна	0.2	0.2
592-5	592-11	поляна	поляна	0.4	0.4
592-6	592-13	поляна	поляна	0.4	0.3

Списък на определените представителни образци от деградирани естествени екосистеми при ТП „ДГС Смилян“:

Отдел / подотдел		Възраст, години		Площ, ха	
по ЛУП 2010	по ГСП 2020	по ЛУП 2010	по ГСП 2020	по ЛУП 2010	по ГСП 2020
30-п	30-у	3	10	0.3	0.4
30-р	30-ф	35	45	2.9	2.1
31-а	31-а	25	35	7.7	5.2
32-п	32-л	30	40	7.2	7.2
34-б	34-б	60	70	5.6	4.6
35-г	35-г	60	70	10.0	10.1
35-д	35-д	60	70	1.2	1.1
35-л	35-л	90	100	14.3	14.3
36-е	36-е	30	40	2.9	3.0
38-ф	38-ф	30	40	1.2	1.2
39-е	39-е	80	90	5.6	6.3
39-ж	39-ж	80	90	4.6	5.0
40-б	40-б	30	40	1.1	1.3
40-г	40-г	70	80	9.0	8.7
53-з	53-з	30	40	1.9	0.9
95-а	95-а	25	35	1.2	1.2
96-з	96-з	2	10	1.3	1.0
96-и	96-и	2	10	0.7	0.6
96-л	96-л	40	70	0.1	0.1
96-р	96-р	10	30	0.4	0.4
138-б	138-б	40	50	1.5	1.5
138-в	138-в	40	50	0.7	0.7
138-г	138-г	40	50	4.1	3.6
141-а	141-а	40	50	1.8	1.8
141-з	141-з	40	50	2.4	2.0
146-д	146-д	40	50	50	2.3
146-е	146-е	35	45	0.8	0.8
146-ж	146-ж	35	45	4.8	1.0
148-д	148-д	70	60	11.2	11.2
148-з	148-з	80	40	10.5	10.7
148-к	148-к	80	60	4.8	4.8
148-р	148-р	70	80	2.9	2.9
151-с	151-с	50	60	1.5	1.5
151-ч	151-ч	25	40	7.7	7.6
154-л	154-и	70	80	1.6	1.9
154-м		70		0.6	
154-п	154-м	60	70	3.0	2.4
154-с	154-о	50	50	0.5	0.5
154-т	154-п	60	70	6.9	7.6

155-п	155-п	50	60	1.4	1.5
155-р	155-р	70	80	1.7	1.8
159-е	159-е	40	50	0.6	0.6
159-х	159-х	60	70	0.2	0.2
159-щ1	159-ю1	40	50	2.7	2.7
160-н	160-н	40	50	0.3	0.3
160-п	160-п	40	50	0.3	0.3
160-ю	160-ю	30	40	4.3	4.2
161-г	161-г	30	40	0.7	0.7
161-к	161-к	30	40	2.9	2.8
161с	161с	30	40	5.6	5.1
161-ч	161-ч	30	40	1.1	0.9
161-щ	161-щ	30	40	1.4	1.4
161-ю	161-ю	30	40	1.6	1.6
162-б	162-б	30	40	0.6	0.7
162-г1	162-г1	30	40	2.7	3.3
162-з1	162-з1	50	60	0.3	0.4
162-и1	162-и1	50	60	2.1	2.1
163-г	163-г	40	50	1.0	1.2
163-д	163-д	40	50	1.0	1.0
163-з	163-з	40	50	7.7	5.4
163-и	163-и	30	40	0.4	1.4
163-к	163-к	30	40	1.1	1.1
164-а	164-а	40	80	0.5	0.2
164-з	164-з	40	50	0.6	0.6
164-м	164-м	35	45	0.2	0.4
168-а	168-а	80	25	2.4	2.1
170-щ	170-у	90	100	18.7	18.9
171-а	171-а	80	80	0.8	0.8
176-л	176-л	35	45	2.0	2.0
178-р	178-р	90	90	6.6	6.9
186-в	186-в	45	55	21.7	20.6
186-г	186-г	25	35	0.6	0.7
186-е	186-е	45	55	0.4	0.7
186-л	186-л	40	100	0.5	0.5
195-ж	195-е	40	50	12.0	11.0
196-г	196-г	50	60	0.4	0.4
196-к	196-к	15	70	1.1	2.8
197-г	197-в	40	50	1.3	1.3
197-ж	197-е	40	50	4.0	5.2
197-з		15		0.4	
197-и		40		0.7	
197-к	197-ж	25	35	5.0	5.0

197-н	197-и	25	35	1.0	0.9
198-г	198-г	35	45	0.4	0.4
198-к	198-е	25	150	0.4	0.3
198-е	198-з	3	35	0.2	2.0
198-ж		30		0.3	
198-з		25		2.9	
198-л	198-и	3	15	0.2	0.3
198-м	198-к	35	45	0.4	0.5
199-в	199-б	30	40	2.3	3
199-г	199-в	18	40	3.6	1.2
199-д	199-г	25	30	3.8	3.1
199-е	199-д	5	35	0.6	2.3
	199-е		15		0.4
199-дч	199-ж	25	35	1.4	1.4
202-г	202-г	40	50	5.3	5.3
301-а	301-а	40	50	3.5	3.7
304-б	304-б	40	50	3.3	3.5
313-ж	313-е	35	45	0.6	0.6
313-к	313-и	35	45	0.5	0.5
404-д	404-д	40	50	4.5	3.8
404-н	404-н	30	40	1.7	1.9
405-г	405-е	30	40	2.9	2.7
405-ж	405-и	40	50	5.5	7.2
405-з	405-л	30	25	1.4	0.8
408-а	408-а	35	45	4.2	7.2
408-б		35		4	
408-в	408-б	30	40	4.4	3.5
408-з	408-ж	30	50	3.1	3.1
410-б	410-б	25	35	1.3	1.2
410-м	410-м	25	35	1.1	1.3
410-п	410-п	35	45	0.6	0.6
411-д	411-д	35	45	1.6	1.2
415-г	415-б	40	50	2.4	2.8
415-д	415-г	40	50	4.0	5.0
415-е	415-д	40	50	1.0	3.0
416-б	416-б	40	50	1.9	4.2
416-в	416-в	40	50	2.0	2.2
416-д	416-д	40	50	5.4	6.6
417-а	417-а	40	50	26.6	25.4
417-в	417-в	40	120	0.7	0.6
417-г	417-г	40	50	3.7	3.6
418-г	418-г	40	50	4.2	4.1
419-м	419-м	40	50	6.7	5.7

420-а	420-а	40	50	5.4	5.4
421-е	421-г	40	50	3.3	1.2
425-д	425-г	40	50	2.7	2.0
426-в	426-в	40	50	1.2	1.2
427-е	427-д	40	50	2.1	1.8
427-з	427-ж	40	50	1.2	0.8
488-а	488-а	35	45	17.3	16.4
490-ж	490-ж	60	70	12.4	10.3
490-и	490-и	10	30	0.2	0.7
491-а	491-в	45	50	4.6	4.3
491-м	491-д	30	40	4.7	4.9
491-з	491-к	30	40	1.4	1.7
491-е	491-л	35	45	11.3	11.3
492-ж	492-г	35	45	4.2	4.3
492-з	492-д	30	40	2.1	1.6
524-г	524-г	30	40	0.6	0.5
524-д	524-д	30	40	0.1	0.1
524-и	524-з	35	45	2.1	1.3
524-л	524-к	35	45	2.1	1.9
524-м	524-л	35	45	0.6	0.7
524-п	524-п	25	35	1.4	1.4
525-е	525-е	25	35	8.6	8.7
525-з	525-з	35	45	5.8	5.9
525-и	525-и	40	50	2.0	1.9
526-б	526-б	35	45	11.0	11.6
526-г	526-г	25	35	5.4	5.4
526-з	526-з	25	35	3.9	2.5
	526-и		35		1.4
526-к	526-к	30	40	10.6	9.8
527-д	527-а	40	50	4.7	25.1
527-ж		40		0.9	
527-б	527-б	40	110	13.1	17.4
527-е		40		0.6	
548-а	548а	35	45	2.6	5.5
548-б		35		2.2	
549-п	549-п	55	60	0.3	0.3
549-р	549-р	35	45	1.7	1.3
549-х	549-х	35	45	0.2	0.2
549-ш	549-ш	35	45	3.1	3.1
550-а	550-а	35	45	0.6	0.6
562-а	562-в	40	50	16.3	16.2
562-г	562-д	40	50	15.9	13.7
562-д	562-е	40	50	21.4	22.9

562-е	562-ж	35	45	7.3	7.0
562-з	562-з	25	30	0.7	2.0
562-л	562-с	35	45	0.7	0.9
562-т	562-б1	30	45	9.5	9.3
	562-в1		45		0.1
564-б	564-б	35	45	13.8	14.1
564-в	564-в	35	45	6.2	6.7
564-г	564-г	35	45	5.4	5.4
579-л	579-л	40	50	7.9	11.4
581-а	581-а	40	50	20	18.7
582-ч	582-ц	30	40	7.0	8.9

В посочените отдели/подотдели не се допуска горскостопански дейности, с изключение на дейности за възстановяване до състояние близко до естественото (например залесяване за възстановяване на деградирани и изчезнали екосистеми) и подобряване на природозащитното им състояние.

Препис от заповедта да се връчи на всички заинтересовани лица за сведение и изпълнение.

Срокът за изпълнение на заповедта е **постоянен!**

Контрол по изпълнението на заповедта възлагам на инж. Димитър Кьосев – зам. директор при ТП „ДГС Смилян“.

Директор ТП „ДГС Смилян“:.....п*.....
/инж. Анатолий Елев/

*Налице е положен подпис, като същият е заличен съгласно Общия регламент за защита на личните данни (Регламент (ЕС) 2016/679).