

**СРАВНИТЕЛНА ТАБЛИЦА НА ИЗМЕРЕНИТЕ/ИЗЧИСЛЕНИ ШУМОВИ НИВА (МИНИМАЛНА И МАКСИМАЛНА СТОЙНОСТ)
ПО ПРОГРАМАТА ЗА МОНИТОРИНГ НА ШУМА В ГРАД РАЗГРАД ЗА 2014-2018 ГОДИНА
/НАРЕДБА №6 ОТ 26 ЮНИ 2006 Г./**

Пункт	Месторазположение на пунктовете за измерване Адрес на пунктовете	Еквивалентно ниво на шума в dB (A)					Гранични стойности
		Измерени стойности на дневни нива					
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	
I. Територии, подложени на въздействието на интензивен автомобилен трафик							
1	Блок "Ягода", ж. к. "Васил Левски", кв. 14	66÷69	67÷69	66÷68	66÷69	67÷68	60
2	Държавен архив, бул. "Княз Борис" №30	63÷68	63÷67	66÷67	65÷68	64÷67	60
3	Дом на техниката, бул. "България" №20	64÷67	65÷67	64÷66	65÷68	65÷66	60
4	Военно окръжие, бул. "Априлско Въстание" №19	67÷69	67÷69	68÷69	68÷71	67÷69	60
5	Хотел "Централ", ул. "Дунав"	67÷69	68÷69	67÷69	67÷68	65÷66	60
6	СОУ "Христо Ботев", ул. "Велес" №2 Б	65÷68	67÷68	65÷67	66÷69	65÷69	60
7	ОУ "Отец Паисий", ул. "Свети Климент" №36	60÷63	60÷64	59÷64	60÷63	62÷65	60
II. Територии подлежащи н усилен шумозащита							
- В жилищни зони и територии с не утежнен акустичен режим							
8	ЦДГ №7 "Васил Левски", ул. "Гаврил Кръстевич" №28	45÷47	45÷46	46÷51	48÷52	48÷51	55
9	ж. к. "Орел" срещу бл. №19	59÷64	59÷66	60÷68	61÷71	61÷63	55
10	ул. "Цар Симеон" №5	62÷64	62÷66	62÷64	61÷64	62÷66	55
11	ПС "Водна централа", ул. "Свети Климент" №100	60÷64	57÷64	59÷65	59÷62	61÷64	55
- В зони за обществен и индивидуален отдих							
12	Градска градинка с часовникова кула /фонтан/	55÷58	54÷57	53÷57	54÷58	54÷57	45
13	Парк ж. к. "Орел"	48÷50	46÷51	48÷50	47÷50	47÷50	45
- В зони за лечебни заведения и санаториуми							
14	МБАЛ "Св. Иван Рилски", ул. "Коста Петров" №2, централен вход	47÷58	51÷59	52÷55	51÷57	51÷57	45
15	Дом за стари хора с отделение за лежачо болни, ул. "Хаджи Димитър" №30	60÷64	59÷64	60÷67	60÷66	59÷66	45

**СРАВНИТЕЛНА ТАБЛИЦА ЗА УСТАНОВЕНИТЕ СРЕДНИ ДНЕВНИ ЕКВИВАЛЕНТНИ НИВА НА ШУМА
ПО ПРОГРАМАТА ЗА МОНИТОРИНГ НА ШУМА В ГРАД РАЗГРАД ЗА 2014-2018 ГОДИНА**

Година	Брой пунктове	Под 58 dB A	58÷62 dB A	63÷67 dB A	68÷72 dB A	73÷77 dB A	78÷82 dB A	Над 82 dB A
2014 г.	15	4	4	4	3	-	-	-
2015 г.	15	4	4	4	3	-	-	-
2016 г.	15	4	2	7	2	-	-	-
2017 г.	15	4	2	7	2	-	-	-
2018 г.	15	4	1	9	1	-	-	-