



Министерски съвет

Портал за обществени консултации

([www.strategy.bg](http://www.strategy.bg))

**Постановление на Министерския съвет за създаване на  
Национален борд за разследване на произшествия във  
въздушния, водния и железопътния транспорт и приемане на  
Правилник за дейността, структурата и организацията му**

[линк към консултацията](#)

### Информация

**Откриване / Приключване:** 25.11.2019 г. - 25.12.2019 г. Неактивна

**Номер на консултация:** #4739-K

**Област на политика:** Архив - Транспорт

**Тип консултация:** Акт на Министерския съвет

**Вносител:** Министерски съвет и неговата администрация

**Тип носител:** Национално

---

Лица за контакти: Русалина Хаджииванова Директор на дирекция „Административно-правно обслужване“ ИА „Автомобилна администрация“ e-mail: [rhadzhiivanova@rta.government.bg](mailto:rhadzhiivanova@rta.government.bg) Тел.: 02/930 88 29 Моб. тел.: 088 209 89 00 Бисер Петров - държавен експерт, дирекция "Правна", Министерство на транспорта, информационните технологии и съобщенията, тел.: 02 9409470, e-mail: [bpetrov@mtitc.government.bg](mailto:bpetrov@mtitc.government.bg)

### Отговорна институция

#### Отговорна институция

**Министерски съвет и неговата администрация**

Адрес: София, бул. "Княз Александър Дондуков " № 1

Електронна поща: [gis@government.bg](mailto:gis@government.bg)

### Начини на предоставяне на предложения и становища

- Портала за обществени консултации (изисква се регистрация чрез имейл);
- Електронна поща на посочените адреси;

- Системата за сигурно електронно връчване <https://edelivery.egov.bg/> (изисква се квалифициран електронен подпис или ПИК на НОИ);
- Официалния адрес за кореспонденция.

## Полезни връзки

Съвет за административната реформа - <https://www.strategy.bg/bg/advisory-boards/203/view>

## Документи

### Пакет основни документи:

[Проект на ПМС - вер. 1.0 | 25.11.2019](#)

[Проект на правилник - вер. 1.0 | 25.11.2019](#)

[Мотиви - вер. 1.0 | 25.11.2019](#)

[Частична предварителна оценка на въздействието - вер. 1.0 | 25.11.2019](#)

[Становище на дирекция "Модернизация на администрацията" - вер. 1.0 | 25.11.2019](#)

[Справка за отразяване на предложенията и становищата - вер. 1.0 | 20.01.2020](#)

---

### Консултационен документ:

---

### Справка становища:

---

## Коментари

[Коментари \(pdf\)](#)

[Коментари \(csv\)](#)

**Автор:** Емил Михайлов (18.12.2019 02:51)

Въвеждане на Дронове за наблюдение, контрол и превенция на транспортни произшествия

Масовото въвеждане на **Дронове** за **наблюдение от въздуха, инспекция, контрол и превенция** включително чрез **активна физическа намеса**, на състоянието и експлоатацията на националните транспортни сухопътни, железопътни, водни и

въздушни транспортни системи, би довело до **рязък спад в огромния брой жертви, ранени и материални щети** при транспортни **инциденти, природни бедствия** и др.

Система от стотици дронове би могла да бъде контролирана от **стационарни тропосферни аеростати** или от **спътник**, снабден с широколентов **Джи Пи Ес** с висока разделителна способност.

Дроновете ще бъдат снабдени с водородно-задвижвана система от електрически пропелери, позволяваща дълги полети на големи разстояния, в продължение на десетки часове за разлика от тези захранвани с батерии, които летят само по 15-20 минути.

Дроновете ще наблюдават пътната мрежа за **повреди, инциденти, МПС-та, нарушаващи Закона** за движение по пътищата, а също така за **природни бедствия** и метеорологични явления като лошо време в определени участъци, **заледявания, снежни преспи, мъгла, свлачища, наводнения** на пътя, **препятствия, горски пожари (вкл. гасенето им)**, ще могат да откриват **издирвани** превозни средства и лица, и дори да **спират** такива МПС на място на пътя до пристигане на патрул.

На **дисплей** в автомобила на абониран се водач ще бъде показвана ценна онлайн информация за ситуацията на пътя на километър напред, позволяваща например изпреварване дори при **нулева видимост, зад завой, камион, в мъгла, буря** и др., както и **карти** на околността с полезни **упътвания** и ценна информация за **бензиностанции, сервиси, болници, заведения, забележителности** и др. Устройството ще позволява също така интерактивен **контакт с Контролен Център** в случай на установена авария или инцидент.

В случай на инцидент Дроните ще могат да доставят нужни **медикаменти, инструменти** и оборудване, и дори да **транспортират ранени хора**.

Дроните ще наблюдават също така **границите, стратегически стопански обекти, масови събития** като превенция срещу евентуални **саботажи, терористични атаки, кражби** и др. заплахи и престъпления. Ще се следи за опазване на околната среда, за нерегламентирано **изхвърляне и изгаряне на отпадъци, изливане на отпадни води**, ще се регистрират **токсични газови емисии** и **замърсявания във въздуха** и др.

Дроните биха могли да извършват дори **рентгенов контрол** на вътрешността на камиони и ж.п. контейнери от въздуха, за наличие на **укрити нелегални имигранти, оръжие, наркотици** и др. опасни товари..

Подобна универсална система с изключително широко приложение би могла не само да се **самофинансира**, но и да носи **огромни приходи** на бюджета, чрез интерактивно **рекламиране** и чрез **абонаментни вноски**.

Масовото въвеждане на такава система в експлоатация би **свела почти до нула** огромния брой **жертви, ранени и материални щети** при инциденти на пътя.

За момента **не съществува нищо друго** което би помогнали за решаване на този огромен социален проблем и ужасна трагедия за стотици семейства.

С Поздрави

**Емил Михайлов - техн.дир.**

**Грейнис ООД Водород България.**

София 1606, бул. Тотлебен 5

тел. 0899171570

<https://drones.alle.bg>

<https://hytechfund.alle.bg>

## История

**Начало на обществената консултация - 25.11.2019**

**Приключване на консултацията - 25.12.2019**

**Справка за получените предложения - 20.01.2020**

[Справка за отразяване на предложенията и становищата](#)

**Окончателен акт на Министерския съвет**

---