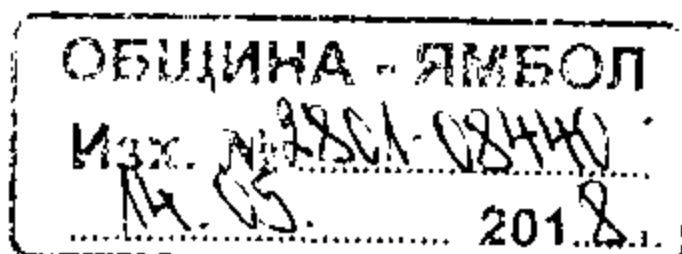
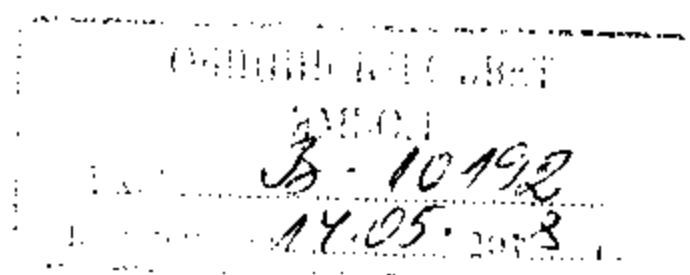




**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
Общинска администрация  
Ямбол



ДО  
**ОБЩНСКИ СЪВЕТ – ЯМБОЛ**  
**ОБЩИНА ЯМБОЛ**



## **ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

**от Георги Славов – Кмет на Община Ямбол**

**ОТНОСНО:** Годишен отчет за дейностите, заложен в актуализираната „Програма за намаляване на нивата на ФПЧ<sub>10</sub> и достигане на установените норми за съдържанието им в атмосферния въздух в община Ямбол за периода 2016-2018 г.“ за календарната 2017 година.

### **УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА ОБЩНСКИ СЪВЕТНИЦИ,**

Основната цел на „Програма за намаляване нивата на ФПЧ<sub>10</sub> и достигане на установените норми за съдържанието им в атмосферния въздух в община Ямбол за периода 2016-2018 г.“ е да анализира съществуващите източници на замърсяване, които биха могли да бъдат причина за нарушеното качество на атмосферния въздух (КАВ) и да се определят адекватни и изпълними към настоящата ситуация мерки за подобряване на качеството на атмосферния въздух (КАВ) на територията на Община Ямбол, достигане на съответствие с изискванията на нормативната уредба по опазване на чистотата на атмосферния въздух и по този начин - осигуряване на здравословна среда на населението. Конкретната цел е достигане и трайно поддържане на установените норми на ФПЧ<sub>10</sub>.

Съгласно чл. 79, ал. 5, от Закона за опазване на околната среда, отчетите по изпълнение на мерките за подобряване качеството на въздуха се приемат на заседание на Общински съвет.

Настоящия отчет е разработен в изискване на чл. 79 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и чл. 33, ал. 2 от Наредба № 7 от 1999г. за Оценка и управление качеството на атмосферния въздух, писмо на РИОСВ- Стара Загора с изх.№ КОС-09 РД-279/18.01.2017г., както и в резултат на изпълнение „Програма за намаляване на нивата на ФПЧ<sub>10</sub> и достигане на установените норми за съдържанието им в атмосферния въздух в община Ямбол за периода 2016-2018г.“, приета на XIV-та сесия на Общински съвет, проведена на 29.11.2016г.

Дейностите в плана към „Програма за намаляване на нивата на ФПЧ<sub>10</sub> и достигане на установените норми за съдържанието им в атмосферния въздух в

община Ямбол за периода 2016-2018г." през 2017г. са реализирани, а заложените в по - дългосрочен аспект са в процес на реализация.

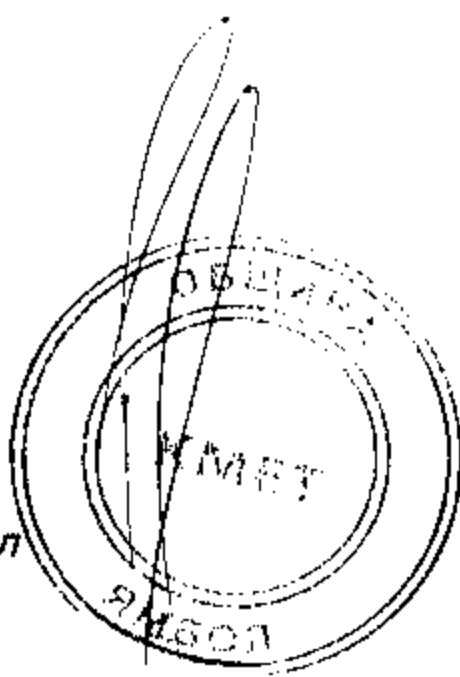
Предвид изложеното, предлагам Общински съвет Ямбол, да приеме следното:

### **РЕШЕНИЕ:**

На основание чл.21, ал.1, т.23 от ЗМСМА, във връзка с чл.79, ал.5 от Закона за опазване на околната среда и чл.33, ал.2 от Наредба № 7/1999г. за оценка и управление качеството на атмосферния въздух, приема годишен отчет за постигнатите резултати по целите, заложи в „Програма за намаляване на нивата на ФПЧ<sub>10</sub> и достигане на установените норми за съдържанието им в атмосферния въздух в община Ямбол за периода 2016-2018г." за календарната 2017 година.

**Приложение:** Годишен отчет за постигнатите резултати по мерките, заложи в „Програма за намаляване на нивата на ФПЧ<sub>10</sub> и достигане на установените норми за съдържанието им в атмосферния въздух в община Ямбол за периода 2016-2018г." за календарната 2017 година.

**ГЕОРГИ СЛАВОВ**  
Кмет на Община Ямбол



**ГОДИШЕН ОТЧЕТ**

за постигнатите резултати по мерките, заложи в

**„Програма за намаляване на нивата на ФПЧ<sub>10</sub> и достигане на установените норми за съдържанието им в атмосферния въздух в община Ямбол за периода 2016-2018г.“**  
за календарната 2017 година

**1.Постигнати резултати през 2017г.**

| Код на мярката | Целта   | Срок за изпълнение | Индикатор за контрол (както е извършено в колко п.г.г.)   | Ефект   |
|----------------|---|--------------------|---|---|
| У-AIR-T-01     | Поетапна газификация на община Ямбол  | 2016-2018          | През отчетната 2017г. към газоразпределителната мрежа (ГРМ) на „Овергаз- Изток“ АД са се присъединили 1 бр. промишлен и 4 бр. обществено-административни потребители  | Повишено качество на атмосферния въздух и понижени емисии на ФПЧ <sub>10</sub> и намаление на емисиите с 2т/г |
| У-AIR-T-02     | Поетапно увеличаване на използването на природен газ и електроенергия за отопление на домакинствата през отоплителния сезон | 2016-2018          | През отчетната 2017г. към газоразпределителната мрежа (ГРМ) са се присъединили 129 бр. домакинства  | Намаление на превишенията на нормите за ФПЧ <sub>10</sub> и намаление на емисиите с 2т/г                      |
| У-AIR-I-03     | Ежегодно актуализиране на списъка на промишлените предприятия на територията на община Ямбол                                | 01.04.2018         | На територията на града няма големи промишлени предприятия, които да генерират вредни емисии в атмосферата. Съществуващите промишлени източници на вредни емисии са с нисък потенциал и не могат да се определят като значими за замърсяване на | Контролиране на емисиите от промишлените източници  |

|            |  |           |   |   |
|------------|--|-----------|---|---|
| У-AIR-R-04 | Спазване на изискванията към МПС (за ЕВРО-стандарт), използвани за обществен транспорт при отдаване на линии на концесия | 2016-2018 | атмосферния въздух в града.<br>Голяма част от автобусите, с които се извършват междуградските превози са сертифицирани по стандарти ЕU3 и ЕU4   | Недопускане на допълнително замърсяване на въздуха от автотранспорт       |
| У-AIR-T-05 | Актуализиране на графика за ремонт на уличната настилка от гледна точка на предизвиканите емисии прах                    | 2016-2018 | Рехабилитация на участъци от 19 (деветнадесет) улици в града с обща площ от 5000 м <sup>2</sup>   | Недопускане на допълнително замърсяване на въздуха от автотранспорт       |
| У-AIR-T-06 | Хигиенно миене на уличната мрежа в община Ямбол  | 2016-2018 | През 2017г. не е извършвано хигиенно миене на уличната мрежа в община Ямбол   | Недопускане на допълнително замърсяване на въздуха от автотранспорт       |
| У-AIR-T-07 | Развитие на зелената система, засаждане и поддържане на повече зеленина в централната градска част на Ямбол              | 2016-2018 | През отчетната година върху обществени територии са засадени 180 бр. широколистни и 59 бр. иглолистни дървета.<br>Затревени са допълнително около 15 дка площи за обществено ползване и са засадени около 10 000бр. сезонни цветя | Намалени емисии на ФПЧ <sub>10</sub> и намаление на емисиите с 0,1т/г     |
|            | Спазване от строителните фирми на изискванията към   | 2016-2018 | Прилагане на мерки срещу допълнителното запрашване от строителство на фирмите, които го извършват. Поддържане на  | Недопускане на допълнително замърсяване на въздуха от строителни дейности |

|   |   |            |  |                                      |
|---|---|------------|--|--------------------------------------|
|   | прилагане на превантивни мерки за избягване на запращаването.   |            | строителните площадки чисти от строителни отпадъци, почистваане на пътната инфраструктура в близост до обектите.   |                                      |
| <b>II. Краткосрочни и средносрочни мерки за изпълнение за периода 01.10.2016 – 01.10.2017г.</b> |   |            |  |                                      |
| У-AIR-I-14  | Информационни мероприятия за разясняване на населението за възможностите за повишаване на енергийната ефективност | 1.10.2017г | През 2017г. продължиха ремонтните дейности по жилищните блокове в Ямбол, за които има сключени договори за саниране по Националната програма за енергийна ефективност на многофамилните жилищни сгради | Намалени емисии на ФПЧ <sub>10</sub> |

### III. Анализ на ефекта върху качеството на атмосферния въздух, вследствие на изпълнените мерки

Текущия отчет е разработен в изискване на чл. 79 от ЗООС и чл. 33, ал. 2 от Наредба № 7 от 1999г. за Оценка и управление на атмосферния въздух, писмо на РИОСВ- Стара Загора с изх.№ КОС-09-621/06.02.2018г. и в изпълнение на актуализираната „Програма за намаляване на нивата на ФПЧ-10 и достигане на установените норми за съдържанието им в атмосферния въздух в община Ямбол за периода 2016-2018г.“, приета на XIV-та сесия на Общински съвет – Ямбол, проведена на 29.11.2016г.

За да следи качеството на атмосферния въздух (КАВ) РЗИ - гр.Ямбол провежда ежегоден мониторинг на три пункта в града в интензивно натоварени точки:

1. Пункт „ В и К“ - ул. „ Петър Брънеков“ № 20, гр.Ямбол
2. Пункт БЧК – ул. „Димитър Благоев“ №1
3. Пункт РЗИ- ул. „Димитър Благоев“ №71

Целта на изпитването през докладвания период са показателите за КАВ – серен диоксид, азотен диоксид и общ суспендиран прах. Измерват се и метеорологични параметри като температура на въздуха, относителна влажност, барометрично налягане, скорост на движението на въздуха и слънчево греене.

Измерените концентрации на серен диоксид (SO<sub>2</sub>) и азотен диоксид (NO<sub>2</sub>) са в съответствие с изискванията на Наредба №12/2010г. „За норми за серен диоксид, азотен диоксид, ФПЧ, олово, бензен, въглероден оксид и озон в атмосферния въздух“.

Извършени са общо 360 анализа – за SO<sub>2</sub> – 120 бр., за NO<sub>2</sub> – 240бр.

Средно часовите концентрации на NO<sub>2</sub> са в интервала 1 – 86 µg /m<sup>3</sup> при допустими норми 200 µg /m<sup>3</sup>, а средно часовите концентрации на SO<sub>2</sub> са в интервала 39 -100 µg /m<sup>3</sup> при допустими норми 350 µg /m<sup>3</sup>.

От направените анализи на нивата на измерените показатели се вижда, че няма регистрирани превишения на нормите за опазване на човешкото здраве.

Измерените нива на общия суспендиран прах през 2017г. са приблизително същите като през 2016г. и значително по-ниски в сравнение с измерените през 2015г. и 2014г. Наблюдавани са единични случаи на отклонения от нормата.

Наблюденията на качеството на атмосферния въздух в община Ямбол показват, че нивата на атмосферните замърсители са под пределно допустимите норми.

Изпълнените мерки до сега благоприятстват за чистота на въздуха в града, но има фактори, които са трудни за преодоляване и администрацията продължава да насочва вниманието си към тях. Основните замърсители на въздуха на града и тази година са автомобилния транспорт и битовите отоплителни източници през есенно-зимния период.

**Легенда:**

У - мярката се отнася за община Ямбол;

AIR - мярката се отнася за опазване на качеството на въздуха;

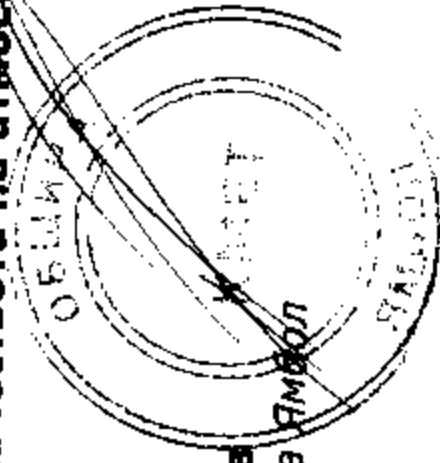
T - техническа мярка;

I - информационна мярка;

R - регулаторна мярка;

XX - пореден номер на мярката.

**Годишният отчет за постигнатите резултати по мерките, заложи в „Програма за намаляване на нивата на ФПЧ<sub>10</sub> и достигане на установените норми за съдържанието им в атмосферния въздух в община Ямбол за периода 2016-2018г.“ за календарната 2017 година е приет от Общински съвет – Ямбол по предложение на кмета на общината с Решение по т... на .....2018г., на основание чл.21, ал.1, т.23 от ЗМСМА, във връзка с чл.79, ал.5 от Закона за опазване на околната среда и чл.33, ал.2 от Наредба № 7/1999г. за оценка и управление на качеството на атмосферния въздух.**



**Георги Славов**  
Кмет на община Ямбол