

III. АНАЛИЗ НА ФАКТОРИТЕ НА ВЪЗДЕЙСТВИЕ

III.2. ШУМ

1. Контрол на промишлените източници по отношение на излъчвания от тях шум в околната среда

Контролът и приоритетите по отношение на шума, в най-голяма степен, са свързани с осигуряване на здравословни условия на живот на населението и опазване на околната среда от този фактор.

Основната цел е определяне на общ подход за приоритетно предотвратяване и намаляване на вредните въздействия, включително дискомфорта, породен от излагането на въздействие на шум в околната среда.

Съгласно изискванията на *Закона за защита от шума в околната среда (ЗЗШОС)*, РИОСВ организира извършването на измерване, оценка, управление и контрол на шума, излъчван от промишлените инсталации и съоръжения.

РИОСВ-Стара Загора контролира шума, излъчван в околната среда от дейността на около 100 промишлени инсталации и съоръжения. Проверените обекти през 2013 г. са основно обекти, намиращи се в промишлени, жилищни зони или такива, разположени в близост до жилищни зони. Приоритетно, на контрол подлежат именно тези, които се намират в жилищни зони, с цел да се предотврати дискомфорта през различните части от денонощието и вредните ефекти от шума върху здравето на населението.

Съгласно *ЗЗШОС*, обектите трябва да осъществяват дейността си по начин, който да не допуска излъчване на шум в околната среда над граничните стойности, регламентирани в *Наредба № 6 от 26.06.2006 г. за показателите за шум в околната среда*.

Таблица 1 Гранични стойности на показателите за шум, съгласно Наредба № 6 от 26.06.2006 г. за показателите за шум в околната среда.

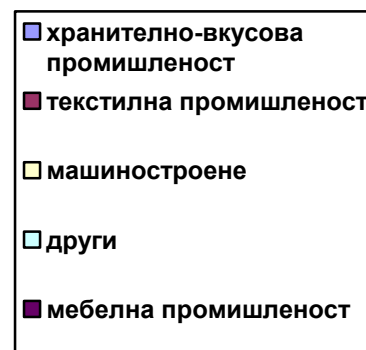
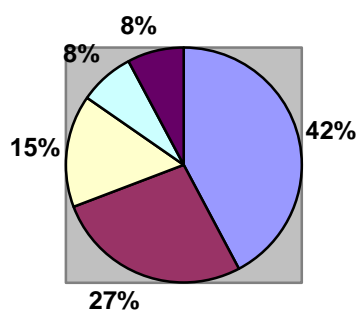
Територии и устройствени зони в урбанизираните територии и извън тях		Еквивалентно ниво на шума в dB(A)		
		ден	вечер	нощ
1.	Жилищни зони и територии	55	50	45
2.	Централни градски части	60	55	50

3.	Територии, подложени на въздействието на интензивен автомобилен трафик	60	55	50
4.	Територии, подложени на въздействието на релсов железопътен и трамваен транспорт	65	60	55
5.	Територии, подложени на въздействието на авиационен шум	65	65	55
6.	Производствено-складови територии и зони	70	70	70
7.	Зони за обществен и индивидуален отдих	45	40	35
8.	Зони за лечебни заведения и санаториуми	45	35	35
9.	Зони за научноизследователска и учебна дейност	45	40	35
10.	Тихи зони извън агломерациите	40	35	35

Измерванията на нивата на шум се осъществяват по утвърдена от МОСВ Методика за определяне на обща звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие.

В обхвата на плановите проверки се провеждат контролни измервания на нивата на шум, излъчван в околната среда от промишлените обекти. През 2013 година са проверени 26 обекта от експертите на РИОСВ – Стара Загора, съвместно с РЛ – Стара Загора към ИАОС.

фиг. 1 Разпределението на проверените обекти по дейности



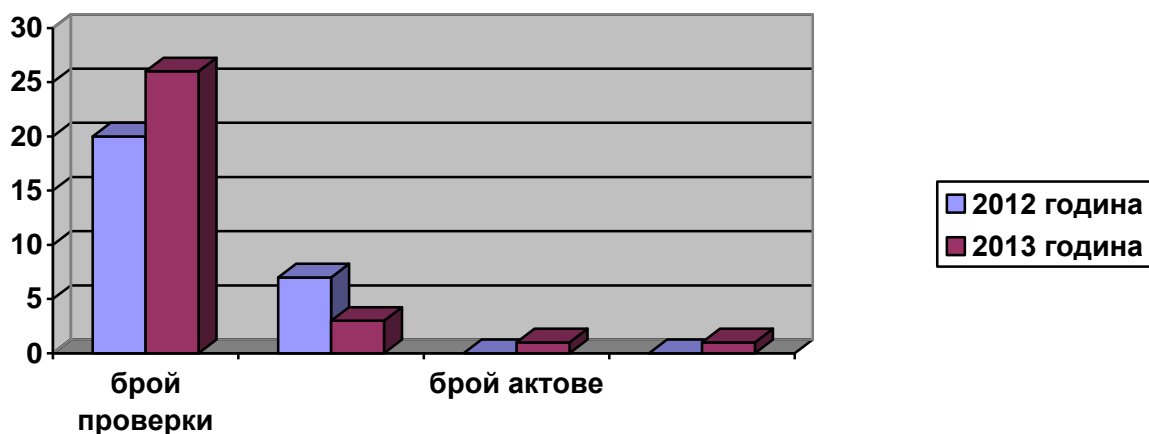
Контролът и приоритетите по отношение на фактор шум в най-голяма степен са свързани с осигуряване на здравословни условия за живот на населението и опазване на околната среда от шум. През 2013 г. са извършени 14 проверки по фактор шум на инсталации с издадени Комплексни разрешителни, както и една извънредна проверка, във връзка с постъпила жалба.

За периода, 15 оператори са предоставили доклади от извършени собствени измервания на нивата на шум. Анализът на представените резултати показва съответствие с регламентираните гранични стойности.

Извършеният контрол фактор шум показва, че обектите, включени в годишния график отговарят на нормативните изисквания. Единствено превишение на граничните стойности на нивата на шум, излъчван в околната среда е установено при обект в Селищно обзаване в град Сливен. За установеното превишение на оператора е образувана административно - наказателна процедура.

В резултат на проверките и анализите на резултатите от проведения мониторинг, са издадени 4 предписания, едно от които е с постоянен срок на действие, останалите 3 са изпълнени в указания срок.

Фиг. 2 Сравнителна диаграма на извършените проверки, издадени предписания и наказателни процедури през 2012 и 2013 г.



Планираните обекти за проверка през 2013 г. са 26., а през 2012 г. – 20. Броят на издадените предписания през 2013 г. е 4, които са с 3 по-малко от издадените през 2012 г. – 7. През 2012 година не са издавани актове и наказателни постановления по фактор шум,

излъчван в околната среда от промишлени източници. През 2013 година е издаден един акт за установено административно нарушение и едно наказателно постановление, във връзка с констатирани превишения на граничните стойности на шума, излъчван от промишлен източник.

2. Кратка информация за разработените и одобрени общински планове за действие за ограничаване и намаляне на шума в околната среда на РИОСВ (само за общини с население над 100 000 жители)

Според изискванията на ЗЗШОС за агломерациите (населено място с население над 100 000 жители) се разработват и одобряват стратегически карти за шум в околната среда. Единствената община, в териториалния обхват на РИОСВ – Стара Загора, с население над 100 000 жители, е община Стара Загора.

Стратегическата карта за шум определя местата с констатирано превишаване на стойностите на даден показател за шум, което може да предизвика вредно въздействие върху здравето на хората. В зависимост от резултатите на стратегическата карта за шум се разработва план за действие, който цели намаляване на шумовото натоварване на местата, в които превишава нормите, определени от Наредба №6 от 26.06.2006 год. за показателите за шум в околната среда, с цел опазване здравето на хората.



За разработването на стратегическата карта за шум РИОСВ – Стара Загора е предоставила цялата налична информация от проведените измервания на шум, излъчван в околната среда от промишлените източници на територията на община Стара Загора. До края на 2013 г. все още Общината не е разработила, а Общински съвет - приел Стратегическа карта за шум за агломерацията.