

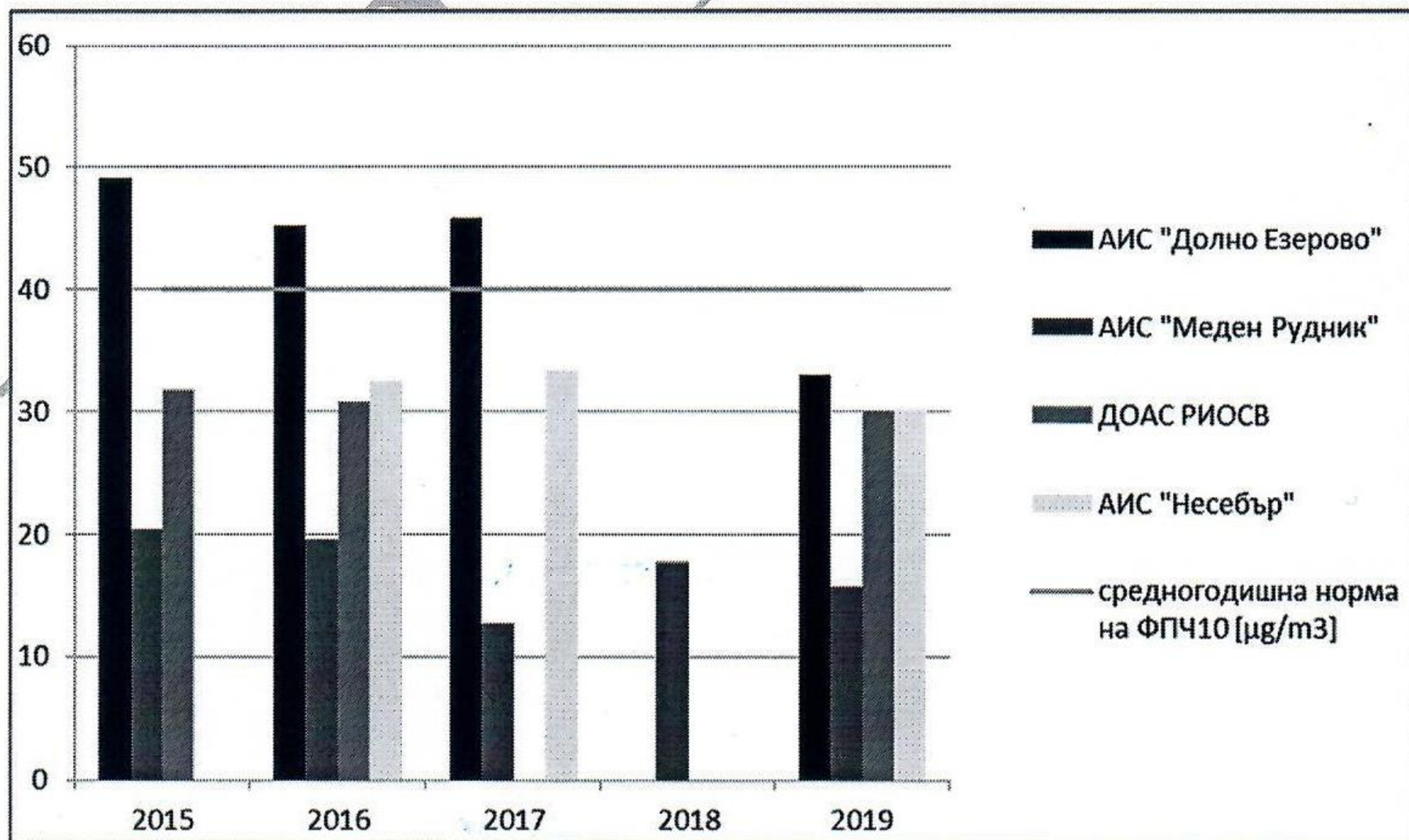
Анализ на качеството на атмосферния въздух и на регистрираните концентрации на атмосферните замърсители в община Несебър, област Бургас през 2019 г. по данни на РИОСВ – гр. Бургас (брой превишения на нормите и тенденции спрямо предходни години).

Фини прахови частици ФПЧ₁₀

През 2019 г. концентрацията фини прахови частици (ФПЧ₁₀) в атмосферния въздух е измервана в пункт за мониторинг АИС „Несебър”.

В АИС „Несебър” са направени 350 бр. измервания (валидни средноденонощни стойности). Констатирани са 17 бр. превишения на средноденонощната норма, което е два пъти намаляване броя на дните със замърсяване през годината в сравнение с 2018 г. и е под нормативно определените 35 броя на година. Най-високата измерена концентрация е 71,76 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (1,43 пъти СДН) на 19.02.2019 г. Отчетени са 90 бр. стойности над ГОП за СДН, а 232 бр. са над ДОП за СДН. Средногодишната концентрация е 30,21 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (0,75 пъти СГН) и е 1,1 пъти над ГОП за СГН и 1,5 пъти на ДОП за СГН.

Сравнителна графика за замърсяване на въздуха с ФПЧ₁₀ в [µg/m³] за пунктовете АИС „Долно Езерово“, АИС „Меден Рудник“, ДОАС-РИОСВ и АИС „Несебър“ за 5-годишен период от 2015г. до 2019г.



ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ДЪРВЕСИНАТА, ИЗПОЛЗВАНА ЗА БИТОВО ОТОПЛЕНИЕ

1) Дървесината, използвана за битово отопление, трябва да отговаря на следните изисквания:

1. да е суха;
2. да не е обработвана повърхностно с бои, лакове, смоли и лепила;
3. да не е импрегнирана или да е претърпяла друга химична обработка;
4. да не е свързана/примесена с други вещества и материали, включително текстил, пластмаси, гуми или други петролни продукти.

2) Дървесината за битово отопление се съхранява покрита, върху подложки на сухи и отцедливи места, осигуряващи продукваемост.

3) Минималните срокове за естествено просушаване на сурова дървесина са:

Минимални срокове за естествено просушаване на сурова дървесина

Вид на дървесината	Размери на дървесината	Период в месеци		
		твърди широколистни	меки широколистни	иглолистни
Обла небелена	дължина над 2 м и диаметър на тънкия край над 18 см	14	12	12
	дължина над 2 м и диаметър на тънкия край под 18 см	12	11	10
	дължина от 1 до 2 м и диаметър на тънкия край над 18 см	13	12	11
	дължина от 1 до 2 м и диаметър на тънкия край под 18 см	10	9	8
	дължина от 0,40 м до 1 м и диаметър на тънкия край над 18 см	7,5	7	7
	дължина от 0,40 м до 1 м и диаметър на тънкия край под 18 см	6	5,5	5
	дължина до 0,40 м и диаметър на тънкия край над 18 см	5	4,5	4
	дължина до 0,40 м и диаметър на тънкия край под 18 см	3,5	3,5	3,5
Цепена или фасонирана	дължина над 2 м	8	7,5	7,5
	дължина от 1 до 2 м	6,5	5,5	5
	дължина от 0,4 до 1 м	4,5	3,5	3
	дължина до 0,4 м	3	3	2,5

4) Продавачът на дървесина за битово отопление задължително информира купувача към коя от категориите - сурова или суха, е дървесината, предмет на продажба.

5) (В сила от 16.04.2020 г.) Лицата, издаващи превозни билети за транспортиране на дървесина по чл. 211 от Закона за горите, задължително вписват в него към коя от категориите - сурова или суха, е дървесината, предмет на продажба.

б) Спазването на изискванията за съхранение и използване на дървесина за битово отопление е отговорност и задължение на лицата, които я ползват.