

ОЦЕНКА НА СОЦИАЛНОТО
ВЪЗДЕЙСТВИЕ ОТ ДЕЙНОСТТА НА
ТП „ДЪРЖАВНО ГОРСКО
СТОПАНСТВО КОСТИ”

СЪДЪРЖАНИЕ

СПИСЪК НА ИЗПОЛЗВАНИТЕ СЪКРАЩЕНИЯ.....	4
РЕЧНИК НА НЯКОИ ПОНЯТИЯ, КОИТО СЕ ИЗПОЛЗВАТ В ДОКЛАДА.....	5
1 ВЪВЕДЕНИЕ.....	6
1.1 НЕОБХОДИМОСТ ОТ ПРОУЧВАНЕТО, ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ.....	6
1.2 ИЗПОЛЗВАН ПОДХОД И МЕТОДОЛОГИЯ.....	8
2 РЕЗУЛТАТИ.....	10
2.1 ОБЩА СОЦИАЛНО-ИКОНОМИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА НА РЕГИОНА.....	10
2.2 ОБЩА ХАРАКТЕРИСТИКА НА ДГС И УПРАВЛЕНИЕ НА ТЕРИТОРИЯТА.....	12
2.3 МЯСТО НА ГОРСКОТО СТОПАНСТВО В МЕСТНОТО РАЗВИТИЕ.....	15
2.4 ЗАИНТЕРЕСОВАНИ СТРАНИ.....	16
2.5 ОБХВАТ НА ДЕЙНОСТИТЕ И СФЕРИ НА СОЦИАЛНО ВЪЗДЕЙСТВИЕ.....	20
2.5.1 ДОСТЪП ДО ГОРАТА И ГОРСКИТЕ РЕСУРСИ.....	20
2.5.2 ДОБИВ НА ДЪРВЕСИНА. ОСИГУРЯВАНЕ НА НУЖДТЕ НА МЕСТНОТО НАСЕЛЕНИЕ С ДЪРВА ЗА ОГРЕВ.....	20
2.5.3 ВЪЗПРОИЗВОДСТВО НА ГОРИТЕ.....	22
2.5.4 ДОСТЪП И ПОЛЗВАНЕ НА НЕДЪРВЕСНИ ГОРСКИ РЕСУРСИ.....	24
2.5.5 ЛОВ И ОПАЗВАНЕ НА ДИВЕЧА.....	26
2.5.6 ОПАЗВАНЕ НА ГОРИТЕ.....	27
2.5.7 ПРЕВЕНЦИЯ И БОРБА С ГОРСКИТЕ ПОЖАРИ.....	23
2.5.8 ПОДДЪРЖАНЕ НА РАЗНООБРАЗИЕТО НА ЕКОСИСТЕМИТЕ И ОПАЗВАНЕ НА БИОЛОГИЧНОТО РАЗНООБРАЗИЕ В ТЯХ.....	28
2.5.9 ОПАЗВАНЕ НА ВОДИТЕ.....	34
2.5.10 ОСИГУРЯВАНЕ НА ПОМИНЪК.....	34
2.5.11 ВЪЗЛАГАНЕ НА ДЕЙНОСТИ В ГОРИТЕ. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДЪРВОДОБИВНИТЕ ФИРМИ.....	35
2.6 ПРИНОС НА ДГС КЪМ МЕСТНОТО СОЦИАЛНО И ИКОНОМИЧЕСКО РАЗВИТИЕ.....	35

2.7 КОМУНИКАЦИЯ МЕЖДУ ДГС И ЗАИНТЕРЕСОВАНИТЕ СТРАНИ. ДОСТЪП ДО ИНФОРМАЦИЯ.....	36
2.8 МЕХАНИЗМИ ЗА ПРЕОДОЛЯВАНЕ НА НЕБЛАГОПРИЯТНИТЕ ЕФЕКТИ.....	36
3 АКТУАЛИЗАЦИЯ НА СОЦИАЛНАТА ОЦЕНКА.....	44
3.1 АКТУАЛИЗИРАНЕ НА СПИСЪКА НА ЗАИНТЕРЕСОВАНИТЕ/ ЗАСЕГНАТИТЕ СТРАНИ.....	44
3.2 АКТУАЛИЗАЦИЯ НА СОЦИАЛНАТА ОЦЕНКА.....	44

СПИСЪК НА ИЗПОЛЗВАНИТЕ СЪКРАЩЕНИЯ

ВиК	Водоснабдяване и канализация
ГВКС	Гори с висока консервационна стойност
ГФ	Горски фонд
ДГС	Държавно горско стопанство
ДЛС	Държавно ловно стопанство
ЗБР	Закон за биологичното разнообразие
ЗГ	Закон за горите
ИАГ	Изпълнителна агенция по горите
ЛРД	Ловнорибарско дружество
МВР	Министерство на вътрешните работи
МОСВ	Министерство на околната среда и водите
НПО	Неправителствена организация
НСИ	Национален статистически институт
ОПР	Общински план за развитие
ОСВ	Оценка за социалното въздействие
РДГ	Регионална дирекция по горите
РИОСВ	Регионална инспекция по околната среда и водите
ТП	Териториално поделение
ЮИДП	Югоизточнодържавно предприятие
г.	година
кв. км.	квадратни километра
м	метра
м.	месец
м³	кубически метра
н. в.	надморска височина
тел.	телефон
ха	хектара
FSC	Forest Stewardship Council (Съвет за стопанисване на горите)
WWF	World Wildlife Fund (Световен фонд за дивата природа)

РЕЧНИК НА НЯКОИ ПОНЯТИЯ, КОИТО СЕ ИЗПОЛЗВАТ В ДОКЛАДА

Заинтересована страна	Всяко лице или група лица, които проявяват интерес, или за които се знае, че имат интерес от дейността на ТП ДГС „Асеновград“ или към управляваната от него територия. Интересът им може да бъде повлиян положително или отрицателно.
Засегната страна	Всяко лице или група лица, които са повлияни или потенциално биха били повлияни от дейността на ТП ДГС „Асеновград“ (напр. местни общности, работници, собственици на съседни имоти, местни предприемачи, организации оторизирани да представляват засегнатите страни и др.).
Дълбочинно интервю	Метод за събиране на информация, при който даден проблем се изследва обстойно, в дълбочина. Търсят се мнение, отношение, оценки. Провежда се с един човек, т. нар. респондент.
Групова дискусия	Метод за събиране на информация, при който се разговаря с няколко респондента едновременно. Търси се мнение, отношение, оценки. Дава повече информация от интервюто, тъй като могат да бъдат изразени различни гледни точки по даден проблем.
Анализ на вторична информация	Метод за събиране на информация, при който се прави преглед на вече налични източници. Такива могат да бъдат доклади, документи, анализи и др.

1 ВЪВЕДЕНИЕ

1.1 НЕОБХОДИМОСТ ОТ ПРОУЧВАНЕТО, ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

През 2007 г. ТП Държавно горско стопанство (ТП ДГС) „КОСТИ“ започна процес по привеждане на управлението на горите и земите от горския фонд (ГФ) в съответствие с международно признатите *Принципи и критерии на Съвета за стопанисване на горите (FSC)*. Като част от процеса бе изготвено проучване на Горите с висока консервационна стойност (ГВКС) на територията, въведени или в процес на въвеждане в управлението са редица процедури и практики допълващи изискванията на националното законодателство и подкрепящи стремежа за постигане на екологично уместно, социално полезно и икономически жизнеспособното управление на горите.

10-те принципа за сертификация по системата на FSC®:

Прилагане на законодателството - спазва се националното законодателство, както и международните договори, конвенции и споразумения, които страната е подписала.

Права на работниците и условия на труд – поддържа се и/ или се подобрява социалното и икономическото благосъстояние на работниците.

Права на коренното население (неприложим за България).

Обществени отношения – осигуряване на принос за поддържането и насърчаването на социалното и икономическо благополучие на местните общности.

Ползи от гората - горскостопанските дейности осигуряват ефективното използване на целия спектър от продукти и услуги от горите, с което се поддържа и подобрява дългосрочната икономическа стабилност и широк кръг от екологични и социални ползи.

Екологични стойности и въздействия – осигурено е поддържане, опазване и/или възстановяване на екосистемните услуги и екологичните стойности и не се допускат отрицателните екологични въздействия.

Управленско планиране – налице са и се прилагат Планиращи документи, служещи за насочване работата на персонала, информиране на засегнатите и заинтересованите страни и обосноваване на управленските решения.

Мониторинг и оценка - извършва се мониторинг на напредъка за постигане на целите на управление, въздействията от горскостопанските дейности и състоянието на гората.

Високи конзервационни стойности – поддържат се и/или се подобряват високите конзервационни стойности в горите.

Осъществяване на горскостопанските дейности – дейностите в обхвата на сертификация, са планирани и изпълнени в съгласие с икономическите, екологичните и социални политики на Организацията и в съответствие с Принципите и Критериите на FSC®.

Социалният аспект е широко застъпен в изискванията на FSC и е едно от предизвикателствата в ежедневната работа на служителите на ДГС „КОСТИ“. Тези предизвикателства са продиктувани от важноста на горите за цялото общество и преплитането на различни интереси изискващи активното въвличане и участие на различните заинтересовани страни в устойчиво управление на горските ресурси. В този смисъл изготвянето на оценка за социалното въздействие (ОСВ) от дейността на ДГС се определя като ключов момент за постигане на съответствие с международните принципи и критерии за отговорно стопанисване на горите, поради което бе иницирано изготвянето на настоящия документ. Цялостният процес по подготовка на ДГС за сертификация се подпомага от международната неправителствена организация WWF – България.

Целта на оценката е да идентифицира и обобщи въздействията, които дейността на ДГС „КОСТИ“ оказва пряко или непряко върху местната общност, както и върху по-глобални въпроси, влияещи на социума, като екологичния баланс и здравето на горската екосистема.

Конкретни задачи на оценката са:

- Да се идентифицират групите от обществото, които са пряко повлияни от дейността на ДГС както и другите заинтересовани страни.
- Да се проведат срещи с идентифицираните страни.
- Да се установят основните ефекти/влияние от дейността на ДГС върху всяка от тези групи.
- Да се оцени достъпът до информация и възможностите за пряка комуникация с местното население и въвличане на местните хора в процесите по планиране на горскостопанските дейности.

- Да се посочат мерки за предотвратяване на негативните ефекти от дейността на ДГС, които са били идентифицирани;
- Да се предложи механизъм за редовен контакт със заинтересованите/ засегнатите групи с цел да се наблюдава ефективността на посочените мерки.

1.2 ИЗПОЛЗВАН ПОДХОД И МЕТОДОЛОГИЯ

За изпълнение на така формулираните цели и задачи бяха използвани методология и подход, базирани на:

- Преглед и анализ на налична информация и документи.
- Контакти и консултативни срещи с ръководството на ДГС „КОСТИ“.
- Посещение на място, дълбочинни интервюта и групови дискусии с представители на местните заинтересовани страни.

Основните сфери на интерес на ОСВ са дефинирани съгласно *Принципи и критерии за управление на горите на FSC*. Това наложи при провеждане на ОСВ да се използват основно качествени методи за събиране на информация:

- консултативни срещи;
- дълбочинни интервюта (чрез срещи и по телефона);
- групови дискусии;
- наблюдение.

Целевите групи са дефинирани съобразно целите и задачите на ОСВ. Определянето им включва два етапа – а) предварителен етап на базата на експертна оценка и б) прецизиране на групите след проведените разговори с ръководството на ДГС. Като цяло са включени следните основни целеви групи:

- ръководството и работещите в ДГС „КОСТИ“;
- представители на държавни институции имащи законови правомощия по осъществяването на контрол на ДГС и територията управлявана от ДГС;
- представители на общинската администрация на общината, на чиято територия е разположено ДГС;
- представители на местното население и горовладелци;

- представители на местния бизнес, свързан с използването на горските ресурси;
- представители на местни организации и асоциации.

Реализацията на ОСВ включва:

- Преглед и вторичен анализ на предоставената документация – направен бе преглед на действащия Горскостопански план на ДГС „КОСТИ“, Доклад „Гори с висока консервационна стойност на територията на ТП ДГС „КОСТИ“ Общински планове за развитие, Националният FSC стандарт за България, включващ международните принципи и критерии за стопанисване на горите, интернет страници със съдържание релевантно на целите и задачите на заданието и др.
- Провеждане на срещи и интервюта със засегнати/заинтересовани страни
- Изготвяне на доклад от ОСВ - Събраната информация бе обобщена и анализирана с оглед експертно установяване на всички дейности в техния пълен обем и интензивност и тяхното позитивно и/или негативно въздействие и направата на оценка до колко ДГС подпомага/ограничава пряката комуникация с местното население и въвличане на местните хора в процесите по планиране на горскостопанските дейности. На тази основа са формулирани мерки за предотвратяване на негативните ефекти от дейността на ДГС и е предложен механизъм за редовен контакт със заинтересованите/засегнатите групи.

2 РЕЗУЛТАТИ

2.1 ОБЩА СОЦИАЛНО-ИКОНОМИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА НА РЕГИОНА

ТП ДГС „КОСТИ“ стопанисва горите и земите от държавния горски фонд в общините Царево и Малко Търново от област Бургас. В състава на поделението влизат 5 землища.

- **Община Царево**, в която се намират землищата на селата Бродилово, Българи, Кости.
- **Община Малко Търново**, в която се намират землищата на селата Сливарово и Граматиково.

Съобщителните и транспортните връзки на територията на стопанството са сравнително добре развити. Пътищата са построени в миналото или през изтеклия ревизионен период и свързват гората с областната и общински пътни мрежи.

Седалището на стопанството е свързано с останалите населени места с третокласни пътища. Пътната мрежа в стопанството е сравнително добре развита. Съществуващите горски автомобилни пътища от втора и трета степен са в добро състояние.

През територията на стопанството преминава второкласният държавен път Бургас-Приморско-КОСТИ-Малко Търново.

Община Царево

Община КОСТИ е най-морската община в България, с 64,4 км. морска ивица. Гр. Царево е административен, културен и туристически център на Община КОСТИ. Намира се на 65 км. южно от Бургас и 450км. югоизточно от София.

Общината заема най-югоизточната част на Област Бургас. С площта си от 513,402 km² заема 7-мо място сред 13-те общини на областта, което съставлява 6,63% от територията на областта. Границите ѝ са следните:

- на север – община Приморско;
- на запад и югозапад – община Малко Търново;
- на юг – Република Турция;

- на изток и североизток – Черно море.

Община КОСТИ има 13 населени места с общо население 9 192 жители, от тях 4547 са мъже, а 4645 жени. Разпределени са както следва: в градовете 7130, от които 3500 мъже и 3630 жени и в селата 2062 със съответно 1047 мъже и 1015 жени (по данни на НСИ към 31.12.2017г.).

Към 31.05.2015 г. икономически активните лица в общината наброяват 3 693. Регистрираните безработни са 279, а равнището на безработица - 7.55 %.

Бургаска област е на осмо място в държавата по ниска безработица.

На регионално ниво община КОСТИ заема седмо място сред общините от област Бургас с ниски нива на безработица-8,6% (по данни на дирекция „Регионална служба по заетостта-Бургас” към този момент). В сравнение с миналата 2017 година, в която е била 9,9% се наблюдава спад. На най-ниско ниво безработицата в община КОСТИ, както и в останалите черноморски общини е през летния сезон, когато достига до 2,9%. Общината е предприела мерки за ангажиране на свободния трудов ресурс чрез създаването на Българо-германски център за трудово обучение, какъвто освен в КОСТИ има само в още четири града в България.

Промисленост

Икономическият облик на общината се определя от фирма "Пасат", чието многообразно производство от стъклопластмаси (яхти, лодки, водни пързалки, шейни, санитарно оборудване и др.) намират пазар по цяла Европа. В гр. Царево е и първото и най-голяма пристанище на юг от гр. Бургас. Най-голямото му предимство е неговата близост до изхода на Босфора , а водата в акваторията е най-чистата по цялото крайбрежие. От 1995 год. пристанището е обявено за международно. Зимите тук са леки и е възможно целогодишно домуване на плавателни съдове . Това са фактори , които правят пристанището в гр.ЦАРЕВО особено предпочитано от яхтсмените. На територията на общината действат три ТПК по една в гр. Царево , гр. Ахтопол и с. Бродилово, две държавни горски стопанства - в гр. Царево и с. Кости , две потребителски кооперации - в гр.КОСТИ и гр.Ахтопол и др.

Туризъм

С многообразието на забележителности от различен характер (природни, исторически,

архитектурни и др.) община КОСТИ се очертава като една от най-атраktivните общини в Бургаска област. Уникалното съчетание на море , планина и реки , екзотична растителност и многообразие на животински и растителни видове , в едно с традициите и автентичната Странджанска култура и обичаи , предоставят разнообразни възможности за развитие на туризъм - опознавателен , екотуризъм, яхтуризм,,фото и хоби туризъм , ловен туризъм и др.

Култура

Единствено в полите на Странджа, в с.Българи са запазени корените на уникални езически обичаи, слели се във времето с православните традиции - Нестинарските игри върху огън в чест на "Св.Св. Константин и Елена".

Ежегодно на територията на общината се провеждат множество арт, кино, танцови и музикални фестивали, привличащи туристи от цял свят.

Община КОСТИ е богата на паметници на културата , някои от които са с регионално и национално значение - античните "Ахтополска стена" и Гръцко училище в гр.Ахтопол, църквите "Св.Успение Богородично"- гр.КОСТИ, "Св.Св. Кирил и Методий" в с. Кости , "Св. Пантелеймон" в с.Бродилово, останки от мегалитната култура на траките и др.

На територията на общината се намира най-старият резерват в страната "Силкосия" - обявен за такъв още през 1933 год. Тук се намира една от седемте влажни зони в страната , което е с континентално значение - комплекса "Ропотамо - Велека". През странджанското крайбрежие и Странджа преминава и "Via Pontika"-пролетния път на птиците от Северна Европа на Юг . Уникалната странджанска природа се опазва чрез мрежа от защитени територии , в т.ч. най-големият природен парк в страната - "Странджа" , осем резервата и редица природни забележителности и защитени местности , като "Попови скали" , "Силистар" , "Устието на р.Велека", "Дядо Вълчо" и др.

2.2 ОБЩА ХАРАКТЕРИСТИКА НА ДГС И УПРАВЛЕНИЕ НА ТЕРИТОРИЯТА

Държавно горско стопанство "Кости" обхваща бившата държавна гора "Резвая", бившата общинска гора на село Кости и части от бившите общински гори на селата Българи

и Сливарово. От 1913 г. до 01.01.1936 г. района на костийското стопанство е към царевската горско-стопанска единица. В ПМ № 2278/11.02.1936 г. се разпорежда Визишкото реверно лесничейство в село Граматиково да предаде на Резвайското реверно лесничейство в село Кости, високостъблената гора “Горна Еленица” (сега “Силкосия”) от 1022,6 ха. На 1 март 1938 г. се образува самостоятелно Резвайско реверно лесничейство в село Кости. Наименованието “Резвайско” получава от името на гората, която стопанисва. Към него се включва и гората “Руденово – Зибка”.

От месец юни 1942 година лесничейството е преименувано в Горско стопанство със седалище в с. Кости. В началото на 1947 г. във връзка със създаденото Обединено горскостопанско предприятие “държавни гори” и съгласно заповед № 360 от месец март, горските стопанства се преобразуват в Държавни горскостопански предприятия, или както обикновено се наричат – Държавни горски стопанства. С разделянето на стопанисването и дърводобива през 1952 година, ДГС в с. Кости се закрива и преминава като цех към Резовското горскопромишлено стопанство в град Ахтопол.

Към края на 1953 г. Резовското горскопромишлено стопанисво се закрива и се образува горскопромишлено стопанисво в село Кости, което работи до 31 януари 1960 г. От

1 февруари 1960 г. със сливането на отново на стопанисването и дърводобива, сагласно заповед № 137/1960 г., стопанството се преименува в Горско стопанство “Кости”. През 1991г. Стопанството се преобразува в Държавно лесничейство. През 1995 г. то отново е Горско стопанство. С приемането на новия заков за горите от 23.12.1997 г. настъпва нова пререгистрация като Държавно лесничейство. През 2008г. е пререгистрирано като Държавно горско стопанство.

За първи път бившата държавна гора “Резвая” е била устроена през 1928 година, а през 1947 г. е било направено повторно лесоустройство (ревизия, утвърдена през 1949 г.). Бившата общинска гора на с. Българи е била устроена през 1942 г. (утвърдена през 1945 г.). През 1952 г. е извършено лесоустройство и е създаден единен проект на бившата държавна гора “Резвая” и бившите общински гори на селата Кости, Българи и Сливарово, като за село Кости това устройство е било първо. От 1953 г. всички тези гори са причислени към Горско стопанство “Мичурин”, като технически участък “Резвая”. През 1960 г. е било обособено самостоятелно Горско стопанство “Кости” с три технически участъка. През 1963 година е била извършена първата лесоустройствена ревизия на Горско стопанство “Кости” като самостоятелна единица. При това устройство към стопанството са били предадени части от

горите на ГС”Граматиково” - южно от шосето село Българи – село Царево. В тези граници е била изваршена и втората лесоустройствена ревизия през 1973 година.

През 1985 година е извършена третата поредна ревизия. За картна основа са използване топографски карти в мащаб 1:5000 и 1:10000. Устройството е извършено на типологична основа, като е използвана “Класификационна схема на типовете горски месторастения” от 1983 година.

През 1997/1998г. ДГС “Кости” е устроено за четвърти път. На територията на стопанството са били обособени 9 стопански класа, които са имали следните площи и турнуси:

	ПЛОЩ	ТУРНУС
1/ Иглолистни култури	1391,8 ха	80 г. /ориент./
2/ Буков високобонитетен	1823,0 ха	140 г.
3/ Буков среднобонитетен	1898,0 ха	120 г.
4/ Дъбов високобонитетен за специални сортименти	217,1 ха	160 г.
5/ Дъбов високобонитетен	1148,9ха	140 г.
6/ Дъбов средно- и нискобонитетен	4858,4 ха	120 г.
7/ Дъбов високобонитетен за превръщане	333,8 ха	100 г.
8/ Дъбов средно- и нискобонитетен за превръщане	734,0 ха	60 г.
9/ За реконструкция	193,2 ха	30 г. /период/

Съобразно биологическите особености на дървесните видове, типовете месторастения и състоянието на насажденията са били проектирани и комплекс от лесовъдски мероприятия за постигане на поставената цел, а именно:

а/ заменяне на сечнозрелите насаждения с млади чрез подходящи сечи с естествено и по-ограничено изкуствено възобновяване;

б/ създаване на високопродуктивни и с голяма пълнота млади, средновъзрастни и дозряващи насаждения чрез отгледни сечи и залесителни мероприятия;

в/ създаване на високопродуктивни насаждения чрез реконструирането на насаждения с неподходящ дървесен състав, малки пълноти и качествено лоши стъбла;

Площното разпределение на проектираните и изведените възобновителни, отгледни, санитарни и сечи за реконструкция е посочено в Таблицата.

Таблица
за разпределение на предвидените и изведени възобновителни и отгледни сечи по площ

Вид на сечта	Предвидено по ЛП	изпълнено	% ЛП
I Възобновителни сечи			
а/ краткосрочно-постепенна	388,8	457,8	117,7
б/ постепенно-котловинна	582,6	533,3	91,5
в/ групово-изборна	106,4	34,0	32,0
г/ гола	15,5	20,9	134,8
ВСИЧКО	1093,3	1046,0	95,7

II Отгледни и сан. сечи			
а/ осветление	209,0	380,1	181,9
б/ прочистка	548,2	626,3	114,2
в/ прореждане	2655,8	2129,1	80,2
г/ пробирка	553,2	471,2	85,2
д/ селекционна	122,4	122,4	100,0
е/ санитарна	1839,6	2281,0	124,0
ВСИЧКО	5928,2	6010,1	101,4
III Реконструкция	20,0	-	-
ВСИЧКО	7041,5	7056,1	100,2

2.3 МЯСТО НА ГОРСКОТО СТОПАНСТВО В МЕСТНОТО РАЗВИТИЕ

Държавно горско стопанството „Кости“ е получило името си от с. Кости, където е установено седалището на администрацията му.

Територията на стопанството се намира в югоизточната част на Бургаска област, част от общините Царево и Малко Търново. На северозапад то граничи с ДЛС „Граматиново“, на североизток и изток - с ДГС „Царево“, а на запад - с ДГС „Малко Търново“.

Лесоустройството е извършено в границите на землищата или части от тях на селата: от община Царево – цялото землище на с.Кости и част от землищата на с.Българи и с.Бродилово; от община Малко Търново - части от землищата на с.Сливарово и с.Граматиново.

На територията на стопанството има добре развита държавна и горскостопанска пътна мрежа, благоприятстваща всички дейности и мероприятия.

По северозападната граница на стопанството минава шосето Царево - Граматиново - Малко Търново – Лозенград, което е част от международен път. От него при местността

„Разклона“ се отделя шосето за село Кости.

Друг важен стратегически път е шосето (около 3 км), преминаващо в камионен път до село Бродилово, Кости - Бродилово – Царево.

Тези пътни артерии са основни и са единствената връзка с останалата част от областта и страната.

През горските масиви е налице мрежа от шосета и камионни пътища в сравнително добро състояние, а някои от тях могат да се ползват само при сухо време. По важни от тях са:

- Кости - Одерето - Макьовци - Малко Търново, пресичащ централната и западната част на стопанството като по него се извършват всички стопански мероприятия в тази част;

- Одерето - Кшилоплото - Бродилово, пресичащ централната и източната част на стопанството, използван за превоз на дървесина и други;

- Ходжата - Милекоп - Резово, граничен път с ДГС „Царево“, обслужващ източната и изгоизточната част на стопанството;

- м. „Силкосия“ - м. „Дядо Вълчо“ - с. Бродилово, обслужващ северната и североизточната част на стопанството, граничен път с ДГС „Царево“;

- с. Кости - м „Шилото“ - м. „Трите дола“ - с. Българи, обслужващ централната, западната и северозападната част на стопанството.

Съществуващата пътна и съобщителна мрежа създава благоприятни условия за правилната организация по стопанисването и опазването на горския фонд в района на стопанството.

2.4 ЗАИНТЕРЕСОВАНИ СТРАНИ

При проучването бяха идентифицирани следните заинтересовани страни/ групи:

Заинтересована група	Представители	Взаимовръзки на представителите на заинтересованата група с ДГС	Степен на социално въздействие на дейностите на ДГС произтичащ и от взаимовръзката със заинтересованата страна (високо-средно-ниско)	Сфери с най-голямо социално въздействие от дейността на ДГС произтичащи от взаимовръзката със заинтересованата страна
Държавни и институции	Изпълнителна агенция по горите Регионална дирекция по горите - Бургас	Законови правомощия по осъществяването на контрол върху ДГС и територията управлявана от ДГС	ниско	ИАГ чрез структурите ѝ определя държавната политика по управлението на горите в т.ч. социалната и ориентираност; контролира спазването на Закона за горите; контролира разработването и изпълнението на горскостопанските планове; осигуряване на охрана на горските територии.
	Регионална инспекция по околната среда и водите – Бургас	Законови правомощия по осъществяването на контрол върху ДГС и територията управлявана от ДГС във връзка с изпълнението на екологичното законодателство.	средно	опазване на биологичното разнообразие; опазване на водите;

	Дирекция „Инспекция по труда“ - Бургас	Спазване на трудовото законодателство	средно	спазване на правилата за безопасност на труда на горските работници; спазване на изисквания на Кодекса на труда за горските работници;
	Районно управление – КОСТИ към Областна дирекция на МВР - Бургас	Извършване на оперативно-издирвателна, охранителна, контролна дейност, дейност по разследване и административнонаказателна дейност	средно до високо	контрол на незаконните дейности в горите и разследване на такива; обслужване на спешен тел. 112 в случай на инциденти в горските територии и незаконни дейности;
	Районна служба "Пожарна безопасност и защита на населението" - КОСТИ	Пожарна безопасност и защита на населението	високо	превенция и борба с горските пожари;
Местно население	Кметове на Общини КОСТИ и Приморско, Общински администрации, кметове на населените места	Осигуряване на базисни нужди на местното население	високо	осигуряване на местното население с дърва за огрев; паша в горите; опазване на водоизточниците за населените места; опазване на местата от значение за местните общности; опазване на местната инфраструктура;
	Физически лица жители на населените места попадащи в обхвата на ДГС	Осигуряване на горски ресурси за битови нужди	високо	осигуряване на дърва за огрев; паша; защита на личната собственост; осигуряване на свободен достъп до горските територии за туризъм, рекреация, събиране на недървесни горски

				продукти за лично ползване; възможности за заетост;
Бизнес	Фирми в сферата на горското стопанство	Осъществяване на горскостопанските дейности на терен в т.ч. – дърводобив, залесяване, лесокултурни дейности, строителство и поддръжка на горски пътища; дървообработване	високо	осигуряване на равноправен достъп до дейности възлагани от ДГС и спазване на свободната конкуренция; осигуряване спазването на безопасността на труда; своевременно разплащане с подизпълнителите;
	Предприемачи в областта на туризма	Ползване на част от горските територии за развитие на туризъм	средно	съобразяване на горскостопанските дейности с туристическите маршрути/ обекти; поддържане на туристическите маршрути в горските територии; осигуряване безопасността на туристите;
	Частни горовладелци	Управление на съседни територии	ниско	зачитане на правата на собственост и ползване в т.ч. при ползване/ преминаване на гори собственост на частни лица;
Неправителствен сектор	Ловни дружинки и Ловнорибарски дружества	Лов и опазване на дивеча на територията. Извършват таксация на дивеча. Пряко за заинтересовани от стопанисване на горите (прилагани	средно	съобразяване на горскостопанските дейности по време, място и начин на провеждане с лова и опазването на дивеча;

		лесовъдски системи и поддържане на подходяща структура на горите; поддържане на естествена хранителна база за дивеча; поддържане на зони за спокойствие на дивеча).		
	Екологични неправителствени организации – WWF - България Българско дружество за защита на птиците Зелени Балкани Балкани Българска Фондация „Биоразнообразие“	Извършват граждански контрол по опазване на биоразнообразието на територията. Разполагат с информация за биоразнообразието на територията. Активни са в изпълнението на проекти свързани с опазване на биоразнообразието и са потенциален партньор в това отношение.	средно	опазване на биологичното разнообразие; партньорство при изпълнение на обществено значими проекти;
	Туристически дружества	Ползване на част от горските територии за развитие на туризъм	средно	съобразяване на горскостопанските дейности с туристическите маршрути/ обекти; поддържане на туристическите маршрути в горските територии;

2.5 ОБХВАТ НА ДЕЙНОСТИТЕ И СФЕРИ НА СОЦИАЛНО ВЪЗДЕЙСТВИЕ

2.5.1 ДОСТЪП ДО ГОРАТА И ГОРСКИТЕ РЕСУРСИ

Съгласно разпоредбите на Закона за горите достъпът до горските територии е свободен, на собствен риск, при спазване указанията на горската администрация и собственика в случая ДГС „КОСТИ“. С разрешителен режим е достъпът във връзка с провеждането на горскостопански и ловностопански дейности, както и достъпът до горските разсадници. Със заповед на Директора на РДГ – Бургас може временно (до три месеца) да се ограничи или да забрани достъпа до определена горска територия с цел опазването и защитата на горските територии и дивеча или в интерес на здравето и безопасността на гражданите. Ограничено е движението на товарни превозни средства и пътни превозни средства с животинска тяга освен за изпълнението на горскостопански дейности.

От проведените интервюта със заинтересованите страни, не бяха идентифицирани случаи на ограничаване на достъпа до гората извън предвидените по закон случаи от страна на ДГС „КОСТИ“.

2.5.2 ДОБИВ НА ДЪРВЕСИНА. ОСИГУРЯВАНЕ НА НУЖДИТЕ НА МЕСТНОТО НАСЕЛЕНИЕ С ДЪРВА ЗА ОГРЕВ

Размерът на годишното ползване от възобновителни сечи в горите със Защитни и Специални функции, включително и тези в Защитените зони по Натура 2000, в зрелите издънкове гори за превръщане е определен по състояние на насажденията само в горските територии държавна собственост, като сбор от ползването в отделните зрели насаждения.

В насажденията, попадащи в Защитените зони по Закона за биологичното разнообразие, при разработването на горскостопанския план планираните лесовъдски мероприятия са съобразени с препоръчителните режими в защитените зони.

Планираните възобновителни сечи в горскостопанския план са с удължен период на възобновяване.

При планирането на горскостопанските мероприятия са спазени препоръките и указанията за стопанисване на ГВКС, съгласно практическото ръководство за “Определяне, стопанисване и мониторинг на ГВКС в България” и актуализирания доклад от 2013 г. за извършения мониторинг на ГВКС на територията на стопанството.

При планирането на горскостопанските мероприятия са спазени и препоръките направени от ДПП ”Странджа”, както следва:

- 1/ Да не се планират сечи в насаждения с вечнозелен подлес от зеленика, колхидски джел и лавровишна с над 50% площно покритие, като в тези с по-малък процент на покритие сечта да се планира само върху площта без подлес (редуцирана площ).
- 2/ Да не се планират сечи в насаждения с вечнозелен подлес от странджанска боровинка и червена хвойна.
- 3/ Да не се планират мероприятия в 500 м ивица северно от р. Резовска;
- 4/ Да не се планира сеч в насаждения с наклон над 25°;
- 5/ Около туристическите маршрути на ПП”Странджа” да не се провеждат сечи около тях в ивици с размер 20 метра, а около параклиси и заслони на 200 метра около тях.;
- 6/ Да не се планират сеч на странджански дъб(лъжник).

В табличен вид за всеки стопански клас е показано разпределението на площта на зрелите и презрели насаждения по склопеност и степен на възобновяване.

Размер на годишното ползване по ГСП от 2018 год.

В държавните горски територии на ТП “ДГС Кости” е **20306** куб.м (без клони), което е **56,1%** от общия им среден годишен прираст – **36221** куб.м.

В сравнение с общия запас на насажденията, който е **2502840** куб.м, размерът на годишното ползване е **0,81%**, а ползването на 1 ха при **9743,6** ха залесена площ – **2,08** куб.м.

По ГСП от 2018 година в държавните горски територии на ТП “ДГС Кости” са планирани сечи на обща площ от **5131,4** ха, което представлява **52,7%** от залесената им площ.

Към момента няма индикации за съществуващи проблеми в тази област, като според ДГС местното население е осигурено с необходимите количества. Ежегодно от стопанството се добиват по около 1 000 м³ (плътни) дърва за огрев като възможностите за осигуряване на такива от местното население са две – закупуването им от временен склад или направо готови нацепени от склад в града. Кметът на съответното населено място изготвя списък на правоимащите, на базата на който ДГС прави справка за възможното ползване и определя обекти за съответната година.

Задоволяването на местното население с дървесина и най-вече дърва за огрев и в бъдеще ще остане сфера от дейността на ДГС с висока степен на социално въздействие, като двата

основни фактора влияещи върху чувствителността на хората по проблема са количествата и цената.

2.5.3 ВЪЗПРОИЗВОДСТВО НА ГОРИТЕ

Мероприятията по възобновяването и залесяването са проектирани съгласно установените типове горски месторастения. Взети са предвид и насоките на стопанисване на отделните условни стопански класове, досегашния опит на стопанството, всички действащи в момента официални документи в това отношение и не на последно място специфичните изисквания на статута на ПП“Странджа“ на чиято територия се намира стопанството.

За възпроизводство на горите на територията на ДГС „КОСТИ“ се разчита основно на естественото възобновяване, с което са съобразени и прилаганите лесовъдски системи.

От направените проучвания за хода на естественото възобновяване е установено, че върху залесената площ на стопанството, особено в определени райони, съществуват добри условия за естествено възобновяване. При правилно извеждане на горскостопанските мероприятия естественото възобновяване може да бъде успешно. За подпомагането му е предвидено изсичане на подлесната растителност на площ от 4805,8 ха, като това ще се извърши не по-малко от два пъти през десетилетието.

Необходимо е също при наличие на семеношение в буковите, дъбовите и церовите насаждения, събрания жълъд да се използва при подпомагането на възобновяването. Това може да става още през същия сезон, като се внася жълъд на копки под склопа на насажденията.

Където по обективни или субективни причини естественото възобновяване е компрометирано или е невъзможно да се появи, е предвидено залесяване.

Общо за десетилетието в ДГС“Кости” (държавни гори) е предвидено да се залесят 15,5 ха.

Основно предвидените залесявания са насочени в иглолистните култури, които би следвало да се заменят с автохтонни широколистни дървесни видове.

а/ Ново залесяване - Тук са отнесени залесяванията в редина с пълнота до 0,3 вкл. от I и II клас на възраст и до 0,2 вкл. от III клас, а също така и на сечища получени след извеждане на санитарни сечи в млади дървостои.

б/ Попълване редини – Тук са отнесени подлежащите на попълване дървостои от I и II клас на възраст с пълнота от 0,4 до 0,6, а при групов строеж до 0,7 вкл. И насаждения от III клас на възраст с пълнота от 0,3 до 0,5, а при групов строеж до 0,6 вкл.

При възобновителна сеч е предвидено да се залесява със зимен дъб и благун на редуцирана площ от 1,2 ха. Тези залесявания са основно в иглолистни култури.

Ново залесяване ще се извърши на 5,0 ха редуцирана площ предимно със зимен дъб и благун.

Залесяванията за попълване на редини са 9,3 ха (60,0%) от общата редуцирана площ подлежаща на залесяване. Такива залесявания са предвидени в насаждения, които отговарят на по-горе посочените условия. Когато тези дървостои са с височина 1-2 метра, ще се залесява направо в изредените петна, а когато са с по-голяма височина е проектирано в тези петна да се оформят котли и тогава да бъде извършено залесяването. То ще се извърши предимно със зимен дъб и по-ограничено с благун, странджански дъб и източен бук.

При избора на дървесни видове за залесяване са взети пред вид условията на месторастенето и определения оптимален бъдещ състав на конкретното насаждение, който от своя страна е съобразен със спецификата на района (ПП“Странджа“) и екологическите изисквания на всеки дървесен вид.

С **благун** ще се залесява върху 3,0 ха (19,4%) редуцирана площ. С този дървесен вид ще се залесява при “попълване редини”, „в зрели насаждения” и „ново залесяване“.

Със **зимен дъб** е предвидено да се залесява върху 10,2 ха (65,8%) редуцирана площ. С този дървесен вид ще се залесява при „попълване редини“, „ново залесяване“ и „в зрели насаждения”.

С **източен бук** е предвидено да се залесява върху 1,2 ха (7,7%) редуцирана площ. С този дървесен вид ще се залесява предимно при „попълване редини”.

Със **странджански дъб** е предвидено да се залесява върху 1,0 ха (6,5%) при „попълване редини“ и „ново залесяване“.

Освен така посочените дървесни видове е предвидено и залесяване с брекиня на площ от 0,1 ха.

Залесяванията следва да се извършват чрез садене на стандартни фиданки. От опита на стопанството се вижда, че най-добри резултати има при залесяванията извършени през пролетта. Поради тази причина и занапред този сезон трябва да се предпочита за залесяване.

За добиване на необходимия посадъчен материал стопанството разполага със семепроизводствени бази с обща площ 183,1 ха. ДГС“Кости“ събира дъбов и буков жълъд, който предава в разсадника на ДГС“Царево и след 2 години взима готови фиданки за залесяване.

Събирането на семена може да става и от определени елитни дървета с добра стъблена форма извън семепроизводствените бази.

Поради това че залесяванията са при съществуваща растителност, е предвидена само ръчна почвоподготовка (ръчни тераси – 10,0 ха и ръчни площадки – 5,5 ха).

2.5.4 ДОСТЪП И ПОЛЗВАНЕ НА НЕДЪРВЕСНИ ГОРСКИ РЕСУРСИ

Осъществяването на страничните ползвания е източник на допълнителни доходи за стопанството и е икономически оправдано, но трябва да става при достатъчен и ефективен контрол, особено що се отнася до пашата.

ПАША

Пашата на добитък в гората, макар и ограничено, в района на стопанството и в перспектива ще бъде едно от най-важните странични ползвания.

Изработени са специални проекти за пашата по участъци и земища, в които е уточнена площта, разрешена за паша по насаждения и е определен броя и вида на добитъка за нея. Допустимия брой добитък е изчислен на база:

1/ Високостъблени гори - 1бр. на 1,2 ха за глава едър или 1бр. на 0,25 ха за глава дребен добитък.

2/ Издънкови гори - 1бр. на 1,0 ха за глава едър или 1бр. на 0,2 ха за глава дребен добитък. В култури и насаждения с височина до три метра паша не се разрешава.

По преценка на стопанството то може да допусне паша на овце в млади насаждения с височина над 1,5 м., ако не съществува опасност за увреждането им.

Съгласно изработените проекти за паша общо в държавните гори, площта разрешена за паша на едър и дребен добитък е 4325,5 ха. Върху тази площ могат да пашуват 3647 глави едър или 17485 глави дребен добитък или комбинация от тях.

ДОБИВ НА СЕНО:

Поради това, че в болшинството си площите от които може да се добива сено се намират сред пасищните комплекси, конкретни добиви този проект не предвижда;

ДОБИВ НА ЛИСТНИКОВ ФУРАЖ:

Конкретен добив на листников фураж не се предвижда. Ограничени количества могат да се добиват от дъбовите насаждения при отгледни сечи;

ДОБИВ НА БИЛКИ И ГОРСКИ ПЛОДОВЕ:

В района на стопанството съществуват сравнително добри условия за събиране на билки и горски плодове. Предвид това, че ежегодните им количества са твърде променлива величина, настоящият проект не предвижда конкретни количества. Следва обаче добивът на билки и горски плодове да се организира в по-широк размер и действен контрол.

ДОБИВ НА МАНОВ МЕД:

Целият колектив на стопанството допринася за развитието и увеличаването на приходите от странични ползвания. В периода 2011-2013 г., ТП „ДГС Кости“, кандидатства и беше одобрен за безвъзмездна финансова помощ по „Националната програма по пчеларство за тригодишния период 2011-2013 г.“ за закупуването на 100 бр. кошера и 100 бр. пчелни отводки. През 2013 г. закупихме още 30 броя пчелни кошера и регистрирахме пчелин от 130 пчелни семейства за производство на манов мед.

От месец декември 2015 г. са предприети действия за преминаване от конвенционално в биопроизводство на манов мед и пчелни продукти. Има сключен договор с контролен орган за сертификация „Кю Сертификейшън“ АД. Тази дейност е подпомогната от БДЗП, съгласно писмено споразумение между дружеството и горското стопанство с предмет:

„Съвместно изпълнение на дейност С3 „Тестване на решения за горско-стопански практики способстващи опазване на малкия креслив орел и осигуряващи безопасни гнездови местообитания“ от Проект № LIFE 12 NAT/BG/001218“. Основна идея и цел на това споразумение е развитие на пчеларството като алтернативна дейност в горското стопанство за сметка на сечта и добива на дървесина в гнездовите територии, с което в голяма степен ще бъдат опазени местообитанията на малкия креслив орел в Странджа планина, както и на много други представители от местната флора и фауна. През 2016 година подготвихме документи и кандидатствахме по Мярка 11 „Биологично земеделие“ по направление биологично пчеларство. В момента сме в преходен период от конвенционално в биологично производство на пчелен манов мед.

От 22.09.2016 г. до 26.09.2016 г. участвахме в специализираното изложение за биологични продукти Тера Мадре, Салоне дел Густо в Торино, което е организирано от Slow food и представя традиционни хранителни вкусове от цял свят. Участието в това изложение е част от изпълнение на споразумението с БДЗП. Успешно бе представен един традиционен за нашия регион продукт - мановия пчелен мед, добиван от горските територии на Странджа планина. Съвместният екип от БДЗП и горското стопанство в продължение на пет дни популяризираше като предлагаше за дегустация и продажба този малко известен в Италия продукт, характерен с високите си вкусови, хранителни и здравословни качества. От направените дегустации на посетителите, както и от местни производители на манов мед, отзивите бяха отлични.

Една от дейностите на ДГС Кости и за напред ще бъде поддържане на оптимален добив на манов мед от дъбовите гори в района. През 2017 г. сме планирали добив и на други пчелни продукти - восък, прашец и прополис.

2.5.5 ЛОВ И ОПАЗВАНЕ НА ДИВЕЧА

Районът на стопанството представлява добра база за развитието на интензивно ловно стопанство със значителни дивечови запаси и видово разнообразие. Реките Велека и Резовска предлагат условия за провеждане на любителски риболов.

Ловното и рибно стопанство със своите бази и дългогодишни традиции на територията на областта може да окаже силно влияние върху развитието на туризма.

Ловностопанската територия на ТП „ДГС Кости“ е разделена на следните ловностопански райони: ДУ „Сърпия“, ДУ „Макьовци“ и ловностопански райони, предоставени за стопанисване на ЛД „Българи“, ЛД „Кости“ и ЛД „Сливарово“.

За ловностопански район ДУ „Сърпия“ има сключен договор за стопанисване и ползване на дивеча с „Либерта 2007“ ЕООД. Предвидената инвестиционна програма се изпълнява в повече спрямо планираното.

За ловностопанския район ДУ „Макьовци“ е сключен договор за стопанисване и ползване на дивеча с „ВИ АЙ ХЪНТИНГ“ от 23.10.2015г. Предвидената инвестиционна програма се изпълнява в повече спрямо планираното.

Предоставените ловностопански райони се стопанисват от съответните ловни дружини. От направените проверки за изпълнение на ловностопанските мероприятия е установено, че се извършва зимното подхранване на дивеча.

2.5.6 ОПАЗВАНЕ НА ГОРИТЕ

Опазването на горските територии от страна на ДГС се осъществява 2 направления по силата на Закона за горите: предотвратяване и установяване на нарушения. Обект на тази дейност са опазването на териториите от незаконни ползвания и увреждания; спазването на правилата за сеч и другите ползвания от горите; следене за спазването на противопожарните правила и/или предприемане на действия за ограничаване и потушаване на разразили се пожари; следене за появата на болести, вредители и други повреди; опазване на защитените видове животни и растения и следене за спазването на режимите на защитените територии и защитените зони и др. Задължение на служителите на ДГС е при установяване на данни за извършване на престъпления, свързани с дейностите в горите незабавно да сигнализират органите на МВР и РДГ и да съдействат за тяхното разкриване. Освен от служители на стопанството, контролът се осъществява и от РДГ – Бургас, чрез мобилни групи и чрез проверки на Контролен горски пункт.

За опазване на горските територии отговорят горските надзиратели. Района на стопанството е почти безлюден и попадащ в граничната зона на страната ни, в която има засилено присъствие на гранични полицаи, с които си взаимодействат.

По общо мнение, проблемът с браконьерството на територията не е сериозен и случаите са ограничени. Положително се оценяват и действията на ДГС в тази насока.

2.5.7 ПРЕВЕНЦИЯ И БОРБА С ГОРСКИТЕ ПОЖАРИ

Превенцията и борбата с горските пожари е една от социално значимите дейности на ДГС, тъй като за кратко време може да бъде унищожен значителен обществен ресурс, а в някои случаи да бъде засегната сигурността и имуществото на гражданите. Ролята на ДГС в тази насока се оценява изключително позитивно от обществото, макар и често усилията на служителите на горите за потушаването на даден пожар да остават на по-заден план. Налице е План за опазване на горите от пожари съгласуван от специална комисия назначена от Областната служба Пожарна безопасност и защита на населението.

На територията на ТП „ДГС Кости“ има изградени три метални кули с оборудване за видеонаблюдение за превенция от горски пожари в местностите „Дядо Вълчо“, „Балабана“ и „Курву“ с финансова помощ по мярка 226: „Възстановяване на горския потенциал и въвеждане на превантивни дейности“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2007 – 2013 г., подкрепена от Европейския земеделски фонд за развитие на селските райони“.

По ЛУП като противопожарни мероприятия са предвидени:

- **Барьерни прегради** – по ЛУП са 40 км., като са използвани предимно шосета – за 2017г. се предвижда поддръжка на 19 км;
- **Лесокултурни прегради** – по ЛУП са 71 км, от които 7 км са нови и направени в първите години на действието на ЛУП – За 2017 г. е предвидена поддръжка на 8 км, като останалите са пътища, които са в сравнително добро състояние.
- **Минерализовани ивици** – по ЛУП са 15 км., от които 6 км са нови и направени в първите години на действието на ЛУП. За 2017 г. не е предвидена поддръжка.

Осъществява се денонощно наблюдение на горските територии и има сформирана група за бързо реагиране.

2.5.8 ПОДДЪРЖАНЕ НА РАЗНООБРАЗИЕТО НА ЕКОСИСТЕМИТЕ И ОПАЗВАНЕ НА БИОЛОГИЧНОТО РАЗНООБРАЗИЕ В ТЯХ

В националното ръководство е дадена дефиниция за ГВКС, включваща в себе си шест различни категории гори с определени характеристики или комбинации от тях. Тези специфични характеристики на гората определят нейните важни функции и съответно консервационната ѝ стойност, и дават насоките за управление, които ще запазят

или повишат тази стойност. В доклада за ГВКС на територията на ДГС „Кости“ (виж Приложение № 8 към лесоустройствения проект) са посочени указания за стопанисване и мониторинг на определените ГВКС, които са разработени конкретно според спецификата на горите и начина им на управление за ДГС „Кости“. Всички планирани в настоящия Лесоустройствен проект дейности са съобразени с установените ГВКС на територията на ДГС „Кости“ и съответно с препоръките за тяхното управление и мониторинг.

Конкретно на територията на стопанството са установени ГВКС, както следва:

✓ ВКС 1.1. Защитени територии.

На територията на ДГС „Кости“ има обявени осем защитени територии, които отговарят на т.1. от ВКС 1.1. Две от тези територии са резервати (Р), три са обявени като природни забележителности (ПЗ), една като природен парк (ПП) обхващаща всички територии, а останалите две са обявени като защитени местности (ЗМ) по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ). Цялата територия на ДГС „Кости“ попада и в обхвата на Защитена зона (ЗЗ) Странджа BG0001007 съгласно Директивата за природните местообитания, както и в обхвата на ЗЗ Странджа BG0002040 съгласно Директивата за птиците.

✓ ВКС 1.2. Застрашени, изчезващи и ендемични видове.

В тази ВКС попадат както гори – находища на застрашени и изчезващи видове, така и гори с естествени характеристики, представляващи потенциално такова месторастене. Това се налага поради рядкостта на видовете, както и заради нуждата от опазване на местообитания от критично значение на тези и други видове.

От растителните видове включени в Приложение 1 към Националното ръководство, на територията на ДГС „Кости“ са установени 6 вида (Обикновен тис /*Taxus baccata* L./; Черноморска ведрица /*Fritillaria pontica* Wahl./; Колхидски джел /*Plex colchica* Poj./; Червена липа /*Tilia rubra* DC./; Пролетно ботурче /*Ciclamen coum* Mill./; Източен лопох

/Trachystemon orientalis L./). С потенциално разпространение на територията на ДГС „Кости“ са и още 5 от растителните видове включени в Приложение 1 към Националното ръководство за ГВКС, а именно - Странджанско сапуниче /Saponaria stranjensis D. Jord./; Българска круша /Pyrus bulgarica Khutath. Et Sachok./; Триръбеста хептаптера /Heptaptera triquetra Vent./; Българско еньовче /Galium bulgaricum Vel./; Форскалеева какула /Salvia forskaohlei L./. В доклада за ГВКС са описани и други 39 вида с важно природозащитно значение разпространени на територията на ДГС “Кости”, като Пухесто горянче, Чашковидна звъника, Червена пираканта, Мушмула, Странджанско бясно дърво, Тамянка, Памуклийка, Странджанска зеленика, Странджанска боровинка, Калуна, Пирен, Жлезиста кумарка, Кавказка иглика, Лечебна лавровишня, Обикновена грипа, Червена хвойна, Странджански дъб, Блатен телиптерис, Чуплива гаудиния, Гръцка ведрица, Провански салеп, Есенен спиралник, Багрилна звъника, Безстъблов клин, Странджанска детелина, Цариградски нахут, Врязанолистна глушина, Бохемски здравец, Пълзяща телчарка, Хилядолистен воден морач, Анасоновиден воден морач, Турски червенкантарион, Кримско зарасличе, Мъртвокоприволистно поддъбиче, Дребноцветна коча билка, Тракийски ранилист, Френска жълтица, Тракийски магарешки бодил, Българска паламида.

От животинските видове включени в Приложение 1 към Националното ръководство, на територията на ДГС „Кости“ са установени 7 вида (Резовски харип /Alosa caspia bulgarica Drensky/; Триигла бодливка /Gasterosteus aculeatus L./; Видра /Lutra lutra L./; Черен щъркел

/Ciconia nigra L./; Горски бекас /Scolopax rusticola L./; Гълъб хралупар /Columba oenas L./; Южен белогръб кълвач /Dendrocopus leucotos lilfordi Sharpe & Dresser/). На територията на ДГС “Кости” са установени и още 12 животински видове с природозащитно значение, както следва – Лупавец, Шипобедрена костенурка, Шипоопашата костенурка, Обикновена блатна костенурка, Змиегущер, Смок мишкар, Черен кълвач, Осояд, Бухал, Трицветен нощник, Вълк.

✓ ВКС 1.3. Критични концентрации на видове.

От индикаторните видове за тази ВКС с техните минимални концентрации в България съгласно посочените в Приложение 2 към ръководството за ГВКС критерии, на територията на ДГС ”Кости” се срещат: Бели щъркели (Ciconia ciconia L.) – които

пребивават всяка пролет през периода 1–20 март по лъките около р. Велека и р. Резовска; Черни щъркели (*Ciconia nigra* L.), от които постоянно гнездещи остават 3-5 двойки; Благороден елен (*Cervus elaphus* L.). в местообитанията си със сватбовищата, представляващи също критична концентрация съгласно националното ръководство за ГВКС.

✓ ВКС 2. Значими горски територии, формиращи ландшафт от регионално или национално значение, в които всички естествено срещащи се видове съществуват при естествени условия на разпространение и обилие.

При определянето на тази консервационна стойност се включват типични ландшафти и тяхното биологично многообразие от Странджанския район. Горите на територията на ДГС

„Кости“ отговарят на критериите за тази консервационна стойност, разглеждани в пространството на целия странджански масив. Цялата територия на ДГС „Кости“ като самостоятелна горскостопанска единица представлява ВКС 2.

✓ ВКС 3. Горски територии, представляващи редки, застрашени или изчезващи екосистеми, или съдържащи се в такива.

Горите, отговарящи на критериите за ВКС 3, са определени в доклада за ГВКС на територията на ДГС „Кости“ съгласно данните от инвентаризацията и номерацията на отделите по настоящия лесоустройствен проект (2007 година). Извършено е и теренно обследване на идентифицираните за тази консервационна стойност типове екосистеми. Съгласно списъка към *Приложение 3* на Националното ръководство за ГВКС, на територията на ДГС „Кости“ са идентифицирани 8 типа редки, застрашени или изчезващи екосистеми, представени със съответстващите им подотдели съгласно идентификацията им по EUNIS

G1.6E(1), Pontic [Fagus] [Rhododendron] forests, Чисти и смесени гори от източен бук (*Fagus orientalis*) и източен горун (*Quercus polycarpa*) с подлес от вечнозелените храсти *Rhododendron ponticum*, *Laurocerasus officinalis*, *Plex colchica*.;

G1.6E(2), Pontic [Fagus] [Vaccinium] forests, Гори от източен бук (*Fagus orientalis*) с участие в подлеса на странджанска боровинка (*Vaccinium arctostaphylos*);

G1.6E(3), Pontic [Fagus] [Daphne] forests, Гори от източен бук (*Fagus orientalis*) с участие в подлеса на понтийско бясно дърво (*Daphne pontica*);

G1.6E(4), Pontic [Fagus] [Calluna] forests, Чисти и смесени гори от източен бук (*Fagus orientalis*) с участие на източния горун (*Quercus polycarpa*) и подлесът доминиран от калуната (*Calluna vulgaris*);

G1.76(0), Balkan-Anatolian thermophilous [Quercus] [Hypericum] forests, Чисти и смесени гори на източния горун (*Quercus polycarpa*) и благуна (*Quercus frainetto*) с участие в подлеса на чашковидната звъника (*Hypericum calycinum*);

G1.76(1), Balkan-Anatolian thermophilous [Quercus] [Erica] forests, Гори на източния горун (*Quercus polycarpa*) и благуна (*Quercus frainetto*) с участие в подлеса на пирена (*Erica arborea*);

G1.76(2), Balkan-Anatolian thermophilous [Quercus] forests, Съобщества с участие на странджанския дъб (*Quercus hartwissiana*);

Old-Growth-Forests, Гори във фаза на старост.

Представителни образци от естествени горски екосистеми - 10%

✓ ВКС 4.1. Гори – единствени източници на питейна вода.

За територията на ДГС „Кости“ в тази консервационна стойност попадат каптажите, чешмите и изворите, като единствени източници за снабдяване на местното население с вода за питейно-битови нужди. В доклада за ГВКС като такива са посочени 2 капража, 17 чешми и 19 извора.

✓ ВКС 4.2. Гори с решаващо значение за регулиране на водния отток във водосборите.

За територията на ДГС „Кости“ са определени ГВКС, покриващи изискванията на т.б. от определението от Националното ръководство за определяне на ГВКС, а именно “Гори в 100 метровата ивица на река Велека и река Резовска (Българския бряг)”.

✓ ВКС 4.3. Гори с решаващо противоерозионно значение.

От ЗГГФ на територията на ДГС „Кости“ за тази консервационна стойност се срещат територии, отговарящи на критериите по определението от т.1 на ВКС 4.3, а именно “ЗГГФ с наклон над 30о (или по-малък, при разположение под обработваеми земи, поляни, голини, редици, които са с наклон над 10о и дължина по-голяма от 200 м) с площ над 1 ha и пълнота над 0,6”.

✓ ВКС 4.4. Гори, които представляват бариера за разпространението на пожари.

На територията на ДГС „Кости“ в доклада за ГВКС са описани и територии отговарящи на определението за ВКС 4.4: “За ГВКС, представляващи бариера за разпространението на пожари, се приемат всички широколистни гори разположени между иглолистни насаждения, между иглолистни насаждения и населени места, между иглолистни насаждения и земи с различна селскостопанско ползване, имащи ширина на насаждението минимум 100 м и 250 м, и състав включващ всички широколистни видове без бреза, акация и топови култивари”.

✓ ВКС 4.5. Гори с решаващо значение за състоянието на селскостопанските дейности (земеделие, рибни запаси) и за защитата на инфраструктурните обекти.

По изискванията за тази ВКС, от горите управлявани от ДГС „Кости“ се покрива само определението за т.3 на ВКС 4.5, а именно “Гори създадени за защита на инженерни съоръжения.”. Като такива на територията на ДГС „Кости“ са определени редица насаждения за защита на пътища.

✓ ВКС 6. Горски територии, с решаващо значение за съхраняване културни ценности и традиции, религиозна и етническа идентичност.

На територията на ДГС „Кости“ съществуват 26 обекта в горски територии, отговарящи на изискванията в определението по ВКС 6 към Националното ръководство за определяне на ГВКС. Тези територии са идентифицирани чрез проведените консултации с местните власти в кметството, ръководството на ДГС „Кости“ и служители на ДПП

„Странджа”. Това са параклиси, “столнини” и “одърчета” в ЗГГФ, или на границата със ССФ, както и руини и забележителности от тракийско време - 6-5 в. пр.н.е.

За всички горски територии, определени като ГВКС в доклада са представени някои основни характеристики, препоръчителните горскостопански практики, както и указания за мониторинг, с които трябва да се съобразяват горскостопанските дейности

2.5.9 ОПАЗВАНЕ НА ВОДИТЕ

Водоохранните функции на горите са добре известни сред обществото и ясно се осъзнава, че от адекватното управление/ ползване на горите в голяма степен зависи количеството и качеството както на водите за битови нужди така и на тези за напояване. В горите с водоохранна функция провеждането на стопанска дейност се извършва съобразно Правилника за определяне, устройство и стопанисване на горите и териториите със специално предназначение.

Опазване на водните течения – изисквания както следва:

- Опазване на буферни зони (15-20 m) покрай постоянни водни течения
- Машините за дърводобив не трябва да навлизат във водните течения, освен на определените и проектирани за целта места за пресичане;
- В случаите, когато се налага пресичане на водно течение, се изграждат защитни съоръжения (мостове, каменна облицовка на дъното и др.) или се поставят тръби;
- Не се извършва извоз на дървесина и преминаване на транспортни средства по протежение на водни течения или речни легла. В случаите, когато няма друга технологична възможност, това се позволява след одобрение на директора на ДГС, като в края на извозния път във водното течение се изгражда шахта за улавяне на почвените частици, която се почиства периодично;
- Остатъци от сечта (клони, връшки и др.) не се складират в и в непосредствена близост до постоянни и непостоянни водни течения. Остатъци от сечта, попаднали във водното течение или речното легло, се отстраняват своевременно.

2.5.10 ОСИГУРЯВАНЕ НА ПОМИНЪК

Горският сектор на територията на общините Царево и Малко Търново създава възможности за заетост и е източник на доходи за не малка част от населението. Налице са различни социални измерения на въпросите свързани със заетостта осигурявана директно от ДГС от една страна и от фирмите подизпълнители от друга.

Имиджът на стопанството като работодател е изцяло позитивен обусловено до голяма степен от осигуряването на заплати над средните за района, редовното заплащане, изплащането на социални и здравни осигуровки при това върху цялата заплата, гарантирани привилегии като отпуск и болнични, осигуряването на работно облекло, дърва за горене и др.

Задълженията и отговорностите на служителите са регламентирани в подробно разписани Длъжностни характеристики, осигурени са начални и допълнителни обучения по отношение

изпълнението на конкретните им задължения свързани с правилно провеждане на дейностите, съгласно ЗГ и Горскостопанския план. Горските стражари преминават допълнителен курс за правоспособност за носене на оръжие. Освен началния, се извършва и периодичен инструктаж по безопасност на труда.

Води се строга отчетна документация за всички случаи на трудови злополуки и смърт, с регламентирани компенсации за всеки от тях. Има сключен договор със служба по трудова медицина с оглед осигуряване на необходимите условия за здраве и безопасност на труд и е налице изготвена Оценка на риска за различните позиции.

2.5.11 ВЪЗЛАГАНЕ НА ДЕЙНОСТИ В ГОРИТЕ. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДЪРВОДОБИВНИТЕ ФИРМИ.

Възлагането на дейностите в горските територии в т.ч. залесяване и дърводобив става по силата на специална Наредба, която най-общо следва принципите на свободната конкуренция. По силата на Закона за горите, ДГС може да предостави до една трета от годишното си ползване на дървесина за добив или за преработване на местни фирми, което се оценява положително от последните.

Дърводобивните фирми, работещи в района на ДГС „КОСТИ“ като цяло гледат позитивно на работата на стопанството.

2.6 ПРИНОС НА ДГС КЪМ МЕСТНОТО СОЦИАЛНО И ИКОНОМИЧЕСКО РАЗВИТИЕ

Участието с местни инициативи и осигуряването на подкрепа за местната общност под различни форми е важен инструмент за поддържане на комуникацията и повишаване на доверието между ДГС и местната общност. Като част от корпоративната социална отговорност на стопанството се предоставят работни места и стажантски програми, дърва за огрев, коледни елхи, фиданки за залесяване, изграждат се горски заслони и места за рекреация на местните общности и туристи, спонсорират се различни събития. За съжаление с годините активността на ДГС в тази насока се ограничава. Съществен проблем произтича от изискването на законодателството изразходването на средства от страна на стопанството, да става чрез открити процедури, така възможността за финансиране на подобни инициативи е лимитирана.

2.7 КОМУНИКАЦИЯ МЕЖДУ ДГС И ЗАИНТЕРЕСОВАНИТЕ СТРАНИ. ДОСТЪП ДО ИНФОРМАЦИЯ.

По всеобщо мнение комуникацията между заинтересованите страни и ДГС е на добро ниво. Особено положителни в своите оценки в това отношение са представителите на институциите и местните кметове. В РДГ, като контролна институция, не са постъпвали оплаквания от местните хора заради отношението на служителите на стопанството.

Не са констатирани и съществени проблеми с достъпа до информация. Горскостопанският план, като основен документ за стопанството е публичен и няма случаи на отказ от страна на ДГС по постъпили искания по Закона за обществен достъп до информация. В своите отговори, служителите се стремят чисто научната информация да се представя в по-достъпен език.

2.8 МЕХАНИЗМИ ЗА ПРЕОДОЛЯВАНЕ НА НЕБЛАГОПРИЯТНИТЕ ЕФЕКТИ

За преодоляване на идентифицираните и потенциалните негативни социални въздействия от дейността на ДГС се предвижда прилагането на следните механизми:

Механизъм за провеждане на текущи консултации със засегнатите/ заинтересованите страни

Провеждането на редовни консултации със засегнатите/ заинтересованите страни е от ключово значение за преодоляване на негативните социални въздействия от дейността на ДГС „КОСТИ“. В таблицата по-долу са представени начините и сроковете за въвличане на идентифицираните заинтересованите в зависимост от конкретната дейност, за която е определено наличието или потенциалното възникване на негативни социални въздействия в следствие изпълнението ѝ.

Заинтересована/ засегната страна	Дейност на ДГС със социално въздействие	Начини и средства за въвличане на заинтересованите страни и намаляване на негативните социални въздействия	Периодичност/ срокове
Служители на ДГС	Изпълнение на планираните мероприятия	Подобряване на уменията на служителите за изпълнение на горскостопанския план и годишните оперативни планове	Ежегодно
	Осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд за персонала на ДГС	Провеждане на начален, периодичен и текущ инструктаж.	Начален инструктаж – при всеки случай на новопостъпил служител Периодичен инструктаж – на всеки 3 месеца Текущ инструктаж – преди започване на рискови дейности
		Предоставяне на лични предпазни средства и специално работно облекло и осигуряване използването им	Ежегоден преглед на наличните лични предпазни средства и специално работно облекло за всеки работник Ежедневен контрол за използване
		Изготвяне/ актуализация на оценка на риска за всички работни позиции	Съгласно изискванията на трудовото законодателство (НАРЕДБА № 5 от 11.05.1999 г. за реда, начина и периодичността на извършване на оценка на риска)
Кметове на	Предоставяни услуги	Изпращане на	Ежегодно

общините/ населените места местно население		информация за услугите, които се предлагат на местното население (извадки от Горскостопанския план; маркиране на дървета за сеч; продажба на дървесина; издаване на разрешителни; туристически услуги и др.)	
	Дърводобив	Предоставяне на информацията за местностите и подотделите, в които е планирано ползване през годината и поставянето и на публично място	Ежегодно след окомплектоване на лесосечния фонд и преди започване на теренната работа
	Осигуряване на дърва за огрев	<p>Комуникация с местните кметове за необходимите количества</p> <p>Предоставяне на информация за възможностите за ползване на дърва за огрев от местното население по населени места</p> <p>Разясняване на правилата за ползване</p>	Ежегодно преди началото на отоплителния сезон
	Паша	Съгласуване на забранените за паша места с общините и кметовете на населените места	Ежегодно
	Използване на химикали и биологични агенти	Изпращане на информация	2 седмици преди използване
	Управление на Гори с висока консервационна стойност	Предоставяне на възможност за принос по идентифицирането на нови ГВКС и формулиране на мерки за опазването им чрез	Текущо

		обявление на уеб страницата/ изпращане на писма	
	Достъп до горските ресурси	Уведомяване в случай на въвеждане на ограничения или забрани за достъп до определена горска територия от страна на РДГ	2 седмици преди въвеждане на ограничението/ забраната
	Използване на общинска инфраструктура (в т.ч. от подизпълнителите)	Писмено регламентиране на предвиденото използване (напр. чрез подписване на споразумения), като се гарантират необходимите компенсации в случай на нанесени щети	Ежегодно
	Наемане на служители/ работници	Уведомяване на местните бюра по труда за свободните работни места и изискванията за образование и квалификация Уведомяване на местните кметове	1 месец преди наемане на нужния персонал
	Дискутиране на възможности за принос на ДГС към местното социално и икономическо развитие	Провеждане на срещи с местните кметове и местни лидери (желателно е участието на представители на ЮЦДП)	Ежегодно
Собственици на съседни имоти	Използване на съседни имоти (пр. за разполагане на временни складове); преминаване през съседни имоти	Писмено регламентиране на предвиденото използване (напр. чрез подписване на споразумения), като се гарантират необходимите компенсации в случай на нанесени щети	2 седмици преди осъществяване на планираната горскостопанска дейност
	Използване на химикали и биологични агенти	Изпращане на информация	2 седмици преди използване

<p>Подизпълнители на горскостопанските дейности</p>	<p>Осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд за работниците при всички видове теренни дейности</p>	<p>Изискване от фирмите на:</p> <p>валидна оценка на риска на работните позиции;</p> <p>доказателства за налични лични предпазни средства и специално работно облекло, съответстващо на изискванията за защитно облекло за съответните работни позиции и на броя на работниците, които ще работят по съответния договор</p> <p>Копия от трудови договори на работниците</p>	<p>Като част от всяка тръжна процедура</p>
		<p>Провеждане на начален и текущ инструктаж.</p> <p>Изискване на доказателства за проведен начален/текущ инструктаж от страна на фирмата подизпълнител</p>	<p>Начален инструктаж – преди началото на всяка дейност в конкретен обект</p> <p>Текущ инструктаж – веднъж месечно</p> <p>Доказателства за проведен инструктаж от страна на фирмата – поне веднъж в рамките на изпълнение на договора и/или ежегодно (за дългосрочните договори)</p>
	<p>Възлагане на дейностите</p>	<p>Провеждане на среща с представители на местните фирми за представяне на годишния план на ДГС и обектите за дърводобив</p>	<p>Ежегодно</p>
		<p>Провеждане на среща с представители на</p>	<p>Ежегодно</p>

		подизпълнителите и фирмата, определена за развитие/ поддръжка на горскопътната мрежа за търсене на решения по въпроса с осигуряване на достъп до обектите за дърводобив	
		Своевременно заплащане с подизпълнителите/ освобождаване на внесените гаранции	Съгласно условията на подписаните договори
		Организиране на срещи за разясняване на промени в нормативната уредба	В случай на промени в нормативната уредба
		Инициране на дискусии на ниво ЮЦДП за повишава на разценките за горскостопанските дейности	Ежегодно
	Използване на химикали и биологични агенти	Изпращане на информация	2 седмици преди използване
Ловни дружинки и Ловнорибарски дружества	Дърводобив	Съгласуване на горскостопанските дейности по време, място и начин на провеждане с лова и опазването на дивеча	Преди началото на ловния сезон общо за обектите Ежеседмично преди ловните излети за всеки конкретен обект
	Използване на химикали и биологични агенти	Изпращане на информация	2 седмици преди използване
	Управление на Гори с висока консервационна стойност	Предоставяне на възможност за принос по идентифицирането на нови ГВКС и формулиране на мерки за опазването им чрез обявление на уеб страницата/ изпращане на писма	Текущо
Туристически дружества,	Управление на Гори с висока	Предоставяне на възможност за принос	Текущо

предприемачи в сферата на туризма	консервационна стойност	по идентифицирането на нови ГВКС и формулиране на мерки за опазването им чрез обявление на уеб страницата/ изпращане на писма	
	Дърводобив в близост до туристически обекти	Прилагане на изискванията за стопанисване на ГВКС 6	Текущо
ВиК	Дърводобив	Съгласуване на предвидени обекти за дърводобив попадащи в санитарноохранителните зони, в близост до източници на питейна вода и/или в близост до водопреносна инфраструктура	Ежегодно
Екологични неправителствени организации	Управление на Гори с висока консервационна стойност	Предоставяне на възможност за принос по идентифицирането на нови ГВКС и формулиране на мерки за опазването им чрез обявление на уеб страницата/ изпращане на писма	Текущо
	Опазване на биологичното разнообразие	Ангажиране на НПО в подобряване уменията на персонала на ДГС за разпознаване и опазване за защитени видове	Ежегодно
		Търсене на партньорства за изпълнение на проекти	Текущо

Заб.: В таблицата на са включени взаимодействията на ДГС с различните държавни институции, тъй като те са строго регламентирани в различните закони и социалното въздействие резултат от тези взаимодействия е по-скоро индиректно. Не са включени задълженията на ДГС произтичащи от законодателството. Посочените срокове за минимално допустимите.

Механизъм за разрешаване на спорове

Спор е всеки израз на неудовлетворение от страна на човек или организация, представен като оплакване към горското стопанство по отношение на дейността му и/или съблюдаването на правилата на FSC, и по което се очаква отговор. ДГС следва да разработи и въведе съвкупност от

стъпки (процедура) за получаване, регистриране, обработка, проучване и отговор на оплаквания и сигнали, както и за осигуряване на справедливи компенсации в случаите на щети върху собственост и/или човек по отношение на:

- собствеността на горите и земите, правото на ползване или предоставянето на концесии;
- нанесени щети върху собственост на горските работници, случаите на професионални заболявания и трудови злополуки при работа за горското стопанство;
- въздействието на горскостопанските дейности върху местните общности или околната среда.

Процедурата за разрешаване на спорове се разработва с участието на заинтересованите страни като процесът се документира.

Осигуряване на публичност на ключови документи

Във връзка със горската сертификация, ДГС следва да предприеме стъпки по осигуряването на публичност чрез своята уеб страница на:

- процедурите за разрешаване на спорове със засегнати и заинтересовани страни, за подаване на оплаквания и сигнали;
- ангажиментите за недопускане на корупция в т.ч. задължението да не се предлагат или приемат каквито и да било парични или друг тип подкупи;
- писмените документи, отразяващи дългосрочната ангажираност на горското стопанство към принципите и критериите на FSC и свързаните политики и стандарти;
- начините, по които местните общности могат да участват в процеса по планиране на горскостопанските дейности и обекти;
- изготвената Оценка за социалното въздействие от дейността;
- изготвеният Доклад за горите с висока консервационна стойност (с изключение на конфиденциална информация);
- резюме на целите на управление;
- резюме от горскостопанския план (в т. ч. обзорна/тематични карта на горското стопанство) – предоставя се за бесплатно за ползване с изключение на конфиденциалната информация;

- резюме на резултатите от провеждания мониторинг (с изключение на конфиденциалната информация).

Подобряване на информираността на заинтересованите страни относно горската сертификация

По време на срещите стана ясно, че информираността на всички заинтересовани страни във връзка с предстоящата сертификация на горите е изключително ниска и има множество конкретни въпроси, свързани с нея особено от страна на дърводобивните фирми.

Това налага своевременно да стартира информационна кампания в региона, чиято основна цел на следва да бъде разясняване на процеса на сертификация – цели и задачи, процедури, продължителност и др. както и на конкретните изисквания на FSC имащи отношение към съответната заинтересована страна. Основен акцент в кампанията трябва да се постави на конкретни, лесно разбираеми и оценими ползи за местното население и всички заинтересовани страни.

3 АКТУАЛИЗАЦИЯ НА СОЦИАЛНАТА ОЦЕНКА

3.1 АКТУАЛИЗИРАНЕ НА СПИСЪКА НА ЗАИНТЕРЕСОВАНИТЕ/ ЗАСЕГНАТИТЕ СТРАНИ

Списъкът на заинтересованите/ засегнатите страни от дейността на ДГС страни се актуализира **текущо**. При идентифициране на нови заинтересовани се определят сферите на социално въздействие, негативните ефекти от конкретни дейности на стопанството и се предписват мерки за неутрализирането/ смекчаването им.

3.2 АКТУАЛИЗАЦИЯ НА СОЦИАЛНАТА ОЦЕНКА

Оценката за социалното въздействие от дейността на ДГС „КОСТИ“ се актуализира в случаи на съществена промяна в социално-икономическата обстановка в страната/ района.