



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ХРАНИТЕ
ЮГОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ ДП
ТЕРИТОРИАЛНО ПОДЕЛЕНИЕ
ДЪРЖАВНО ГОРСКО СТОПАНСТВО - СЛИВЕН

✉ гр.Сливен ул.Орешак № 15-А

☎ 044 /62 27 42 факс☎ 044/ 66 25 28

Изм.№. РД-06-1069, 06.10. 2016 год.
Гр.Сливен

А Н А Л И З

НА СЪСТОЯНИЕТО НА ГОРСКИТЕ РАЗСАДНИЦИ
НА ТЕРИТОРИЯТА НА СТОПАНСТВОТО
КЪМ 30.09. 2016 ГОДИНА
НА БАЗА ИЗВЪРШЕНАТА ГОДИШНА ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ

В изпълнение на Заповед № РД-10 316 от 23.08.2015 година на Директора на ТП ДГС Сливен съгласно Чл. 31. (1) от НАРЕДБА № 4 ОТ 15 ФЕВРУАРИ 2012 Г. ЗА УСЛОВИЯТА И РЕДА ЗА РЕГИСТРАЦИЯ НА ГОРСКИ РАЗСАДНИЦИ, КАКТО И ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ФИДАНКИ В ГОРСКИТЕ РАЗСАДНИЦИ - ДЪРЖАВНА СОБСТВЕНОСТ /Издадена от Министерството на земеделието и храните Обн. ДВ. бр.17 от 28 Февруари 2012г./

Комисия в състав :

Председател: инж.Красимира Стойчева - зам. директор;

Членове:

1. Станислава Минкова -лесничей;
2. инж. Мария Георгиева –лесничей;
3. Красимира Златева – счетоводител;
4. Иванка Асенова- помощник лесничей;
5. Мария Йорданова – технолог;

Извърши инвентаризация на наличностите от произведени фиданки за лесовъдски и други нужди в обема на заетите производствени площи в държавните горски разсадници на ТП ДГС Сливен „Сливенски минерални бани” и „Абланово”

Съгласно Наредба №4 Есенната инвентаризация е основна и се извършва през септември за всички произведени фиданки на открито по вид, възраст и годност за залесяване.

Използвани се следните методи:

1. на пробните отрязъци - прилага се за редовите посеви, школи за залесяване и вкоренилища, в които се произвеждат над 500 бр. фиданки в квартал;

2. пълно изброяване - прилага се за посеви, школи и вкоренилища извън случаите по т. 1

Обособени и действащи на територията на ТП „ДГС Сливен” са двата горски разсадника „Сливенски минерални бани” и „Абланово” с обща площ 144,147 дка, част от която е за производство на фиданки за лесовъдски нужди, а друга част за производството на школувани фиданки за декоративни нужди.

Горски разсадник „Сливенски минерални бани” е с площ 83 дка и се намира в южната част на стопанството при н.в. 250м. Към момента на настоящата инвентаризация в разсадника върху 10 385 л.м.се отглеждат общо 170 160 х.бр. семенищни фиданки, като върху 9565 л.м. са 161 668 х.бр. едногодишните фиданки.

Общото състояние на семенница и школи съобразно положените агро-мелиоративни, агротехнически и растителнозащитни мероприятия е задоволително, но в установените резултати за производство на посадъчен материал за залесяване се констатира, че въпреки положението труд и усилия за добър производствен резултат, норматива за брой фиданки в 1 л.м. не е достигнат за едногодишните семенница от зимен дъб и сребролистна липа.

Горски разсадник "Абланово" е с площ 61.137 дка се намира на надморска височина 450 м. Към момента на настоящата инвентаризация в разсадника върху 9398 л.м се отглеждат 130.246 х.бр. семенни фиданки, като върху 5480 л.м. са 94.707 х.бр. едногодишните фиданки, от които 5.421 х.бр. са оставени за доотглеждане.

Едногодишните семенница от бял и черен бор, зимен дъб и ср. липа не достигат нормативите за производство. Наблюдава се изнасяне на част от семената при едногодишните семенни фиданки от поройните дъждове непосредствено след посева и поради дълготрайното задържане на водата върху посевите започва процес на гниене на семената от повишена влага. Следва период на екстремално високи пролетно - летни температури, които оказват неблагоприятно и гибелно влияние върху неукрепналия поник. Влагата и топлината са фактори благоприятстващи развитието на гъбни заболявания върху неукрепналите понизи. Независимо от периодичното извършване на растително защитни мероприятия чрез наземна - химична борба щетите от заболели фиданки намаляват норматива за 1 л.м.

Извършената от комисията годишна есенна инвентаризация 2016 година в горските разсадници съсредоточи установяване количеството на всички семенни и школувани фиданки от горско дървесни видове през вегетационната 2015/2016 година и съпостави постигнатите резултати по дървесни видове в семенница и школи през 2015/ 2016 година спрямо нормативните изисквания на Наредбата.

Средната себестойност на семенни фиданки общо за ТП „ДГС Сливен“ е 0,15 лв. за 1 бр., а средната себестойност на пикираните фиданки е 3.40 лв. за 1 бр.

Данните от направената инвентаризация и анализ са посочени в приложените обобщителни протоколи.

За фиданките не отговарящи на стандарт БДС 1449-73 за лесовъдски нужди , както и за всички други с признаци на засъхване , заболявания и естествен отпад са изготвени протоколи за брак.

През вегетационната 2015/2016 година в двата разсадника, принадлежащи на ТП „ДГС Сливен“ се реагира своевременно на възникналите проблеми, като се упражнява и необходимия контрол при производството на посадъчен материал. Не може да се отрече, че работниците в горските разсадници полагат всички необходими отгледни мероприятия качествено и в необходимите срокове. Не достигнатите нормативи на семенницата се дължат най-вече на редуването на високи количества дъждове през пролетно-летния сезон с рязкото засушаване, което от своя страна благоприятства за появяването на гъбни заболявания.

Обективно съществуващите фактори влияещи неблагоприятно върху растежните условия на фиданките от горско дървесни видове произвеждани в двата горски разсадника трудно подлежат на промяна, а коригирането на отрицателното влияние е свързано с непредвидени разходи.

СМ

ДИРЕКТОР:

инж. Димо Димов

ЮГОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ
ТП ДГС-СЛИВЕН
ГОРСКИ РАЗСАДНИК "Абланово"

ОБОБЩИТЕЛЕН ПРОТОКОЛ №1

От 30.09.2016 ГОДИНА

ЗА ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ НА ПОСЕВИТЕ В ГОРСКИТЕ РАЗСАДНИЦИ

Подписаните: 1.инж.Кр.Стойчева - зам.директор; 2.Ст.Минкова - лесничей; 3.инж. Мария Георгиева - лесничей; 4.Красимира Златева-счетоводител; 5.Ив.Асенова - пом.лесничей; 6.Мария Йорданова - технолог;

извършихме инвентаризация на наличните семенща, при което установихме следното:

№	Вид на фиданките	Засяти семена		Инвентаризирани		В това число:	
		л. м.	кг.	бр./л.м.	хил. бр.	годни за залесяване, хил. бр.	остават за доотглеждане, хил. бр.
1	2	3	4	5	6	7	8
I.	Едногодишни	5480	415,00	17,28	94,707	89,286	5,421
а	иглолистни	450	3	12,05	5,421	0,000	5,421
1	Бял бор	225	2	16,63	3,742	0,000	3,742
2	Черен бор	225	1	7,46	1,679	0,000	1,679
б	широколистни	5030	412	17,75	89,286	89,286	0,000
3	Зимен дъб	2150	300	12,2	26,230	26,230	0,000
4	Зимен дъб	900	100	19,09	17,181	17,181	0,000
5	Сребролистна липа	750	6	1,7	1,275	1,275	0,000
6	Бяла акация	1230	6	36,26	44,600	44,600	0,000
II.	Двегодишни	2550	30,400	11,190	29,284	29,284	0,000
а	Иглолистни	1950	5,400	11,54	25,830	25,830	0,000
1	Бял бор	1200	2,400	3,0	3,600	3,600	0,000
2	Черен бор	750	3	29,64	22,230	22,230	0,000
б	широколистни	600	25	5,25	3,454	3,454	0,000
3	Сребролистна липа	450	5	пълно броене	0,274	0,274	0,000
4	Зимен дъб	150	20	21,2	3,180	3,180	0,000
III	Тригодишни	1170	1,350	5,18	6,055	6,055	0,000
а	Иглолистни	1170	1,35	5,18	6,055	6,055	0,000
1	Бял бор	320	0,45	5,9	1,888	1,888	0,000
2	Бял бор	290	0,30	3,52	1,021	1,021	0,000
3	Бял бор	275	0,30	7,5	2,063	2,063	0,000
4	Бял бор	285	0,30	3,8	1,083	1,083	0,000
	<i>Общо бял бор</i>	<i>1170</i>	<i>1,35</i>	<i>5,18</i>	<i>6,055</i>	<i>6,055</i>	<i>0,000</i>
б	Широколистни	0	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000
IV	Петгодишно	198	0,000	0,000	0,200	0,000	0,000
а	иглолистни	198			0,200	0,200	0,000
1	Смърч	198		пълно броене	0,200	0,200	0,000
б	широколистни						
РЕКАПИТУЛАЦИЯ							
	<i>Иглолистни</i>	<i>3768</i>	<i>10</i>	<i>9,95</i>	<i>37,506</i>	<i>32,085</i>	<i>5,421</i>
I.	<i>Едногодишни</i>	<i>450</i>	<i>3,000</i>	<i>12,05</i>	<i>5,421</i>	<i>0,000</i>	<i>5,421</i>
II.	<i>Двегодишни</i>	<i>1950</i>	<i>5,400</i>	<i>11,54</i>	<i>25,830</i>	<i>25,830</i>	<i>0,000</i>
III.	<i>Тригодишни</i>	<i>1170</i>	<i>1,350</i>	<i>5,18</i>	<i>6,055</i>	<i>6,055</i>	<i>0,000</i>
IV.	<i>Петгодишно</i>	<i>198</i>			<i>0,200</i>	<i>0,200</i>	<i>0,000</i>
	Широколистни	5630	437	16,36	92,740	92,740	0,000
I.	<i>Едногодишни</i>	<i>5030</i>	<i>412</i>	<i>17,75</i>	<i>89,286</i>	<i>89,286</i>	<i>0,000</i>
II.	<i>Двегодишни</i>	<i>600</i>	<i>25</i>	<i>5,25</i>	<i>3,454</i>	<i>3,454</i>	<i>0,000</i>
	общо семенща	9398	447	14,62	130,246	124,825	5,421

КОМИСИЯ:

1
2
3
4
5
6

ЮГОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ
ТП ДГС-СЛИВЕН
ГОРСКИ РАЗСАДНИК "Сливенски минерални бани"

ОБОБЩИТЕЛЕН ПРОТОКОЛ №2

От 30.09.2016 ГОДИНА

ЗА ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ НА ПОСЕВИТЕ В ГОРСКИТЕ РАЗСАДНИЦИ

Подписаните: 1. инж. Кр. Стойчева - зам. директор; 2. Ст. Минкова - лесничей; 3. инж. Мария Георгиева - лесничей; 4. Красимира Златева - счетоводител; 5. Ив. Асенова - пом. лесничей; 6. Мария Йорданова - технолог;

извършихме инвентаризация на наличните семенща, при което установихме следното:

№	Вид на фиданките	Засяти семена		Инвентаризирани		В това число:	
		л. м.	кг.	бр./л.м.	хил. бр.	годни за залесяване, хил. бр.	остатък за доотглеждане, хил. бр.
1	2	3	4	5	6	7	8,000
I.	Едногодишни	9565	1051,50	16,90	161,668	161,668	0,000
а	иглолистни	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
б	широколистни	9565	1051,50	16,90	161,668	161,668	0,000
1	Зимен дъб	5105	613	16,72	85,356	85,356	0,000
2	Зимен дъб	2670	320	16,78	44,803	44,803	0,000
3	Червен дъб	945	113	20,90	19,751	19,751	0,000
4	Сребролистна липа	630	4,5	8,80	5,544	5,544	0,000
5	Махалебка	215	1	28,90	6,214	6,214	0,000
II.	Двегодишни	140	1,00	30,94	4,332	4,332	0,000
а	Иглолистни	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
б	Широколистни	140	1	30,94	4,332	4,332	0,000
1	Махалебка	140	1	30,94	4,332	4,332	0,000
III.	Тригодишни	600	4,00	0,00	1,240	1,240	0,000
а	иглолистни	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
б	широколистно	600	4,00	0,00	1,240	1,240	0,000
1	Сребролистна липа	600	4,00	пълно броене	1,240	1,240	0,000
IV.	Четиригодишни	80		37,00	2,920	2,920	0,000
а	иглолистни	80		37,00	2,920	2,920	0,000
1	атласки кедър	80		37,00	2,920	2,920	0,000
б	широколистни	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
РЕКАПИТУЛАЦИЯ							
	Иглолистни	80	0,000	37,00	2,920	2,920	0,000
I.	Едногодишни	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
II.	Двегодишни	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
III.	Тригодишни	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
IV.	Четиригодишни	80	0,00	37,00	2,920	2,920	0,000
	Широколистни	10305	1056,50	16,32	167,240	167,240	0,000
I.	Едногодишни	9565	1051,50	16,90	161,668	161,668	0,000
II.	Двегодишни	140	1,00	30,94	4,332	4,332	0,000
III.	Тригодишни	600	4,00	0,00	1,240	1,240	0,000
IV.	Четиригодишни	0,000	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000
	общо семенща	10385	1056,50	16,47	170,160	170,160	0,000

КОМИСИЯ:

1. 
 2. 
 3. 
 4. 
 5. 
 6. 

Забележки:

- Данните от инвентаризацията се попълват в следния ред:
I. Едногодишни (иглолистни, широколистни, храсти);
II. Двегодишни (иглолистни, широколистни, храсти) и т.н.
- В графа 4 се нанасят само данните за едногодишните семенща.
- При свободен посев в графи 3 и 5 вместо за л. м се нанасят данни за м2, което се отбелязва.

ЮГОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ
ТП ДГС-СЛИВЕН
ГОРСКИ РАЗСАДНИК "Абланово" и "Сливенски минерални бани"
ОБОБЩИТЕЛЕН ПРОТОКОЛ №3
От 30.09.2016 ГОДИНА

ЗА ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ НА ПОСЕВИТЕ В ГОРСКИТЕ РАЗСАДНИЦИ

Подписаните: 1. инж. Кр. Стойчева - зам. директор; 2. Ст. Минкова - лесничей; 3. инж. Мария Георгиева - лесничей; 4. Красимира Златева - счетоводител; 5. Ив. Асенова - пом. лесничей; 6. Мария Йорданова - технолог;

извършихме инвентаризация на наличните семенща, при което установихме следното:

№	Вид на фиданките	Засяти семена		Инвентаризирани		В това число:	
		л. м.	кг.	бр./л.м.	хил. бр.	годни за засяване, хил. бр.	остават за доотглеждане-не, хил. бр.
1	2	3	4	5	6	7	8
I.	Едногодишни	11275	1336	15,87	256,375	250,954	5,421
	иглолистни	450	3	12,05	5,421	0,000	5,421
1	Бял бор	225	2	16,63	3,742	0,000	3,742
2	Черен бор	225	1	7,46	1,679	0,000	1,679
	широколистни	10825	1333	16,03	250,954	250,954	0,000
1	Зимен дъб	2150	300	12,2	26,230	26,230	0,000
2	Зимен дъб	900	100	19,09	17,181	17,181	0,000
3	Зимен дъб	5105	613	16,72	85,356	85,356	0,000
4	Зимен дъб	2670	320	16,78	44,803	44,803	0,000
	Общо зимен дъб	10825	1333	16,03	173,570	173,570	0,000
5	Червен дъб	945	113	20,90	19,751	19,751	0,000
6	Сребролистна липа	750	6	1,7	1,275	1,275	0,000
7	Сребролистна липа	630	4,5	8,80	5,544	5,544	0,000
	Общо Сребролистна липа	1380	10,50	4,94	6,819	6,819	0,000
8	Махалебка	215	1	28,90	6,214	6,214	0,000
9	Бяла акация	1230	6	36,26	44,600	44,600	0,000
II.	Двегодишни	2690	31	12,28	33,616	33,616	0,00
a	Иглолистни	1950	5	13,25	25,830	25,830	0,000
1	Бял бор	1200	2,400	3,0	3,600	3,600	0,000
2	Черен бор	750	3	29,64	22,230	22,230	0,000
	Широколистни	740	26	9,50	7,786	7,786	0,000
1	Сребролистна липа	450	5	пълно броене	0,274	0,274	0,000
2	Зимен дъб	150	20	21,2	3,180	3,180	0,000
3	Махалебка	140	1	30,94	4,332	4,332	0,000
III	Тригодишни	1770	5	4,12	7,295	7,295	0,000
	иглолистни	1170	1	5,18	6,055	6,055	0,000
1	Бял бор	320	0,45	5,9	1,888	1,888	0,000
2	Бял бор	290	0,30	3,52	1,021	1,021	0,000
3	Бял бор	275	0,30	7,5	2,063	2,063	0,000
4	Бял бор	285	0,30	3,8	1,083	1,083	0,000
	Общо бял бор	1170	1,35	5,18	6,055	6,055	0,000
	Широколистни	600	4,00		1,240	1,240	0,000
1	Сребролистна липа	600	4,00	пълно броене	1,240	1,240	0,000
IV	Четиригодишни	80		37,00	2,920	2,920	0,000
	иглолистни	80		37,00	2,920	2,920	0,000
1	атласки кедър	80		37,00	2,920	2,920	0,000
V	Петгодишно	198			0,200	0,200	0,000
	иглолистни	198			0,200	0,200	0,000
1	Смърч	198		пълно броене	0,200	0,200	0,000

РЕКАПИТУЛАЦИЯ							
	Иглолистни	3848	9,75	10,50	40,426	35,005	5,421
I.	<u>Едногодишни</u>	450	3,000	12,05	5,421	0,000	5,421
II.	<u>Двегодишни</u>	1950	5,40	13,25	25,830	25,830	0,000
II	<u>Тригодишни</u>	1170	1,35	5,18	6,055	6,055	0,000
I							
IV	<u>Четиригодишни</u>	80		37,00	2,920	2,920	0,000
V	<u>Петгодишно</u>	198			0,200	0,200	0,000
	Широколистни	11565	1359	22,41	259,980	259,980	0,000
I.	<u>Едногодишни</u>	10825	1333	16,03	250,954	250,954	0,000
II.	<u>Двегодишни</u>	740	26	9,50	7,786	7,786	0,000
II	<u>Тригодишни</u>	600	4		1,240	1,240	0,000
I							
	общо семенница	15413	1368,75	19,44	300,406	294,985	5,421

КОМИСИЯ:

1. 

2. 

3. 

4. 

5. 

6. 

Забележки:

- Данните от инвентаризацията се попълват в следния ред:
 - Едногодишни (иглолистни, широколистни, храсти);
 - Двегодишни (иглолистни, широколистни, храсти) и т.н.
- В графа 4 се нанасят само данните за едногодишните семенница.
- При свободен посев в графи 3 и 5 вместо за л. м се нанасят данни за м2, което се отбелязва.

ЮГОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ
ДГС-СЛИВЕН
ГОРСКИ РАЗСАДНИК АБЛАНОВО

ОБОБЩИТЕЛЕН ПРОТОКОЛ № 4

От 30.09.2016 г

За инвентаризация на школувани и облагородени фиданки

Подписаните: 1.инж. Кр.Стойчева;2.Ст.Минкова-лесничей;3.инж. Мария Георгиева - лесничей ;4.Красимира Златева-счетоводител;5.Ив.Асенова - пом.лесничей;6.Мария Йорданова - технолог;

№	Дървесен вид	Възраст и	Всичко	Налични пикирани и облагородени фиданки			
		тип на фиданките	фиданки бр.	всичко бр.	в т. ч. годни за залесяване, бр.	прерасли, бр.	средна височина, м
1	2	3	4	5	6	7	8
	дървесни видове всичко		12307	2905	2905		
	иглолистни дървесни видове		11286	2654	2654		
1	атласки кедър	1/17	180	95	95		2,5
2	атласки кедър	2/15	550	355	355		2,1
3	атласки кедър	2/18	200	34	34		2,5
4	борисова ела	2/10	355	132	132		1,6
5	об.ела	1/10	6000	1442	1442		1,2
6	об.ела	4/17	2845	199	199		2,7
7	източна туя	5/4	50	3	3		1,0
8	източна туя	2/4	20	17	17		0,6
9	източна туя златна форма	2/4	10	4	4		0,5
10	лъжекипарис	3/4	30	17	17		0,4
11	метасеквоя	3/4	53	28	28		1,1
12	обикновен кипарис	1/4	50	30	30		1,1
13	об.смърч	4/5	150	6	6		0,6
14	ср.смърч	3/16	543	112	112		1,9
15	Сребрист смърч	2/2с	250	180	180		0,15
	широколистни дървесни видове		1021	251	251		
16	бреза	2/4	45	15	15		1,0
17	Конски Кестен	1/13	921	229	229		1,7
18	магнолия	1/4	50	3	3		0,2
19	ясен полски	2/4	5	4	4		1,1
	декоративни храсти широколистни		100	72	72		
17	Лигуструм вулгарес	0/2	50	47	47		0,5
18	Хибискус сириакус - дук дебравант	0/2	50	25	25		0,5
РЕКАПИТУЛАЦИЯ:							
	Иглолистни	x	11286	2654	2654		
	Широколистни	x	1121	323	323		
	ОБЩО:	x	12407	2977	2977		

КОМИСИЯ:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

/инж.Кр.Стойчева/

/Станислава Минкова/

/инж.Мария Георгиева/

/Красимира Златева/

/Ив.Асенова/

/Мария Йорданова/

ЮГОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ
ДГС-СЛИВЕН
ГОРСКИ РАЗСАДНИК "СЛ.МИН.БАНИ"

ОБОБЩИТЕЛЕН ПРОТОКОЛ № 5
От 30.09.2016 г.

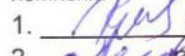
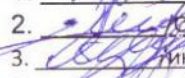
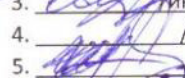

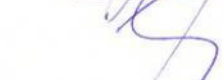

За инвентаризация на школувани и облагородени фиданки

Подписаните: 1. инж. Кр. Стойчева - зам. директор; 2. Ст. Минкова - лесничей; 3. инж. Мария Георгиева - лесничей
4. Красимира Златева - счетоводител 5. Иванка Асенова - пом. лесничей; 6. Мария Йорданова - технолог;
извършихме инвентаризация на наличните пикирани /школувани/, вегетативни, контейнерни и облагородени фиданки, при което установихме следното:

№	Дървесен вид	Възраст	Всичко	Налични пикирани и облагородени			
		тип на фиданки-те	фиданки бр.	всичко бр.	в т. ч. годни за залесяване, бр.	прерасли	средна височина, м
1	2	3	4	5	6	7	8
ПИКИРАНИ (ШКОЛУВАНИ) ФИДАНКИ ЗА ДЕКОРАТИВНИ ЦЕЛИ							
Дървесни видове							
Иглолистни дървесни видове			3336	2324	2324	0	
1	атласки кедър	2/4	580	488	488		1,2
3	западна туя смаракт есен	2/4с	86	67	67		0,7
4	западна туя	2/5	54	36	36		1,1
6	източна туя	2/6	240	139	139		1,6-1,8
7	източна туя	2/6	290	110	110		1,5-1,7
8	източна туя	1/6	500	264	264		1,5-1,7
9	източна туя форми	2/5с	130	22	22		0,7
10	лавзонов лъжекипарис	2/5	75	9	9		1,2
11	лъжекипарис елуд голд ф есен	2/4с	42	14	14		1,2
12	метасаквоя пролет ф	3/4	40	10	10		1,8
13	об. смърч	4/5	50	2	2		0,7
14	туя албус пиката ф есен	2/4с	31	13	13		0,8
15	черен бор	2/3	30	8	8		0,8
16	Грахов лъжекипарис	2/2с	42	42	42		0,5
17	Западна туя албус пиканта	2/2с	50	50	50		0,5
18	лавзонов лъжекипарис - жълтолистна ф-ма	2/2с	162	149	149		0,6
19	лавзонов лъжекипарис - сребролистна ф-ма	2/2с	198	188	188		0,6
20	Западна туя Даника	2/2с	147	136	136		0,3
21	Конколорла	2/2с	20	11	11		0,2
22	Сребрист смърч	2/2с	20	17	17		0,2
23	златиста туя вариана лупес ценс	2/1с	27	27	27		0,3
24	лавзонов лъжекипарис елводии	2/1с	97	97	97		0,5
25	западна туя пирамидална компакта	2/1с	115	115	115		0,2
26	лавзонов лъжекипарис трежър	2/1с	34	34	34		0,3
27	Западна туя Даника	2/1с	70	70	70		0,2
28	западна туя рейн голд	2/1с	66	66	66		0,3
29	лавзонов лъжекипарис елводии	2/1с	18	18	18		0,4
30	източна туя	2/1	60	60	60		0,4
31	обикновен смърч	4/1	20	20	20		0,2
32	обикновен кипарис	3/1	42	42	42		0,3
Широколистни дървесни видове			437	202	202		
33	гинко /ново /	5/3	90	89	89		1,2
34	гинко	8/8	102	17	17		1,4-1,6
35	голямо сапунено орехче ф пролет	3/4	20	14	14		1,7
36	западен чинар ф пролет	1/4	80	32	32		2,1
37	магнолия форма пролет	1/4	40	6	6		0,5
38	мелия форма пролет	3/4	40	24	24		1,6
39	пауловния	1/5	50	15	15		0,8
40	плачуца върба	0/1/3	15	5	5		1,3
декоративни храсти			923	421	421		
иглолистни			368	170	170		
41	смика жълта форма есен	2/4с	33	24	24		0,5
42	сабина/смика/	0/1/4	90	69	69		0,4
43	сабина/смика/	2/4с	75	46	46		0,4
44	сабина/смика/	1/8	140	25	25		0,9
45	юниперус вирджиниана	1/9	30	6	6		1,6
широколистни			555	251	251		
46	чимшир пролет	2/4 Св	75	72	72		0,5
47	лигуструм	1/3	90	79	79		0,5
48	ясминум револютум	1/9	30	21	21		0,8
49	лоницера серотина	1/9	60	7	7		1,3
50	лоницера японика	1/9	30	1	1		1,3

51	евонимус фортинели	1/9	30	10	10		0,5
52	евонимус японика микрофила	1/9	30	15	15		0,5
53	керия японика	1/9	30	13	13		0,6
54	дойция грацилис	1/9	30	10	10		0,5
55	котонеастер микрофила	1/9	30	8	8		0,5
56	хипсисус сириакус боле де феу	1/9	30	2	2		0,8
57	хипсисус сириакус дук дебравант	1/9	30	2	2		0,8
58	спирея флорели	1/9	30	4	4		0,6
59	спирея японика криспа	1/9	30	7	7		0,6
РЕКАПИТУЛАЦИЯ:							
	Иглолистни	х	3704	2494	2494		
	Широколистни	х	992	453	453		
	ОБЩО:	х	4696	2947	2947		

Комисия:







1.  /инж. Кр. Стойчева/
2.  /Станислава Минкова/
3.  /инж. Мария Георгиева/
4.  /Красимра Златева/
5.  /Ив. Асенова/
6.  /Мария Йорданова/

ЮГОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ
ДГС-СЛИВЕН
ГОРСКИ РАЗСАДНИК "АБЛАНОВО" И "СЛ.МИН.БАНИ"
ОБОБЩИТЕЛЕН ПРОТОКОЛ № 6
От 30.09.2016 г

№	Дървесен вид	Възраст и тип на фиданките	Всичко фиданки бр.	Налични пикирани и облагородени фиданки		
				всичко бр.	в т. ч. годни за залесява-не, бр.	средна височина, м
1	2	3	4	5	6	7
ПИКИРАНИ (ШКОЛУВАНИ) ФИДАНКИ ЗА ДЕКОРАТИВНИ ЦЕЛИ						
	Дървесни видове общо			941		
	Иглолистни дървесни видове		14622	4978	4978	
1	атласки кедър	2/4	580	488	488	1,2
2	западна туя смаракт есен	2/4с	86	67	67	0,7
3	западна туя	2/5	54	36	36	1,1
4	източна туя	2/6	240	139	139	1,6-1,8
5	източна туя	2/6	290	110	110	1,5-1,7
6	източна туя	1/6	500	264	264	1,5-1,7
7	източна туя форми	2/5с	130	22	22	0,7
8	лавзонов лъжекипарис	2/5	75	9	9	1,2
9	лъжекипарис елуд голд ф есен	2/4с	42	14	14	1,2
10	метасаквоя пролет ф	3/4	40	10	10	1,8
11	об.смърч	4/5	50	6	6	0,7
12	туя албус пиката ф есен	2/4с	31	13	13	0,8
13	черен бор	2/3	30	8	8	0,8
14	Грахов лъжекипарис	2/2с	42	42	42	0,5
15	Западна туя албус пиканта	2/2с	50	50	50	0,5
16	лавзонов лъжекипарис - жълтолистна ф-ма	2/2с	162	149	149	0,6
17	лавзонов лъжекипарис - сребролистна ф-ма	2/2с	198	188	188	0,6
18	Западна туя Даника	2/2с	147	136	136	0,3
19	Конколорла	2/2с	20	11	11	0,2
20	Сребрист смърч	2/2с	20	17	17	0,2
21	златиста туя вариана лупес ценс	2/1с	27	27	27	0,3
22	лавзонов лъжекипарис елводии	2/1с	97	97	97	0,5
23	западна туя пирамидална компакта	2/1с	115	115	115	0,2
24	лавзонов лъжекипарис трежър	2/1с	34	34	34	0,3
25	Западна туя Даника	2/1с	70	70	70	0,2
26	западна туя рейн голд	2/1с	66	66	66	0,3
27	лавзонов лъжекипарис елводии	2/1с	18	18	18	0,4
28	източна туя	2/1с	60	60	60	0,4
29	обикновен смърч	2/1с	20	20	20	0,2
30	обикновен кипарис	2/1с	42	42	42	0,3
31	атласки кедър	1/17	180	95	95	2,5
32	атласки кедър	2/15	550	355	355	2,1
33	атласки кедър	2/18	200	34	34	2,5
34	борисова ела	2/10	355	132	132	1,6
35	об.ела	1/10	6000	1442	1442	1,2
36	об.ела	4/17	2845	199	199	2,7
37	източна туя	5/4	50	3	3	1,0
38	източна туя	2/4	20	17	17	0,6
39	източна туя златна форма	2/4	10	4	4	0,5
40	лъжекипарис	3/4	30	17	17	0,4
41	метасеквоя	3/4	53	28	28	1,1
42	обикновен кипарис	1/4	50	30	30	1,1
43	об.смърч	4/5	150	2	2	0,6
44	ср.смърч	3/16	543	112	112	1,9
45	Сребрист смърч	2/2с	250	180	180	0,15
	широколистни дървесни видове		1458	453	453	
46	гинко /ново /	5/3	90	89	89	1,2
47	гинко	8/8	102	17	17	1,4-1,6
48	голямо сапунено орехче ф пролет	3/4	20	14	14	1,7
49	западен чинар ф пролет	1/4	80	32	32	2,1
50	магнолия форма пролет	1/4	40	6	6	0,5
51	мелия форма пролет	3/4	40	24	24	1,6
52	пауловния	1/5	50	15	15	0,8

53	плачуца върба	0/1/3	15	5	5	1,3
54	бреза	2/4	45	15	15	1,0
55	Конски Кестен	1/13	921	229	229	1,7
56	магнолия	1/4	50	3	3	0,2
57	ясен полски	2/4	5	4	4	1,1
	декоративни храсти		1023	493	493	
	иглолистни храсти		368	170	170	
58	смрика жълта форма есен	2/4с	33	24	24	0,5
59	сабина/смрика/	0/1/4	90	69	69	0,4
60	сабина/смрика/	2/4с	75	46	46	0,4
61	сабина/смрика/	1/8	140	25	25	0,9
62	юниперус вирджиниана	1/9	30	6	6	1,6
	широколистни храсти		655	323	323	
63	чимшир пролет	2/4 Св	75	72	72	0,5
64	лигуструм	1/3	90	79	79	0,5
65	ясминум револютум	1/9	30	21	21	0,8
66	лоницера серотина	1/9	60	7	7	1,3
67	лоницера японика	1/9	30	1	1	1,3
68	евонимус фортинели	1/9	30	10	10	0,5
69	евонимус японика микрофила	1/9	30	15	15	0,5
70	керия японика	1/9	30	13	13	0,6
71	дойция грацилис	1/9	30	10	10	0,5
72	котонеастер микрофила	1/9	30	8	8	0,5
73	хибискус сириакус боле де феу	1/9	30	2	2	0,8
74	хибискус сириакус дук дебравант	1/9	30	2	2	0,8
75	спирея флобели	1/9	30	4	4	0,6
76	спирея японика криспа	1/9	30	7	7	0,6
77	Лигуструм вулгарес	0/2	50	47	47	0,5
78	Хибискус сириакус - дук дебравант	0/2	50	25	25	0,5
РЕКАПИТУЛАЦИЯ:						
	Иглолистни	х	14990	5148	5148	х
	Широколистни	х	2113	776	776	х
	ОБЩО:	х	17103	5924	5924	х

Комисия:

1.  /инж.Кр.Стойчева/
2.  /Станислава Минкова/
3.  /инж.Мария Георгиева/
4.  /Красимра Златева/
5.  /Ив.Асенова/
6.  /Мария Йорданова/

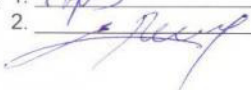

**ОБЩЕСТВЕН ПРОТОКОЛ №
 30.09.2016г.
 За инвентаризираните разсадникови площи към 30.09.2016 год.**

Подписаните: 1. инж. Кр. Стойчева - зам. директор; 2. Станислава Минкова - лесничей; 3. инж. Мария Георгиева - лесничей; 4. Красимира Златева - счетоводител; 5. Иванка Асенова - пом. лесничей; 6. Мария Йорданова - технолог


извършихме инвентаризация на наличните разсадникови площи, при което установихме следното:

№ по ред	ДГС / ДЛС / СТЗ /	Държавен горски разсадник	Н.в. м.	Вид почва	Обща площ dka	В това число:														
						семе-ница	школи за залес.	деко-ратив-ни	школи за елхи	вкоре-нили-ща	площадк и за конт.	мато-чници	угари	оран-жерии	смепр. гради-ни	опит-ни култ.	дендра-риуми	селск. площи	застр. пл ощи	дру-ги
ДЕКАРИ																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	Сливен	Сл. мин. бани	250	ср. кан. горска	83,001	3,835	0,000	12,424	0,000	0,000	0,000	2,000	25,654	0,000	0,000	0,000	0,000	30,700	0,688	7,700
2	Сливен	Абланово	450	ср. кан. горска	61,137	1,628	0,000	21,136	0,0	0,0	0,0	0,0	19,042	0,0	0,0	0,0	4,000	0,0	0,275	15,056
Всичко:					144,138	5,463	0,000	33,560	0,000	0,000	0,000	2,000	44,696	0,000	0,000	0,000	4,000	30,700	0,963	22,756

КОМИСИЯ: 1.  3. 

2.  4. 

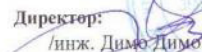
5. 

6. 

ЮГОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ
ТП ДЪРЖАВНО ГОРСКО СТОПАНСТВО-СЛИВЕН
ОРИЕНТИРОВЪЧЕН БАЛАНС
през вегетационната 2016/2017 година
в ТП ДГС Сливен

№ по ред	Дървесен вид	Произведени години за залесяване фиданки, хбр	необходими фиданки за залесяване и попълване			Недостигащ и фиданки, хил. бр.	Излишни фиданки, хил. бр.
			Залесяване есен 2016 г.	Залесяване пролет 2017 г.	общо необходими фиданки		
хил. бр.							
I. СЕМЕНИЩНИ ФИДАНКИ							
	Иглолистни	35,005	0,000	2,331	2,331	0,000	32,674
1	бял бор 2/0	3,600					3,600
2	черен бор 2/0	22,230		2,331	2,331		19,899
3	бял бор 3/0	6,055					6,055
4	Атласки кедър 4/0	2,920					2,920
5	Смърч 5/0	0,200					0,200
	Широколистни	259,980	9,576	34,5	44,076	20,576	236,480
1	Бяла акация 1/0	44,600					44,600
2	Махалебка 1/0	6,214					6,214
3	Сребролистна липа 1/0	6,819					6,819
4	Зимен дъб 1/0	173,570		21,070	21,070		152,500
5	Червен дъб 1/0	19,751					19,751
6	Сребролистна липа 2/0	0,274					0,274
7	Зимен дъб 2/0	3,180		2,430	2,430		0,750
8	Махалебка 2/0	4,332					4,332
9	Сребролистна липа 3/0	1,240					1,240
10	Д.Череша			1,000	1,000	1,000	0,000
11	Бук			10,000	10,000	10,000	0,000
12	Бяла Топола		3,339		3,339	3,339	0,000
13	Топола - 1-214		6,237		6,237	6,237	0,000
	Всичко семенищни:	294,985	9,576	36,831	46,407	20,576	269,154
	Иглолистни	35,005	0,000	2,331	2,331	0,000	32,674
	Широколистни	259,980	9,576	34,5	44,076	20,576	236,480
	ОБЩО :	294,985	9,576	36,831	46,407	20,576	269,154

Изготвил: 
/ инж. М.Т. Соргиева /

Директор: 
/ инж. Димо Димов /