

ОБЩИНА БОРИНО

✉ 4824 с.БОРИНО, обл.СМОЛЯН,
ул. „Христо Ботев“ №1; ИН BG 000614856
☎ 03042/20 40; ☎ 03042/21 44



MUNICIPALITY OF BORINO

✉ 4824 BORINO, SMOLYAN distr.,
1, Hristo Botev Str.; BG 000614856
☎ 03042/20 40; ☎ 03042/21 44

www.borino.bg; e_mail:obshtina_borino@abv.bg

ЗАПОВЕД

№ 181/15.03.2021 г.

На основание чл. 44, ал2 от Закона за местното самоуправление и местната администрация и във връзка с чл. 14 от Закона за финансовото управление и контрол в публичния сектор

I. УТВЪРЖДАВАМ:

1. Политика за работа с информационни системи и активи и за информационна сигурност в общинска администрация Борино.

II. НАРЕЖДАМ:

2. Настоящата заповед и утвърдената с нея Политика за работа с информационни системи и активи и за информационна сигурност да се доведат до знанието на отговорните лица и служителите – за сведение и изпълнение.
3. Контролът по изпълнението на настоящата заповед възлагам на заместник кмета на община Борино.

Кмет:

(подпись и печать)



ОБЩИНА БОРИНО

✉ 4824 с.БОРИНО, обл.СМОЛЯН,
ул. „Христо Ботев“ №1; ИН BG 000614856
☎ 03042/20 40; ☎ 03042/21 44

**MUNICIPALITY OF BORINO**

✉ 4824 BORINO, SMOLYAN distr.,
1, Hristo Botev Str.; BG 000614856
☎ 03042/20 40; ☎ 03042/21 44

www.borino.bg; e_mail:obshtina_borino@abv.bg

ЗАПОЗНАТИ СЪС ЗАПОВЕДТА:

<i>№ по ред</i>	<i>Име и фамилия</i>	<i>Заемана длъжност</i>	<i>Подпись на лицето</i>

**Примерна Политика за работа с информационни системи и активи и за
информационна сигурност**

**Политика за работа с информационни системи и активи и за
информационна сигурност**

Общинска администрация Борино

УТВЪРДЕНИ:

ЗАПОВЕД №/..... г.

**ПОЛИТИКА ЗА РАБОТА С ИНФОРМАЦИОННИ СИСТЕМИ И АКТИВИ
И ЗА ИНФОРМАЦИОННА СИГУРНОСТ**

в общинска администрация Борино

**РАЗДЕЛ ПЪРВИ
ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ**

Чл. 1. (1) Настоящата политика цели да регламентира: правила и процедури за използване на информационните системи и активи на общинска администрация Борино

1. от страна на служителите и на ръководителите;
2. запазване на конфиденциалността на информацията чрез осигуряване на мерки за защита от неправомерно придобиване, неправомерно модифициране, унищожаване или загубване;
3. развитие и поддържане на сигурни и надеждни информационни системи, осигуряващи цялост и достъпност на информацията;
4. мерки за реакция в случай на злоупотреба, загуба или неуспешно придобиване на информация, както и при бедствия, и аварии;
5. осигуряване на непрекъснатост на работните процеси;
6. информиране на служителите и на други лица, имащи достъп до информационните системи и активи на общинска администрация Борино за техните отговорности и задължения;

(2) Политиката обхваща:

1. информационните системи на организацията;
2. информацията, съдържаща се в системите;
3. потребителите на информацията.

(3) Политиката на общинска администрация Борино не налага ограничения, противоречащи на установената култура на откритост и доверие в институцията.

(4) Целта на описаните в политиката контроли е да защитават служителите на организацията, както и външните заинтересовани страни, имащи отношения с

Примерна Политика за работа с информационни системи и активи и за информационна сигурност

институцията, от незаконни и увреждащи действия, извършени предумишлено или несъзнателно.

Чл. 2. Информационните системи и активи включват:

1. информацията, създавана и използвана от организацията;
2. бази данни;
3. сървъри, компютри, мобилни устройства, комуникационни устройства, устройства за копиране и всякакви периферни устройства;
4. WEB базирани и други информационни системи и софтуерни активи (програми), в това число операционни системи, вътрешна и интернет страница, имейли и др.;
5. локална мрежа и инфраструктура (окабеляване, захранване и др.);
6. носители на информация (дискови масиви, дискове, USB памети и др.).

Чл. 3. При управление на сигурността на информацията, образователната институция прилага стандарт БДС EN ISO/IEC 27001 – Информационни технологии – Методи за сигурност – Системи за управление на сигурността на информацията – Изисквания.

РАЗДЕЛ ВТОРИ ОТГОВОРНОСТИ

Чл. 4. В общинска администрация Борино се прилага и спазва принципът на разпределение на задълженията и отговорностите като средство за намаляване на риска от случайна или умишлена злоупотреба с информационните системи и активи.

Чл. 5. (1) Кметът на общинска администрация Борино:

1. утвърждава настоящата политика и свързаните с нея документи, както и промените в тях;
2. разпределя правата за използване на информационните системи и ролите и отговорностите, свързани с опазване на информационните активи и сигурността на информацията;
3. координира прилагането на мерки за осигуряване на информационна сигурност;
4. оценява потребностите и планира необходимите ресурси за осигуряване на информационната сигурност;
5. утвърждава план за осигуряване непрекъснатостта на дейността и планове за обучение на служителите на институцията, във връзка с използването на информационните системи и активи и информационната сигурност.

(2) Кметът на община Борино проследява и осигурява актуалността на настоящата политика и свързаните с нея документи.

Примерна Политика за работа с информационни системи и активи и за информационна сигурност

(3) Кметът на община Борино отговаря за подходящото оповестяване на актуалната версия на настоящата политика и свързаните с нея документи. Той отговаря служителите на община Борино да бъдат подходящо инструктирани и мотивирани за изпълнение изискванията на политиката.

Чл. 6. Специалистът по информационни технологии/системният администратор отговаря за:

1. управление и поддържане на информационните системи и активи на община Борино и предоставяне на нужните нива на достъп;
2. архивиране на данни и информация;
3. осигуряване на защита от злонамерен софтуер;
4. мониторинг на уязвимости и инциденти;
5. изготвяне на нужната документация, свързана с администрирането на информационната система и активи.

Чл. 7. (1) Потребителите на информационните системи в община Борино, са задължени да следват правилата, инструкциите и заповедите, свързани с използването на информационни системи и активи и с информационната сигурност.

(2) Потребителите са длъжни да докладват за проблеми и инциденти с информационните системи и активи.

(3) Под потребители на информационни системи в настоящата политика се разбираат всички лица, които имат достъп до системите по силата на своите служебни или договорни отношения, както и всички учащи, ползващи информационните системи на институцията.

(4) Служителите в община Борино използват информационните системи и активи в с цел увеличаване на продуктивността и ефективността на работата.

(5) Всички потребители се запознават с тези части от настоящата политика и свързаните с нея документи, които отговарят на техните роли и отговорности. Потребителите потвърждават, че са запознати и че разбират задълженията си по тези документи.

(6) Правата и задълженията на потребителите и служителите на община Борино по отношение на информационните системи и активи и информационната сигурност в образователната институция, се определят в съответствие с настоящата политика, в правила, заповеди или в длъжностните им характеристики.

РАЗДЕЛ ТРЕТИ **ИНФОРМАЦИОННА СИГУРНОСТ И ЧОВЕШКИ РЕСУРСИ**

Чл. 8. Заместник кметът в община Борино отговаря за прекратяването или промяната на правата и достъпа до информационните системи и активи на служители

Примерна Политика за работа с информационни системи и активи и за информационна сигурност

или лица, с които институцията е сключила договор и на които трудово-правните отношения или договорът се прекратява или променя.

Чл. 9. Заместник кметът на община Борино отговаря за прекратяването или промяната на правата и достъпа до информационните системи и активи на служителите, при освобождаване или напускане на организацията.

Чл. 10. При необходимост, е възможно правата и достъпът до информационните системи и активи на служители, лица, с които институцията е сключила договор да се продължат и за определен период след края на договора/напускане. В този случай лицето подписва декларация за конфиденциалност.

Чл. 11. При напускане на специалиста по информационни технологии или при прекратяване на договора с него, знанията за информационните системи и активи и за информационната сигурност на община Борино се документират по подходящ начин и се предават на организацията.

РАЗДЕЛ ЧЕТВЪРТИ ИЗПОЛЗВАНЕ И УПРАВЛЕНИЕ НА ИНФОРМАЦИОННИТЕ СИСТЕМИ И АКТИВИ

Чл. 12. (1) Информационните системи и активи на община Борино, в това число вътрешната мрежа (интранет), интернет, компютърното оборудване, операционните системи, приложният софтуер, електронната поща и други, описани в чл. 2 на настоящата политика, са собственост на образователната институция.

(2) Данните и информацията, които служителите и потребителите обработват и съхраняват при изпълнение на служебните си задължения чрез използване на информационните системи на общинска администрация Борино, са собственост на организацията.

(3) Информационните системи и активи на организацията са предназначени да се използват единствено за постигане на целите и в интерес на община Борино.

(4) Община Борино поддържа пълен списък на информационните си системи и активи.

Чл. 13. (1) Работниците/служителите в институцията нямат право да вземат програмни продукти с цел инсталацията им на домашните им компютри и преносими устройства, с изключение на електронни учебници/познавателни книги и създадените за он-лайн обучение софтуери.

(2) Изключения от разпоредбата на ал. 1 са допустими при изрично разрешение на ръководителя на организацията и за целите на работния процес.

Чл. 14. При напускане на институцията, работниците/служителите нямат право да копират или унищожават файлове с данни, които са създадени във връзка с тяхната работа.

Чл. 15. (1) Забранява се ползването на информационните системи и активи на

Примерна Политика за работа с информационни системи и активи и за информационна сигурност

публичната организация в следните случаи:

1. Заобикаляне на системите за сигурност, с цел разрушаване или намаляване сигурността на учебната локална мрежа или бази данни.
2. Ползване на информационните системи за извършване на престъпление.
3. За подпомагане дейността на частни лица, в това число търговски дружества, техните продукти, услуги или бизнес практика.
4. Електронната поща на институцията не може да се ползва за комерсиални лични цели, религиозни цели или да се подпомага бизнес, който не е свързан с дейността на образователната институция.
5. За политическа дейност, която пряко или косвено би подпомогнала кампанията за избиране на даден кандидат.
6. Подправяне на електронна поща с цел скриване на самоличността на подателя или фалшифициране на тази самоличност. Всички електронни писма, пращани от персонала трябва да са лично подписани.
7. Свалянето от интернет на аудио и видео файлове.
8. Сваляне и инсталриране на компютърни програми от интернет без разрешение на компютърните специалисти.
9. Копиране на лицензираните компютърни програми на институцията с цел лична употреба.

(2) Този списък на забранените дейности във връзка с информационните технологии не е изчерпателен и към него може да се добавят допълнителни забрани със заповед на кмета.

Чл. 16. (1) Неоторизираното разкриване на служебна информация може да доведе до негативни последици за общината и накърняване на нейния имидж и репутация.

(2) Работник/служител, който е копирал и използвал информация от локалната мрежа на институцията за лична изгода или за да причини вреда на институцията, носи съответната дисциплинарна и имуществена отговорност по Кодекса на труда.

Чл. 17. (1) Ръководството насищчава ползването на интернет от работниците/служителите за обмяна на информация, извършване на проучвания и събиране на данни във връзка с дейността им.

(2) Заместник-кметът и други оторизирани длъжностни лица отговарят за уместната употреба на интернет от персонала.

Чл. 18. Всички електронни писма и важни съобщения, които имат отношение към дейността на организацията, трябва да се принтират и представят за завеждане с входящ номер в Дневника за входяща кореспонденция от определеното длъжностно лице, като екземпляр се съхранява в съответния класър и в електронната поща.

Примерна Политика за работа с информационни системи и активи и за информационна сигурност

РАЗДЕЛ ПЕТИ

КОНТРОЛ ВЪРХУ РАБОТАТА С ИНФОРМАЦИОННИТЕ СИСТЕМИ И АКТИВИ

Чл. 19. (1) Ръководството на институцията има право да контролира ползването на програмните продукти, електронната поща, интернет и базите данни, създадени от служителите в организацията.

(2) Ръководството на организацията има право да проверява изцяло служебните компютри, предоставени за служебни цели на персонала в институцията, както и техниката, която ползват служители във връзка с изпълнение на служебните им задължения.

(3) Служителите и потребителите са наясно, че работата и използването на информационните системи и активи подлежи на непрекъснато наблюдение.

(4) Общината има право да деинсталира всяка към софтуер или файлове, които не са свързани със служебните задължения на потребителя или с учебния процес, като (но не само) игри, музикални файлове, изображения, видеоклипове, споделени и безплатни програми, и др.

(5) Служителите и потребителите, имащи достъп до информационните системи, спазват политика за чисто бюро, чист екран и защита на ненадзорявани устройства.

(6) Служителите и потребителите прилагат изключително внимание при работа с информационните системи, в това число работа в интернет и работа с електронна поща, за да се предпазят от вируси, троянски коне и друг злонамерен софтуер.

Чл. 20. Резултатите от извършения контрол върху работата с информационните системи и активи на организацията се считат за конфиденциални и не се разгласяват от ръководството.

РАЗДЕЛ ШЕСТИ

ЗАЩИТА НА ИНТЕЛЕКТУАЛНА СОБСТВЕНОСТ

Чл. 21. (1) При придобиване на софтуерни продукти, за целите на организацията, се гарантира, че са налице ясни договорни клаузи относно правата за интелектуалната им собственост;

(2) При разработване на нови или промяна на съществуващи софтуерни продукти за целите на организацията, в договорите за разработка се включват ясни клаузи, гарантиращи, че правата за интелектуалната собственост остават за институцията;

(3) Организацията инсталира и използва само лицензиирани продукти, като адекватно преценява и осигурява срока, броя потребители и др. Ръководството на организацията и специалистът по информационни технологии осъществяват проверки за целта.

Примерна Политика за работа с информационни системи и активи и за информационна сигурност

РАЗДЕЛ СЕДМИ ФИЗИЧЕСКА СИГУРНОСТ

Чл. 22. Информационните системи и оборудването на община Борино, в това число копирни машини, факсове и мрежови принтери, се защитават физически от заплахи за сигурността и влияние на рискове от околната среда, с цел предотвратяване на загуби, щети или излагане на риск на активи и затрудняване или прекратяване на дейността на институцията.

Чл. 23. Помещенията, в които е разположено оборудване, свързано с информационните системи на организацията, се обособяват като защитени физически зони, с ограничен и контролиран достъп.

За целта кметът на община Борино издава заповед със съответните мерки и отговорни лица. Подобни мерки могат да включват секретни ключалки, дневник за достъп, видео наблюдение и др.

Мерките за физическа защита не трябва да възпрепятстват и затрудняват служебния процес.

Чл. 24. Изнасянето извън сградите на институцията на информационни активи принадлежащи на институцията се извършва с разрешение от кмета или оправомощено лице.

Чл. 25. Служебна информация не се оставя без надзор или контрол, което означава видима на еcran.

Чл. 26. Физическият достъп на външни лица, в това число и на учениците, до информационните системи и активи на институцията се извършва от и/или в присъствие на служители на организацията.

Чл. 27. Сървърното помещение на институцията е оборудвано с подходящи и съвременни системи за климатизация, за пожароизвестяване и пожарогасене, за контрол на влажността, както и с непрекъсвани захранващи устройства.

РАЗДЕЛ ОСМИ КОНТРОЛ НА ДОСТЪПА, УПРАВЛЕНИЕ НА ИНЦИДЕНТИ И ЗАЩИТА ОТ ЗЛОНАМЕРЕЕН СОФТУЕР

Чл. 28. (1) Достъпът до информационните системи и активи на институцията е индивидуален и се осъществява на база персонален потребителски профил.

(2) Персоналният потребителски профил съдържа следните данни:

1. лични данни;
2. потребителско име и парола;

Примерна Политика за работа с информационни системи и активи и за информационна сигурност

3. права за достъп.

Чл. 29. (1) Паролите следва да съдържат малки и големи букви, цифри и специални символи, дълчината им трябва да е не по-малко от 8 символа за потребителските и 12 символа за администраторските профили.

(2) Паролите на потребителските профили трябва да се сменят регулярно на период не по-голям от шест месеца.

(3) Паролите на административните профили трябва да се сменят регулярно на период не по-голям от три месеца.

(4) Потребителите трябва да пазят своите лични пароли в тайна.

Чл. 30. Правата за достъп са две основни групи – потребителски и административни. Администраторски права на достъп се определят със заповед на кмета на общината.

Чл. 31. При настройка на информационните системи на институцията се препоръчва да се прилага следният подход:

1. след 5 (пет) неуспешни опита за влизане в системата, съответният профил се „заключва“. Отключването на профила се извършва от администратора, след изясняване на причините за заключването.
2. определя се максималното време на сесия без активност от страна на потребителя, след което профилът автоматично излиза от системата.

Чл. 32. (1) Информационните системи на *община Борино* осигуряват записи на действията на потребителите и на други събития (инциденти), свързани със сигурността на информацията.

(2) Записите се осъществяват във файлове за регистрация (log–files) на системно и приложно ниво. Файловете са защитени от манипулации на потребител и са достъпни само за упълномощени от директор на институцията лица и се съхраняват за определен период от време.

(3) Лицето с администраторски права не трябва да има възможност да изтрива или деактивира записи на свои собствени действия.

Чл. 33. (1) Информационните системи и активи на общинска администрация Боринотрябва да бъдат надеждно защитени от проникване на злонамерен код (напр. вируси), хакерски атаки и др. Подобно проникване може да се осъществи както през Интернет, така и от неправилно използване на преносими информационни носители (дискове, външна памет и др.).

(2) Специалистът по информационни технологии на институцията отговаря за поддържане на системите за защита от злонамерен код. За целта се използват като минимум:

1. системи за защита;
2. софтуер за откриване на вируси, сканиращ както входящия трафик към външни (интернет) страници и платформи на институцията, така и към потребителските персонални компютри използвани в институцията.

Чл. 34. (1) Специалистът по информационни технологии на образователната институция носи пълната отговорност за избирането и инсталирането на антивирусната програма, както и за нейната актуализация на всеки индивидуален компютър.

Примерна Политика за работа с информационни системи и активи и за информационна сигурност

Служителите също трябва да следят дали тяхната антивирусна програма се осъвременява периодично с най-новата версия.

(2) Потребителите на информационните системи на институцията трябва да приемат всяко съобщение за злонамерен софтуер или друго злонамерено събитие изключително сериозно и да следват вътрешните процедури за реакция в такъв случай.

(3) Преднамереното разпространяване на данни, за които потребителят знае, че са заразени с вирус е нарушение на служебните задължения, което се санкционира по дисциплинарен ред.

(4) В случай на злонамерена атака потребителят трябва незабавно да информира специалиста по информационни технологии, без да предприема никакви действия самостоятелно.

(5) Входящата електронна поща трябва да се третира с особено внимание поради потенциалната възможност да е заразена със злонамерен софтуер. Отварянето на приложения да се прави само след предварителното им сканиране с антивирусна програма.

(6) Ползването на външни носители (дискове, външна памет и др.) на информация е допустимо само след предварителното им сканиране с антивирусна програма.

Чл. 35. **(1)** Общинска администрация Борино събира и анализира данни за вида и броя на инцидентите, свързани със сигурността на информацията. Въз основа на анализа се прави преценка на разходите за защита. Също така, въз основа на анализа се идентифицират повтарящи се инциденти или инцидентите с голямо влияние и на тази база се оптимизират мерките за защита.

(2) Информацията от извършваните по предходната алинея анализи се взема предвид в процеса по управление на риска в организацията.

Чл. 36. При работа от разстояние и необходимост от достъп до информационните системи на организацията дистанционно – извън вътрешната мрежа:

1. се използва двуфакторна автентикация на достъп;
2. се използват само канали с висока степен на защита като Virtual Private Network (VPN);
3. не се използват File Transfer Protocol (FTP) и Remote Desktop Connection.

РАЗДЕЛ ДЕВЕТИ

ПОДДЪРЖАНЕ НА ПЪЛНОТАТА, ИНТЕГРИТЕТА И КОНФИДЕНЦИЈАЛНОСТТА НА ИНФОРМАЦИЯТА

Чл. 37. **(1)** Основна отговорност за достоверността, актуалността и пълнотата на информацията, носят служителите, които имат право да я създават и записват в информационните системи на образователната институция.

(2) Промени във вече записана в информационните системи информация правят служителите, на които са дадени съответните права за това.

(3) В случай че вече записана в информационните системи информация е затворена за редактиране през стандартния потребителски интерфейс, промените се извършват само след писмено разрешение на кметът на общината и след като

Примерна Политика за работа с информационни системи и активи и за информационна сигурност

специалистът по информационните технологии „отключи“ възможността за редактиране.

(4) Конфиденциалността на информацията е лична отговорност на всеки, чийто профил осигурява достъп до нея, в съответствие с предоставените му права.

РАЗДЕЛ ДЕСЕТИ

АРХИВИРАНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА ИНФОРМАЦИЯТА

Чл. 38. **(1)** Сривовете в компютърното оборудване, вирусите и случайното изтриване на файлове могат да причинят загуба на данни, поради което е необходимо информацията във всяка компютърна система да бъде архивирана.

(2) Целта на архивирането е да се възстанови работата възможно най-бързо в случай на прекъсване по технически причини. По този начин се минимизират възможните проблеми и загуби.

(3) Специалистът по информационни технологии в институцията осигурява на потребителите адекватна система за архивиране на данните от тяхната работа на подходящи технически носители (дискове, USB и др.).

(4) Честотата на архивирането се определя от директора в писмена процедура и зависи от броя транзакции и тяхната значимост за системата.

(5) Задължително архив (архивиране на файлове) се прави веднъж месечно.

Чл. 39. **(1)** Направените архивни копия се съхраняват по възможност извън основната сграда на образователната институция, в специално предназначен за целта заключен шкаф.

(2) Архивните копия се обозначават със следните данни:

1. име на информацията;
2. дата на създаване;
3. срок на съхранение;
4. име на служителя, извършил архивирането.

(3) Архивните копия се проверяват периодично за пълнота на архивираната информация и възможност за възпроизвеждането ѝ. Копията се проверяват поне веднъж годишно, а носители с информация от ключово значение за дейността на образователната институция – поне веднъж на 6 месеца.

Чл. 40. **(1)** При срив в информационните системи, специалистът по информационни технологии предприема нужните действия за възстановяване на нормалното функциониране на системите.

(2) При загуба или повреждане на информация, специалистът по информационни технологии я възстановява, като използва последното актуално архивно копие.

РАЗДЕЛ ЕДИНАДЕСЕТИ

РАЗРАБОТВАНЕ И ВНЕДРЯВАНЕ НА ИНФОРМАЦИОННИ СИСТЕМИ

Чл. 41. С цел предотвратяване на увреждане или загуба на информация или

Примерна Политика за работа с информационни системи и активи и за информационна сигурност

грешки в информационните системи на организацията, при разработени и внедряване на нови или при усъвършенстване на съществуващи информационни системи, се планират подходящи мерки, които се залагат в договорите с разработчиците.

Чл. 42. (1) За всяка информационна система се поддържат отделни една от друга среда за тестване и продукционна среда, в която системата функционира.

(2) Дейности по разработване не се извършват в тестовата и продукционна среда на системата.

(3) Не се допуска прям достъп на разработчиците до продукционната среда.

РАЗДЕЛ ДВАНАДСЕТИ

ОЦЕНКА НА РИСКА

Чл. 43. (1) Като част от дейността по управление на риска, организацията идентифицира и оценява рисковете, свързани с използването на информационните системи и информационната сигурност.

(2) При оценката на риска се идентифицират рискове за всяка система и актив, описани в списъка по чл. 12, ал. 4 на настоящата политика.

(3) Въз основа от резултатите от оценката на риска, се прецизират и предприемат конкретните мерки, във връзка с областите на прилагане и защита на информационните технологии и информацията, описани в настоящата политика.

ДОПЪЛНИТЕЛНИ И ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

§ 1. Настоящата политика се преглежда и при необходимост се актуализира поне веднъж годишно, при промени в приложимата уредба, в средата и технологиите, в организацията и дейността на организацията, а също така в резултат от промяна в рисковете, застрашаващи дейността на институцията.

§ 2. Кметът на община Борино създава условия за запознаването на служителите на организацията и всички потребители на информационните ѝ системи и активи с политиката, като публикува и комуникира политиката чрез подходящи комуникационни канали и организира обучения.

§ 3. Кметът на община Борино или определено от него лице упражнява контрол по прилагане на политиката.

§ 4. Политиката за работа с информационни системи и активи и за информационна сигурност влизат в сила от утвърждаването ѝ със заповед на кмета на община Борино, считано от 20... г.