



Столична община

Входящ №

СОА22-ВК66-3632

Регистриран на 12.04.2022

За проверка: <https://sofia.bg/registry-report>



СТОЛИЧНА ОБЩИНА

СТОЛИЧЕН ОБЩИНСКИ СЪВЕТ

1000 София, ул. Московска № 33, Тел. 93 77 591, <http://www.council.sofia.bg>

ДО
СТОЛИЧНИЯ ОБЩИНСКИ
СЪВЕТ

ДОКЛАД

от

ГЕОРГИ ГЕОРГИЕВ

Председател на Столичния общински съвет

д-р АНТОН КОЙЧЕВ, д.м.
общински съветник

д-р ВЕСЕЛИН МИЛЕВ
общински съветник

МИЛКА ХРИСТОВА
общински съветник

д-р ДОНЧО БАРБАЛОВ
заместник-кмет на Столична община по Направление „Финанси и здравеопазване“

ОТНОСНО: приемане на Правила за предоставяне на GPS устройства на хора, страдащи от деменция или заболяване, изразяващо се в проблеми с ориентацията и риск от загубване, и осигуряване на финансови средства за закупуване на GPS устройства

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА ОБЩИНСКИ СЪВЕТНИЦИ,

С настоящия Доклад представяме на Вашето внимание пилотен проект за предоставяне на GPS устройства на хора, страдащи от деменция или от заболяване, изразяващо се в проблеми с ориентацията и риск от загубване. Нашата цел е да осигурим подкрепа както за тях, така и за техните близки, да подобрим качеството им на живот и да спомогнем за преодоляването на социалната им изолация.

Докладът се издава в 2 (два) екземпляра – 1 (един) за класиране в УАСО и 1 (един) за адресата и се изпраща на адресата на хартиен носител и чрез АИССОС.

Приложението се сканира.

Както се посочва в Доклад относно европейска инициатива за болестта на Алцхаймер и други деменции (2010/2084(INI)) последствията от деменцията са както социални, така и икономически, като засягат всички системи на здравеопазването в държавите-членки.

От друга страна, чрез тази инициатива поставяме акцент и върху **насърчаването на изследването и по-добрата осведоменост на възрастните хора и техните близки относно различните проявления на деменцията**, както и възприемане на разбирането, че деменцията не е естествена последица от остаряването.

По данни, предоставени ни от Германското Алцхаймер сдружение (Deutsche Alzheimer Gesellschaft), 50 милиона души по света страдат от деменция. През 2018 г. засегнатите от деменция хора на възраст над 65 години във федералната република са 1 500 000 души, от които 490 760 мъже и 1 043 410 жени. В информацията се посочва още, че от деменция по-често страдат жените, отколкото мъжете, което се обяснява и с по-голямата средна продължителност на живота при жените. Според статистика на The Alzheimer's Society („Алцхаймер-общност“), в Обединеното Кралство живеят около 850 000 души с деменция, като до 2025 г. се очаква те да достигнат 1 милион. Тенденцията към увеличаване на засегнатите от деменция се отбелязва и от Германското Алцхаймер сдружение.

В секция „Деменция“ на интернет страницата на Гражданско сдружение „Алцхаймер България“ са описани основните характеристики на синдрома – „прогресивно нарушаване на мозъчните функции като памет, мислене, език, решаване на проблеми, внимание и др.“, и се определя като „достатъчно значим, за да наруши ежедневните дейности на болните“. Отбелязва се още, че деменцията се наблюдава основно при възрастни хора, но не е естествена част от остаряването, а заболяемостта нараства значително с възрастта и се удвоява за всеки 5 години след 60-годишна възраст. По данни на сдружението, в световен мащаб 3-6% от населението между 65 и 79-годишна възраст и 20-30% от населението между 80 и 95 години страда от деменция. От фондация „Състрадание Алцхаймер“ посочват, че първите симптоми, сред които са пропуски в паметта и загуба на интелектуални умения, затруднение в намиране на правилните думи за ежедневни предмети или променливо настроение, могат да се сбъркат с възрастовите промени и да останат незабелязани за съответния човек и за неговите близки.

Всички тези характеристики на деменцията подчертават нейната обществена значимост – **засегнати са както страдащите от синдрома, така и грижещите се за тях,**

Докладът се издава в 2 (два) екземпляра – 1 (един) за класиране в УАСО и 1 (един) за адресата и се изпраща на адресата на хартиен носител и чрез АИССОС.

Приложението се сканира.

а все по-чести стават и случаите на публикации в социалните мрежи, чрез които близките търсят свои по-възрастни роднини с деменция. В цитирания по-горе Доклад относно европейска инициатива за болестта на Алцхаймер и други деменции се отбелязва още, че във всяко семейство на пациент средно трима души пряко поемат основната тежест на заболяването, което означава, че по тази преценка 19 милиона европейци са директно засегнати от деменциите.

В допълнение на гореспоменатите статистики можем да добавим и цитираното в статията *Using GPS Technologies with People with Dementia* („Използване на GPS технологии при хора с деменция“) изследване, според което около 40% от хората, диагностицирани с деменция, ще се изгубят в определен бъдещ момент, а 5% от тези хора ще се изгубят повече от веднъж, понякога и с фатални последици (Barlett et al., 2019). В същата статия се посочва, че през последното десетилетие в Норвегия и в други западноевропейски държави се акцентира върху политика на използване на технологиите с цел подпомагане на хора с деменция. Сред използваните технологии е глобалната система за позициониране – GPS, която е налична за устройства като гривни и ленти за китка. От направения анализ на няколко други изследвания авторите на статията правят извод, че според повечето изследвания GPS технологиите са предотвратили увреждания и са допринесли за благосъстоянието на хората с деменция.

Използването на възможностите на GPS устройствата се отбелязва и от Гражданско сдружение „Алцхаймер България“ – от Сдружението подчертават, че движението е много важно за хората, страдащи от деменция, като същевременно обаче, в зависимост от напредъка на заболяването, съществува риск човекът да се загуби. Затова именно чрез GPS устройството може да бъде установена неговата точна или приблизителна локация и той да бъде намерен.

В информацията, изпратена ни от Германското Алцхаймер сдружение, накратко се обяснява начинът на функциониране на GPS устройството. То се носи от лицето, страдащо от деменция или от заболяване, изразяващо се в проблеми с ориентацията и риск от загубване, като с помощта на вградения GPS се определя неговото местоположение. За да бъде предадена информацията относно местоположението на човека към неговите близки, е необходимо устройството да може да изпрати тази информация. Това става посредством SIM карта, поставена в GPS устройството. Така данните за местоположението от GPS устройството се изпращат до приложението, инсталирано на мобилния телефон на полагащия грижи близък. Именно за да е възможно

Докладът се издава в 2 (два) екземпляра – 1 (един) за класиране в УАСО и 1 (един) за адресата и се изпраща на адресата на хартиен носител и чрез АИССОС.

Приложението се сканира.

изпращането на тази информация, устройството трябва да бъде снабдено със SIM карта и съответен мобилен абонамент с включени гласови услуги и мобилни данни.

Следва да се има предвид, че GPS проследяването не работи, когато батерията на устройството няма заряд и когато човекът влезе в сграда. В последния случай се показва последното регистрирано местоположение преди влизането в сградата.

Както бе посочено по-горе, основната характеристика на устройството е да проследява местоположението на човека, страдащ от деменция, и да изпраща тази информация до лицето, полагащо грижи. Като допълнителни характеристики могат да бъдат споменати: данни за историята на движението през деня, статус на батерията, както и възможност за обаждане до ограничен брой имена на членове на семейството (чрез т. нар. „SOS бутон“). Налице е и функция за въвеждане на т. нар. „сигурна зона“, като при нейното напускане полагащият грижи ще получи уведомление в приложението. Може да бъде създаден и т. нар. „бял списък“ с контакти – ако няма въведени номера в списъка с контакти, само номерът, въведен при създаването на акаунта, може да осъществява повикване към устройството (с цел предотвратяване на телефонни измами, например).

По време на работата ни се срещнахме с представители на Гражданско сдружение „Алцхаймер България“ и фондация „Състрадание Алцхаймер България“, за да се запознаем с основните проблеми, пред които са изправени хората с деменция, и да разработим критерии, според които да бъдат раздавани GPS устройствата. Свързахме се и с чуждестранни асоциации, работещи в областта.

Както бе отбелязано и от сдруженията, тази инициатива има и **много важен ефект с оглед на превенцията и насърчаване на изследването**. Деменцията обикновено се развива бавно – именно затова **ранната диагностика е от особено значение**. Дори ако човекът е с преддементен синдром, той би могъл да получи устройство, чрез което значително да се намали вероятността от изгубване на по-късен етап. В Доклада относно европейска инициатива за болестта на Алцхаймер и други деменции се подчертава **значението на повишаването на осведомеността на обществеността** относно болестта на Алцхаймер като един от видовете деменции, като това би следвало „да даде на населението способността да разпознава първите признаци на болестта, да потърси ранна диагностика, лечение и услуги още в ранния стадий“. Отбелязва се още, че симптомите на Алцхаймер често се смесват с обичайните признаци на стареене. „Въпреки научния напредък и повишаването на осведомеността на специалистите в областта на здравеопазването, броят на лицата, на които се поставя диагноза в средна

Докладът се издава в 2 (два) екземпляра – 1 (един) за класиране в УАСО и 1 (един) за адресата и се изпраща на адресата на хартиен носител и чрез АИССОС.

Приложението се сканира.

или вече напреднала фаза е все още много висок. Освен това знаем, че обичайно използваният процес за диагностициране на болестта е чрез „изключване на други заболявания“. Броят на хората, които имат болестта, но не знаят това, продължава да бъде висок“, се казва в Доклада. В допълнение, отново се набляга върху факта, че е от съществено значение „в центъра на всяка стратегия да се постави превенцията и усилията да се насочат към получаване на възможно най-ранно диагностициране“.

Въз основа на гореизложеното и на основание чл. 21, ал. 1, т. 6 и т. 8 във вр. с ал. 2 от Закона за местното самоуправление и местната администрация Ви предлагаме Столичният общински съвет да вземе решение, съгласно приложения към настоящия доклад проект.

- ПРИЛОЖЕНИЕ:** 1. Проект за решение на Столичния общински съвет;
2. Правила за предоставяне на GPS устройства на хора, страдащи от деменция или заболяване, изразяващо се в проблеми с ориентацията и риск от загубване.

С УВАЖЕНИЕ,

1.....

/ГЕОРГИ ГЕОРГИЕВ/

2.....

/д-р АНТОН КОЙЧЕВ, д.м./

3.....

/ д-р ВЕСЕЛИН МИЛЕВ/

4.....

/МИЛКА ХРИСТОВА/

5.....

/д-р ДОНЧО БАРБАЛОВ/



СТОЛИЧНА ОБЩИНА

СТОЛИЧЕН ОБЩИНСКИ СЪВЕТ

1000 София, ул. Московска № 33, Тел. 93 77 591, <http://www.council.sofia.bg>

ПРОЕКТ!

РЕШЕНИЕ №

на Столичния общински съвет

от

За приемане на Правила за предоставяне на GPS устройства на хора, страдащи от деменция или заболяване, изразяващо се в проблеми с ориентацията и риск от загубване, и осигуряване на финансови средства за закупуване на GPS устройства

На основание чл. 21, ал. 1, т. 6 и т. 8 във вр. с ал. 2 от Закона за местното самоуправление и местната администрация

СТОЛИЧНИЯТ ОБЩИНСКИ СЪВЕТ

РЕШИ:

1. Приема Правила за предоставяне на GPS устройства на хора, страдащи от деменция или заболяване, изразяващо се в проблеми с ориентацията и риск от загубване, съгласно Приложение № 1 – неразделна част от настоящото решение.
2. Дава съгласие да бъдат закупени 250 бр. GPS устройства, с оглед изпълнението на т. 1 от настоящото решение.
3. Дава съгласие средствата до 30 000 лв. без ДДС, необходими за изпълнението на т. 2 от настоящото решение, да бъдат осигурени от бюджета на Столичната община.
4. Дава съгласие да се осигурят SIM карти за функциониране на устройствата по т. 2 съгласно договорите, сключени от Столичната община.

Докладът се издава в 2 (два) екземпляра – 1 (един) за класиране в УАСО и 1 (един) за адресата и се изпраща на адресата на хартиен носител и чрез АИССОС.

Приложението се сканира.

5. Дава съгласие необходимите средства за изпълнението на т. 4 да бъдат осигурени от бюджета на Столична община.
6. Избира Комисия за предоставяне на GPS устройства на хора, страдащи от деменция или заболяване, изразяващо се в проблеми с ориентацията и риск от загубване, в състав:
 - директор на дирекция „Здравеопазване“ на Столичната община;
 - общински съветници от Столичния общински съвет:
 -
 -
 -

Настоящото решение е прието на ___ заседание на Столичния общински съвет, проведено на _____ 20__ г., Протокол № _____ от _____ 20__ г. и е подпечатано с официалния печат на Столичния общински съвет.

**Председател на Столичния
общински съвет:**

[Георги Георгиев]