

# 1 Общоевропейски въпросник за развитието на отворените данни

## 2.1 Информация за респондента

Q	Информация за произхода	
1.1	Страна:	България
1.2	Организация:	Държавна агенция „Електронно управление“
1.3	Име:	Александър Йоловски
1.4	Длъжност:	Заместник председател
1.5	Електронна поща:	<a href="mailto:ayolovski@e-gov.bg">ayolovski@e-gov.bg</a>

### Важни пояснения

- 1 Отворените данни използвани във въпросника са данните, публикувани от публичната администрация.
2. Структурирането по области на наборите от данни е в съответствие с Хартата на Г8 за отворени данни.

Забележка: За да поставите отметка в квадратчето на правилния отговор, моля кликнете два пъти върху сивото поле.

## 2.2 Наличие на политики за (отворени) данни

### 2.2.1 Политики за (отворени) данни

Q2.1. Има ли във Вашата страна политика за (отворените) данни?

Да  Не

#### **Заглавие на политиката за отворени данни:**

Политиката е включена в Закона за достъп до обществена информация и Наредба за стандартните условия за повторно използване на информация от общественния сектор и за нейното публикуване в отворен формат, които съдържат специфични разпоредби относно публикуването и повторното използване на обществена информация в отворен формат. Чрез закона и наредбата се уреждат социалните отношения свързани с правото на достъп до обществена информация, както и с повторното използване на информация в общественния сектор.

#### **Детайли:**

Промените задължиха всички организации от общественния сектор да публикуват приоритизирана обществена информация в отворен формат на Портала за отворени данни. Годишно, обществените организации са длъжни да съставят графици за публикуването, да отворят проактивно набори от данни с приоритет в машинно четим формат и да ги качват в правителствения Портал за отворени данни. Законът и

подзаконовите нормативни актове уреждат повторното използване на обществена информация в отворен формат и лицензите за данни.

**URL за достъп до политическия документ:**

<https://www.e-gov.bg/bg/94>

- Закона за достъп до обществена информация;
- Наредба за стандартните условия за повторно използване на информация от обществеността и за нейното публикуване в отворен формат;
- Решение № 103 на Министерският съвет от 17 февруари 2015 г. за одобряване на Списък с набори от данни по приоритетни области, които да се публикуват в отворен формат;
- Решение № 214 на Министерският съвет от 25 март 2016 г. за одобряване на Списък с набори от данни по приоритетни области, които да се публикуват в отворен формат;
- Решение № 897 на Министерският съвет от 21 октомври 2016 г. за изменение и допълнение на Решение № 214 на МС от 25 март 2016 г.

<http://www.strategy.bg/StrategicDocuments/View.aspx?Id=892>

- Стратегия за развитие на електронното управление в Република България 2014 – 2020 г.
- Пътна карта за изпълнение на Стратегията за развитие на електронното управление в Република България за периода 2016-2020 г.

<http://www.strategy.bg/StrategicDocuments/View.aspx?lang=bg-BG&Id=891>

- Стратегия за развитие на държавната администрация 2014 - 2020 г.
- Пътна карта за изпълнение на Стратегията за развитие на държавната администрация 2015 – 2020 г.

Втори план за действие на Република България по инициативата „Партньорство за отворено управление“: <http://www.strategy.bg/Articles/View.aspx?lang=bg-BG&categoryId=&Id=15&y=&m=&d>

Трети план за действие на Република България по инициативата „Партньорство за отворено управление“: <http://www.strategy.bg/PublicConsultations/View.aspx?lang=bg-BG&Id=2130>

Национална програма за реформи на Република България:

<http://www.strategy.bg/StrategicDocuments/View.aspx?lang=bg-BG&Id=762>

Проект на Цифрова България 2020:

<https://www.mtitc.government.bg/bg/informacionni-tehnologii/politiki/cifrova-bulgariya>

Отворени данни: <http://www.strategy.bg/Publications/View.aspx?lang=bg->

[BG&categoryId=&Id=192&y=2015&m=7&d=](#)

Q2.2A. Имате ли политики, които да подкрепят повторното използване на информация от публичния сектор (в рамките на публичната администрация, от частния сектор)?

Да  Не

Q2.2B. Политиката за отворени данни съвпада ли с Политиката за информация в публичния сектор?

Да  Не

Q2.2C. Политиките за отворени данни актуализирани ли са в България след април 2016?

Да  Не

Създадена е Държавна агенция „Електронно управление“ (ДАЕУ), която съгласно изменение на Закона за електронно управление издава методически указания и подпомага администрациите в дефинирането на структурата и съдържанието на наборите от данни за публикуване в портала за отворени данни по Закона за достъп до обществена информация. Обнародвана е също така Наредба за стандартните условия за повторно използване на информация от общественния сектор и за нейното публикуване в отворен формат.

Q2.3A. Съществува ли портал за (отворени) данни в България?

Да

Националният портал за отворени данни работи от 2014 година. В момента на него са публикувани над 2183 набори данни от над 50 институции от общественния сектор. Създадени са профили на над 428 администрации. <http://opendata.government.bg/>

Q2.3B. Съществуват ли регионални и/или местни портали?

Да  Не

Създадени са профили на областни и общински администрации, но всичките са на Портала за отворени данни, а не са отделни.

Q2.4. Могат ли всички държатели на данни от публичния сектор (министерства, дирекции и т.н.) сами да качват данни на портала?

Да  Не  
 Не е приложимо

Притежателите на данни от общественния сектор имат собствени регистрации и достъп до портала и качват набори от данни независимо, според предварително определения публично достъпен график за публикуване. Процесът се координира и ръководи от администрацията на Министерски съвет. Ръководителят на администрацията определя администратор на профила на съответната администрация. Изпращат име и имейл, след това АМС създава потребителско име и парола, както и самия профил на администрацията.

Обновяването на данните се извършва чрез онлайн формуляр. Задължението влезе в сила съгласно изменение на Закон за достъп до обществена информация от 13.09.2016г. Публикувани са насоки за публикуване на данни в <http://opendata.government.bg/> <http://www.strategy.bg/FileHandler.ashx?fileId=7339>

Q2.5. До какъв процент данните могат да се качват автоматично? (Нов за 2017)  
 100 %  90-99%  75-89%  50-74%  25-49%  <25%

Създаден е инструмент за автоматично качване на данни на Портала за отворени данни от локален сървър. Администраторите се затрудняват при инсталирането и използването му, поради което се налага да качват данните ръчно.

Q2.6. Каква е честотата на събиране на данни от държателите на данни в публичния сектор?  
 Ежедневно  Ежеседмично  Ежемесечно  По-рядко  
 Няма стандарт  Не е приложимо  Всички изброени

Q2.7A. Съществува ли предварително разработен подход, който да гарантира, че наборите от данни са актуални?  
 Да  Не  
 Не е приложимо

Честотата на обновяване зависи от набора данни. Някои масиви от данни не изискват чести обновления, тъй като те не се променят често. Други се обновяват ежедневно или веднъж в седмицата.

Съгласно чл. 21, ал. 1 от Наредбата за повторно използване на информация от обществения сектор и за нейното публикуване в отворен формат при предоставянето на информация за повторно използване организацията от обществения сектор посочва датата, към която се счита актуална предоставената информация. Също така са дадени инструкции на организациите от обществения сектор да включват в наименованието на набора от данни датата към която е актуален.

Q2.7B. Променен ли е вашият подход относно това как да се отварят данни след средата на 2016?  
 Да  Не

Има изменение на Закона за достъп до обществена информация, съгласно което данните се отварят в съответствие с него, но към настоящия момент това е неприложимо. Предстои преработка на Националния портал за отворени данни, където е предвидена тази функционалност. Проектът, по който ще се направи преработката е одобрен по Оперативна програма „Добро управление“ и ще завърши през средата на 2018 г. Към настоящия момент отварянето на данни се осъществява чрез РМС.

Q2.8. Съществуват ли приоритетни области за публикуване на данни?  
 Да  Не  
 Не е приложимо

С решения № 103 на Министерски съвет от 2015 г. и № 214 от 2016 г. бяха одобрени списъци съдържащи общо 428 масива с данни от приоритетни области, които бяха

публикувани в отворен формат на Портала за отворени данни през 2015 и 2016 г. Предстои обнародване на нов списък, който ще съдържа нови 161 масива с данни, които се отварят през 2017 година

Приоритетните области са образование, здравеопазване, транспорт и инфраструктура, околна среда, както и статистика, престъпност, храни, икономика, култура, правосъдие, регионално развитие, ИКТ, труд и социална политика, туризъм, финанси, правителствена отчетност и демокрация.

Q2.9. Тези приоритетни области същите ли са като тези, установени по-рано? (Нов за 2017)

- Да  Не  
 Не е приложимо

Q2.10. Използват ли се отворените данни при вземането на решения? (Използва ли публичната администрация данните в качеството им на доказателство при формирането на политики?)

- Да  Не

Приоритетните услуги, които следва да бъдат включени в първия етап на широкомащабния проект за електронното правителство на България бяха определени на база обработване на отворени данни според използването на услугите и достъпността.

Отворените данни се използват за разработването на различни стратегически документи и отчети.

За политики на местно ниво – данни на Националния статистически институт относно регистри за здравни заведения, училища и др

Примери:

Комисията по енергийно регулиране е държавен регулатор за 4 сектора в България - електричество, отопление, доставка на газ и питейна вода. Като регулатор тя използва обществена информация (отворени) данни от Националния статистически институт, например – броят на жителите на определени населени места; информацията относно инфлацията в страната; информацията за доходите на домакинствата по региони. Тази информация е важна за ценообразуването на услуги свързани с водоснабдяване и изготвянето на бизнес планове за водните оператори. Когато се правят закони следва да се използват данни от архивните регистри на Агенцията по кадастър, Агенцията по вписванията, Агенцията за обществени поръчки.

Ежедневен бюлетин за качеството на атмосферния въздух в страната

Плащания в СЕБРА и други плащания в БНБ

Регистър „Общински дълг“

Използването на отворени данни ще създаде иновативни услуги, нови изчислителни и мобилни приложения, ще подобри икономическия ефект, ще създаде нови работни места, ще разшири публичността на администрацията, ще подобри аналитичните процеси и ще повиши прозрачността.

Q2.11. Провеждат ли се ежегодно национални и/или регионални събития за насърчаване използването на отворени данни и повторното използване на информация от публичния сектор? (хакатони ,събития, организирани от организация или група)

Големи държави: Полша, Испания, Италия, Великобритания, Франция и Германия.

- Да, по-малко от 4       Да, между 4 и 8       Да, повече от 8  
 Не

- Ако „да“, бихте ли дали няколко примера (заглавие, дата, местоположение на събитието и url адреса)

Средните страни: Швеция; Унгария; Португалия; Чехия; Гърция; Белгия; Холандия и Румъния

- Да, по-малко от 3       Да, между 3 и 5       Да, повече от 5  
 Не

- Ако „да“, бихте ли дали няколко примера (например заглавие, дата, местоположение на събитието и url адреса)

Малките страни: Австрия; Малта; Люксембург; Кипър; Естония; Латвия; Словения; Литва; Хърватия; Ирландия; Словакия; Финландия; Дания и България

- Да, по-малко от 2       Да, между 2 и 3       Да, повече от 3  
 Не

1. Конференция „Данни канят – една година по-късно“, място на провеждане Министерски съвет на Р. България на 10 май 2016г.
2. Програма достъп до информация, място на провеждане Национален пресклуб на БТА на 26.04.2016 г.
3. Форум отворени данни, проведен на 14.10.2016 г. в Българска академия на науките.
4. Семинар за студенти на тема „Отворените данни: Какво представляват и как може да се използват“, Висшето училище по застраховане и финанси, 30 ноември 2016г.
5. Семинар за бъдещето на платформа за автоматичен превод на официалните езици на ЕС на 18.03.2016 г с участието на МТИТС.

Q2.12. Кой организира повечето събития? (Класирайте 4-те варианта, като 1 е най-много, а 4-ри е най-малкото)

Публични администрации	1
Местните администрации (областни и общински)	4
Неправителствени организации	2
Частен сектор	3
Не знаем	

Q2.13. Съществува ли национална стратегия за отворените данни за следващите 5 години

- Да       Не

Стратегическите и оперативни цели, свързани с инициативата за отворени данни са включени в Стратегията за развитие на държавната администрация 2014 – 2020 г. и Пътната карта за изпълнение на Стратегията за развитие на държавната администрация

2015 – 2020 г.

Определянето на национален център, орган на централната изпълнителна власт, отговарящ за методиката и стандартите за събиране, съхраняване, структуриране и използване на информацията от обществените организации и институции.

Въвеждане на подхода за "отворени данни" в цялата администрация. Последователността за отварянето на данни ще се диктува от нуждите на обществото заложи в специална пътна карта.

Двойно гарантиране на информационната сигурност и осигуряване на обществена собственост за изходните кодове и правата за използване на операционните, технически и технологични системи за събиране, поддръжка, обработка и предоставяне на обществена информация.

Създаване на единна информационна среда в областта на отворения достъп до научна информация.

<http://www.strategy.bg/StrategicDocuments/View.aspx?lang=bg-BG&Id=891>

### 2.2.2 Степен на координация на национално ниво

Q2.14. Разполагате ли с национални указания за публикуването на информация от публичния сектор?

Да  Не

Националните указания се отнасят за стандарти, формати, лицензи, честота на обновяването; срок за обновяване и автоматизиране, набори от данни и техният приоритет. Наредба за стандартните условия за повторно използване на информация от общественния сектор и за нейното публикуване в отворен формат: <https://www.e-gov.bg/bg/94>  
 Публикувани са технически насоки за публикуването на обществена информация в отворен формат на Портала за отворени данни <http://opendata.government.bg/>  
<http://www.strategy.bg/FileHandler.ashx?fileId=7339>

Q2.15. Има ли градовете и/или местната администрация собствени инициативи за отворени данни?(политики за данни, портали и др.)?

Да  Не  Не приложимо

Q2.16. Бихте ли описали броя на градските /регионалните инициативи за отворени данни във Вашата страна?

Много малко на брой  Няколко на брой  Голям брой  
 Не приложимо

Местните инициативи се изразяват в обученията, форуми и семинари.

Q2.17A. Интегрирани ли са градските/регионалните портали и набори от данни в Националния портал за отворени данни?

Да  Не  
 Не е приложимо

Q2.17B. Ако „да“, колко портали са интегрирани?

няколко  малко  много  Всички

Има набори данни, предоставени от областите, общинските и специализираните териториални администрации, които се обновяват на Портала за отворени данни. Към момента това са 46 набори данни, но предстои добавянето на още 67 набори данни. На Портала за отворени данни на Република България са достъпни повече от 240 профила с отворени данни на местната администрация.

Q2.18. Всички инициативи ли са координирани на национално ниво?

Да  Не

Всички инициативи които са насочени към администрациите се координирани на национално ниво. Инициативите, които се организират от НПО сектора и бизнеса не се координират на национално ниво, но в повечето случаи, отговорните администрации биват поканени, като лектори и съорганизатори.

Q2.19. Има ли възможност за частните фирми и НПО да споделят техни набори данни на националния портал?

Да  Не  
 Не е приложимо

### 2.2.3 Норми за лицензиране

Q2.20. Всички налични на портала данни ли са безплатни?

Да  Не  
 Не е приложимо

Q2.21. Какъв процент от данните, налични на портала са с отворен лиценз (т.е. отворени лицензи, включени в метаданните)?

100 %  90-99%  75-89%  50-74%  25-49%  <25%  
 Не е приложимо

Q2.22. Съществува ли национална политика за използване или стимулиране на стандартни лицензи (или група лицензи, например Creative Commons лицензи)?

Да  Не  
 Не е приложимо

Съгласно Наредба за стандартните условия за повторно използване на информация от обществеността и за нейното публикуване в отворен формат, информацията се предоставя при условия, съответстващи на стандартните условия по приложения към наредбата. Стандартните условия са аналогични на ССО (Public domain) и останалите СС стандарти. Разработени са и стандартни условията за предоставяне на информация, съдържаща търговска и производствена тайна. Основен стандарт за държавните органи е стандартът по Приложение № 1 към наредбата, който е аналогичен на ССО.

Q2.23. Препоръчва ли се във вашата страна използването на Creative Commons за публикуване на отворени данни?

Да  Не  
 Не е приложимо

Да, това е задължително и е предвидено в Наредба за стандартните условия за повторно използване на информация от общественния сектор и за нейното публикуване в отворен формат.

## 2.3 Използване на Отворени данни

Q3.1. Колко уникални потребители<sup>1</sup> посещават Вашия портал всеки месец?

- Средният брой на месец е: . 3125 уникални посещения и 14400 преглеждания.  
 Не знам

Q3.2. Достъпен ли е вашият портал чрез специфичен приложно-програмен интерфейс API (Application Programming Interface)<sup>2</sup>?

- Да  Не

Q3.3A. Какъв е профила на посетителите?

- Най – вече от частния сектор  
 Най – вече от публичния сектор  
 Най – вече граждани  
 По малко от всички, без една от групите да преобладава  
 Не знам

Q3.3B. Какъв е процента на чуждестранните посетители?

9. %  
 Не знам

Q3.3C. Какво е съотношението на трафика, генериран от хора, съпоставен с този, генериран от API (Машинен трафик)?

15. %  
 Не знам

Q3.3D. Кои са десетте най – чести посетители/заинтересовани страни, които ползват Вашия Портал?

- Не знам  
 Посочени в таблицата по-долу

Топ 10 посетители/заинтересовани страни	Име на посетителите/заинтересованите страни
1. Централни администрации	Националния портал за отворени данни, все още не разполага с функционалност за регистрация на име на посетителите/заинтересованите страни, това ще бъде възможно след преработката му.
2. Общински администрации	
3. Областни администрации	
4. Медии	
5. НПО	
6. Бизнес сектор	

<sup>1</sup> Unique visitors refer to the number of distinct individuals requesting pages from the website during a given period, regardless of how often they visit. Visits refer to the number of times a site is visited, no matter how many visitors make up those visits. When an individual goes to a website on Tuesday, then again on Wednesday, this is recorded as two visits from one visitor source: [http://en.wikipedia.org/wiki/Unique\\_visitor#cite\\_note-Marketing\\_Metrics-1](http://en.wikipedia.org/wiki/Unique_visitor#cite_note-Marketing_Metrics-1)

<sup>2</sup> Application Programming Interface

7. Научни институции	
8. Граждани	
9	
10	

Q3.4. До кои масиви от данни се допитват най – често посетителите? Моля, отбележете съответните полета от 14 – те области по приложение I на Хартата на Г8 за отворени данни.

- Компании (бизнес регистър)
- Престъпност и правосъдие (статистика за престъпността, сигурност)
- Наблюдения на планетата (Метеорология, селско стопанство, гори, риболов и лов)
- Образование (училища, постижения на училища, цифрови умения)
- Енергетика и околна среда (нива на замърсяване, консумация на енергия)
- Финанси и договори (разходи за транзакции, договори, публични търгове, бъдещи търгове, местен бюджет, национален бюджет (планирани и изразходвани)
- Геопространствени (топография, пощенски кодове, национални карти, местни карти)
- Глобално развитие (подпомагане, продоволствена сигурност, добиви, земя)
- Отговорност на правителството и демокрация (Начини за контакт с правителството, резултати от избори, закони и статуты, заплати)
- Здраве (данни за рецепти, ефективност)
- Наука и изследвания (генетика, изследователска и образователна дейност, резултати от експерименти)
- Статистика (национална статистика, преброяване, инфраструктура, благосъстояние, умения)
- Социална мобилност и благосъстояние (жилищно настаняване, здравно осигуряване и обезщетения за безработица)
- Транспорт и инфраструктура (разписание на градски транспорт, достъп до интернет)
- Не зная

Q3.5. Кои са **първите пет консултирани области**, като 1 е **най-търсената**?

- Не зная
- Посочени са в таблицата по-долу

Водещи области	Наименование на <b>областта</b> от списъка по приложение I на Хартата на Г8 за отворени данни
1	Финанси и договори
2	Правителствена отчетност и демокрация
3	Социална мобилност и благосъстояние
4	Престъпност и правосъдие
5	Образование

Q3.6. Кои набори от данни **най-често се изтеглят** (свалят) ?

- Не зная
- Посочени са в таблицата по-долу

Водещ набора данни	Наименование на <b>набора данни</b>

1	Информация за плащанията в Система за Електронни Бюджетни РАЗплащания
2	Търговски регистър
3	Свободни работни места
4	Резултати по училища от националното външно оценяване
5	Регистър на изплатените държавни помощи
6	Регистър „Общински дълг“
7	Регистър на новите договори за Поддържане на РПМ до 2020 год.
8	Места за настаняване и заведения за хранене
9	Списък с проверени лица
10	Списък на изпълнители по договори за обществени поръчки

Q3.7. Кои области са **най-малко консултирани**, като с 1 се обозначава най-слабо консултираната област?

- Не зная  
 Посочени са в таблицата по-долу

Най-слаб интерес към областта	Наименование на <b>областта</b> от списъка по приложение I на Хартата на Г8 за отворени данни
1	Наука и изследвания
2	Глобално развитие
3	Наблюдения на Земята
4	Здраве
5	Транспорт и инфраструктура

Q3.8. Кои са **най-малко изтеглените** набори от данни, като 1 е най-малко изтеглена?

- Не зная  
 Посочени са в таблицата по-долу

Най-малко изтеглените набори от данни	Наименование на <b>набора данни</b>
1	Регистър на лицата, практикуващи неконвенционални методи за благоприятно въздействие върху индивидуалното здраве
2	Регистър на самостоятелни медико-диагностични лаборатории
3	Регистър на общинските предприятия
4	Списък на лицензираните оценители
5	Регистър на гаранции за произход на енергия от възобновяеми източници

Q3.9. Кои според Вас са основните причини, обясняващи популярността?

- Не зная  
 Посочено е в полето по-долу

- Можете ли да обясните защо най-популярни са най-изтеглените набори от данни/области?

Информация за плащанията в Система за Електронни Бюджетни РАЗплащания и Търговският регистър се използва за търсене на данни от и за бизнеса.

Данните за свободни работни места се използва за търсене на работа от безработни граждани. Информацията се обновява ежедневно и е актуална.

Данните за училищата (резултати от изпити) са широко използвани от родителите за избор на училище за техните деца.

Основните причини за популярността на областта се основават главно на факта, че данните са безплатни, както и това, че те са представени в пълния си спектър.

Развитието на политиката за киберсигурност в България и изпълнението на стратегията за кибер сигурност увеличават необходимостта от използването на отворени данни.

- *Можете ли да обясните защо най-малко изтеглените набори от данни/области са по-малко популярни?*

Има слаб интерес към данни, които не могат да бъдат използвани за търговски или информационни цели.

Основните причини за най-малко консултираните или сваляни данни са, че тези данни все още не се използват за приложения и продукти; Освен това, гражданите и бизнеса не са достатъчно добре информирани за наличието на тези данни в отворен формат, който може да се използва свободно.

Q3.10. Какви действия се планират на национално ниво, за да се стимулира повторното използване на отворените данни?

- Не са планирани действия
- Посочено е в полето по-долу

Създаване на работни групи свързани с отворените данни по специфични въпроси, които се състоят от държавни служители и външни експерти; провеждане на хакатони и други събития; осигуряване на обучения за държавните служители относно събирането и използването на отворени данни.

Провеждане на поредица от събития, включително такива на високо ниво – от заместник министър-председателя отговарящ за административната реформа; информационни кампании.

Провеждане на дискусии;

Разработване на технически правила и насоки;

Разработване на стратегически план по инициативата за икономически растеж;

Разработване на обучителни практики;

Обучения по ЗДОИ, Наредбата за стандартните условия за повторна употреба на информация в общественния сектор и нейното публикуване в отворен формат.

Обучения на неправителствени организации.

Годишно приоритизиране на данните, които да се публикуват в отворен формат, заложено в Закона за достъп до обществената информация.

Изработване на нов портал с допълнителни функционалности.

Q3.11A. Бихте ли желали да споделите допълнителна информация относно статистиката на трафика и профилите на високо равнище за потребителите на Вашия портал?

- Да  Не

Q3.11B. Ако „да“, Вие ли сте съответното лице за контакт за събирането на тази информация?

- Да (няма нужда отново да предоставите подробности)  
 Не (моля посочете данните за контакт по-долу)

<b>Организация:</b>	Администрация на Министерски съвет
<b>Име:</b>	Нуша Иванова
<b>Позиция:</b>	Експерт в дирекция „Модернизация на администрацията“
<b>Email:</b>	n.ivanova@government.bg

Q3.12. Виждате ли промени при повторното използване на данни от средата на 2016 г.насам?

- Да  Не

Q3.13. Извършвате ли специфични дейности за подпомагане на повторното използване на Отворени данни?

- Да  Не

Работа с неправителствени организации с оглед насърчаването им да използват повторно информацията от портала за отворени данни.

Q3.14. Стартирали ли сте комуникационни специфични дейности, за да популяризирате Вашия портал или отворените данни като цяло?

- Да  Не

Предстои да се организира кампания за централната администрация и в страната с цел популяризиране на инициативата за отворени данни през 2017 г.

V3.15. Вашите публични администрации използват ли повторно набори от данни публикувани от други администрации?

- Да  Не  Не зная

Информация за плащанията в Система за Електронни Бюджетни РАЗплащания, Търговски регистър, Списък на изпълнители по договори за обществени поръчки и редица други регистри. Информацията от тези регистри се ползва от администрацията с цел избягване на повторното ѝ събиране от бизнеса и гражданите.

Q3.16. Разбирането за повторното използване на „отворените данни“ представлява ли нещо важно (има ли значение) във вашата администрация?

- Да, много голямо  Да, някакво  
 Да, но това не е текущият ни фокус  Не изобщо

Q3.17. Провеждат ли се дейности за измерване на повторното използване на отворените данни във вашата страна след средата на 2016?

- Да  Не

Администрациите разписват на основание чл. 41 а, ал. 1 от Закона за достъп до обществена информация „Вътрешни правила за реда и организацията за предоставяне на информация за повторно използване“, съгласно които се поддържа регистър за постъпилите заявления за

предоставяне на информация за повторно използван. Ежегодно се изготвят отчет за постъпилите заявления за повторно използване на информация, който е част от ежегодните доклади по чл. 2, ал. 1 от Закона за администрацията.

Q3.18. Планирате ли провеждане на дейности за измерване на повторното използване на отворени данни във вашата страна през следващата година?

Да  Не

Администрациите ежегодно изготвят отчет за постъпилите заявления за повторно използване на информация, който е част от ежегодните доклади по чл. 2, ал. 1 от Закона за администрацията.

## 2.4 Въздействие / ефект от отворените данни

Предпочитаният начин за оценката на ефекта от отворените данни е чрез провеждане на проучване, включващо измервания. Отговорете на въпросите на база вашата оценка, ако още не е провеждано изследване.

### 2.4.1 Политическо въздействие

Q4.1. След юни 2015, стартирали ли сте дейности за мониторинг на политическото въздействието на отворените данни?

Да  Не

Наблюдение, проучване на казуси, интервюта и проучвания

Q4.2. Оказали ли са отворените данни влияние върху повишаването на правителствената оперативност и ефективност?

Слабо  Средно  Силно  
 Не знам

Държавните ведомства вече не трябва да изискват данни от други ведомства, когато данните се публикуват на Портала за отворени данни.

Държавните служители използват отворените данни за разработване на политики, анализи и оценки.

Развитието на отворените данни в България води до повишаване на административната отговорност и отчетност, подобряване на механизмите за предоставяне на обществена информация за повторно използване в отворен формат и следователно улеснява използването на обществени данни от гражданите и бизнеса.

Лесен, свободен достъп до обществена информация. Прозрачност и сравнимост на данните. Възможности за бързо реагиране за разработване на политики и взимане на решения.

Q4.3. Оказали ли са отворените данни слабо/средно/силно влияние върху повишаването на прозрачността и отчетността в страната?

Слабо  Средно  Силно  
 Не знам

Прозрачност:

Сега гражданите и бизнеса имат достъп до данни, които преди е трябвало да специално да изискват. Срокът за обработване на заявки за информация съгласно Закона за достъп до публична информация е 14 дни, докато достъпа до отворени данни е незабавен.

Отчетност:

Отворените изборни данни се използват по време на дебати относно промените в Избирателния кодекс от граждански застъпници на електронното гласуване за улесняване на българите в чужбина.

### 2.4.2 Социално въздействие

Q4.4. Оказали ли са отворените данни слабо/средно/силно въздействие върху устойчивостта на околната среда в страната?

Слабо       Средно       Силно  
 Не знам

Ежедневно в Изпълнителна агенция по околна среда (ИАОС) на МОСВ се изготвя Бюлетин за качеството на атмосферния въздух в страната. Той съдържа информация за нивата на някои основни показатели, характеризиращи качеството на атмосферния въздух, съгласно националното и европейско законодателство. Въз основа на тази информация компетентните административни органи, взимат оперативни решения за намаляване на нивото на замърсяване на атмосферния въздух.

Именно на базата на тези данни Столичната община прие Програмата за повишаването на качеството на атмосферния въздух в периода от 2015 г. до 2020 г. предвиждаща мерки за ограничаване на високите нива на фини прахови частици, които са основен замърсител в София.

<http://eea.government.bg/airq/bulletin.jsp>

Q4.5. Оказали ли са отворените данни въздействие върху увеличаване на приобщаването на маргинализираните групи<sup>3</sup> при създаването на политиките и достъпът до правителствени услуги?

Слабо       Средно       Силно  
 Не знам

На базата на анализ на отворени данни е създадена Стратегията за образователна интеграция на деца и ученици от етническите малцинства (2015-2020) и на плана за действие по нея.

<http://www.mon.bg/?go=page&pageId=74&subpageId=143>

### 2.4.3 Икономическо въздействие

Q4.6. Имало ли е макро-икономически проучвания, оценяващи пазарната стойност на отворените данни? Напр. оценка на стойността в евро на отворените данни в страната след 2015г.?

Да       Не  
 Не знам

Q4.7. Имало ли е проучвания за оценка на по-добро предоставяне на услуги за потребителите на обществени услуги след 2015 ?

Да       Не  
 Не знам

[Анкетна карта за изследване удовлетвореността на потребителите от предлаганите статистически информационни продукти и услуги](#)

Q4.8. Има ли допълнителни проучвания относно въздействието на отворените данни във Вашата страна след 2015, които бихте искали да споделите с изследователския екип?

Да       Не  
 Не знам

<sup>3</sup> Inclusion of marginalised groups describes the process in which individuals or entire communities of people that were blocked from politics, various rights, opportunities and resources previously, are now able to participate in society.

Q4.9. Какъв модел на финансиране<sup>4</sup> е разработен при изграждането на Портала?

- Максимизиране на печалбата       Средни разходи/Възстановяване на разходите  
 Пределни разходи (Модел нулеви разходи)       Не знам

Обосновката на модела за разходите е, че събирането и обработването на данни е част от отговорностите на държавните служители и, че разходите се покриват с публични средства. Ето защо, достъпът до данни е безплатен с изключение на случаите когато е необходима допълнителна обработка.

## 2.5 Най-добри практики

**Бихте ли описали две от най-добрите практики във вашата страна?**

- Първата най-добра практика трябва да представя пример за **публикуване** на нивото на зрялост на отворените данни във Вашата страна
- Втората най-добра практика трябва да покаже случай за **повторно** използване на отворените данни

Q5.1. Най-добра практика 1: Публикуване на най-добра практика

Най-добра практика 1: Публикуване на най-добра практика	
<b>Заглавие</b>	Търговски регистър
<b>Организация отговаряща за най-добрата практика</b>	Агенция по вписванията
<b>Област на най-добрата практика</b>	<p>Моля, изберете от този списък към коя област принадлежи най-добрата практика!</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> Фирми (бизнес регистър)</li> <li><input type="radio"/> Престъпност и правосъдие (статистика на престъпността, безопасност)</li> <li><input type="radio"/> Изследване на земята (метеорология/време, селско стопанство, горско стопанство, лов и риболов)</li> <li><input type="radio"/> Образование (училища; работата на училищата, цифрови умения)</li> <li><input type="radio"/> Енергетика и околна среда (нива на замърсяване, консумация на енергия)</li> <li><input type="radio"/> Финанси и договори (транзакции, възлагане на договори, покана за търг, бъдещи търгове, местен бюджет, национален бюджет (планиран и изразходен)</li> <li><input type="radio"/> Гео-пространствени (топография, пощенски кодове, национални карти, местни карти)</li> <li><input type="radio"/> Глобално развитие (подпомагане, безопасност на храните, добиване, земя)</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <input type="checkbox"/> Правителствена отчетност и демокрация (правителствени лица за контакт, изборни резултати, законодателство и устави, заплати (равнища на заплащане), гостоприемство/дарения)</li> <li>○ <input type="checkbox"/> Здравеопазване (данни за рецепти, данни за изпълнение)</li> <li>○ <input type="checkbox"/> Наука и изследвания (генетика, проучвания и образователна дейност, резултати от експерименти)</li> <li>○ <input type="checkbox"/> Статистика (Национална статистика, преброяване на населението, инфраструктура, благосъстояние, умения)</li> <li>○ <input type="checkbox"/> Социална мобилност и благосъстояние (подслон, здравно осигуряване и помощи при безработица)</li> <li>○ <input type="checkbox"/> Транспорт и инфраструктура (разписание на обществения транспорт, точки за достъп до широколентов Интернет)</li> </ul>
<b>Кратко описание</b>	<p>Как организацията публикува данни?  <i>Търговският регистър е единна централизирана електронна база данни, която се управлява от информационна систем.</i></p> <p>Как избрахте този пример като добра практика?  <i>Търговският регистър предоставя сведения на всеки за законовото положение и актуално състояние на търговците, улеснява започването на бизнес у нас, ограничат корупционните практики, повишаване сигурността на търговския обмен и насърчаване използването на електронни услуги в търговския оборот.</i></p>
<b>Ключови ползи:</b>	<p>Основната полза беше ли <input type="checkbox"/> политическа, <input checked="" type="checkbox"/> социална, <input checked="" type="checkbox"/> икономическа, <input type="checkbox"/> свързана с околната среда, <input type="checkbox"/> друга? Зачертайте правилната кутийка!</p> <p>Опишете какъв е ефекта от тази най-добра практика!  <i>Регистъра осигурява безплатен достъп по служебен път на съдът, държавните органи, органите на местното самоуправление и местната администрация и лицата, на които е възложено упражняването на публична функция, организации, предоставящи обществени услуги, включително банките до цялата база данни на Търговския регистър и регистър БУЛСТАТ. По този начин се усигорява еднократно събиране на данни.</i>  <i>Търговският регистър е публичен, достъпен е свободно и безплатно за всеки граждани.</i></p>
<b>Защо това е най-добрата практика?</b>	<p>Каква е историята залегнала зад нейното осъществяване, която я е превърнала в най-добрата практика? Според Вас, какво я прави най-добрата практика?  <i>Търговският регистър е публичен. Всеки има право на свободен и безплатен достъп до базата данни, съставляваща търговския регистър.</i>  <i>Принципът за публичност на информацията е от фундаментално значение за процедурата на вписване. Агенцията по вписванията е длъжна да гарантира свободен и безплатен достъп до заявленията, както и до приложените документи в информационната система на търговския регистър съгласно изискванията в законодателството.</i></p>
<b>Url адрес към най-добрата</b>	<p>Моля посочете URL адреса на най-добрата практика!  <a href="http://www.brra.bg/">http://www.brra.bg/</a></p>

практика	
----------	--

Q5.2. Най-добра практика 2: Показва случай за повторно използване на отворени данни

Най-добра практика 2: случай показващ повторната употреба на отворени данни	
<b>Заглавие</b>	Масиви от данни за свободни работни места
<b>Организация отговаряща за най-добрата практика</b>	Агенция по заетостта
<b>Област на най-добрата практика</b>	<p>Моля, изберете от този списък към коя област принадлежи най-добрата практика!</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Фирми (бизнес регистър)</li> <li><input type="checkbox"/> Престъпност и правосъдие (статистика на престъпността, безопасност)</li> <li><input type="checkbox"/> Изследване на земята (метеорология/време, селско стопанство, горско стопанство, лов и риболов)</li> <li><input type="checkbox"/> Образование (училища; работа на училищата, цифрови умения)</li> <li><input type="checkbox"/> Енергетика и околна среда (нива на замърсяване, консумация на енергия)</li> <li><input type="checkbox"/> Финанси и договори (бързина на сделката, възлагане на договори, покана за търг, бъдещи търгове, местен бюджет, национален бюджет (планиран и изразходен)</li> <li><input type="checkbox"/> Гео-пространствени (топография, пощенски кодове, национални карти, местни карти)</li> <li><input type="checkbox"/> Глобално развитие (подпомагане, безопасност на храните, добивания, земя)</li> <li><input type="checkbox"/> Правителствена отчетност и демокрация (правителствени лица за контакт, изборни резултати, законодателство и устави, заплати (равнища на заплащане), гостоприемство/дарове)</li> <li><input type="checkbox"/> Здравеопазване (данни за рецепти, данни за изпълнение)</li> <li><input type="checkbox"/> Наука и изследвания (данни за геноми, проучвания и образователна дейност, резултати от експерименти)</li> <li><input type="checkbox"/> Статистика (Национална статистика, преброяване на населението, инфраструктура, благосъстояние, умения)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Социална мобилност и благосъстояние (подслон, здравно осигуряване и помощи за безработица)</li> <li><input type="checkbox"/> Транспорт и инфраструктура (разписание на обществения транспорт, точки за достъп за проникване на широколентов достъп до Интернет)</li> </ul>
<b>Кратко описание</b>	<p>Как организацията публикува данни ?</p> <p><i>Данните се публикуват и обновяват редовно в xml формат.</i></p> <p>Защо избирате този пример за добра практика?</p> <p><i>Защото това е пример за добре структуриран, много използван и полезен масив от данни</i></p>
<b>Ключови ползи:</b>	<p>Основната полза беше ли <input type="checkbox"/> политическа, <input checked="" type="checkbox"/> социална, <input checked="" type="checkbox"/> икономическа, <input type="checkbox"/> свързана с околната среда, <input type="checkbox"/> друга? Зачертайте правилната кутийка!.</p>

	Опишете какъв е ефекта от тази най-добра практика! <i>Данните са лесно четими и добре структурирани и са използвани от икономисти и анализатори за оценяване на държавната политика за заетост: (<a href="http://www.zaetost.info/0/pure_data.html">http://www.zaetost.info/0/pure_data.html</a>). Те също така се използват от тези, които търсят работа.</i>
Url адрес към най-добрата практика	Моля, включете тук URL адреса на най-добрата практика! <a href="https://www.az.government.bg/bg/ejobs/view_prl/">https://www.az.government.bg/bg/ejobs/view_prl/</a>

Най-добра практика 3: случай показващ повторната употреба на отворени данни	
Заглавие	Интегрираната информационна система на държавната администрация (ИИСДА) - Административен регистър
Организация отговаряща за най-добрата практика	Администрацията на министерски съвет
Област на най-добрата практика	<p>Моля, изберете от този списък към коя област принадлежи най-добрата практика!</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Фирми (бизнес регистър)</li> <li><input type="checkbox"/> Престъпност и правосъдие (статистика на престъпността, безопасност)</li> <li><input type="checkbox"/> Изследване на земята (метеорология/време, селско стопанство, горско стопанство, лов и риболов)</li> <li><input type="checkbox"/> Образование (училища; работа на училищата, цифрови умения)</li> <li><input type="checkbox"/> Енергетика и околна среда (нива на замърсяване, консумация на енергия)</li> <li><input type="checkbox"/> Финанси и договори (бързина на сделката, възлагане на договори, покана за търг, бъдещи търгове, местен бюджет, национален бюджет (планиран и изразходен)</li> <li><input type="checkbox"/> Гео-пространствени (топография, пощенски кодове, национални карти, местни карти)</li> <li><input type="checkbox"/> Глобално развитие (подпомагане, безопасност на храните, добивания, земя)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Правителствена отчетност и демокрация (правителствени лица за контакт, изборни резултати, законодателство и устави, заплати (равнища на заплащане), гостоприемство/дарове)</li> <li><input type="checkbox"/> Здравеопазване (данни за рецепти, данни за изпълнение)</li> <li><input type="checkbox"/> Наука и изследвания (данни за геноми, проучвания и образователна дейност, резултати от експерименти)</li> <li><input type="checkbox"/> Статистика (Национална статистика, преброяване на населението, инфраструктура, благосъстояние, умения)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Социална мобилност и благосъстояние (подслон, здравно осигуряване и помощи за безработица)</li> <li><input type="checkbox"/> Транспорт и инфраструктура (разписане на обществения транспорт, точки за достъп за проникване на широколентов достъп до Интернет)</li> </ul>

<b>Кратко описание</b>	<p>Как организацията публикува данни ?</p> <p><i>Представява информационна система, включваща в себе си информация за Административни структури и органи на изпълнителната власт, Административни услуги и режими и обявените конкурси за работни места в държавната администрация.</i></p> <p>Защо избирате този пример за добра практика?</p> <p><i>ИИСДА е основа за реализиране на политики в областта на държавната администрация и управлението на човешките ресурси на база актуални и обективни данни за състоянието.</i></p>
<b>Ключови ползи:</b>	<p>Основната полза беше ли <input checked="" type="checkbox"/> политическа, <input checked="" type="checkbox"/> социална, <input checked="" type="checkbox"/> икономическа, <input type="checkbox"/> свързана с околната среда, <input type="checkbox"/> друга? Зачертайте правилната кутийка!</p> <p>Опишете какъв е ефекта от тази най-добра практика!</p> <p><i>ИИСДА позволява еднократно въвеждане на данни, които свободно могат да се мигрират в системи, които биха поискали това. Данните могат да се ползват и от всички други канали на предоставяне на информация – Единния портал за достъп до електронни административни услуги, специализирани портали, информационни табла, киоски, мобилни портали. Това осигурява възможност за автоматично обновяване на информацията на тези страници</i></p>
<b>Url адрес към най-добрата практика</b>	<p>Моля, включете тук URL адреса на най-добрата практика!</p> <p><a href="http://iisda.government.bg/">http://iisda.government.bg/</a></p>

<b>Най-добра практика 4: случай показващ повторната употреба на отворени данни</b>	
<b>Заглавие</b>	Ежедневен бюлетин за състоянието на въздуха в страната
<b>Организация отговаряща за най-добрата практика</b>	Изпълнителната агенция по околна среда
<b>Област на най-добрата практика</b>	<p>Моля, изберете от този списък към коя област принадлежи най-добрата практика!</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Фирми (бизнес регистър)</li> <li><input type="checkbox"/> Престъпност и правосъдие (статистика на престъпността, безопасност)</li> <li><input type="checkbox"/> Изследване на земята (метеорология/време, селско стопанство, горско стопанство, лов и риболов)</li> <li><input type="checkbox"/> Образование (училища; работа на училищата, цифрови умения)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Енергетика и околна среда (нива на замърсяване, консумация на енергия)</li> <li><input type="checkbox"/> Финанси и договори (бързина на сделката, възлагане на договори, покана за търг, бъдещи търгове, местен бюджет, национален бюджет (планиран и изразходен)</li> <li><input type="checkbox"/> Гео-пространствени (топография, пощенски кодове, национални карти, местни карти)</li> <li><input type="checkbox"/> Глобално развитие (подпомагане, безопасност на храните, добивания, земя)</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <input type="checkbox"/> Правителствена отчетност и демокрация (правителствени лица за контакт, изборни резултати, законодателство и устави, заплати (равнища на заплащане), гостоприемство/дарове)</li> <li>○ <input checked="" type="checkbox"/> Здравеопазване (данни за рецепти, данни за изпълнение)</li> <li>○ <input type="checkbox"/> Наука и изследвания (данни за геноми, проучвания и образователна дейност, резултати от експерименти)</li> <li>○ <input checked="" type="checkbox"/> Статистика (Национална статистика, преброяване на населението, инфраструктура, благосъстояние, умения)</li> <li>○ <input type="checkbox"/> Социална мобилност и благосъстояние (подслон, здравно осигуряване и помощи за безработица)</li> <li>○ <input type="checkbox"/> Транспорт и инфраструктура (разписание на обществения транспорт, точки за достъп за проникване на широколентов достъп до Интернет)</li> </ul>
<b>Кратко описание</b>	<p>Как организацията публикува данни ?  <i>Под формата на файлове, таблици, диаграми и т.н.</i>          Защо избирате този пример за добра практика?  <i>Ежедневният бюлетин съдържа информация за нивата на някои основни показатели, характеризиращи качеството на атмосферния въздух, съгласно националното и европейско законодателство: фини прахови частици (ФПЧ10), серен диоксид, азотен диоксид, въглероден оксид и озон. Публикуват се само регистрираните превишения на нормите на посочените атмосферни замърсители.</i>  <i>Повишава се информираността на гражданите.</i></p>
<b>Ключови ползи:</b>	<p>Основната полза беше ли <input type="checkbox"/> политическа, <input checked="" type="checkbox"/> социална, <input type="checkbox"/> икономическа, <input checked="" type="checkbox"/> свързана с околната среда, <input type="checkbox"/> друга? Зачертайте правилната кутийка!</p> <p>Опишете какъв е ефекта от тази най-добра практика!  <i>При превишаване на някои основни показатели, характеризиращи качеството на атмосферния въздух, гражданите могат да вземат своевременни превънтивни мерки за запазване на здравословното си състояние.</i></p>
<b>Url адрес към най-добрата практика</b>	<p>Моля, включете тук URL адреса на най-добрата практика!  <a href="http://eea.government.bg/airq/bulletin.jsp">http://eea.government.bg/airq/bulletin.jsp</a></p>

## 2.6 Бариери пред по-нататъшното използване на отворени данни

Q6.1a. Какви бариери съществуват във връзка с **по-нататъшното** публикуване на отворените данни във Вашата страна? Изберете подходящите кутийки:

Бариери	Основни предизвикателства, които стоят пред публикуването на набори от данни	Планирани дейности за преодоляване на тези бариери
<input checked="" type="checkbox"/> Политически	Структурните промени настъпили през последната една година, относно промяната на контактния орган от страна на държавата по отворени данни. Това доведе до леко забавяне на темповете относно прилагане на политиката по отворени данни, които към настоящия	<input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не

	момент са вече преодоляни.	
<input checked="" type="checkbox"/> Правни	Съществуват законодателни потиворечия относно функциите, които изпълнява ДАЕУ по Закона за достъп до обществена информация и това кой, към настоящия момент поддържа Националния портал за отворени данни. Порталът към момента е ситуиран в АМС и тя ще извърши неговия ъпдейт. Очаква се след това по силата на закона, той да бъде мигриран към сървърите на ДАЕУ и тя да поеме функциите по неговата поддръжка и администриране.	<input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
<input checked="" type="checkbox"/> Технически	Технически трудности при автоматичния обмен на данни с администрациите, които поддържат и събират информация. Привеждане на данните в съответствие с техническите изисквания за публикуване на отворени данни. Липсата на прилагани стандарти за информационна сигурност, което намалява доверието в домейна. Формата на някои регистри в администрацията не задоволява изискванията за публикуване на данни в отворен формат. Преобразуването в подходящ формат изисква ресурси от време и квалифициран персонал за тази цел. Този проблем е решен за част от архивите, за които вече има създадени електронни регистри с възможност за извличане на информация в машинно четим формат, но остава за останалите архиви. Проблемите се очаква да бъдат разрешени след стартиране на новата версия на Националния портал за отворени данни.	<input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
<input checked="" type="checkbox"/> Финансови	Липса на средства за създаване на регистри и информационни сисеми в местната администрация, води до невъзможност за публикуване в отворен формат на данни важни за местните общности.	<input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
<input checked="" type="checkbox"/> Други	Няма достатъчно административен капацитет за отваряне на данни в България.	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не

Барьерите и тяхното преодоляване са предмет на приложими закони. Организацията използва различни масиви от данни и е необходимо да се гарантира тяхната оперативна съвместимост.

Q6.1b. Какво е направено през 2016г. за справяне с тези бариери?

Барьерите	Какво е направено през 2016г. за справяне с бариерите пред публикуването на наборите данни?
<input checked="" type="checkbox"/> Политически	Беше създадена ДАЕУ, която в рамките на своите правомощия дадени и

	съгласно Националната стратегия за развитие на електронното управление в Република България 2014 – 2020 г. и Закон за електронното управление (ЗЕУ) изпълнява функции свързани с електронни регистри и отворени данни по Закона за достъп до обществена информация (ЗДОИ).
<input checked="" type="checkbox"/> Правни	Беше приета Наредба за стандартните условия за повторно използване на информация от общественния сектор и за нейното публикуване в отворен формат, които съдържат специфични разпоредби относно публикуването и повторното използване на обществена информация в отворен формат. Подготвено е ново РМС за приемане на Списък с набори от данни по приоритетни области, които да се публикуват през 2017 в отворен формат на Портала за отворени данни, който ще съдържащ 161 нови набори от данни.
<input checked="" type="checkbox"/> Технически	Стартира проект за обновяване на Националния портала за отворени данни и разработване на приложно-програмен интерфейс (API), както и за разработване на приложно-програмен интерфейс за притежателите на данни.
<input type="checkbox"/> Финансови	
<input type="checkbox"/> Други	

Q6.2a. Кои бариери съществуват пред по-нататъшното използване на отворени данни във Вашата страна? Тези бариери може да се отнасят до трети страни, както и до самите правителства. Задраскайте приложимите кутийки

Бариери	Основни предизвикателства пред повторното използване на набори от данни	Планирани дейности за преодоляване на тези бариери
<input checked="" type="checkbox"/> Слаба информираност	Отворените данни са ново понятие за България и малко потребители знаят за техните ползи. Недостатъчно разбиране от страна на гражданите и организациите за функционирането на националния портал и достъпа до предоставените данни.	<input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
<input type="checkbox"/> Малка наличност		<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
<input checked="" type="checkbox"/> Правни	Съществуват данни, които по силата на трети закони са достъпни след заплащане на определена такса и такива до които достъпът е строго регламентиран, само за администрациите и се осъществява чрез мрежовата инфраструктура на държавната администрация при строго спазване на изискванията за конфиденциалност и сигурност.	<input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
<input checked="" type="checkbox"/> Технически	Ниското качество на някои масиви от данни възпрепятства по-широката употреба. Синхронизиране на предоставената информация в базите от данни.	<input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
<input type="checkbox"/> Финансови		<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
<input type="checkbox"/> Други		<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не

Q6.2b. Какво е направено през 2016г. за справяне с тези бариери?

Бариери	Какво е направено през 2016г. за справяне с бариерите пред повторното използване на наборите данни?
<input checked="" type="checkbox"/> Политически	Създадена е ДАЕУ.
<input checked="" type="checkbox"/> Правни	Актуализирана правна рамка
<input checked="" type="checkbox"/> Технически	Стартира проект за обновяване на Националния портала за отворени данни.
<input type="checkbox"/> Финансови	
<input type="checkbox"/> Други	

## 2.7 Възможности на портала

Тази част от въпросника е приложима само за страни с национален портал за отворени данни. Изследователският екип ще провери порталите автоматично. Методът за оценка не дискриминира малките от големите страни тъй като се проверява само наличност на функционалности.

### 2.7.1 Ползване на портала

Q7.1. Предлага ли вашият национален портал за отворени данни *механизъм за обратна връзка* относно наборите от данни?

Да  Не

- Ако „да“,
  - Как функционира този механизъм за обратна връзка?  
Предоставен е имейл за контакт с администраторите на портала.
  - Възможно ли е да се предостави обратна информация за даден набор от данни?  
Да, при конкретно запитване

Q7.2. Предлага ли вашият национален портал за отворени данни възможност за принос към наборите данни?

Да  Не

Има възможност за графично изобразяване на зададени параметри от наборите от данни и чрез преобразуване в стандартизирани формати.

Q 7.3. Предлага ли вашият национален портал за отворени данни възможност за сваляне/пренос към потребителя/ на набори данни?

Да  Не

Q 7.4. Предлага ли вашият национален портал за отворени данни възможност за достъп до набори данни?

Да  Не

Q 7.5. Има ли новинарски бюлетин ?

Да  Не

Има секция „Новини и информация“, на която към момента са качени само основните документи, свързани с инициативата.

Q 7.6. Предлагате ли възможност за потребителите за персонални автоматични съобщения, които те биха могли да получат относно наличност на нови данни (RSS feeds, ATON feeds, и др.)

Да

Не

### 2.7.2 Повторно използване на портала

Q7.7. Предлага ли вашият национален портал за отворени данни възможност за сваляне /пренос към потребителя/ на всички набори данни едновременно (цялото количество, с едно кликване)?

Да  Не

Q 7.8. Оценка на процента данни които са машинночетими

≥90%  70-89%  50-69%  40-49%  25-39%  <25%  
 0%

Q 7.9. Предлага ли вашият национален портал за отворени данни възможност за търсене на файлове формат?

Да  Не

Q 7.10. Предлага ли вашият национален портал за отворени данни възможност за заявка на набори данни?

Да  Не

Q 7.11. Включва ли вашият национален портал за отворени данни секция новини?

Да  Не

Q 7.12. Включва ли вашият национален портал за отворени данни примери за повторно използване на отворени данни?

Да  Не

### 2.7.3 Разпространение на данни по области

Q7.13. Предлага ли вашият национален портал за отворени данни възможност за търсене на данни по области?

Да  Не

Q 7.14. Различава ли вашият национален портал за отворени данни между повече от 10 области данни?

Да  Не

Q 7.15. Включва ли вашият национален портал за отворени данни набори данни от повече от 5 издатели (ведомства, институции)?

Да  Не

Q 7.16. Актуализиран ли е вашият национален портал за отворени данни след средата на 2016?

Да  Не

- Ако „да“, кои са основните промени?

Q 7.17. Планирате ли да актуализирате вашия национален портал за отворени данни в следващите 12 месеца?

Да  Не

Планирано е изграждане на нов портал, съдържащ по-добри технологични възможности и качен инструмент за автоматизирано обновяване на данни.

## 2.8 Пилотни индикатори

Отговорете на тези въпроси ако желаете. Събраните данни ще се използват за по-нататъшна илюстрация на

### 2.8.1 Профила на DCAT-приложението

Q 8.1. Запознати ли сте с [DCAT-Application Profile](#) за стандарти за мета данни?

Да, много добре  Да, малко  Не

Q 8.2. Планирате ли използване на DCAT-Application Profile за метаданните на националния си портал за отворени данни?

Да както е  Да, след адаптация  Не

Q 8.3. Изполвали ли сте вече DCAT-AP за структуриране на метаданни на националния си портал?

Да както е  Да, след адаптация  Не

Q 8.4. Какви са основните ползи за вас от използването на DCAT-AP?

Основни ползи:

Q 8.5. Какви са основните бариери за вас при използването на DCAT-AP?

Основни бариери:

## 2.9 Има ли допълнителна информация, която желаете да спделите?

Q9.1. Има ли някаква допълнителна информация, която бихте искали да спделите? Това може да бъде информация от първа ръка, проведени проучвания, допълнителни най-добри практики, материал за четене за изследователския.

Да  Не

Банерът за отворени данни на ДАЕУ: <https://e-gov.bg/bg/92>

Настоящото проучване бе обявено на банера на уеб-сайта на ДАЕУ и бе разпространено на 340 адреса на централната (вкл. Второстепенни разпоредители с бюджетни средства и специализирани териториални звена) и местната администрация.

Получени са 156 попълнени въпросника, както и 20 писма и коментари, показващи нивото на разбиране и зрялост относно повторното използване на информацията от обществения сектор.

На банера за отворени данни може да се разгледа правната рамка, консултациите, събитията и презентациите свързани с процеса на отваряне и повторно използване на информацията от обществения сектор в България.

Български портал за отворени данни: <http://opendata.government.bg/>

Благодарим Ви за любезното съдействие.

## Приложение I: Обекти, изброени в Хартата за отворени данни на Г8

За да възприеме международен подход при структурирането на набори от данни, консорциумът използва областите, изброени в Хартата на откритите данни на Г8<sup>5</sup>.

Категория данни * (по азбучен ред)	Примерни набори от данни
Компании	Фирмен / търговски регистър
Престъпност и правосъдие	Статистика за престъпността, безопасност
Наблюдение на Земята	Метеорология / време, селско стопанство, горско стопанство, риболов и лов
Образование	Списък на училищата; Ефективността на училищата, цифровите умения
Енергия и околна среда	Нива на замърсяване, консумация на енергия
Финанси и договори	Разходи за трансакции, договори, публични търгове, бъдещи търгове, местен бюджет, национален бюджет (планирани и изразходвани)
Геопространствен	Топография, пощенски кодове, национални карти, местни карти
Глобално развитие	Помощ, продоволствена сигурност, екстракти, земя
Правителствена отчетност и демокрация	Точки за контакт на правителството, резултати от избори, законодателство и устав, заплати (заплати), гостоприемство / подаръци
Здраве	Данни за предписанията, данни за ефективността
Наука и изследвания	Данни за генома, изследователска и образователна дейност, резултати от експерименти
Статистика	Национална статистика, преброяване, инфраструктура, богатство, умения
Социална мобилност и благополучие	Жилища, здравно осигуряване и обезщетения за безработица
Транспорт и инфраструктура	График за обществения транспорт, достъп до широколентов достъп

---

5