

Сурови изчислителни резултати (база за компилиране на изходните данни от разработената стратегическа карта за шум на основни пътни участъци в Р. България с трафик над 3 млн. МПС годишно)

Легенда на цветовото визуализиране на шумовите изчисления и визуализационни контури по акустични диапазони.

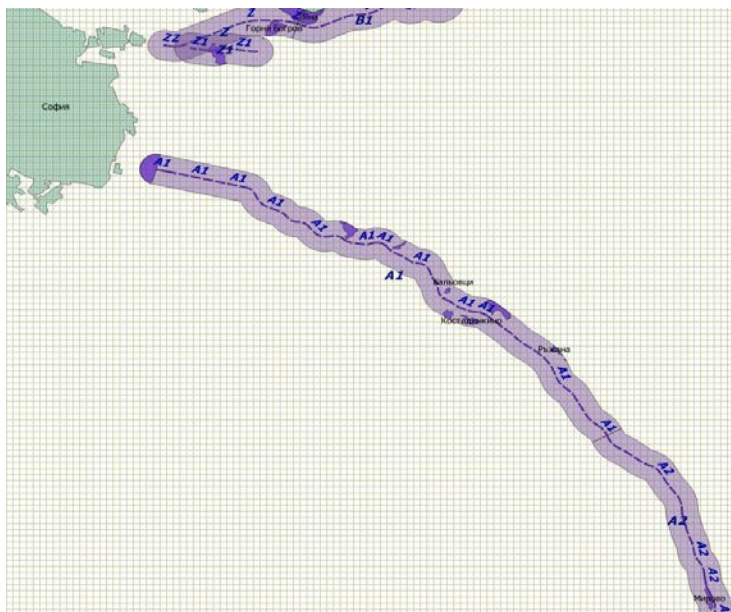


от 35 до 40 dB(A) - тъмнозелено  
 от 40 до 45 dB(A) - зелено  
 от 40 до 45 dB(A) - светлозелено  
 от 50 до 55 dB(A) - охра  
 от 55 до 60 dB(A) - жълто  
 от 60 до 65 dB(A) - оранжево  
 от 65 до 70 dB(A) - червено  
 от 70 до 75 dB(A) - виненочервено  
 от 75 до 80 dB(A) - лилаво  
 от 80 до 140 dB(A) - синьо  
 над 140 dB(A) - тъмносиньо

Colour Legend			
LDEN Noise Level LDEN ( dB(A) )			
35.00	40.00	45.00	50.00
55.00	60.00	65.00	70.00
75.00	80.00	140.0	

ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
1	27	407	0,3803	A-1	Граница Югославия - София - Пловдив - Свиленград - граница Турция	<b>A1</b>	<b>A1</b>
2	407	681	0,2757	A-1			
3	681	4483	3,8122	A-1			
4	4483	5454	0,9783	A-1			
5	5454	10152	4,6775	A-1			
6	10152	12983	2,7967	A-1			
7	12983	15144	2,1501	A-1			
8	15144	15615	0,4702	A-1			
9	15615	21209	5,6295	A-1			
10	23376	23770	0,0969	A-1			
11	21209	23376	2,3622	A-1			
12	23770	33892	10,422	A-1			
13	33892	34899	0,7838	A-1			
14	0	27	0,0279	A-1			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
1	1225	549	274	408	183	91
2	1240	477	286	413	159	95
3	1256	429	286	419	143	95
4	934	323	234	248	86	62
5	946	355	177	267	100	50
6	958	364	200	240	91	50
7	1088	438	139	289	116	37
8	1075	438	159	286	116	42
9	1061	393	177	299	111	50
10	857	354	145	242	100	41
11	1102	403	161	275	101	40
12	868	264	214	217	66	54
13	695	223	209	244	70	66
14	742	293	176	209	73	44



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_A1)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	15	12
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	0	0

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_A1)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	33	28
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	0	0

Табл. 1\_A1

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	1	6
> 21 ≤ 22	3	8
> 22 ≤ 23	2	8
> 23 ≤ 24	1	14
> 24 ≤ 25	1	15
> 25 ≤ 26	2	10
> 26 ≤ 27	3	11
> 27 ≤ 28	6	15
> 28 ≤ 29	4	19
> 29 ≤ 30	5	21
> 30 ≤ 31	6	22
> 31 ≤ 32	7	35
> 32 ≤ 33	9	43
> 33 ≤ 34	19	57
> 34 ≤ 35	7	76
> 35 ≤ 36	11	95
> 36 ≤ 37	11	91
> 37 ≤ 38	12	84
> 38 ≤ 39	15	218
> 39 ≤ 40	19	169

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	24	39
> 41 ≤ 42	25	14
> 42 ≤ 43	35	14
> 43 ≤ 44	44	13
> 44 ≤ 45	57	6
> 45 ≤ 46	76	12
> 46 ≤ 47	100	0
> 47 ≤ 48	90	0
> 48 ≤ 49	368	0
> 49 ≤ 50	54	0
> 50 ≤ 51	49	0
> 51 ≤ 52	29	0
> 52 ≤ 53	16	0
> 53 ≤ 54	12	0
> 54 ≤ 55	6	0
> 55 ≤ 56	13	0
> 56 ≤ 57	2	0
> 57 ≤ 58	0	0
> 58 ≤ 59	0	0
> 59 ≤ 60		

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_A1

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	2	18
> 21 ≤ 22	5	26
> 22 ≤ 23	6	28
> 23 ≤ 24	3	40
> 24 ≤ 25	3	45
> 25 ≤ 26	6	37
> 26 ≤ 27	8	46
> 27 ≤ 28	15	59
> 28 ≤ 29	12	76
> 29 ≤ 30	16	94
> 30 ≤ 31	18	99
> 31 ≤ 32	23	148
> 32 ≤ 33	28	175
> 33 ≤ 34	51	218
> 34 ≤ 35	29	265
> 35 ≤ 36	38	310
> 36 ≤ 37	41	289
> 37 ≤ 38	51	265
> 38 ≤ 39	71	512
> 39 ≤ 40	83	388

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	101	109
> 41 ≤ 42	116	41
> 42 ≤ 43	159	39
> 43 ≤ 44	190	35
> 44 ≤ 45	217	17
> 45 ≤ 46	265	26
> 46 ≤ 47	319	1
> 47 ≤ 48	282	1
> 48 ≤ 49	840	0
> 49 ≤ 50	146	0
> 50 ≤ 51	133	0
> 51 ≤ 52	78	0
> 52 ≤ 53	44	0
> 53 ≤ 54	34	0
> 54 ≤ 55	18	0
> 55 ≤ 56	29	0
> 56 ≤ 57	2	0
> 57 ≤ 58	1	0
> 58 ≤ 59	1	0
> 59 ≤ 60		

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_A1)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	3	3
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	64	57

Табл. 3\_A1

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	1
> 21 ≤ 22	0	2
> 22 ≤ 23	0	2
> 23 ≤ 24	1	2
> 24 ≤ 25	0	3
> 25 ≤ 26	1	3
> 26 ≤ 27	1	4
> 27 ≤ 28	2	4
> 28 ≤ 29	1	5
> 29 ≤ 30	1	8
> 30 ≤ 31	1	9
> 31 ≤ 32	2	12
> 32 ≤ 33	1	11
> 33 ≤ 34	2	13
> 34 ≤ 35	3	13
> 35 ≤ 36	3	16
> 36 ≤ 37	4	14
> 37 ≤ 38	4	10
> 38 ≤ 39	5	7
> 39 ≤ 40	6	3

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	8	1
> 41 ≤ 42	11	1
> 42 ≤ 43	10	1
> 43 ≤ 44	11	0
> 44 ≤ 45	14	1
> 45 ≤ 46	15	0
> 46 ≤ 47	13	0
> 47 ≤ 48	11	0
> 48 ≤ 49	10	0
> 49 ≤ 50	6	1
> 50 ≤ 51	2	0
> 51 ≤ 52	2	0
> 52 ≤ 53	1	0
> 53 ≤ 54	0	0
> 54 ≤ 55	1	1
> 55 ≤ 56	0	0
> 56 ≤ 57	0	0
> 57 ≤ 58	0	0
> 58 ≤ 59	1	0
> 59 ≤ 60	0	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	0	0
> 61 ≤ 62	0	0
> 62 ≤ 63	0	1
> 63 ≤ 64	0	0
> 64 ≤ 65	0	0
> 65 ≤ 66	1	0
> 66 ≤ 67	0	0
> 67 ≤ 68	0	0
> 68 ≤ 69	0	0
> 69 ≤ 70	0	0
> 70 ≤ 71	1	0
> 71 ≤ 72	0	0
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_A1

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	1852	307	33	0	0	0	0

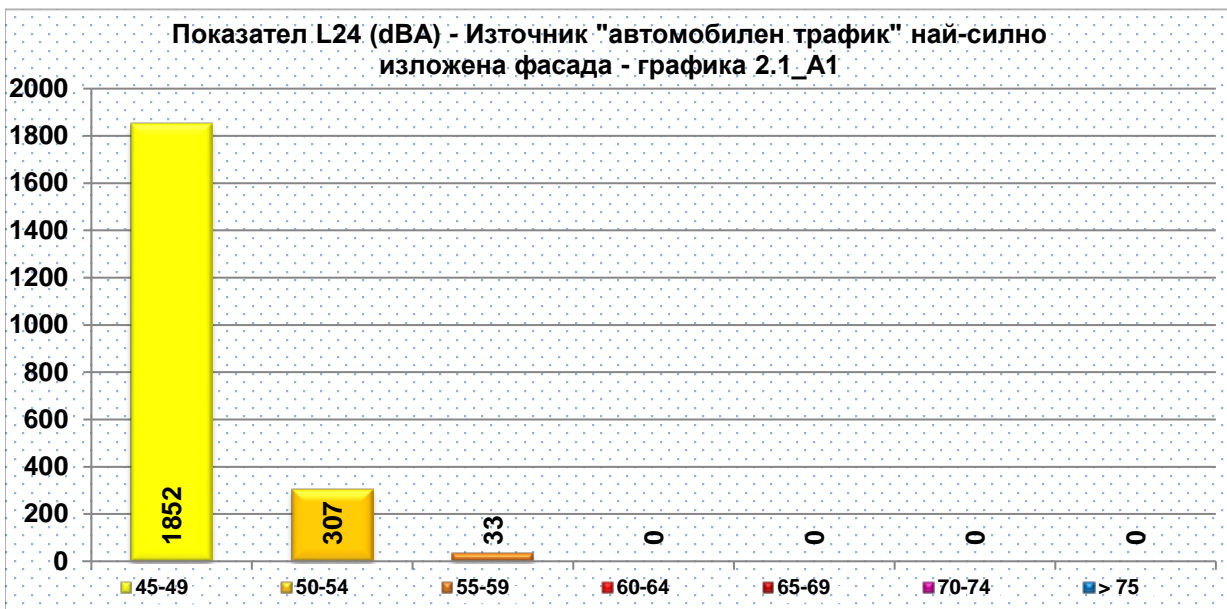
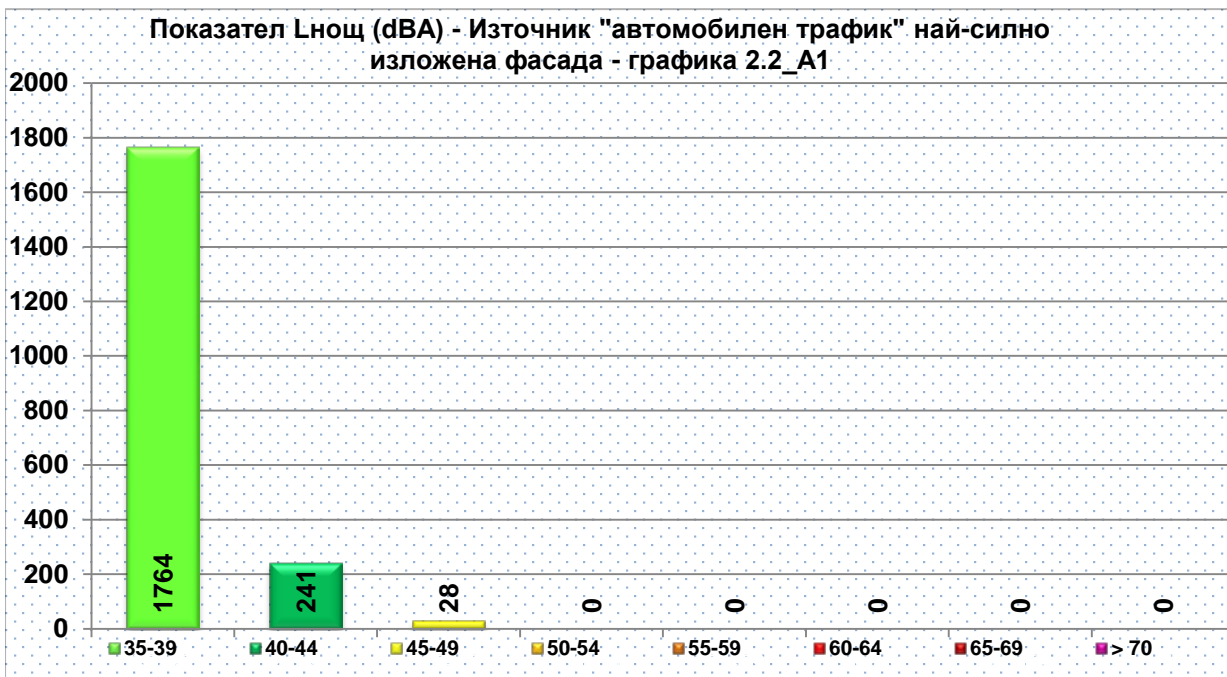


Табл. 2.2 A1

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	1764	241	28	0	0	0	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от коата терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_A1 - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	3	0	0	0	0

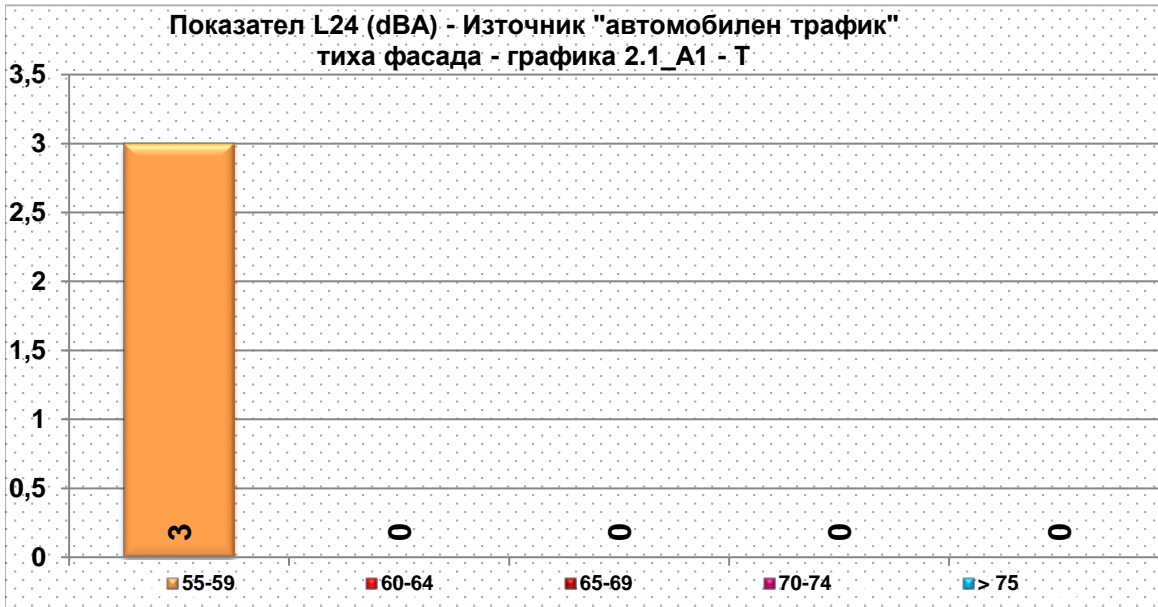
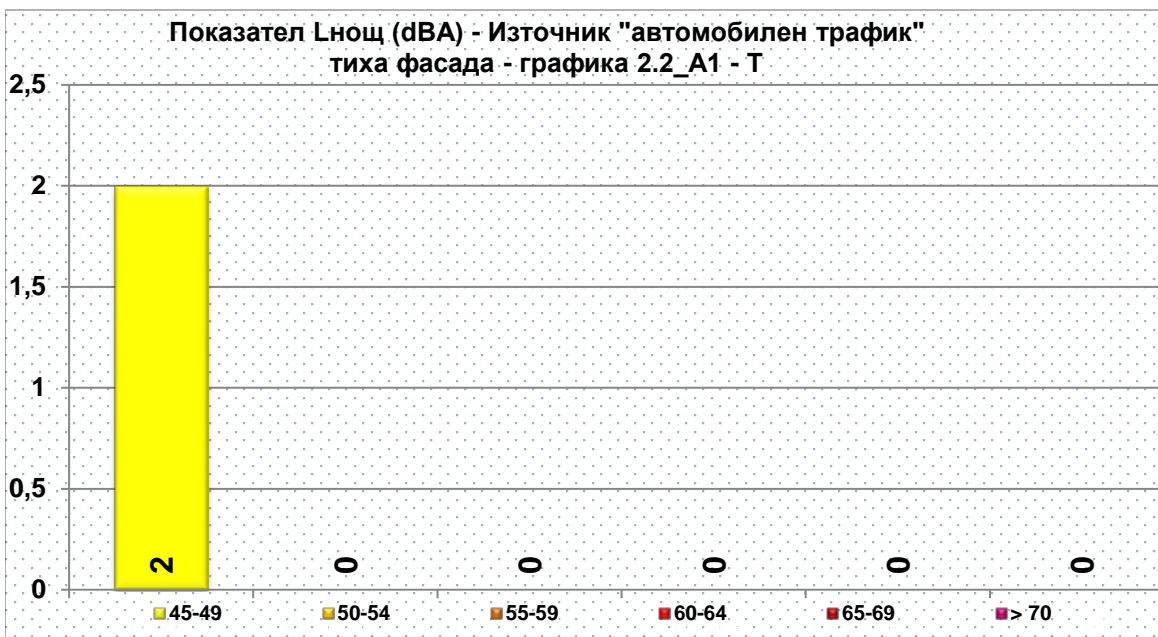


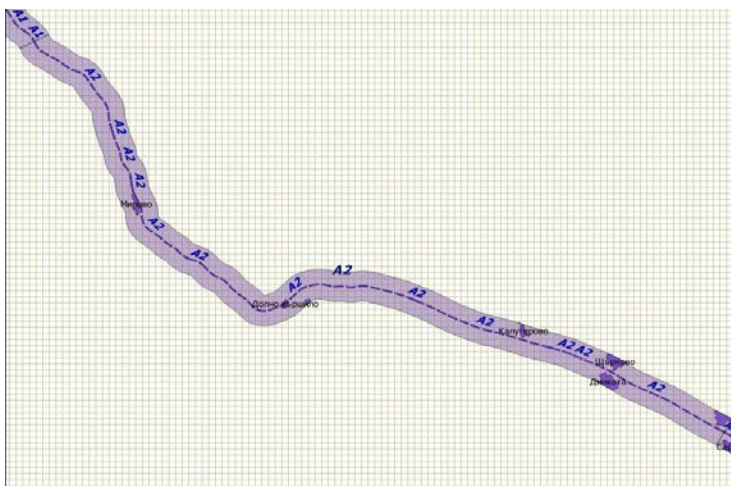
Табл. 2.2\_A1 - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	2	0	0	0	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
15	34899	42531	7,7087	A-1	Граница Югославия - София - Пловдив - Свиленград - граница Турция	<b>A1</b>	<b>A2</b>
16	42531	43037	0,5065	A-1			
17	43037	46337	3,377	A-1			
18	46764	53023	6,4287	A-1			
19	53023	53097	0,074	A-1			
20	53097	53165	0,0686	A-1			
21	53165	54095	0,9345	A-1			
22	54095	68807	14,807	A-1			
23	68807	69197	0,2369	A-1			
24	79624	80367	0,2484	A-1			
25	80367	89719	9,7597	A-1			
26	78146	79624	1,6673	A-1			
27	69197	78146	8,9954	A-1			
28	46337	46764	0,1994	A-1			
29	89719	90128	0,3064	A-1			
30	90128	90207	0,0944	A-1			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
15	830	260	130	170	69	35
16	820	334	122	168	68	25
17	973	392	125	274	110	35
18	950	361	198	252	96	53
19	949	402	201	237	100	50
20	961	392	142	271	110	40
21	1010	329	146	253	82	37
22	1023	370	129	240	87	30
23	906	344	189	286	109	60
24	904	343	189	270	103	56
25	760	267	207	202	71	55
26	740	298	95	209	84	27
27	703	237	145	222	75	46
28	645	248	149	215	83	50
29	697	235	144	185	62	38
30	696	268	161	163	63	38



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_A2)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	8	65
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	0	10

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_A2)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	140	428
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	36	135

Табл. 1\_A2

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	0
> 21 ≤ 22	0	1
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	0	1
> 24 ≤ 25	0	1
> 25 ≤ 26	0	1
> 26 ≤ 27	0	2
> 27 ≤ 28	1	2
> 28 ≤ 29	0	1
> 29 ≤ 30	1	2
> 30 ≤ 31	1	2
> 31 ≤ 32	2	3
> 32 ≤ 33	2	5
> 33 ≤ 34	1	7
> 34 ≤ 35	2	7
> 35 ≤ 36	1	9
> 36 ≤ 37	3	19
> 37 ≤ 38	3	26
> 38 ≤ 39	4	35
> 39 ≤ 40	5	36

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	8	44
> 41 ≤ 42	10	43
> 42 ≤ 43	17	38
> 43 ≤ 44	28	37
> 44 ≤ 45	31	23
> 45 ≤ 46	36	14
> 46 ≤ 47	44	14
> 47 ≤ 48	54	9
> 48 ≤ 49	42	10
> 49 ≤ 50	37	8
> 50 ≤ 51	26	3
> 51 ≤ 52	16	3
> 52 ≤ 53	9	2
> 53 ≤ 54	10	1
> 54 ≤ 55	8	1
> 55 ≤ 56	3	0
> 56 ≤ 57	3	0
> 57 ≤ 58	1	0
> 58 ≤ 59	1	0
> 59 ≤ 60	0	0

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	0	0
> 61 ≤ 62	0	0
> 62 ≤ 63	0	0
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_A2

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	2
> 21 ≤ 22	0	5
> 22 ≤ 23	0	2
> 23 ≤ 24	0	2
> 24 ≤ 25	1	4
> 25 ≤ 26	0	4
> 26 ≤ 27	1	7
> 27 ≤ 28	2	8
> 28 ≤ 29	4	6
> 29 ≤ 30	5	7
> 30 ≤ 31	4	9
> 31 ≤ 32	6	12
> 32 ≤ 33	6	19
> 33 ≤ 34	5	25
> 34 ≤ 35	8	33
> 35 ≤ 36	6	45
> 36 ≤ 37	9	78
> 37 ≤ 38	12	122
> 38 ≤ 39	15	161
> 39 ≤ 40	21	180

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	31	211
> 41 ≤ 42	40	199
> 42 ≤ 43	67	168
> 43 ≤ 44	115	163
> 44 ≤ 45	144	118
> 45 ≤ 46	184	76
> 46 ≤ 47	220	69
> 47 ≤ 48	247	49
> 48 ≤ 49	197	50
> 49 ≤ 50	165	49
> 50 ≤ 51	126	33
> 51 ≤ 52	82	27
> 52 ≤ 53	54	16
> 53 ≤ 54	52	13
> 54 ≤ 55	49	10
> 55 ≤ 56	37	8
> 56 ≤ 57	30	6
> 57 ≤ 58	13	4
> 58 ≤ 59	15	4
> 59 ≤ 60	9	3

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	8	3
> 61 ≤ 62	7	3
> 62 ≤ 63	4	2
> 63 ≤ 64	4	2
> 64 ≤ 65	2	1
> 65 ≤ 66	4	0
> 66 ≤ 67	3	0
> 67 ≤ 68	1	0
> 68 ≤ 69	2	0
> 69 ≤ 70	1	0
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_A2)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	10	20
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	35	47

Табл. 3\_A2

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	0
> 21 ≤ 22	0	1
> 22 ≤ 23	0	1
> 23 ≤ 24	0	0
> 24 ≤ 25	0	1
> 25 ≤ 26	0	0
> 26 ≤ 27	1	0
> 27 ≤ 28	1	1
> 28 ≤ 29	0	1
> 29 ≤ 30	1	0
> 30 ≤ 31	0	1
> 31 ≤ 32	1	2
> 32 ≤ 33	1	1
> 33 ≤ 34	0	1
> 34 ≤ 35	1	1
> 35 ≤ 36	0	2
> 36 ≤ 37	1	3
> 37 ≤ 38	1	3
> 38 ≤ 39	1	3
> 39 ≤ 40	1	4

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	2	3
> 41 ≤ 42	2	2
> 42 ≤ 43	3	2
> 43 ≤ 44	4	2
> 44 ≤ 45	3	3
> 45 ≤ 46	3	2
> 46 ≤ 47	3	2
> 47 ≤ 48	3	2
> 48 ≤ 49	2	2
> 49 ≤ 50	3	3
> 50 ≤ 51	2	2
> 51 ≤ 52	2	1
> 52 ≤ 53	2	1
> 53 ≤ 54	3	1
> 54 ≤ 55	2	0
> 55 ≤ 56	2	1
> 56 ≤ 57	1	1
> 57 ≤ 58	2	0
> 58 ≤ 59	1	1
> 59 ≤ 60	0	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	1	0
> 61 ≤ 62	1	1
> 62 ≤ 63	0	0
> 63 ≤ 64	1	0
> 64 ≤ 65	0	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67	1	0
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_A2

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	1013	363	104	25	11	0	0

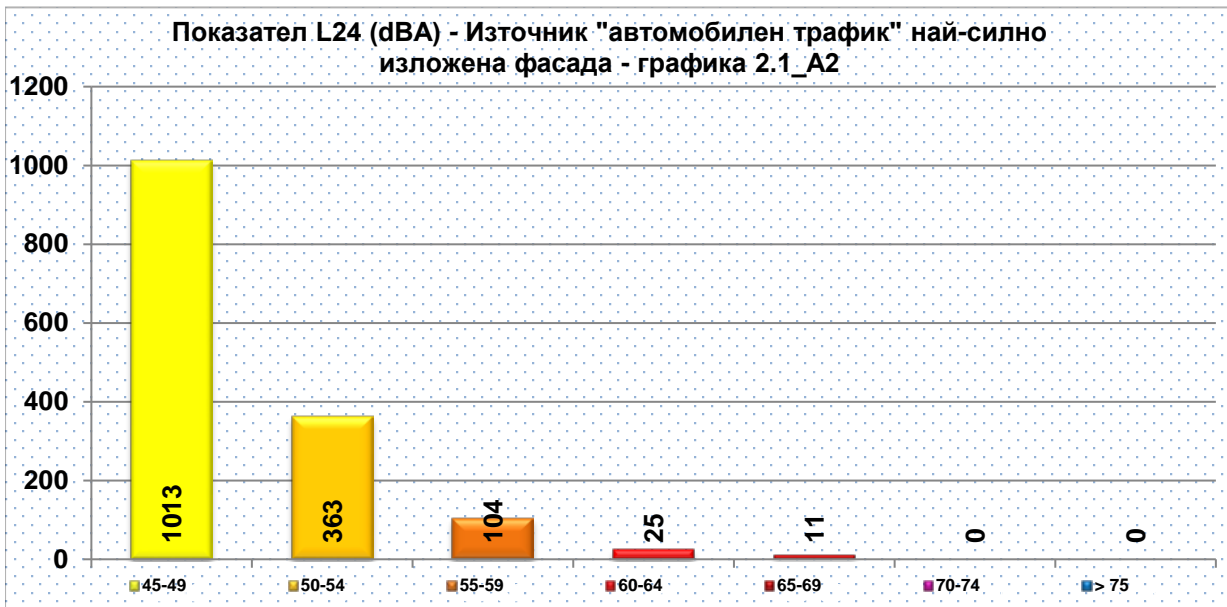
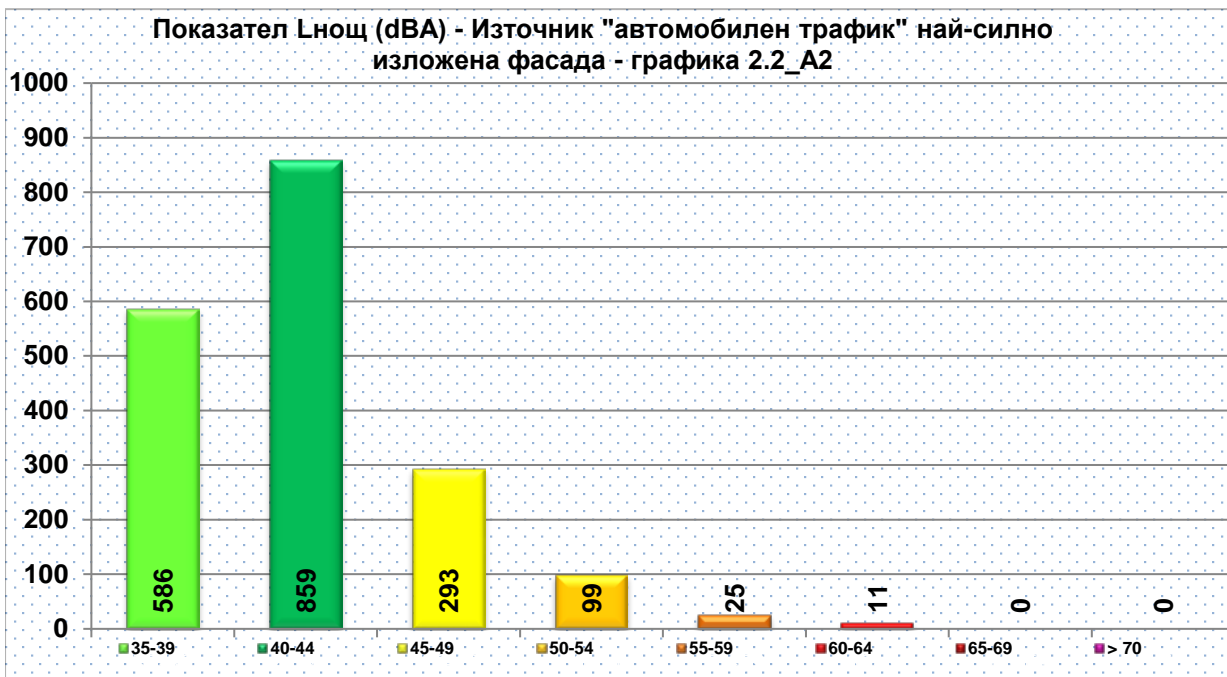


Табл. 2.2 A2

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	586	859	293	99	25	11	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_A2 - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	2	1	0	0	0

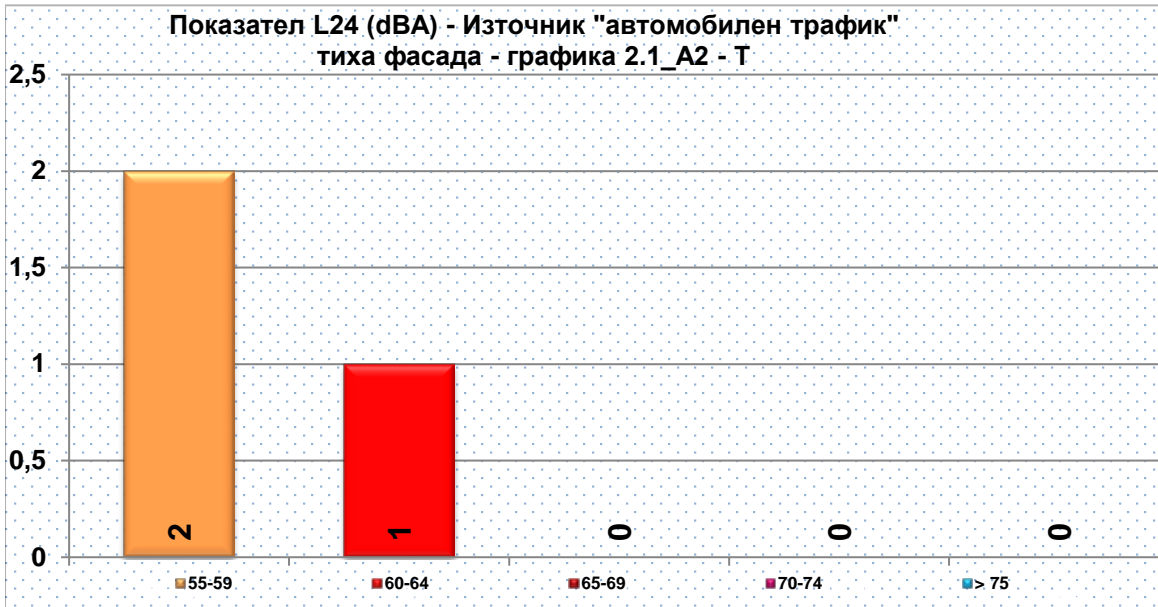
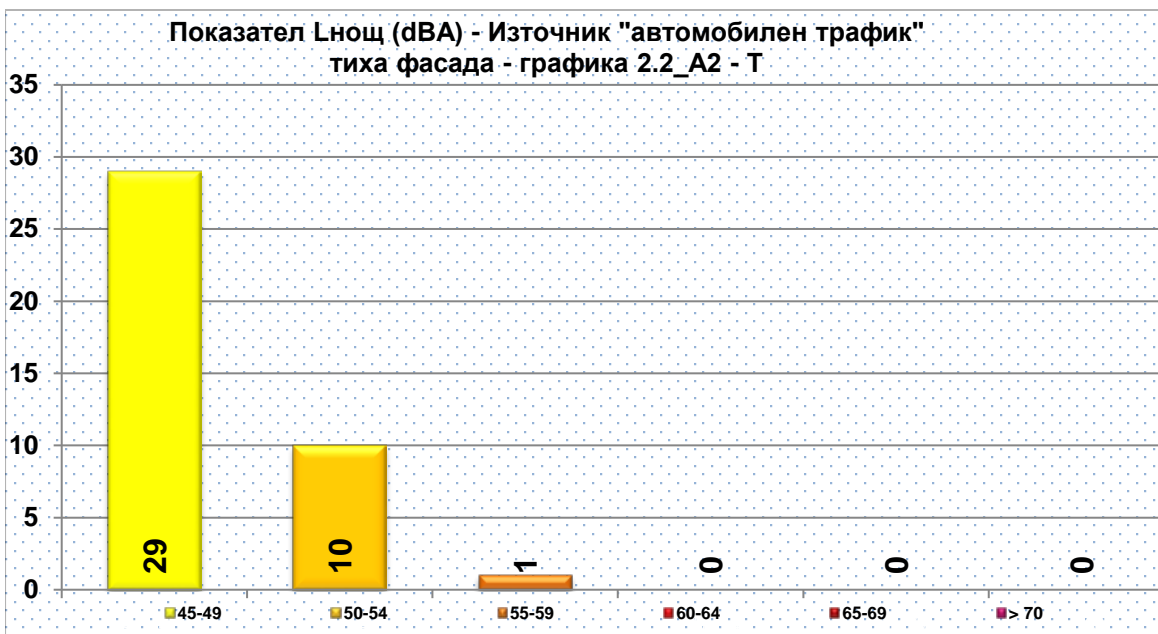


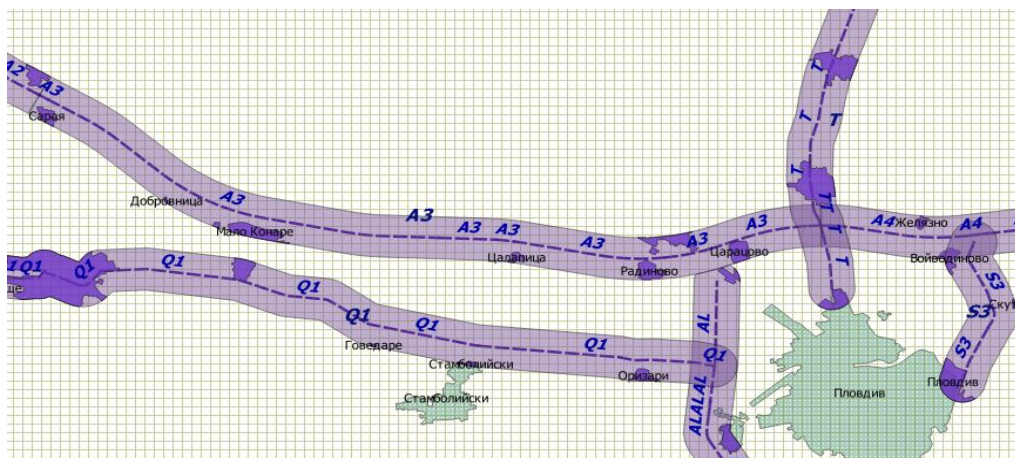
Табл. 2.2\_A2 - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	29	10	1	0	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
31	112658	119300	6,9718	A-1	Граница Югославия - София - Пловдив - Свиленград - граница Турция	<b>D1B</b>	<b>A3</b>
32	119300	121289	1,8372	A-1			
33	121289	125783	4,7812	A-1			
34	125783	126258	0,2873	A-1			
35	126258	126301	0,0886	A-1			
36	90650	109389	18,83	A-1			
37	109389	111890	2,6884	A-1			
38	90207	90650	0,3124	A-1			
39	111890	112658	0,2852	A-1			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
31	705	261	118	187	69	31
32	466	182	118	102	40	26
33	490	147	110	100	30	23
34	663	284	155	198	85	46
35	841	351	160	210	88	40
36	860	277	108	257	83	32
37	849	243	121	268	77	38
38	818	266	118	231	75	33
39	837	310	139	236	87	39



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_А3)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	13	24
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	0	0

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_А3)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	86	140
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1	7

Табл. 1\_А3

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	4
> 21 ≤ 22	0	5
> 22 ≤ 23	0	5
> 23 ≤ 24	0	6
> 24 ≤ 25	0	7
> 25 ≤ 26	2	10
> 26 ≤ 27	3	12
> 27 ≤ 28	2	15
> 28 ≤ 29	3	23
> 29 ≤ 30	4	30
> 30 ≤ 31	4	47
> 31 ≤ 32	4	70
> 32 ≤ 33	5	102
> 33 ≤ 34	5	117
> 34 ≤ 35	6	132
> 35 ≤ 36	8	133
> 36 ≤ 37	9	114
> 37 ≤ 38	11	103
> 38 ≤ 39	17	77
> 39 ≤ 40	24	68

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	34	51
> 41 ≤ 42	55	40
> 42 ≤ 43	82	28
> 43 ≤ 44	106	17
> 44 ≤ 45	127	8
> 45 ≤ 46	158	9
> 46 ≤ 47	145	5
> 47 ≤ 48	121	4
> 48 ≤ 49	101	4
> 49 ≤ 50	71	2
> 50 ≤ 51	52	0
> 51 ≤ 52	41	0
> 52 ≤ 53	24	0
> 53 ≤ 54	15	0
> 54 ≤ 55	9	0
> 55 ≤ 56	5	0
> 56 ≤ 57	4	0
> 57 ≤ 58	3	0
> 58 ≤ 59	1	0
> 59 ≤ 60	0	0

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_А3

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	13
> 21 ≤ 22	0	16
> 22 ≤ 23	0	19
> 23 ≤ 24	0	21
> 24 ≤ 25	1	28
> 25 ≤ 26	4	35
> 26 ≤ 27	9	43
> 27 ≤ 28	7	55
> 28 ≤ 29	9	85
> 29 ≤ 30	12	110
> 30 ≤ 31	12	180
> 31 ≤ 32	14	273
> 32 ≤ 33	17	427
> 33 ≤ 34	18	510
> 34 ≤ 35	21	576
> 35 ≤ 36	28	585
> 36 ≤ 37	33	505
> 37 ≤ 38	41	443
> 38 ≤ 39	58	345
> 39 ≤ 40	89	304

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	129	230
> 41 ≤ 42	208	166
> 42 ≤ 43	336	118
> 43 ≤ 44	445	69
> 44 ≤ 45	549	38
> 45 ≤ 46	674	47
> 46 ≤ 47	645	27
> 47 ≤ 48	541	28
> 48 ≤ 49	445	21
> 49 ≤ 50	305	10
> 50 ≤ 51	239	5
> 51 ≤ 52	181	1
> 52 ≤ 53	103	0
> 53 ≤ 54	66	1
> 54 ≤ 55	47	0
> 55 ≤ 56	32	0
> 56 ≤ 57	25	0
> 57 ≤ 58	19	0
> 58 ≤ 59	8	0
> 59 ≤ 60	1	0

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	0	0
> 61 ≤ 62	1	0
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_A3)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	5	6
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	82	70

Табл. 3\_A3

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	1
> 21 ≤ 22	0	1
> 22 ≤ 23	0	1
> 23 ≤ 24	1	1
> 24 ≤ 25	0	2
> 25 ≤ 26	0	2
> 26 ≤ 27	1	2
> 27 ≤ 28	0	3
> 28 ≤ 29	1	4
> 29 ≤ 30	1	4
> 30 ≤ 31	0	5
> 31 ≤ 32	1	8
> 32 ≤ 33	1	11
> 33 ≤ 34	1	11
> 34 ≤ 35	1	15
> 35 ≤ 36	2	12
> 36 ≤ 37	2	13
> 37 ≤ 38	2	8
> 38 ≤ 39	3	9
> 39 ≤ 40	3	8

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	4	4
> 41 ≤ 42	5	3
> 42 ≤ 43	10	3
> 43 ≤ 44	8	2
> 44 ≤ 45	16	2
> 45 ≤ 46	13	0
> 46 ≤ 47	14	1
> 47 ≤ 48	11	0
> 48 ≤ 49	11	0
> 49 ≤ 50	11	0
> 50 ≤ 51	5	0
> 51 ≤ 52	3	1
> 52 ≤ 53	6	1
> 53 ≤ 54	2	1
> 54 ≤ 55	1	1
> 55 ≤ 56	0	1
> 56 ≤ 57	0	0
> 57 ≤ 58	0	0
> 58 ≤ 59	0	0
> 59 ≤ 60	0	0

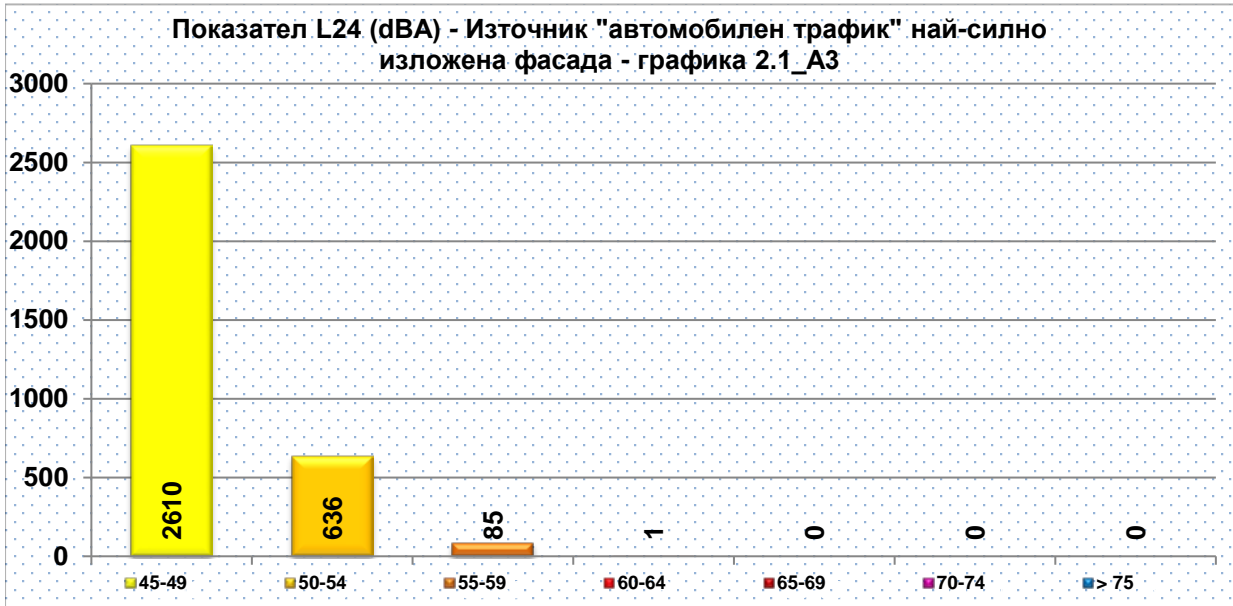
Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	1	0
> 61 ≤ 62	1	0
> 62 ≤ 63	2	0
> 63 ≤ 64	1	0
> 64 ≤ 65	0	0
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

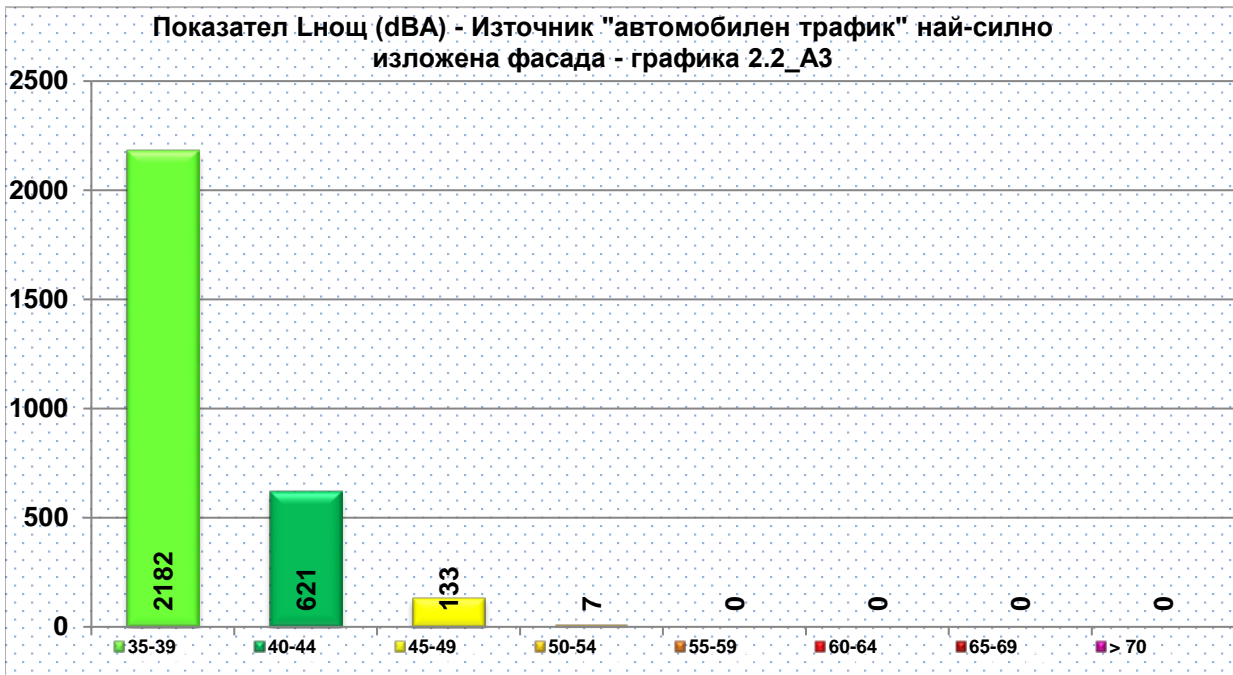
**Табл.2.1\_А3**

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	2610	636	85	1	0	0	0



**Табл. 2.2 А3**

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	2182	621	133	7	0	0	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кота терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_A3 - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	8	0	0	0	0

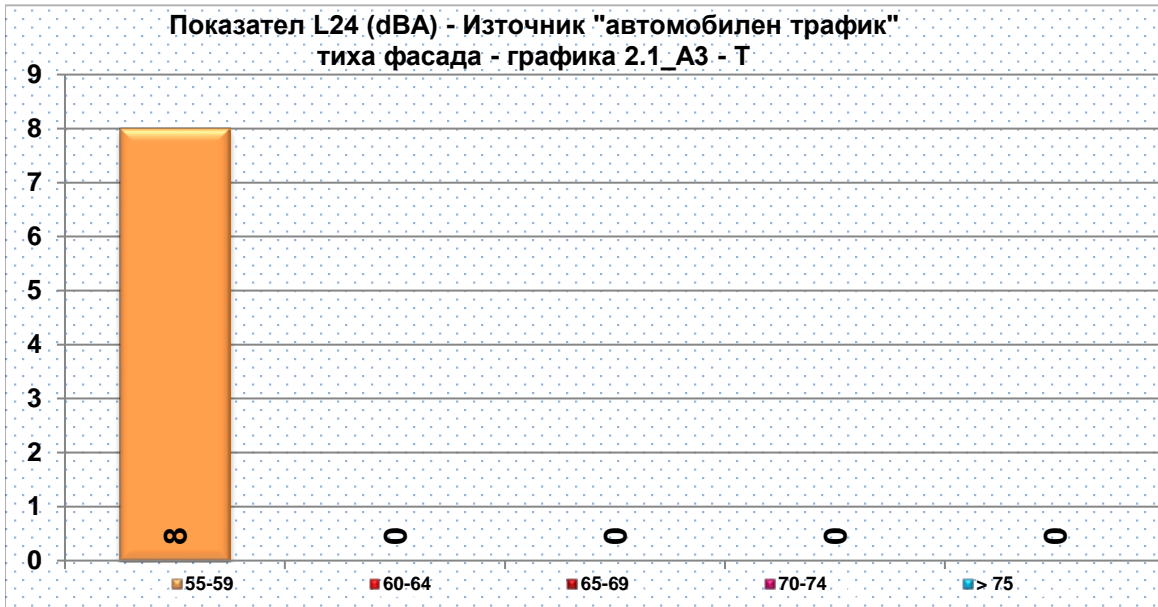
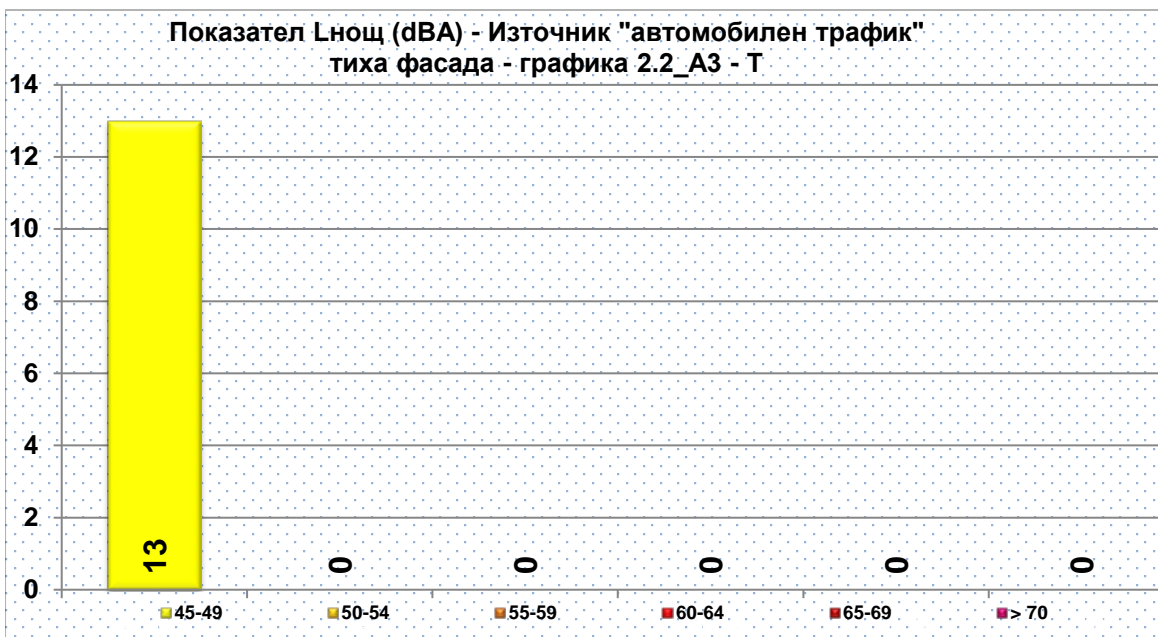


Табл. 2.2\_A3 - Т

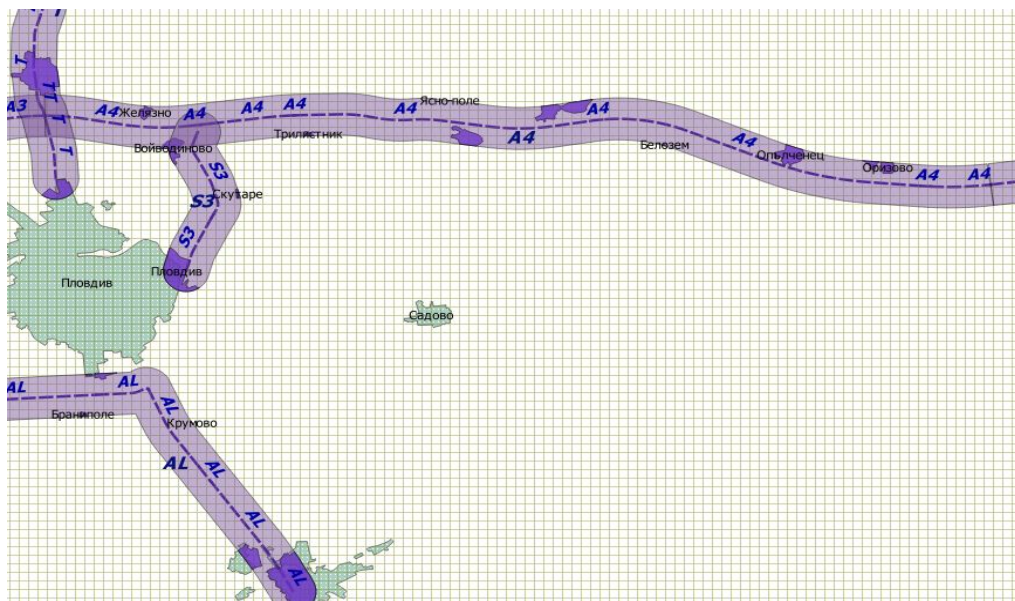
Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	13	0	0	0	0	0





ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
40	126301	126842	0,2806	A-1	Граница Югославия - София - Пловдив - Свиленград - граница Турция	<b>A1</b>	<b>A4</b>
41	126842	132630	6,115	A-1			
42	132630	133081	0,3428	A-1			
43	133081	133120	0,0554	A-1			
44	133120	133568	0,3108	A-1			
45	133568	137163	3,7456	A-1			
46	137163	137220	0,0566	A-1			
47	137220	150175	13,176	A-1			
48	150175	150858	0,1537	A-1			
49	150858	165025	14,47	A-1			
50	165025	165500	0,3922	A-1			
51	165500	168135	2,7018	A-1			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
40	721	264	106	240	88	35
41	712	277	112	237	92	37
42	621	222	67	175	63	19
43	650	256	58	163	64	15
44	596	243	88	188	77	28
45	562	216	130	115	44	27
46	586	230	52	137	54	12
47	605	233	140	142	55	33
48	516	176	117	145	50	33
49	583	229	52	146	57	13
50	521	203	132	122	48	31
51	555	201	70	130	47	16



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_A4)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1	5
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	0	0

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_A4)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	6	15
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	0	0

Табл. 1\_A4

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	3
> 21 ≤ 22	1	3
> 22 ≤ 23	0	7
> 23 ≤ 24	2	9
> 24 ≤ 25	1	8
> 25 ≤ 26	1	10
> 26 ≤ 27	1	14
> 27 ≤ 28	1	14
> 28 ≤ 29	1	34
> 29 ≤ 30	2	30
> 30 ≤ 31	2	40
> 31 ≤ 32	2	35
> 32 ≤ 33	3	53
> 33 ≤ 34	5	82
> 34 ≤ 35	7	114
> 35 ≤ 36	10	59
> 36 ≤ 37	12	60
> 37 ≤ 38	11	53
> 38 ≤ 39	14	42
> 39 ≤ 40	22	32

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	31	21
> 41 ≤ 42	53	24
> 42 ≤ 43	62	11
> 43 ≤ 44	57	8
> 44 ≤ 45	68	4
> 45 ≤ 46	84	3
> 46 ≤ 47	108	2
> 47 ≤ 48	91	0
> 48 ≤ 49	46	0
> 49 ≤ 50	30	0
> 50 ≤ 51	29	0
> 51 ≤ 52	15	0
> 52 ≤ 53	6	0
> 53 ≤ 54	3	0
> 54 ≤ 55	3	0
> 55 ≤ 56	1	0
> 56 ≤ 57		
> 57 ≤ 58		
> 58 ≤ 59		
> 59 ≤ 60		

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_A4

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	7
> 21 ≤ 22	3	10
> 22 ≤ 23	0	19
> 23 ≤ 24	4	27
> 24 ≤ 25	3	26
> 25 ≤ 26	3	30
> 26 ≤ 27	3	44
> 27 ≤ 28	3	49
> 28 ≤ 29	4	96
> 29 ≤ 30	4	89
> 30 ≤ 31	5	121
> 31 ≤ 32	6	114
> 32 ≤ 33	10	163
> 33 ≤ 34	12	246
> 34 ≤ 35	20	339
> 35 ≤ 36	26	235
> 36 ≤ 37	32	238
> 37 ≤ 38	34	243
> 38 ≤ 39	43	219
> 39 ≤ 40	64	160

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	90	103
> 41 ≤ 42	146	94
> 42 ≤ 43	182	46
> 43 ≤ 44	193	31
> 44 ≤ 45	240	14
> 45 ≤ 46	300	9
> 46 ≤ 47	369	5
> 47 ≤ 48	346	1
> 48 ≤ 49	240	0
> 49 ≤ 50	168	0
> 50 ≤ 51	123	0
> 51 ≤ 52	67	0
> 52 ≤ 53	32	0
> 53 ≤ 54	16	0
> 54 ≤ 55	10	0
> 55 ≤ 56	4	0
> 56 ≤ 57	1	0
> 57 ≤ 58	1	0
> 58 ≤ 59	0	0
> 59 ≤ 60		

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_A4)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	3	4
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	54	46

Табл. 3\_A4

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	0
> 21 ≤ 22	0	1
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	1	2
> 24 ≤ 25	0	2
> 25 ≤ 26	1	1
> 26 ≤ 27	1	2
> 27 ≤ 28	0	3
> 28 ≤ 29	1	5
> 29 ≤ 30	0	5
> 30 ≤ 31	1	6
> 31 ≤ 32	0	8
> 32 ≤ 33	1	6
> 33 ≤ 34	0	9
> 34 ≤ 35	1	9
> 35 ≤ 36	1	8
> 36 ≤ 37	1	11
> 37 ≤ 38	2	6
> 38 ≤ 39	3	6
> 39 ≤ 40	4	5

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	4	2
> 41 ≤ 42	7	1
> 42 ≤ 43	7	2
> 43 ≤ 44	10	1
> 44 ≤ 45	10	0
> 45 ≤ 46	10	1
> 46 ≤ 47	12	1
> 47 ≤ 48	10	0
> 48 ≤ 49	7	0
> 49 ≤ 50	4	0
> 50 ≤ 51	2	0
> 51 ≤ 52	2	0
> 52 ≤ 53	1	1
> 53 ≤ 54	2	0
> 54 ≤ 55	1	1
> 55 ≤ 56	0	0
> 56 ≤ 57	1	0
> 57 ≤ 58	0	0
> 58 ≤ 59	0	0
> 59 ≤ 60	0	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	0	0
> 61 ≤ 62	1	0
> 62 ≤ 63	0	0
> 63 ≤ 64	1	0
> 64 ≤ 65	0	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67	0	0
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_A4

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	1423	248	6	0	0	0	0

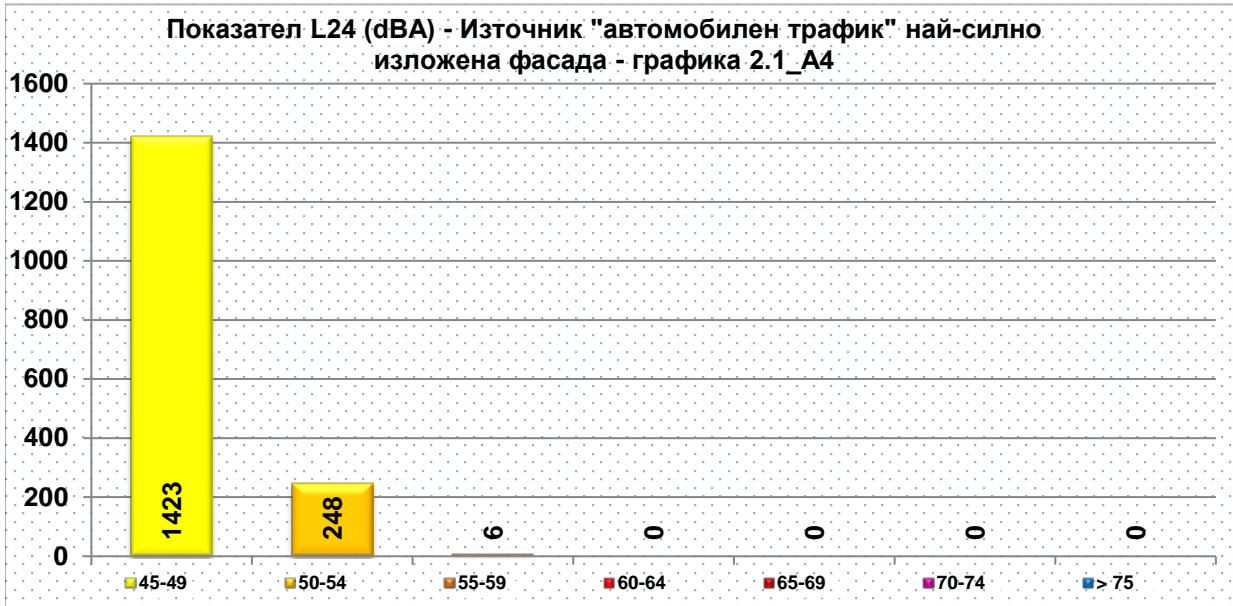
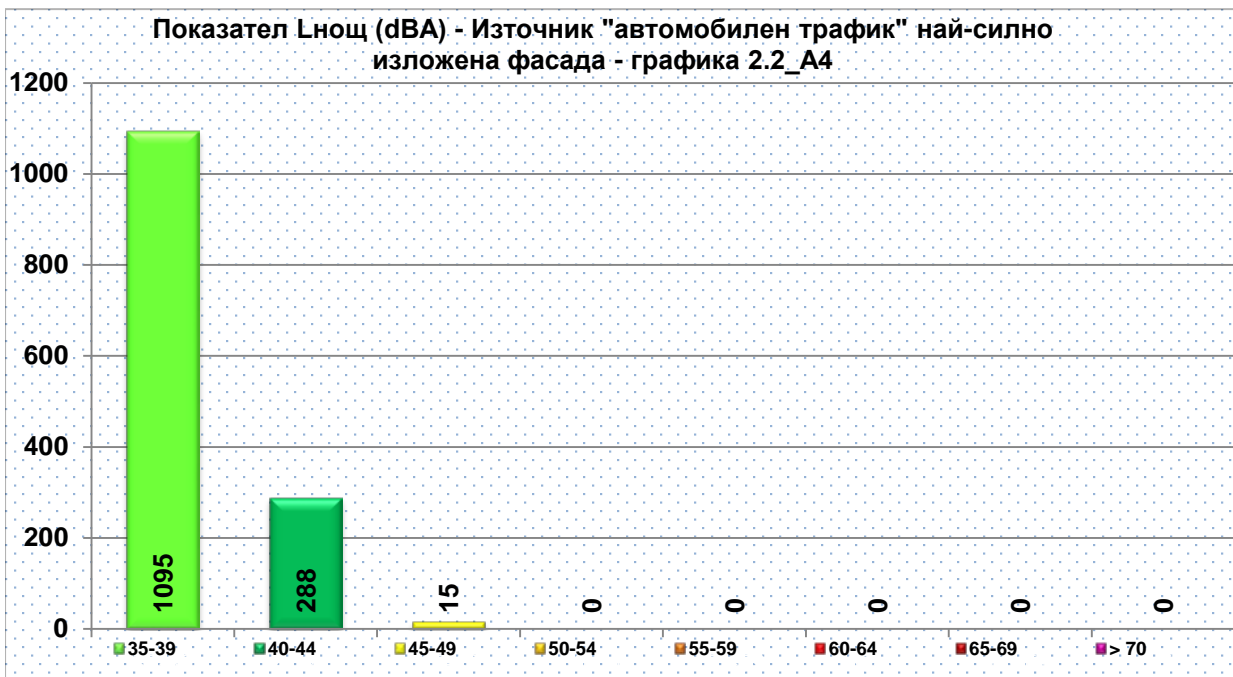


Табл. 2.2 A4

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	1095	288	15	0	0	0	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кота терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_A4 - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	0	0	0	0	0

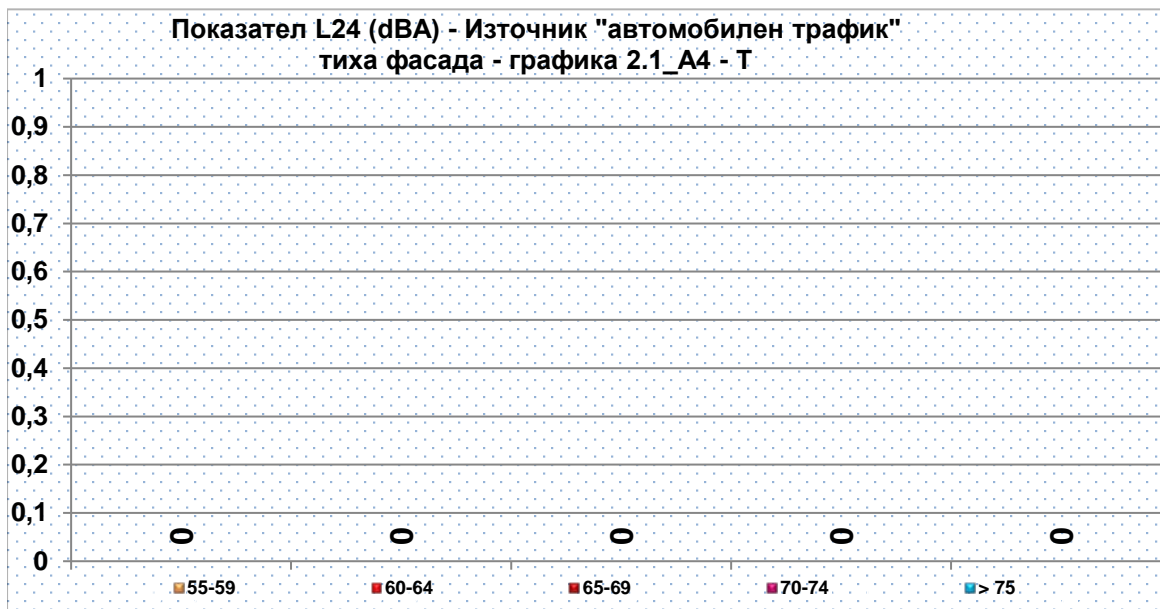
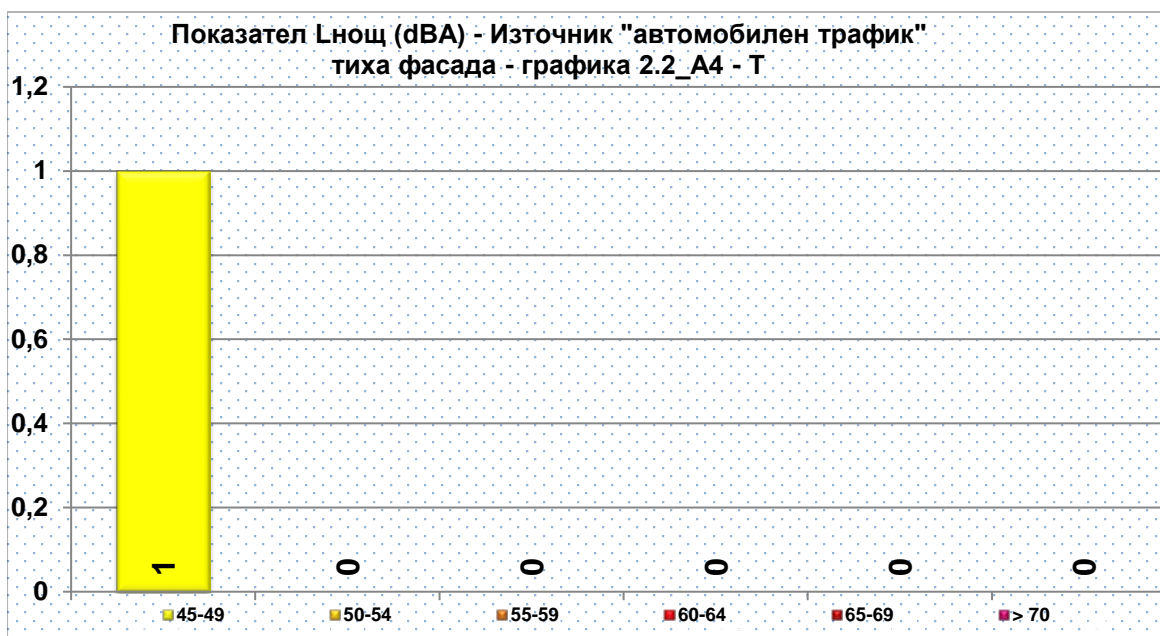


Табл. 2.2\_A4 - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	1	0	0	0	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
52	173958	174470	0,2961	A-1	Граница Югославия - София - Пловдив - Свиленград - граница Турция	<b>A1</b>	<b>A5</b>
53	174470	184545	10,394	A-1			
54	184545	185181	0,2245	A-1			
55	207556	208122	0,4257	A-1			
56	185181	206911	22,045	A-1			
57	206911	207556	0,784	A-1			
58	168982	173958	5,2136	A-1			
59	168135	168982	0,6562	A-1			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
52	490	207	104	155	65	33
53	477	186	121	159	62	40
54	745	283	156	142	54	30
55	680	230	140	149	50	31
56	1790	663	298	565	209	94
57	1724	597	431	544	188	136
58	1858	672	235	555	201	70
59	1307	382	239	369	108	67



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_A5)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	41	50
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	0	0

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_A5)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	150	178
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	2	2

Табл. 1\_A5

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21		
> 21 ≤ 22	0	0
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	0	0
> 24 ≤ 25	0	0
> 25 ≤ 26	0	1
> 26 ≤ 27	0	0
> 27 ≤ 28	0	1
> 28 ≤ 29	0	1
> 29 ≤ 30	0	1
> 30 ≤ 31	0	1
> 31 ≤ 32	0	1
> 32 ≤ 33	0	3
> 33 ≤ 34	0	4
> 34 ≤ 35	1	7
> 35 ≤ 36	0	21
> 36 ≤ 37	1	42
> 37 ≤ 38	1	76
> 38 ≤ 39	1	116
> 39 ≤ 40	0	133

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	1	120
> 41 ≤ 42	1	97
> 42 ≤ 43	3	74
> 43 ≤ 44	4	45
> 44 ≤ 45	8	27
> 45 ≤ 46	23	22
> 46 ≤ 47	47	14
> 47 ≤ 48	82	9
> 48 ≤ 49	126	3
> 49 ≤ 50	141	2
> 50 ≤ 51	120	0
> 51 ≤ 52	94	0
> 52 ≤ 53	70	0
> 53 ≤ 54	31	0
> 54 ≤ 55	25	0
> 55 ≤ 56	20	0
> 56 ≤ 57	10	0
> 57 ≤ 58	6	0
> 58 ≤ 59	3	0
> 59 ≤ 60	2	0

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	0	0
> 61 ≤ 62	0	0
> 62 ≤ 63	0	0
> 63 ≤ 64	0	0
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_A5

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21		
> 21 ≤ 22	0	0
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	0	1
> 24 ≤ 25	0	1
> 25 ≤ 26	0	1
> 26 ≤ 27	0	2
> 27 ≤ 28	0	3
> 28 ≤ 29	0	2
> 29 ≤ 30	0	4
> 30 ≤ 31	0	4
> 31 ≤ 32	0	3
> 32 ≤ 33	1	11
> 33 ≤ 34	1	18
> 34 ≤ 35	1	24
> 35 ≤ 36	1	72
> 36 ≤ 37	2	137
> 37 ≤ 38	3	252
> 38 ≤ 39	4	372
> 39 ≤ 40	3	440

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	4	390
> 41 ≤ 42	4	328
> 42 ≤ 43	10	264
> 43 ≤ 44	18	168
> 44 ≤ 45	28	105
> 45 ≤ 46	76	75
> 46 ≤ 47	152	50
> 47 ≤ 48	269	33
> 48 ≤ 49	412	12
> 49 ≤ 50	458	6
> 50 ≤ 51	391	1
> 51 ≤ 52	317	0
> 52 ≤ 53	250	0
> 53 ≤ 54	127	1
> 54 ≤ 55	98	0
> 55 ≤ 56	73	0
> 56 ≤ 57	37	0
> 57 ≤ 58	23	0
> 58 ≤ 59	10	0
> 59 ≤ 60	5	0

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	1	0
> 61 ≤ 62	0	0
> 62 ≤ 63	1	0
> 63 ≤ 64	0	0
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_A5)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	16	15
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	125	125

Табл. 3\_A5

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21		
> 21 ≤ 22		
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	0	0
> 24 ≤ 25	0	0
> 25 ≤ 26	0	1
> 26 ≤ 27	0	0
> 27 ≤ 28	0	0
> 28 ≤ 29	0	1
> 29 ≤ 30	0	0
> 30 ≤ 31	0	0
> 31 ≤ 32	0	0
> 32 ≤ 33	0	0
> 33 ≤ 34	0	1
> 34 ≤ 35	0	1
> 35 ≤ 36	0	2
> 36 ≤ 37	1	4
> 37 ≤ 38	0	7
> 38 ≤ 39	0	11
> 39 ≤ 40	0	14

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	1	13
> 41 ≤ 42	1	20
> 42 ≤ 43	0	16
> 43 ≤ 44	0	13
> 44 ≤ 45	1	10
> 45 ≤ 46	3	6
> 46 ≤ 47	5	4
> 47 ≤ 48	7	3
> 48 ≤ 49	11	1
> 49 ≤ 50	11	1
> 50 ≤ 51	16	0
> 51 ≤ 52	17	0
> 52 ≤ 53	14	0
> 53 ≤ 54	14	0
> 54 ≤ 55	11	0
> 55 ≤ 56	7	0
> 56 ≤ 57	4	0
> 57 ≤ 58	2	0
> 58 ≤ 59	2	0
> 59 ≤ 60	1	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	0	0
> 61 ≤ 62	0	0
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

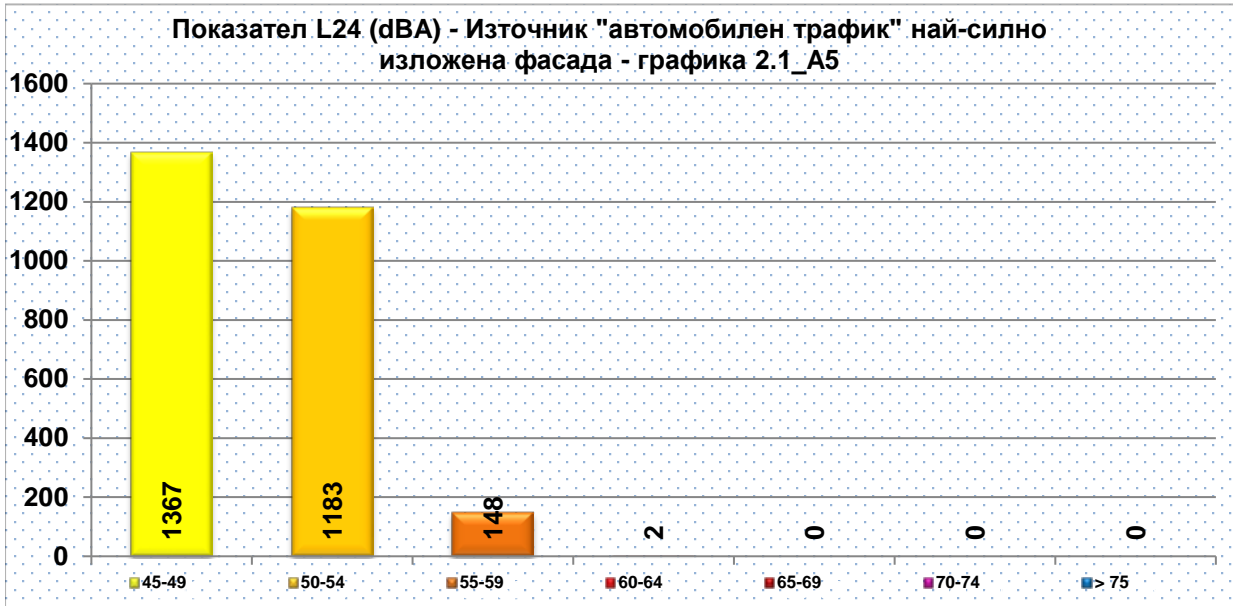


**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

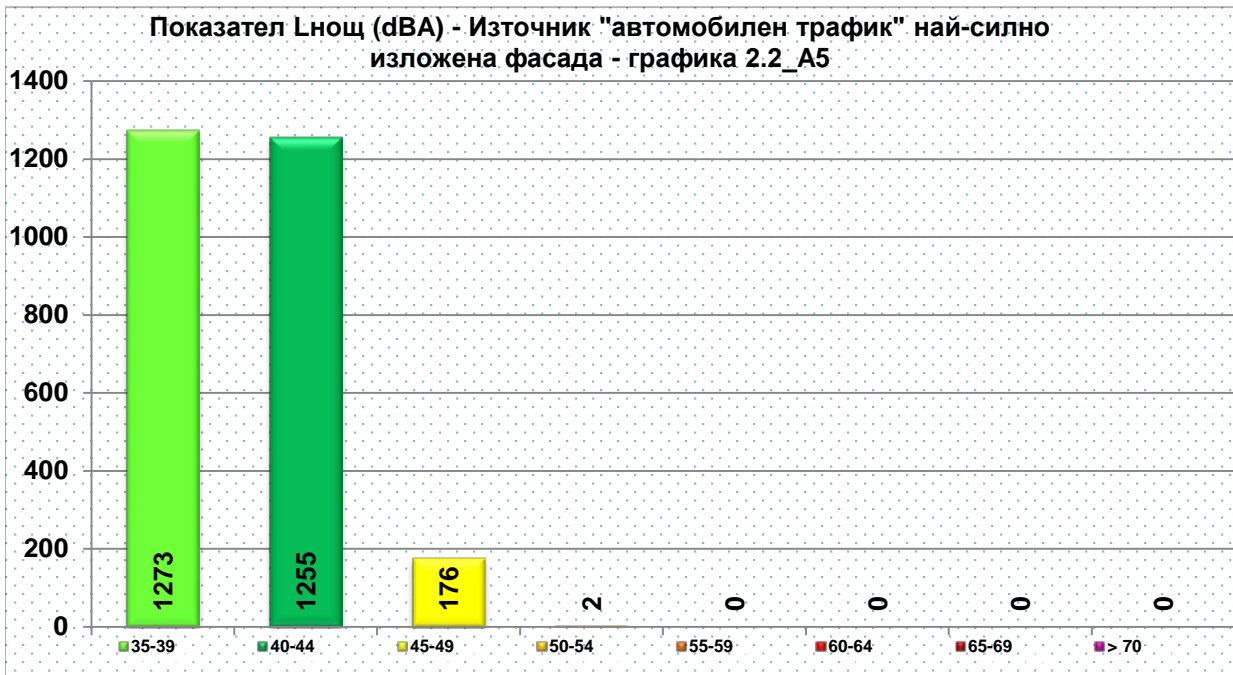
**Табл.2.1\_A5**

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	1367	1183	148	2	0	0	0



**Табл. 2.2 A5**

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	1273	1255	176	2	0	0	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_A5 - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	15	1	0	0	0

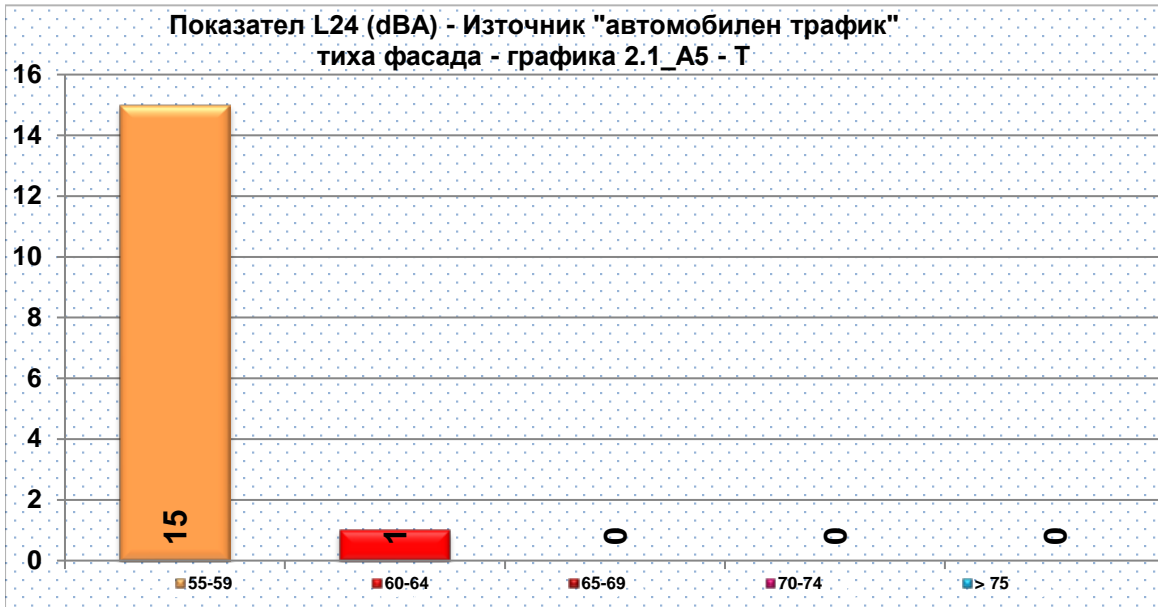
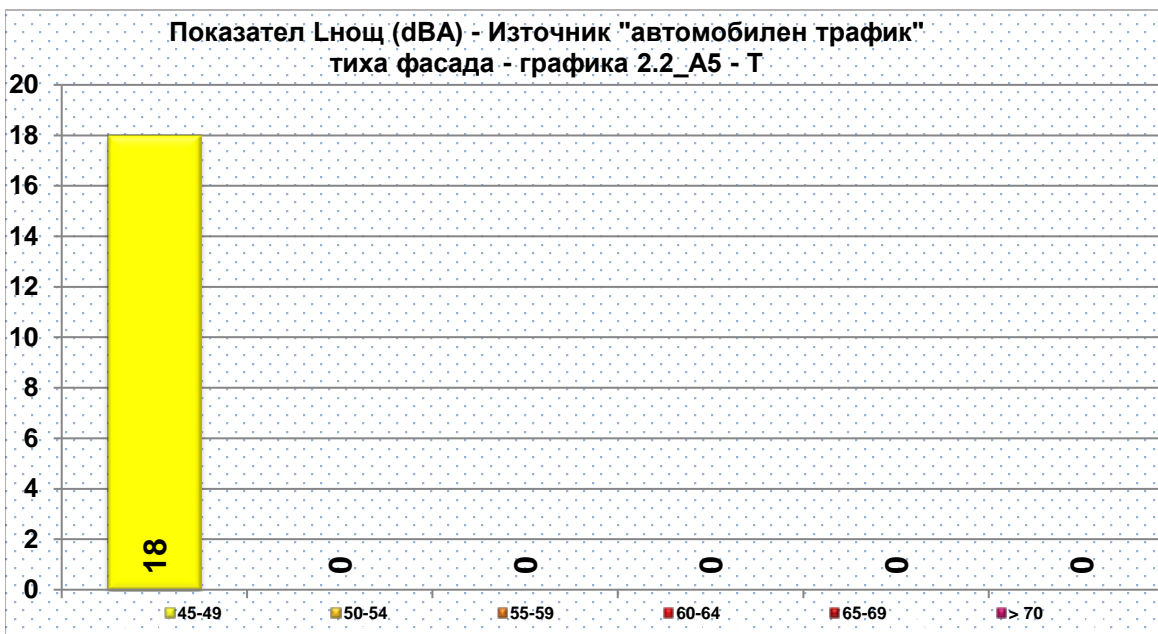


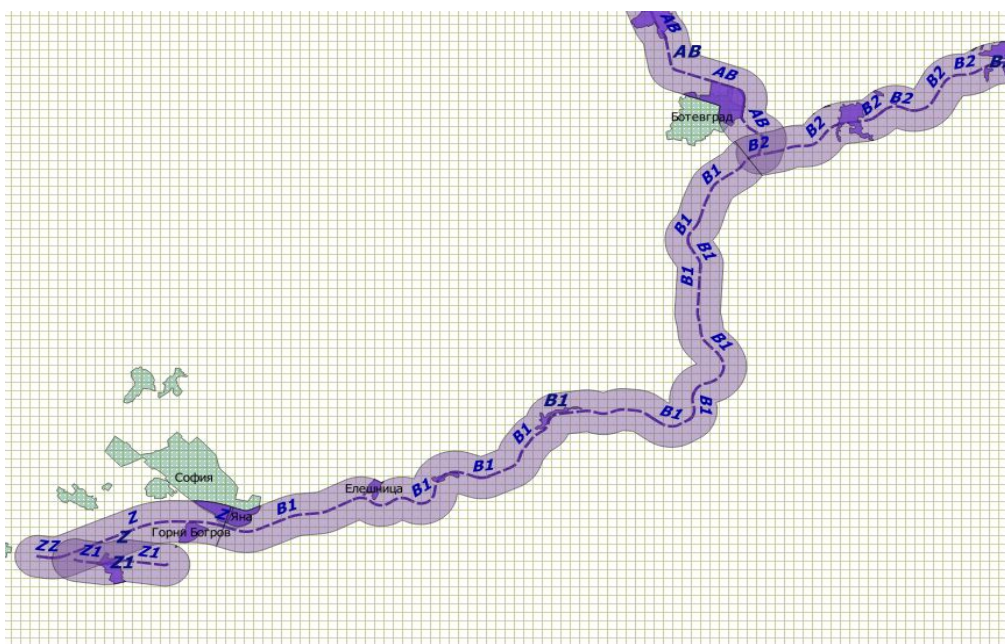
Табл. 2.2\_A5 - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	18	0	0	0	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
60	8488	14532	6,0951	A-2	София - Ботевград - Шумен - Девня - Варна	B1A	B1
61	14532	21116	6,6614	A-2			
62	21116	21572	0,2489	A-2			
63	21572	30125	8,7405	A-2			
64	30125	30417	0,1081	A-2			
65	30417	32138	1,8614	A-2			
66	32138	32250	0,1136	A-2			
67	32250	33416	1,1386	A-2			
68	33416	39499	5,9752	A-2			
69	39499	40482	1,1276	A-2			
70	41784	42901	1,1397	A-2		-	
71	40482	41784	1,3815	A-2			
72	42901	46545	3,8723	A-2			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
60	1307	430	215	369	121	61
61	1114	371	206	371	124	69
62	1129	381	233	337	114	70
63	1085	407	203	381	143	71
64	1166	443	243	389	148	81
65	1187	502	251	355	150	75
66	1202	451	225	380	142	71
67	1249	463	208	352	130	59
68	1234	416	254	348	117	72
69	1202	406	248	380	128	78
70	1264	416	208	357	117	59
71	1170	439	219	411	154	77
72	1156	439	241	406	154	85



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_В1)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	15	37
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	3	11

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_В1)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	201	398
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	79	175

Табл. 1\_В1

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	0
> 21 ≤ 22	0	0
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	0	0
> 24 ≤ 25	1	0
> 25 ≤ 26	0	0
> 26 ≤ 27	0	0
> 27 ≤ 28	0	0
> 28 ≤ 29	0	0
> 29 ≤ 30	0	0
> 30 ≤ 31	0	1
> 31 ≤ 32	0	0
> 32 ≤ 33	0	0
> 33 ≤ 34	0	2
> 34 ≤ 35	0	3
> 35 ≤ 36	0	2
> 36 ≤ 37	0	4
> 37 ≤ 38	1	8
> 38 ≤ 39	0	12
> 39 ≤ 40	0	16

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	1	26
> 41 ≤ 42	2	35
> 42 ≤ 43	3	33
> 43 ≤ 44	2	22
> 44 ≤ 45	5	13
> 45 ≤ 46	8	12
> 46 ≤ 47	15	5
> 47 ≤ 48	18	4
> 48 ≤ 49	24	2
> 49 ≤ 50	36	3
> 50 ≤ 51	32	2
> 51 ≤ 52	23	2
> 52 ≤ 53	15	2
> 53 ≤ 54	10	1
> 54 ≤ 55	4	1
> 55 ≤ 56	3	2
> 56 ≤ 57	3	1
> 57 ≤ 58	2	0
> 58 ≤ 59	2	0
> 59 ≤ 60	2	0

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	2	0
> 61 ≤ 62	1	0
> 62 ≤ 63	0	0
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_В1

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	0
> 21 ≤ 22	0	0
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	0	1
> 24 ≤ 25	2	0
> 25 ≤ 26	0	0
> 26 ≤ 27	0	1
> 27 ≤ 28	0	0
> 28 ≤ 29	0	1
> 29 ≤ 30	1	0
> 30 ≤ 31	0	1
> 31 ≤ 32	0	1
> 32 ≤ 33	0	3
> 33 ≤ 34	1	5
> 34 ≤ 35	0	9
> 35 ≤ 36	1	10
> 36 ≤ 37	0	18
> 37 ≤ 38	1	39
> 38 ≤ 39	1	63
> 39 ≤ 40	2	81

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	3	120
> 41 ≤ 42	7	165
> 42 ≤ 43	9	153
> 43 ≤ 44	11	131
> 44 ≤ 45	21	84
> 45 ≤ 46	46	88
> 46 ≤ 47	69	47
> 47 ≤ 48	102	39
> 48 ≤ 49	116	28
> 49 ≤ 50	176	21
> 50 ≤ 51	161	23
> 51 ≤ 52	126	22
> 52 ≤ 53	110	20
> 53 ≤ 54	74	19
> 54 ≤ 55	45	18
> 55 ≤ 56	27	19
> 56 ≤ 57	27	12
> 57 ≤ 58	26	10
> 58 ≤ 59	21	11
> 59 ≤ 60	21	7

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	19	5
> 61 ≤ 62	15	5
> 62 ≤ 63	10	3
> 63 ≤ 64	9	1
> 64 ≤ 65	12	0
> 65 ≤ 66	4	0
> 66 ≤ 67	5	0
> 67 ≤ 68	4	0
> 68 ≤ 69	1	0
> 69 ≤ 70	0	0
> 70 ≤ 71	0	0
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_V1)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	40	56
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	93	95

Табл. 3\_V1

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	0
> 21 ≤ 22	0	0
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	0	0
> 24 ≤ 25	0	1
> 25 ≤ 26	0	0
> 26 ≤ 27	0	0
> 27 ≤ 28	0	0
> 28 ≤ 29	0	0
> 29 ≤ 30	0	0
> 30 ≤ 31	0	1
> 31 ≤ 32	1	0
> 32 ≤ 33	0	1
> 33 ≤ 34	0	1
> 34 ≤ 35	0	1
> 35 ≤ 36	0	1
> 36 ≤ 37	0	1
> 37 ≤ 38	1	2
> 38 ≤ 39	0	4
> 39 ≤ 40	1	8

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	1	6
> 41 ≤ 42	0	5
> 42 ≤ 43	1	5
> 43 ≤ 44	1	4
> 44 ≤ 45	1	3
> 45 ≤ 46	4	4
> 46 ≤ 47	5	4
> 47 ≤ 48	8	4
> 48 ≤ 49	6	4
> 49 ≤ 50	4	3
> 50 ≤ 51	7	3
> 51 ≤ 52	4	5
> 52 ≤ 53	5	3
> 53 ≤ 54	5	4
> 54 ≤ 55	5	4
> 55 ≤ 56	3	2
> 56 ≤ 57	3	2
> 57 ≤ 58	7	2
> 58 ≤ 59	3	2
> 59 ≤ 60	5	1

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	3	2
> 61 ≤ 62	2	2
> 62 ≤ 63	2	2
> 63 ≤ 64	2	1
> 64 ≤ 65	1	2
> 65 ≤ 66	2	0
> 66 ≤ 67	2	0
> 67 ≤ 68	2	0
> 68 ≤ 69	1	0
> 69 ≤ 70	1	0
> 70 ≤ 71	1	0
> 71 ≤ 72	0	0
> 72 ≤ 73	0	0
> 73 ≤ 74	0	0
> 74 ≤ 75	0	0
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_В1

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	509	516	122	65	14	0	0

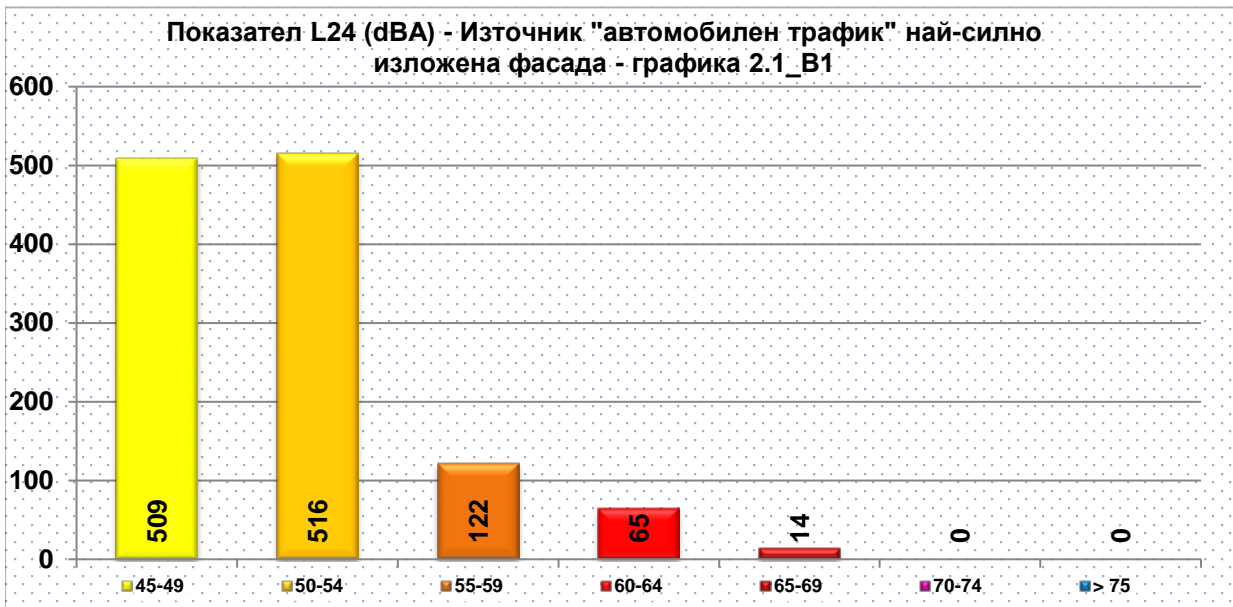
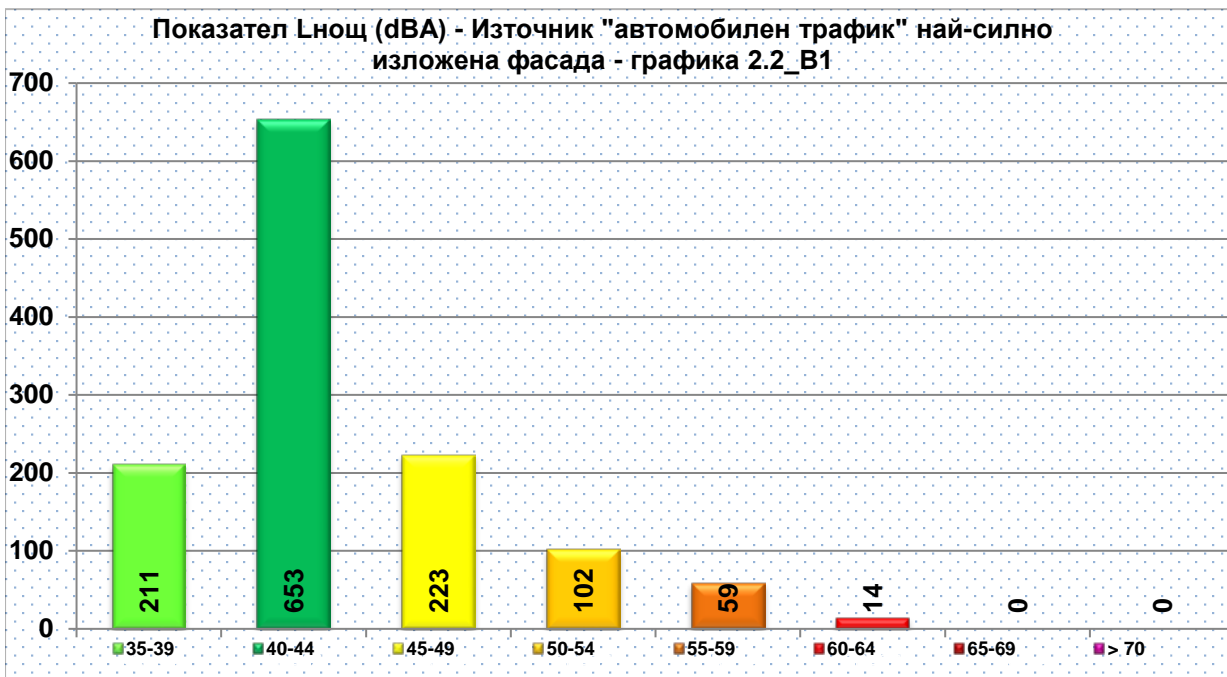


Табл. 2.2 В1

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	211	653	223	102	59	14	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от коата терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_В1 - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	12	7	1	0	0

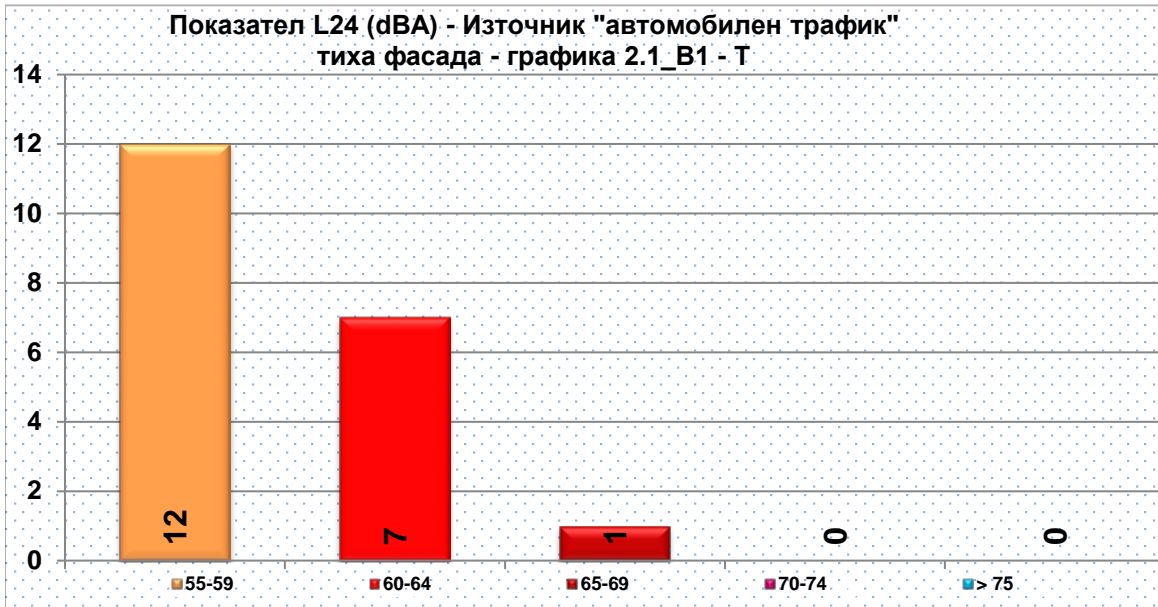
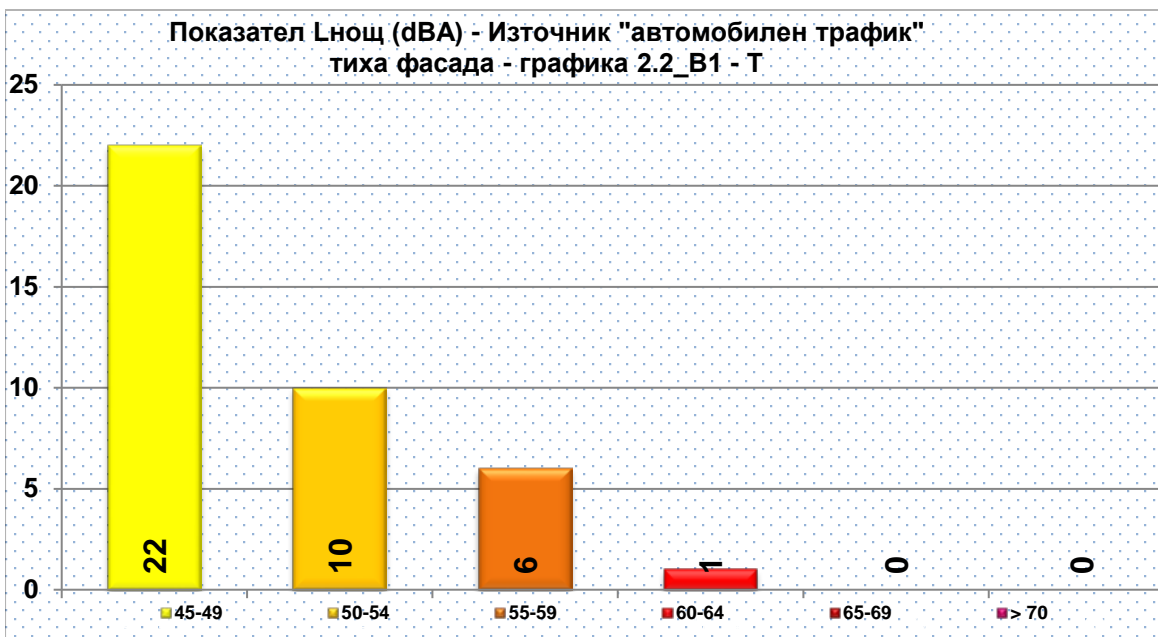


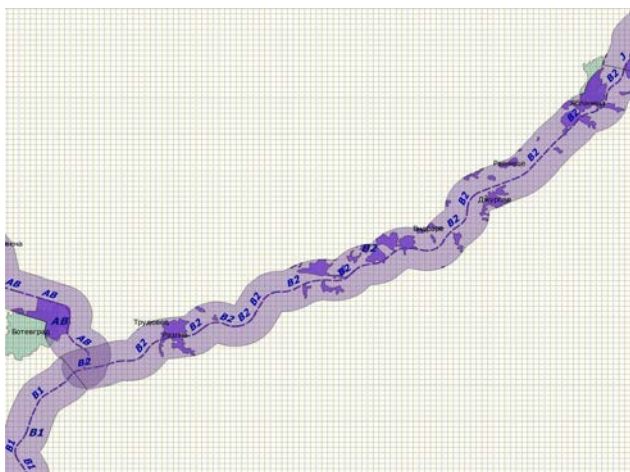
Табл. 2.2\_В1 - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	22	10	6	1	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
73	46545	47614	0,8716	A-2	София - Ботевград - Шумен - Девня - Варна	<b>B1A</b>	<b>B2</b>
74	47614	52505	5,1765	A-2			
75	52505	52886	0,2188	A-2			
76	52886	54418	1,5489	A-2			
77	54418	54540	0,1138	A-2			
78	54540	54663	0,1153	A-2			
79	54663	55853	0,8954	A-2			
80	55853	57285	1,5017	A-2			
81	57285	60452	3,5013	A-2			
82	60452	60737	0,038	A-2			
83	67549	68293	0,5183	A-2		-	
84	68293	74150	6,0578	A-2			
85	74150	74657	0,3136	A-2			
86	74657	78540	3,5935	A-2		<b>B1A</b>	
87	60737	60956	0,3834	A-2			
88	60956	67549	6,6249	A-2			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
73	1264	370	231	357	104	65
74	947	288	234	316	96	78
75	947	320	195	333	112	69
76	883	302	201	294	101	67
77	895	344	206	267	103	62
78	895	349	227	252	98	64
79	860	302	235	287	101	78
80	918	314	209	259	88	59
81	894	302	184	298	101	61
82	893	298	165	314	105	58
83	916	268	168	305	89	56
84	916	335	134	305	112	45
85	927	302	134	309	101	45
86	929	314	192	262	88	54
87	940	272	153	297	86	48
88	951	340	102	300	107	32





## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_В2)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	122	129
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	32	36

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_В2)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	530	587
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	163	193

Табл. 1\_В2

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	3
> 21 ≤ 22	0	2
> 22 ≤ 23	0	2
> 23 ≤ 24	0	2
> 24 ≤ 25	0	4
> 25 ≤ 26	0	1
> 26 ≤ 27	0	5
> 27 ≤ 28	1	6
> 28 ≤ 29	2	6
> 29 ≤ 30	2	6
> 30 ≤ 31	2	8
> 31 ≤ 32	2	10
> 32 ≤ 33	2	12
> 33 ≤ 34	3	18
> 34 ≤ 35	3	21
> 35 ≤ 36	3	28
> 36 ≤ 37	2	49
> 37 ≤ 38	8	51
> 38 ≤ 39	7	64
> 39 ≤ 40	8	72

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	10	52
> 41 ≤ 42	10	51
> 42 ≤ 43	17	40
> 43 ≤ 44	17	38
> 44 ≤ 45	30	39
> 45 ≤ 46	39	26
> 46 ≤ 47	51	24
> 47 ≤ 48	60	17
> 48 ≤ 49	55	16
> 49 ≤ 50	57	10
> 50 ≤ 51	67	7
> 51 ≤ 52	35	7
> 52 ≤ 53	33	5
> 53 ≤ 54	35	5
> 54 ≤ 55	40	3
> 55 ≤ 56	19	2
> 56 ≤ 57	24	1
> 57 ≤ 58	18	1
> 58 ≤ 59	16	1
> 59 ≤ 60	13	1

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	6	1
> 61 ≤ 62	7	1
> 62 ≤ 63	5	1
> 63 ≤ 64	3	0
> 64 ≤ 65	4	0
> 65 ≤ 66	2	0
> 66 ≤ 67	1	0
> 67 ≤ 68	1	0
> 68 ≤ 69	1	0
> 69 ≤ 70	1	0
> 70 ≤ 71	1	0
> 71 ≤ 72	0	0
> 72 ≤ 73	0	0
> 73 ≤ 74	0	0
> 74 ≤ 75	0	0
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_В2

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	6
> 21 ≤ 22	0	4
> 22 ≤ 23	0	5
> 23 ≤ 24	0	5
> 24 ≤ 25	0	10
> 25 ≤ 26	0	6
> 26 ≤ 27	0	14
> 27 ≤ 28	3	17
> 28 ≤ 29	4	17
> 29 ≤ 30	4	24
> 30 ≤ 31	5	28
> 31 ≤ 32	5	38
> 32 ≤ 33	7	46
> 33 ≤ 34	9	65
> 34 ≤ 35	9	88
> 35 ≤ 36	9	124
> 36 ≤ 37	9	189
> 37 ≤ 38	21	224
> 38 ≤ 39	24	266
> 39 ≤ 40	28	284

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	34	222
> 41 ≤ 42	43	212
> 42 ≤ 43	60	170
> 43 ≤ 44	82	158
> 44 ≤ 45	131	144
> 45 ≤ 46	162	108
> 46 ≤ 47	216	97
> 47 ≤ 48	258	73
> 48 ≤ 49	236	70
> 49 ≤ 50	232	46
> 50 ≤ 51	250	34
> 51 ≤ 52	162	34
> 52 ≤ 53	151	26
> 53 ≤ 54	139	22
> 54 ≤ 55	140	17
> 55 ≤ 56	92	11
> 56 ≤ 57	88	9
> 57 ≤ 58	73	7
> 58 ≤ 59	63	9
> 59 ≤ 60	51	7

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	32	5
> 61 ≤ 62	33	4
> 62 ≤ 63	22	3
> 63 ≤ 64	15	2
> 64 ≤ 65	17	1
> 65 ≤ 66	10	1
> 66 ≤ 67	8	1
> 67 ≤ 68	6	0
> 68 ≤ 69	7	0
> 69 ≤ 70	5	0
> 70 ≤ 71	4	0
> 71 ≤ 72	2	0
> 72 ≤ 73	1	0
> 73 ≤ 74	0	0
> 74 ≤ 75	1	0
> 75 ≤ 76	0	0
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_B2)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	33	39
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	138	144

Табл. 3\_B2

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	0
> 21 ≤ 22	0	1
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	0	1
> 24 ≤ 25	0	1
> 25 ≤ 26	0	1
> 26 ≤ 27	0	1
> 27 ≤ 28	1	2
> 28 ≤ 29	0	2
> 29 ≤ 30	0	1
> 30 ≤ 31	1	1
> 31 ≤ 32	1	1
> 32 ≤ 33	0	4
> 33 ≤ 34	1	3
> 34 ≤ 35	1	6
> 35 ≤ 36	1	6
> 36 ≤ 37	2	8
> 37 ≤ 38	1	12
> 38 ≤ 39	2	13
> 39 ≤ 40	1	17

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	2	13
> 41 ≤ 42	3	12
> 42 ≤ 43	4	12
> 43 ≤ 44	5	7
> 44 ≤ 45	6	5
> 45 ≤ 46	10	6
> 46 ≤ 47	12	8
> 47 ≤ 48	12	6
> 48 ≤ 49	12	5
> 49 ≤ 50	13	4
> 50 ≤ 51	13	2
> 51 ≤ 52	12	2
> 52 ≤ 53	7	2
> 53 ≤ 54	7	1
> 54 ≤ 55	7	1
> 55 ≤ 56	7	1
> 56 ≤ 57	7	0
> 57 ≤ 58	6	0
> 58 ≤ 59	3	0
> 59 ≤ 60	2	0

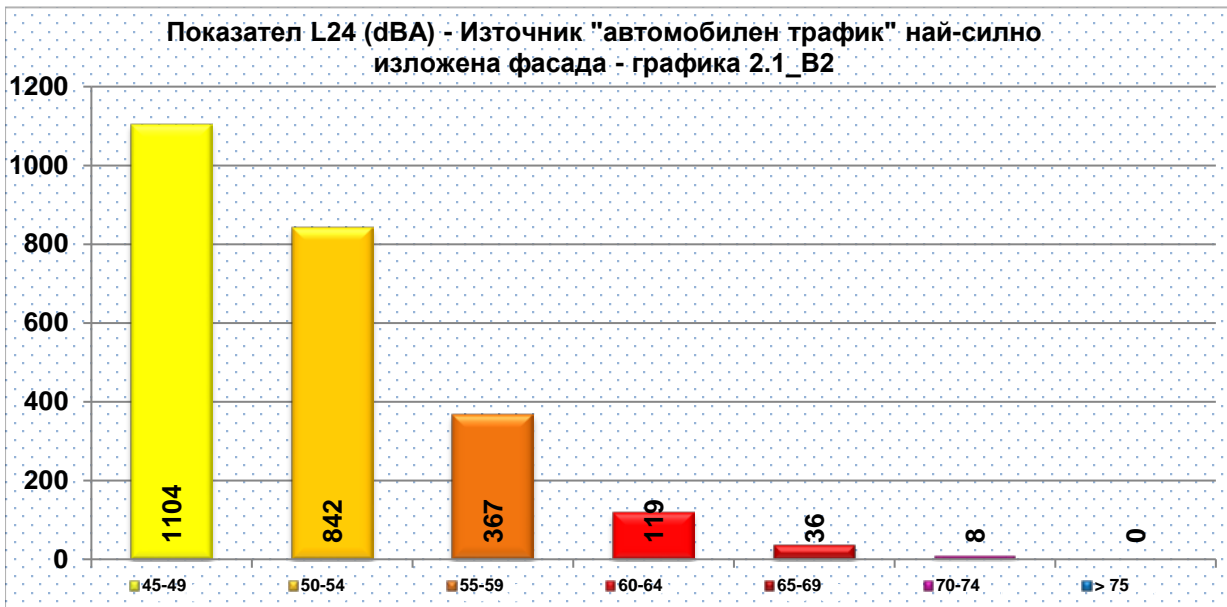
Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	2	1
> 61 ≤ 62	2	0
> 62 ≤ 63	1	0
> 63 ≤ 64	1	0
> 64 ≤ 65	1	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67	0	0
> 67 ≤ 68	0	0
> 68 ≤ 69	0	0
> 69 ≤ 70	1	0
> 70 ≤ 71	0	0
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

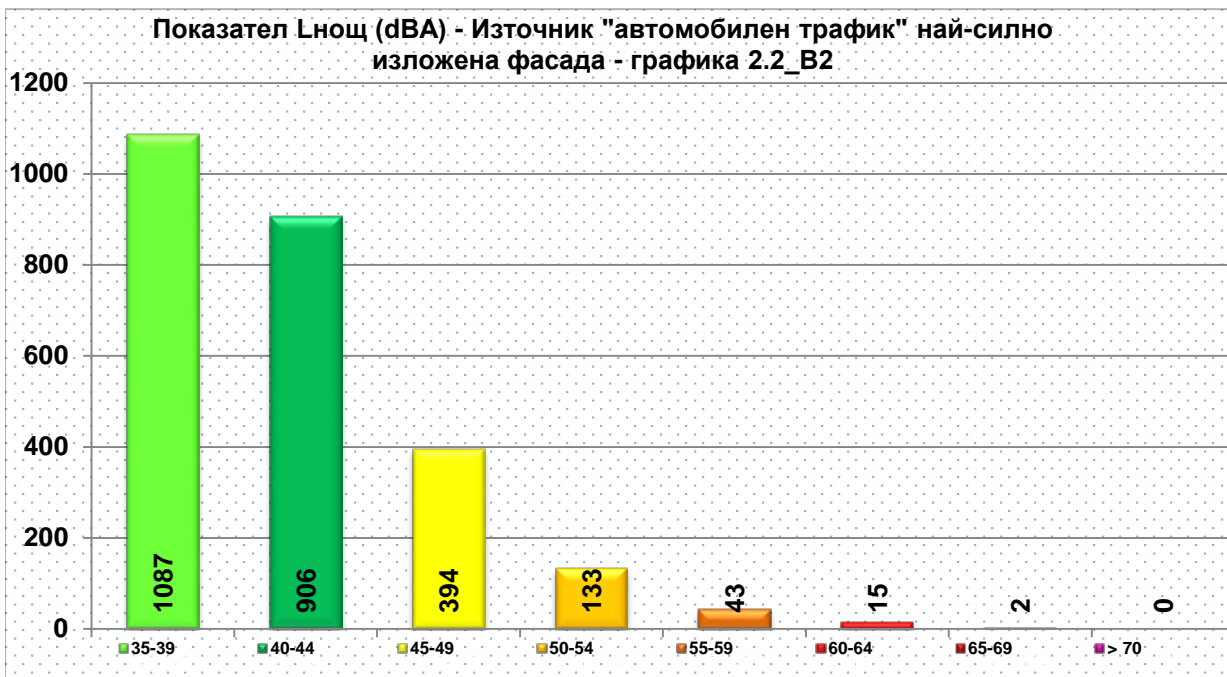
**Табл.2.1\_В2**

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	1104	842	367	119	36	8	0



**Табл. 2.2 В2**

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	1087	906	394	133	43	15	2	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_В2 - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	37	20	4	0	0

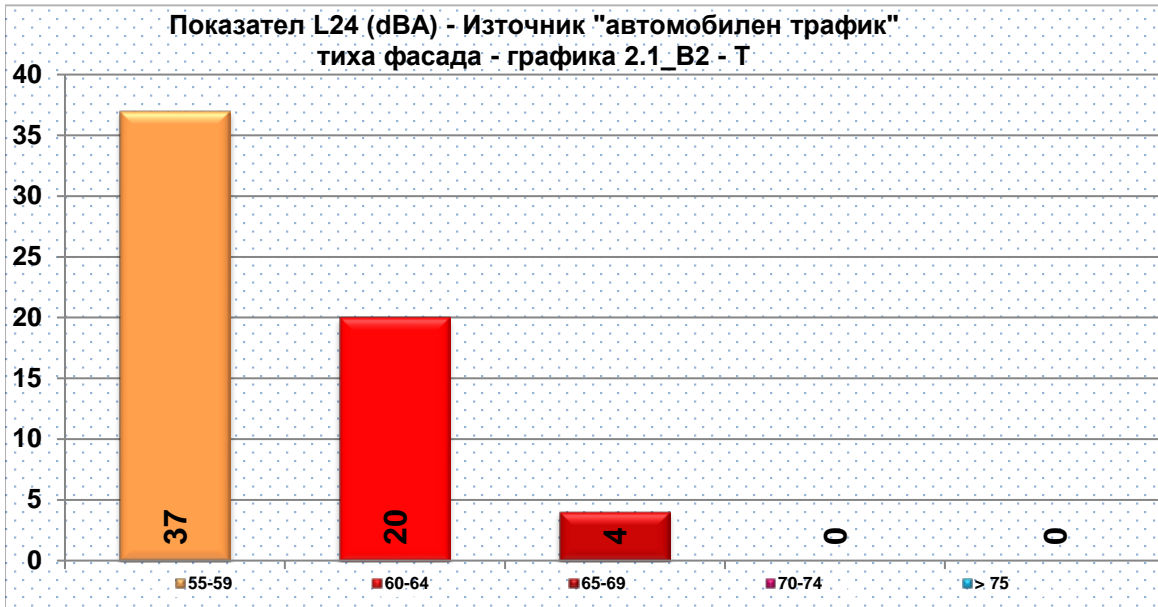
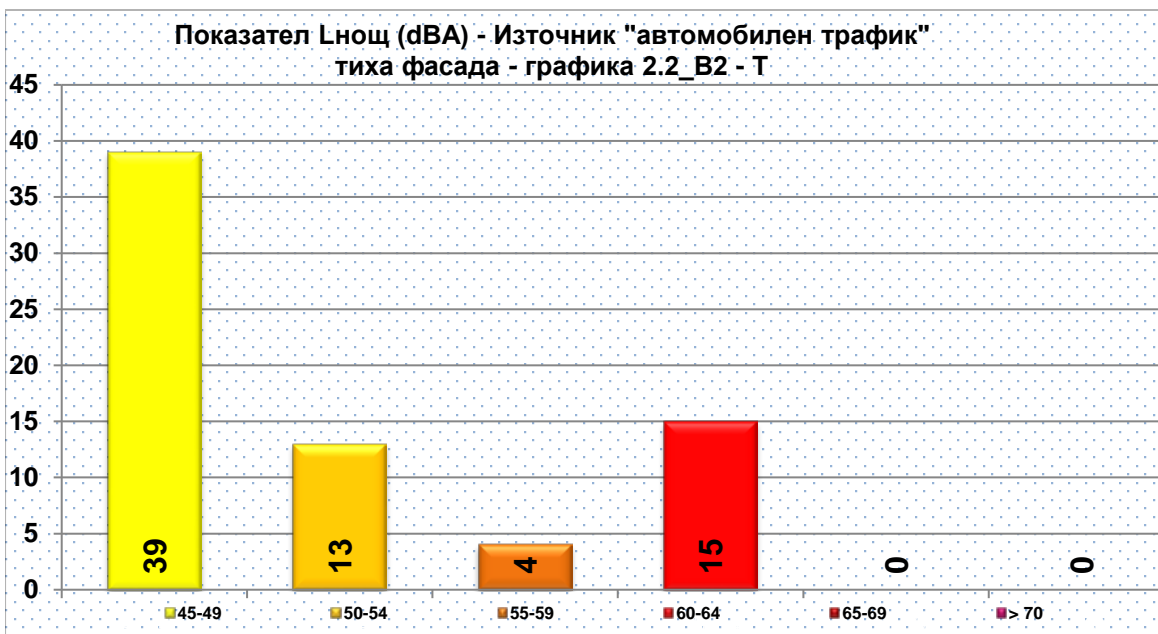


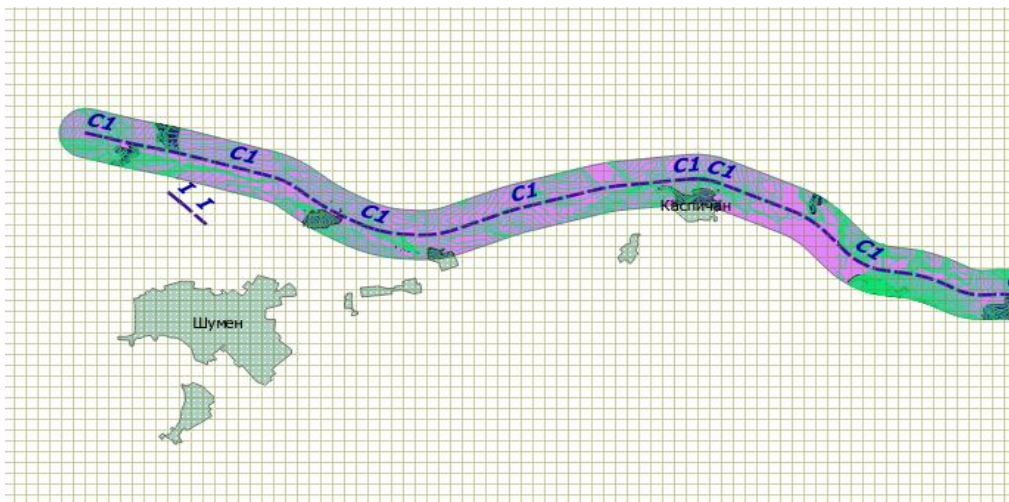
Табл. 2.2\_В2 - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	39	13	4	15	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
89	362429	362859	0,194	A-2	София - Ботевград - Шумен - Девня - Варна	<b>B1B</b>	<b>C1</b>
90	361903	362429	0,6948	A-2			
91	349531	350245	0,6141	A-2			
92	362859	363687	0,8878	A-2			
93	363687	375611	11,95	A-2			
94	350245	361903	11,717	A-2			
321	339339	349531	10,336	A-2			
322	338580	339339	0,5515	A-2			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
89	599	222	100	169	63	100
90	510	153	115	170	51	115
91	497	189	104	166	63	104
92	514	169	85	180	59	85
93	526	188	56	185	66	56
94	528	185	144	167	58	144
321	716	265	119	179	66	30
322	710	263	118	189	70	31



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_С1)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	494	487
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	17	45

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_С1)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1086	1070
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	44	104

Табл. 1\_С1

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	1
> 21 ≤ 22	0	1
> 22 ≤ 23	0	1
> 23 ≤ 24	0	2
> 24 ≤ 25	0	3
> 25 ≤ 26	0	6
> 26 ≤ 27	0	7
> 27 ≤ 28	0	10
> 28 ≤ 29	0	6
> 29 ≤ 30	0	10
> 30 ≤ 31	1	17
> 31 ≤ 32	2	26
> 32 ≤ 33	2	29
> 33 ≤ 34	2	31
> 34 ≤ 35	8	66
> 35 ≤ 36	5	80
> 36 ≤ 37	8	246
> 37 ≤ 38	4	323
> 38 ≤ 39	8	391
> 39 ≤ 40	17	427

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	19	302
> 41 ≤ 42	33	201
> 42 ≤ 43	32	188
> 43 ≤ 44	54	168
> 44 ≤ 45	112	140
> 45 ≤ 46	250	149
> 46 ≤ 47	310	95
> 47 ≤ 48	330	62
> 48 ≤ 49	347	70
> 49 ≤ 50	263	66
> 50 ≤ 51	160	27
> 51 ≤ 52	201	8
> 52 ≤ 53	179	5
> 53 ≤ 54	160	2
> 54 ≤ 55	168	2
> 55 ≤ 56	188	1
> 56 ≤ 57	89	0
> 57 ≤ 58	83	0
> 58 ≤ 59	76	0
> 59 ≤ 60	41	0

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	8	0
> 61 ≤ 62	4	0
> 62 ≤ 63	2	0
> 63 ≤ 64	2	0
> 64 ≤ 65	1	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_С1

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	1
> 21 ≤ 22	0	2
> 22 ≤ 23	0	2
> 23 ≤ 24	0	6
> 24 ≤ 25	0	7
> 25 ≤ 26	0	13
> 26 ≤ 27	0	17
> 27 ≤ 28	0	24
> 28 ≤ 29	1	16
> 29 ≤ 30	0	25
> 30 ≤ 31	1	42
> 31 ≤ 32	5	58
> 32 ≤ 33	5	67
> 33 ≤ 34	6	75
> 34 ≤ 35	17	152
> 35 ≤ 36	12	187
> 36 ≤ 37	17	540
> 37 ≤ 38	9	703
> 38 ≤ 39	20	857
> 39 ≤ 40	38	932

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	42	666
> 41 ≤ 42	75	450
> 42 ≤ 43	73	418
> 43 ≤ 44	121	371
> 44 ≤ 45	248	312
> 45 ≤ 46	541	324
> 46 ≤ 47	678	207
> 47 ≤ 48	730	140
> 48 ≤ 49	764	152
> 49 ≤ 50	590	143
> 50 ≤ 51	364	59
> 51 ≤ 52	445	18
> 52 ≤ 53	400	13
> 53 ≤ 54	354	6
> 54 ≤ 55	373	5
> 55 ≤ 56	410	3
> 56 ≤ 57	195	0
> 57 ≤ 58	183	0
> 58 ≤ 59	165	0
> 59 ≤ 60	89	0

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	19	0
> 61 ≤ 62	11	0
> 62 ≤ 63	6	0
> 63 ≤ 64	6	0
> 64 ≤ 65	2	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_С1)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	10	11
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	85	81

Табл. 3\_С1

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	1
> 21 ≤ 22	0	0
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	0	1
> 24 ≤ 25	0	1
> 25 ≤ 26	0	1
> 26 ≤ 27	0	1
> 27 ≤ 28	0	0
> 28 ≤ 29	0	1
> 29 ≤ 30	1	2
> 30 ≤ 31	0	2
> 31 ≤ 32	0	2
> 32 ≤ 33	1	2
> 33 ≤ 34	0	2
> 34 ≤ 35	1	2
> 35 ≤ 36	1	3
> 36 ≤ 37	0	9
> 37 ≤ 38	1	7
> 38 ≤ 39	1	9
> 39 ≤ 40	0	10

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	1	3
> 41 ≤ 42	2	7
> 42 ≤ 43	2	7
> 43 ≤ 44	2	7
> 44 ≤ 45	2	8
> 45 ≤ 46	3	3
> 46 ≤ 47	7	1
> 47 ≤ 48	6	1
> 48 ≤ 49	14	2
> 49 ≤ 50	10	1
> 50 ≤ 51	10	2
> 51 ≤ 52	2	1
> 52 ≤ 53	4	0
> 53 ≤ 54	10	0
> 54 ≤ 55	9	0
> 55 ≤ 56	4	0
> 56 ≤ 57	1	0
> 57 ≤ 58	1	0
> 58 ≤ 59	2	0
> 59 ≤ 60	2	0

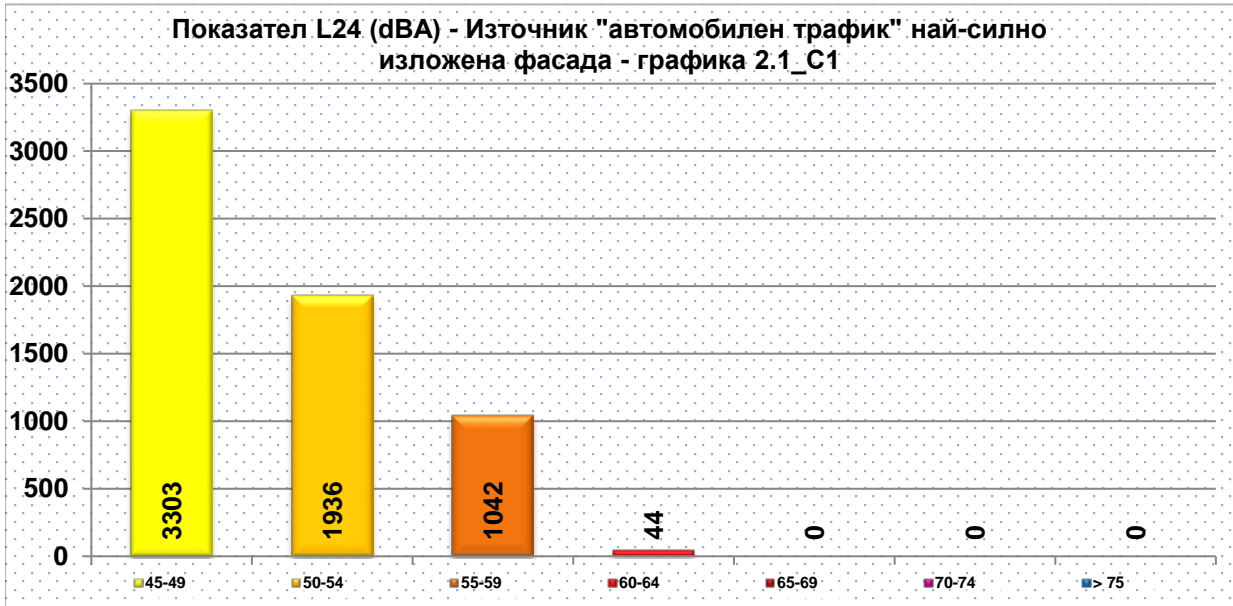
Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

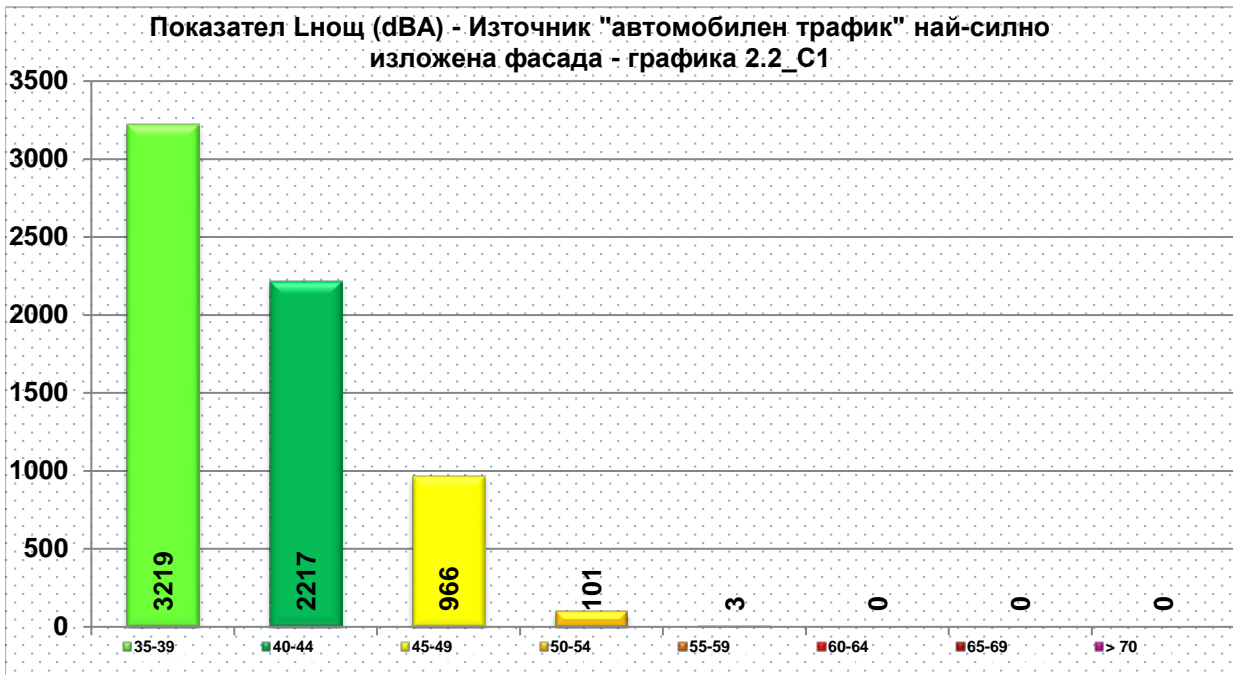
**Табл.2.1\_С1**

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	3303	1936	1042	44	0	0	0



**Табл. 2.2 С1**

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	3219	2217	966	101	3	0	0	0





**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от коата терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_С1 - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	121	4	0	0	0

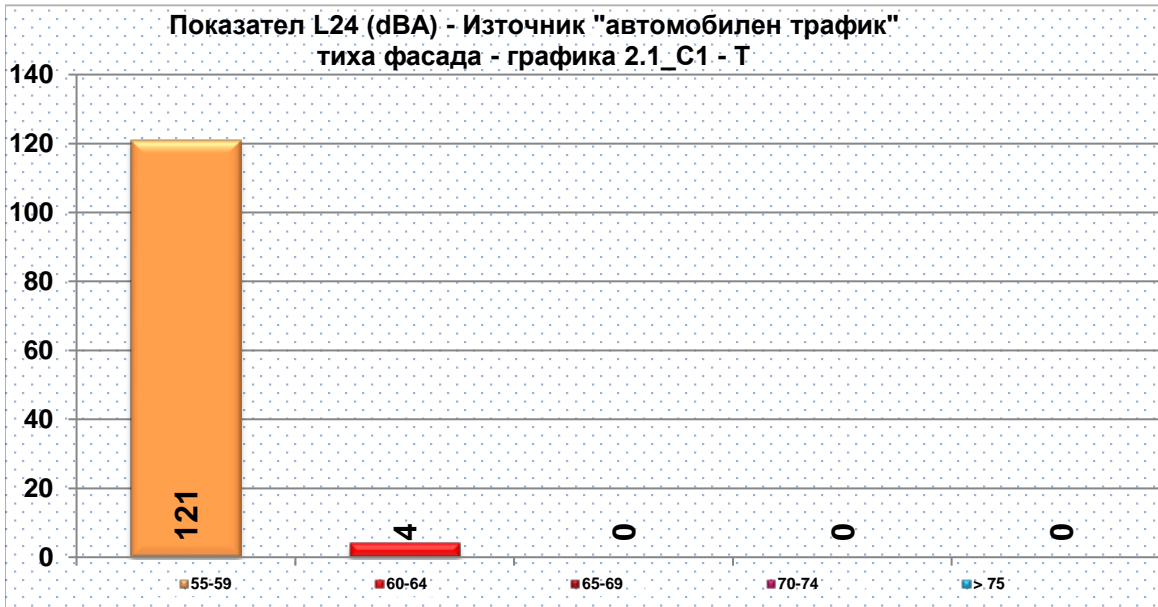
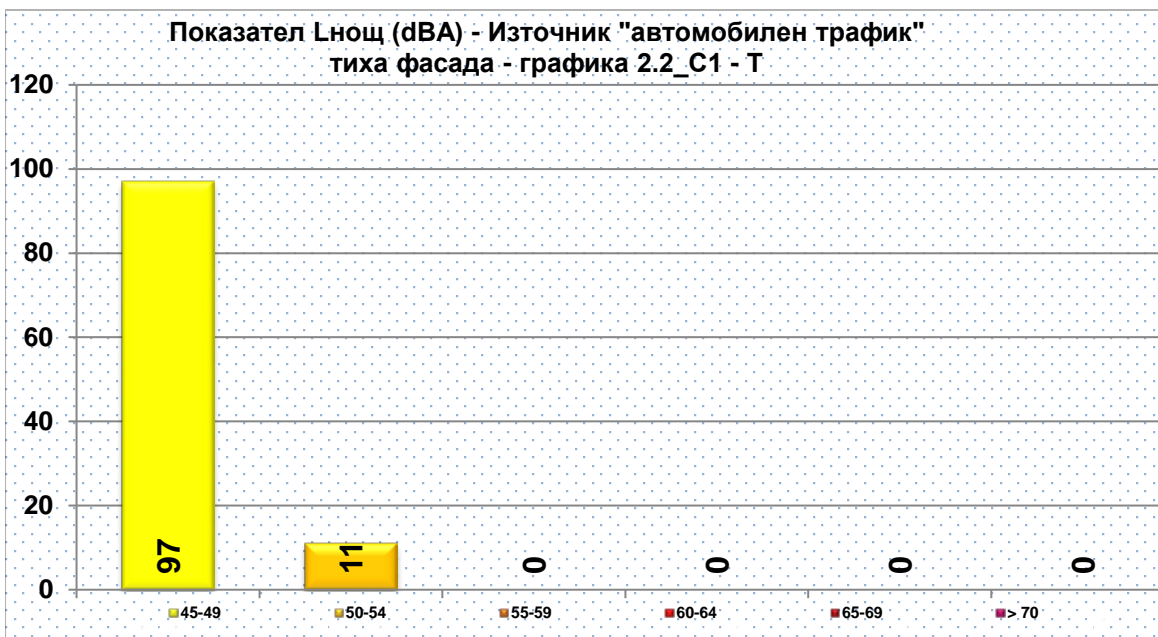


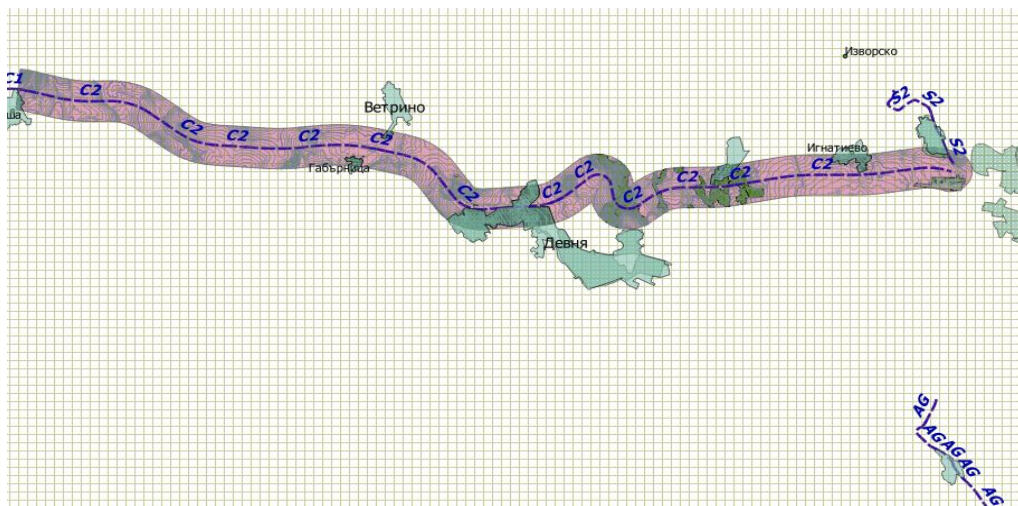
Табл. 2.2\_С1 - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	97	11	0	0	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
95	375611	375994	0,2204	A-2	София - Ботевград - Шумен - Девня - Варна	<b>B1B</b>	<b>C2</b>
96	375994	381776	5,8401	A-2			
97	381776	385653	4,1042	A-2			
98	385653	386629	0,6934	A-2			
99	386629	392322	5,9616	A-2			
100	392322	392824	0,2534	A-2			
101	392824	401376	9,1852	A-2			
102	401376	401745	0,1962	A-2			
103	401745	401793	0,0636	A-2			
104	401793	401962	0,1193	A-2			
105	401962	406619	4,4945	A-2			
106	406619	407380	0,6879	A-2			
107	407380	411740	4,3325	A-2			
108	411740	412504	0,6502	A-2			
109	412504	421754	9,258	A-2			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
95	548	183	101	183	61	34
96	602	183	149	201	61	50
97	657	188	94	196	56	28
98	617	237	142	195	75	45
99	604	221	88	191	70	28
100	694	276	75	207	82	22
101	692	228	114	195	64	32
102	673	227	139	224	76	46
103	664	224	137	233	79	48
104	716	281	64	226	89	20
105	940	357	196	265	101	55
106	895	344	206	267	103	62
107	883	302	201	294	101	67
108	913	338	152	258	95	43
109	921	307	171	260	87	48



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_C2)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	266	288
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	72	86

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_C2)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	651	715
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	171	204

Табл. 1\_C2

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	5
> 21 ≤ 22	0	8
> 22 ≤ 23	0	9
> 23 ≤ 24	0	11
> 24 ≤ 25	0	8
> 25 ≤ 26	0	11
> 26 ≤ 27	0	10
> 27 ≤ 28	1	14
> 28 ≤ 29	2	15
> 29 ≤ 30	7	17
> 30 ≤ 31	7	24
> 31 ≤ 32	8	23
> 32 ≤ 33	5	414
> 33 ≤ 34	11	210
> 34 ≤ 35	8	287
> 35 ≤ 36	9	585
> 36 ≤ 37	10	338
> 37 ≤ 38	12	759
> 38 ≤ 39	15	383
> 39 ≤ 40	20	433

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	20	582
> 41 ≤ 42	122	611
> 42 ≤ 43	400	297
> 43 ≤ 44	219	78
> 44 ≤ 45	592	89
> 45 ≤ 46	315	55
> 46 ≤ 47	494	48
> 47 ≤ 48	577	36
> 48 ≤ 49	448	42
> 49 ≤ 50	539	21
> 50 ≤ 51	637	13
> 51 ≤ 52	435	13
> 52 ≤ 53	153	13
> 53 ≤ 54	87	20
> 54 ≤ 55	92	8
> 55 ≤ 56	52	8
> 56 ≤ 57	46	2
> 57 ≤ 58	50	3
> 58 ≤ 59	28	3
> 59 ≤ 60	18	2

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	12	1
> 61 ≤ 62	13	0
> 62 ≤ 63	21	0
> 63 ≤ 64	9	0
> 64 ≤ 65	7	0
> 65 ≤ 66	2	0
> 66 ≤ 67	3	0
> 67 ≤ 68	2	0
> 68 ≤ 69	3	0
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_C2

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	12
> 21 ≤ 22	0	18
> 22 ≤ 23	0	22
> 23 ≤ 24	0	28
> 24 ≤ 25	0	19
> 25 ≤ 26	1	28
> 26 ≤ 27	0	28
> 27 ≤ 28	1	40
> 28 ≤ 29	5	50
> 29 ≤ 30	16	55
> 30 ≤ 31	16	71
> 31 ≤ 32	18	69
> 32 ≤ 33	14	893
> 33 ≤ 34	27	474
> 34 ≤ 35	19	642
> 35 ≤ 36	25	1282
> 36 ≤ 37	26	793
> 37 ≤ 38	36	1718
> 38 ≤ 39	43	926
> 39 ≤ 40	61	1029

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	62	1318
> 41 ≤ 42	276	1379
> 42 ≤ 43	865	682
> 43 ≤ 44	487	216
> 44 ≤ 45	1284	233
> 45 ≤ 46	717	154
> 46 ≤ 47	1105	123
> 47 ≤ 48	1316	88
> 48 ≤ 49	1075	96
> 49 ≤ 50	1267	50
> 50 ≤ 51	1442	32
> 51 ≤ 52	1002	30
> 52 ≤ 53	397	28
> 53 ≤ 54	248	46
> 54 ≤ 55	242	18
> 55 ≤ 56	144	19
> 56 ≤ 57	113	8
> 57 ≤ 58	116	7
> 58 ≤ 59	65	7
> 59 ≤ 60	42	7

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	28	2
> 61 ≤ 62	30	0
> 62 ≤ 63	46	0
> 63 ≤ 64	20	0
> 64 ≤ 65	19	0
> 65 ≤ 66	7	0
> 66 ≤ 67	8	0
> 67 ≤ 68	5	0
> 68 ≤ 69	8	0
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_C2)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	40	45
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	255	253

Табл. 3\_C2

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	2
> 21 ≤ 22	0	1
> 22 ≤ 23	0	1
> 23 ≤ 24	0	1
> 24 ≤ 25	0	2
> 25 ≤ 26	0	1
> 26 ≤ 27	0	2
> 27 ≤ 28	0	3
> 28 ≤ 29	1	3
> 29 ≤ 30	1	3
> 30 ≤ 31	1	3
> 31 ≤ 32	1	6
> 32 ≤ 33	2	7
> 33 ≤ 34	1	8
> 34 ≤ 35	1	13
> 35 ≤ 36	2	20
> 36 ≤ 37	2	29
> 37 ≤ 38	2	30
> 38 ≤ 39	4	25
> 39 ≤ 40	3	22

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	3	26
> 41 ≤ 42	5	21
> 42 ≤ 43	7	15
> 43 ≤ 44	8	12
> 44 ≤ 45	11	8
> 45 ≤ 46	20	9
> 46 ≤ 47	29	9
> 47 ≤ 48	26	6
> 48 ≤ 49	30	3
> 49 ≤ 50	24	2
> 50 ≤ 51	25	5
> 51 ≤ 52	22	4
> 52 ≤ 53	18	3
> 53 ≤ 54	12	2
> 54 ≤ 55	9	1
> 55 ≤ 56	10	0
> 56 ≤ 57	9	1
> 57 ≤ 58	3	0
> 58 ≤ 59	2	0
> 59 ≤ 60	4	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	5	0
> 61 ≤ 62	4	0
> 62 ≤ 63	2	0
> 63 ≤ 64	0	0
> 64 ≤ 65	0	0
> 65 ≤ 66	1	0
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_C2

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	5480	3331	480	143	28	0	0

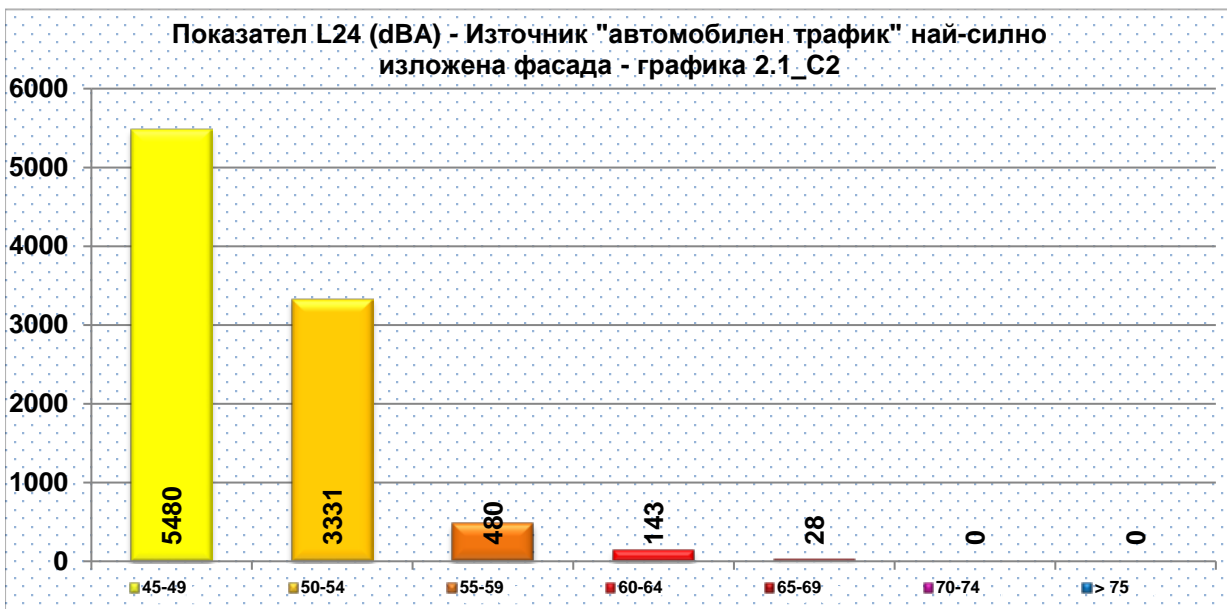
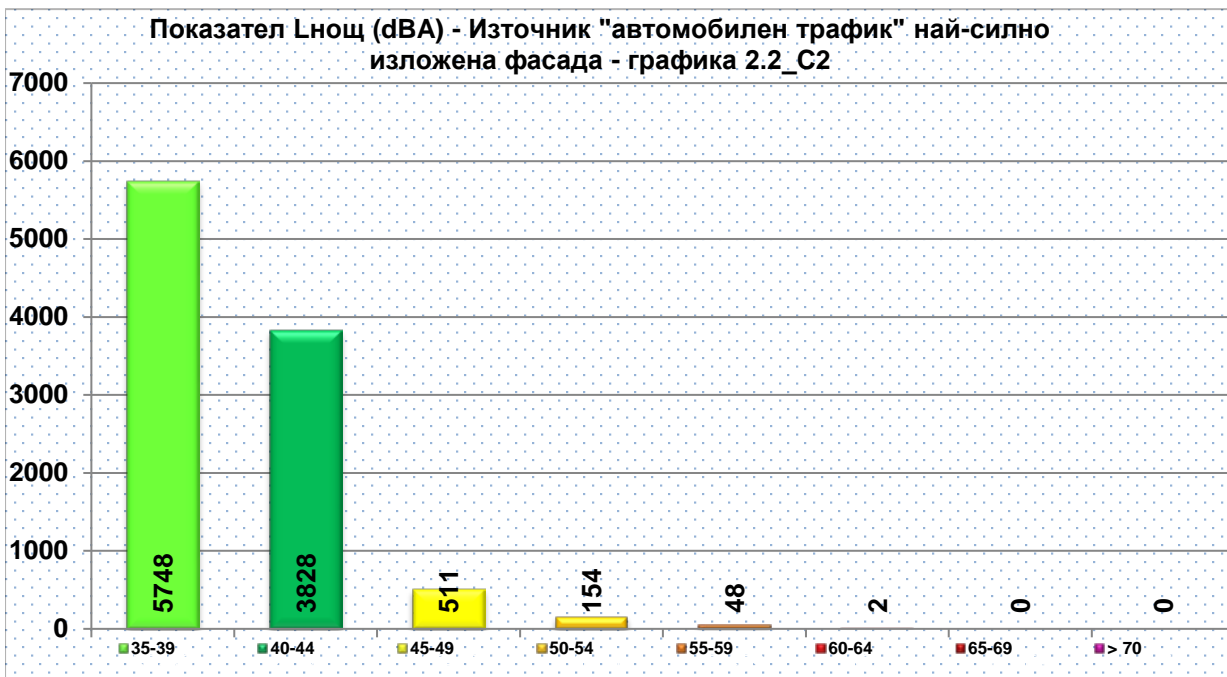


Табл. 2.2 C2

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	5748	3828	511	154	48	2	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от коата терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_С2 - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	48	14	3	0	0

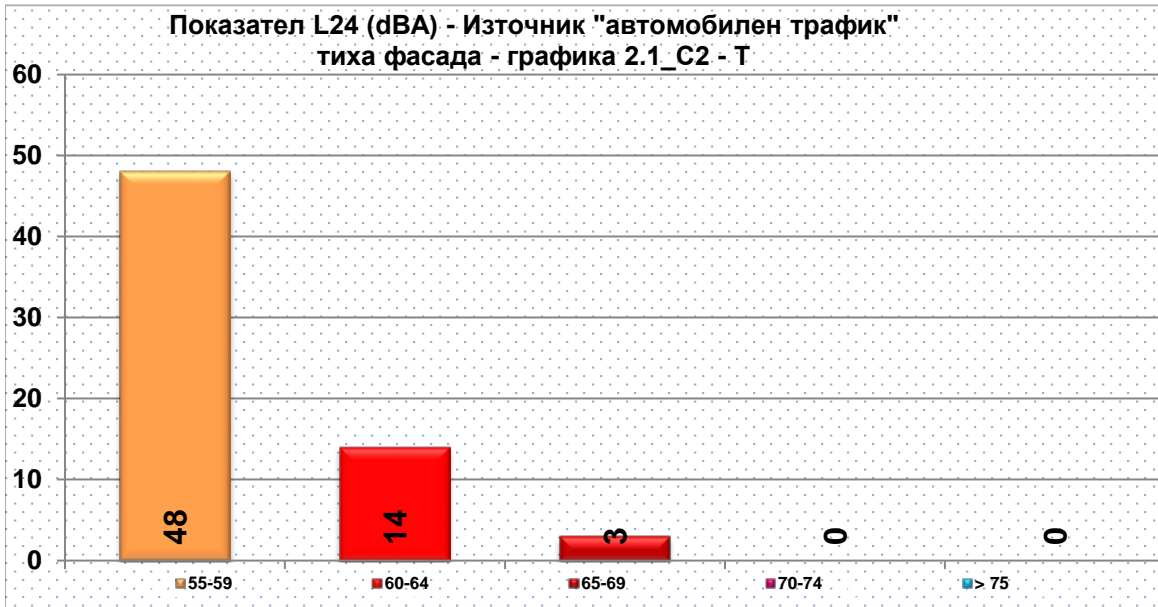
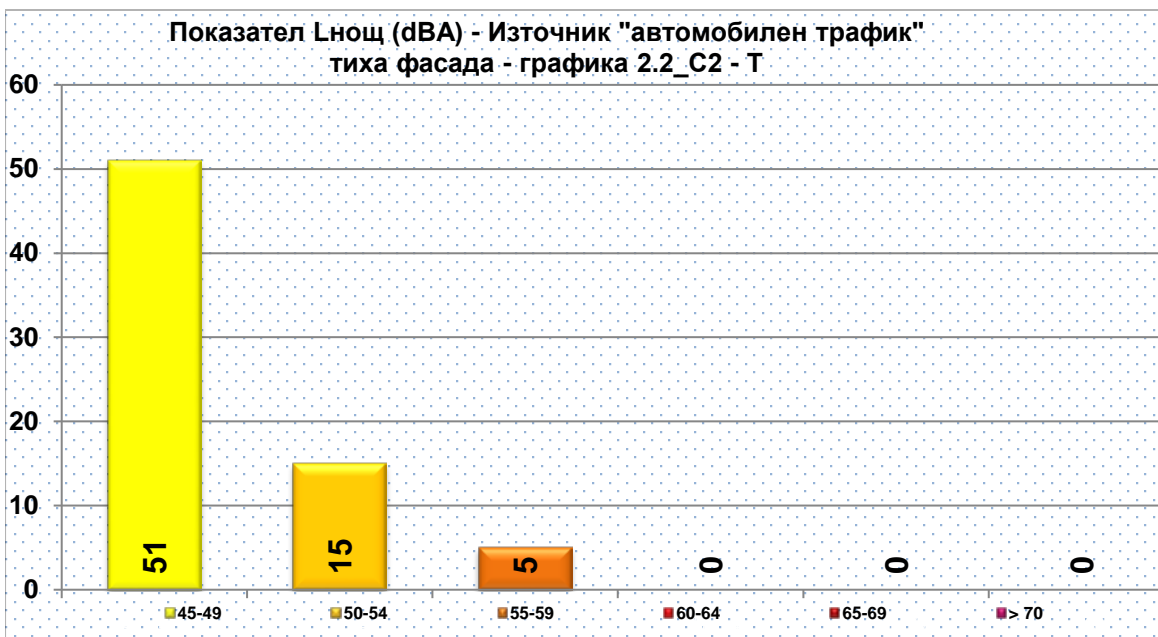


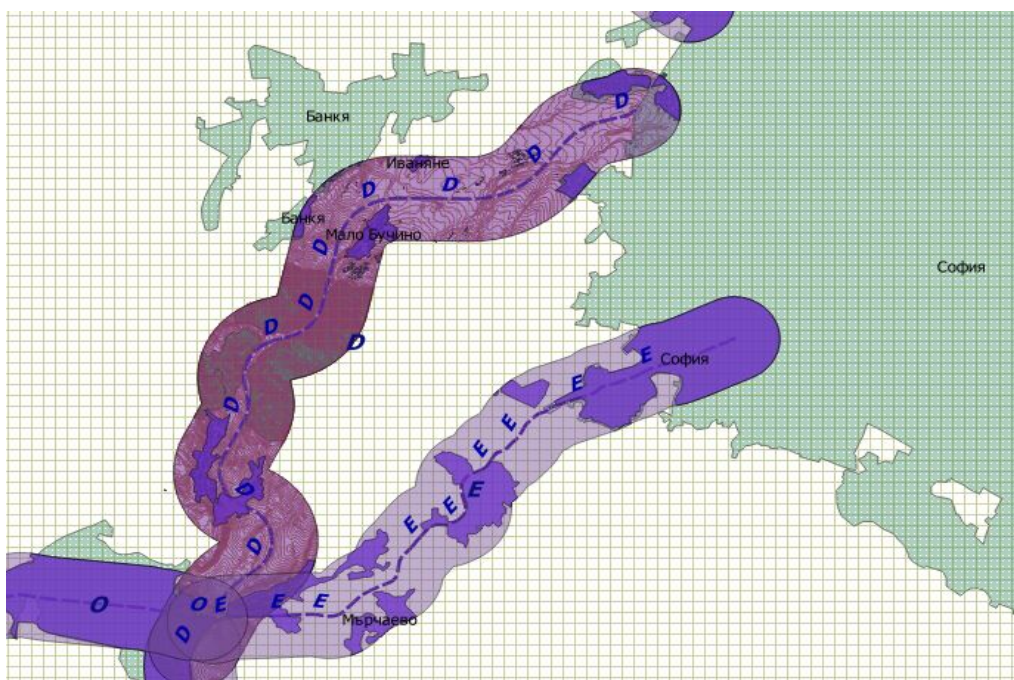
Табл. 2.2\_С2 - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	51	15	5	0	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
110	0	464	0,7704	A-6	София - Перник	C	D
111	464	4380	3,9162	A-6			
112	4380	5265	0,8835	A-6			
113	5265	7708	2,4589	A-6			
114	7708	8162	0,454	A-6			
115	10525	10848	0,3105	A-6			
116	14675	15166	0,4872	A-6			
117	8162	10525	2,3933	A-6			
118	10848	14675	3,7986	A-6			
119	15166	18300	3,0334	A-6			
120	18300	19333	1,3502	A-6			
121	19333	19495	6,9952	A-6			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
110	932	341	136	263	96	38
111	910	273	205	257	77	58
112	921	307	171	260	87	48
113	898	307	205	253	87	58
114	921	341	153	260	96	43
115	898	307	205	253	87	58
116	955	307	119	269	87	34
117	910	307	188	257	87	53
118	875	375	205	247	106	58
119	583	216	97	184	68	31
120	406	168	69	200	83	34
121	456	186	67	214	87	32



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_D)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1304	1385
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	435	510

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_D)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	2834	3005
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	922	1084

Табл. 1\_D

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	388	878
> 21 ≤ 22	797	1114
> 22 ≤ 23	924	1226
> 23 ≤ 24	547	1321
> 24 ≤ 25	649	1551
> 25 ≤ 26	859	1212
> 26 ≤ 27	567	1202
> 27 ≤ 28	480	1495
> 28 ≤ 29	508	1211
> 29 ≤ 30	554	1275
> 30 ≤ 31	690	1060
> 31 ≤ 32	817	1133
> 32 ≤ 33	1004	884
> 33 ≤ 34	1114	1245
> 34 ≤ 35	1072	869
> 35 ≤ 36	1366	873
> 36 ≤ 37	1451	785
> 37 ≤ 38	981	743
> 38 ≤ 39	1548	559
> 39 ≤ 40	1448	372

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	1168	281
> 41 ≤ 42	1273	302
> 42 ≤ 43	1059	270
> 43 ≤ 44	1167	198
> 44 ≤ 45	954	244
> 45 ≤ 46	1576	192
> 46 ≤ 47	834	145
> 47 ≤ 48	840	221
> 48 ≤ 49	581	243
> 49 ≤ 50	410	74
> 50 ≤ 51	306	82
> 51 ≤ 52	287	112
> 52 ≤ 53	244	112
> 53 ≤ 54	238	162
> 54 ≤ 55	237	32
> 55 ≤ 56	197	0
> 56 ≤ 57	187	0
> 57 ≤ 58	286	0
> 58 ≤ 59	117	3
> 59 ≤ 60	82	1

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	119	0
> 61 ≤ 62	104	3
> 62 ≤ 63	159	3
> 63 ≤ 64	43	0
> 64 ≤ 65	0	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67	2	0
> 67 ≤ 68	1	0
> 68 ≤ 69	1	0
> 69 ≤ 70	0	0
> 70 ≤ 71	4	0
> 71 ≤ 72	2	0
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_D

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	828	1872
> 21 ≤ 22	1689	2377
> 22 ≤ 23	1961	2609
> 23 ≤ 24	1167	2810
> 24 ≤ 25	1384	3297
> 25 ≤ 26	1829	2579
> 26 ≤ 27	1217	2556
> 27 ≤ 28	1031	3174
> 28 ≤ 29	1088	2575
> 29 ≤ 30	1188	2713
> 30 ≤ 31	1479	2270
> 31 ≤ 32	1744	2429
> 32 ≤ 33	2136	1911
> 33 ≤ 34	2366	2674
> 34 ≤ 35	2280	1902
> 35 ≤ 36	2901	1930
> 36 ≤ 37	3081	1748
> 37 ≤ 38	2095	1678
> 38 ≤ 39	3287	1298
> 39 ≤ 40	3079	905

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	2493	704
> 41 ≤ 42	2720	704
> 42 ≤ 43	2274	619
> 43 ≤ 44	2511	470
> 44 ≤ 45	2081	559
> 45 ≤ 46	3401	438
> 46 ≤ 47	1859	323
> 47 ≤ 48	1883	477
> 48 ≤ 49	1344	521
> 49 ≤ 50	984	162
> 50 ≤ 51	769	178
> 51 ≤ 52	683	238
> 52 ≤ 53	579	239
> 53 ≤ 54	546	341
> 54 ≤ 55	545	67
> 55 ≤ 56	451	0
> 56 ≤ 57	415	0
> 57 ≤ 58	612	0
> 58 ≤ 59	257	6
> 59 ≤ 60	177	3

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	254	0
> 61 ≤ 62	221	6
> 62 ≤ 63	335	6
> 63 ≤ 64	90	0
> 64 ≤ 65	0	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67	3	0
> 67 ≤ 68	3	0
> 68 ≤ 69	3	0
> 69 ≤ 70	0	0
> 70 ≤ 71	10	0
> 71 ≤ 72	3	0
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_D)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	6	6
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	113	96

Табл. 3\_D

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	5	9
> 21 ≤ 22	9	7
> 22 ≤ 23	3	13
> 23 ≤ 24	4	12
> 24 ≤ 25	5	16
> 25 ≤ 26	5	14
> 26 ≤ 27	4	14
> 27 ≤ 28	4	18
> 28 ≤ 29	5	14
> 29 ≤ 30	5	8
> 30 ≤ 31	5	12
> 31 ≤ 32	9	10
> 32 ≤ 33	7	10
> 33 ≤ 34	10	8
> 34 ≤ 35	11	12
> 35 ≤ 36	11	14
> 36 ≤ 37	17	16
> 37 ≤ 38	14	15
> 38 ≤ 39	14	19
> 39 ≤ 40	17	10

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	11	10
> 41 ≤ 42	10	2
> 42 ≤ 43	12	2
> 43 ≤ 44	9	2
> 44 ≤ 45	7	0
> 45 ≤ 46	11	1
> 46 ≤ 47	15	1
> 47 ≤ 48	20	0
> 48 ≤ 49	14	0
> 49 ≤ 50	20	0
> 50 ≤ 51	14	1
> 51 ≤ 52	8	1
> 52 ≤ 53	5	0
> 53 ≤ 54	0	0
> 54 ≤ 55	0	0
> 55 ≤ 56	1	0
> 56 ≤ 57	1	1
> 57 ≤ 58	0	0
> 58 ≤ 59	0	0
> 59 ≤ 60	1	1

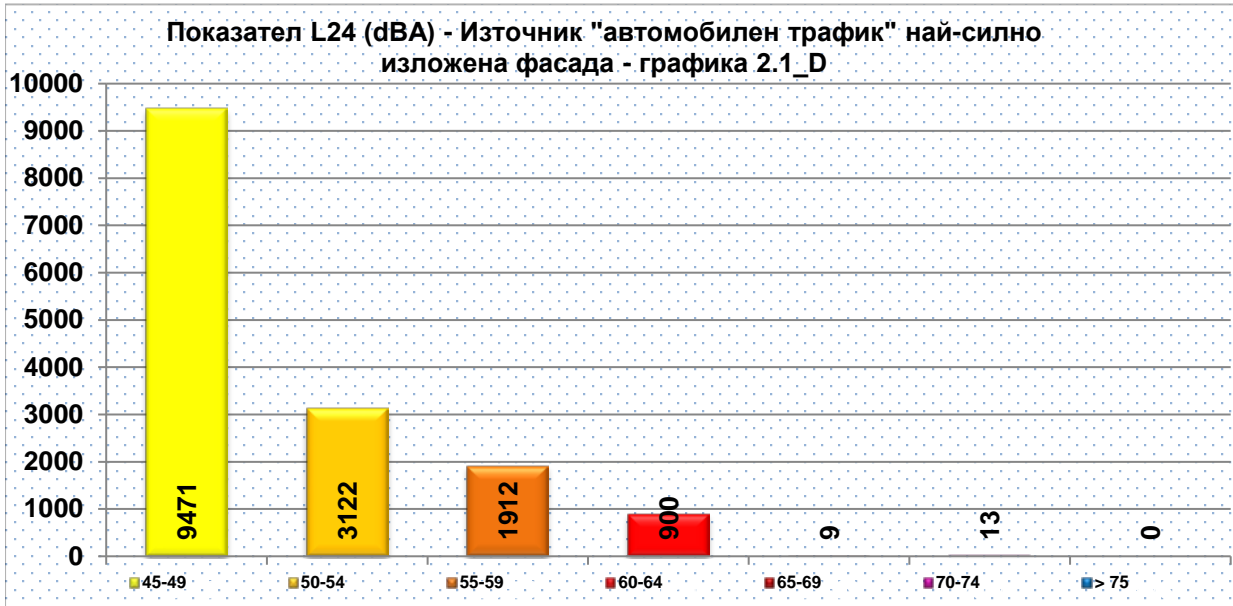
Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	0	0
> 61 ≤ 62	0	0
> 62 ≤ 63	1	0
> 63 ≤ 64	0	0
> 64 ≤ 65	0	0
> 65 ≤ 66	1	0
> 66 ≤ 67	0	0
> 67 ≤ 68	1	0
> 68 ≤ 69	0	0
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

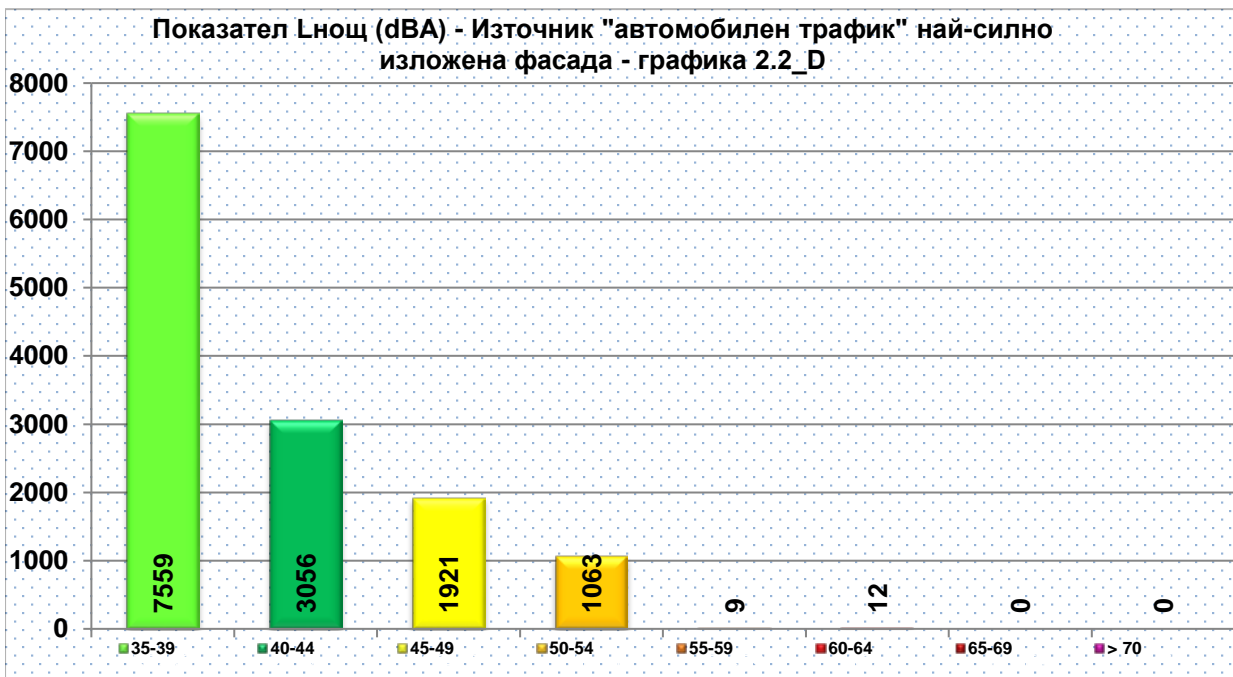
**Табл.2.1\_D**

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	9471	3122	1912	900	9	13	0



**Табл. 2.2 D**

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	7559	3056	1921	1063	9	12	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_D - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	191	90	1	1	0

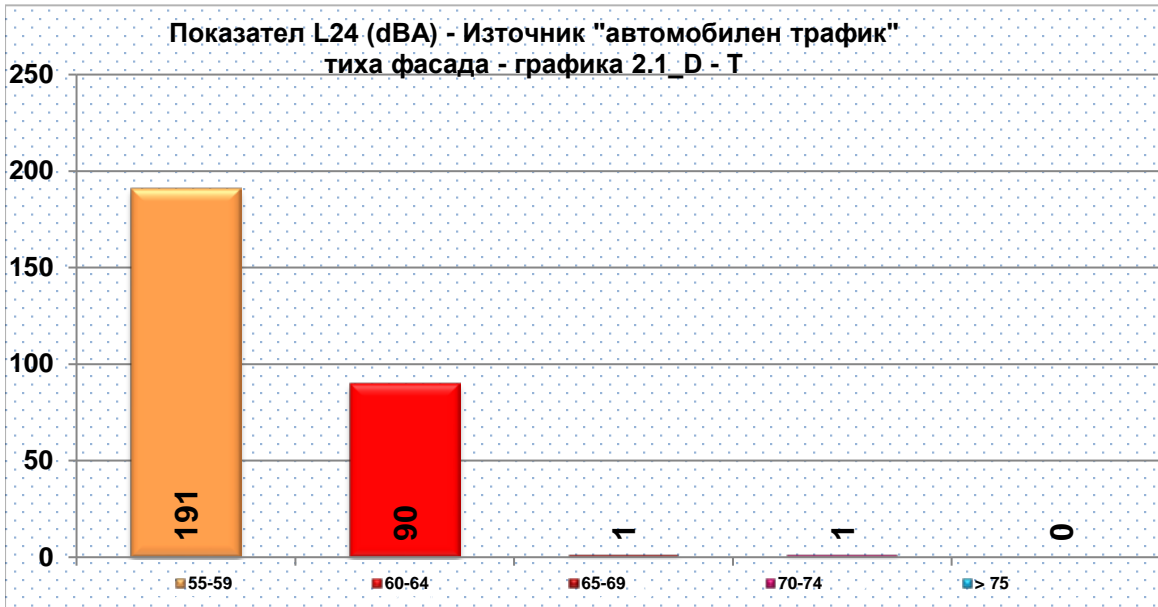
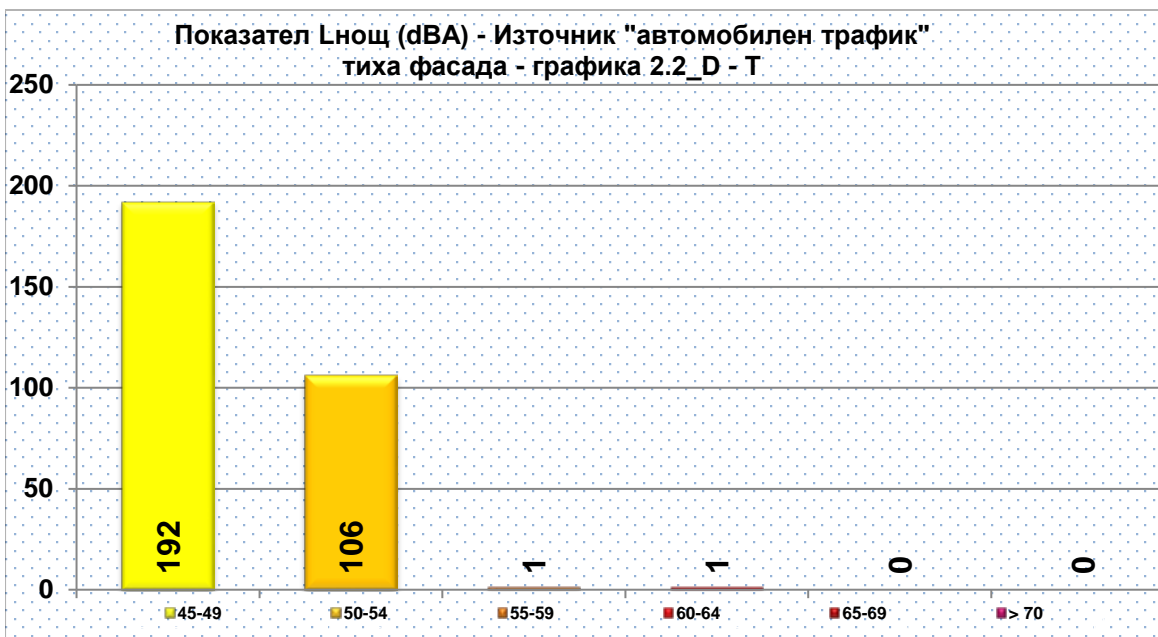


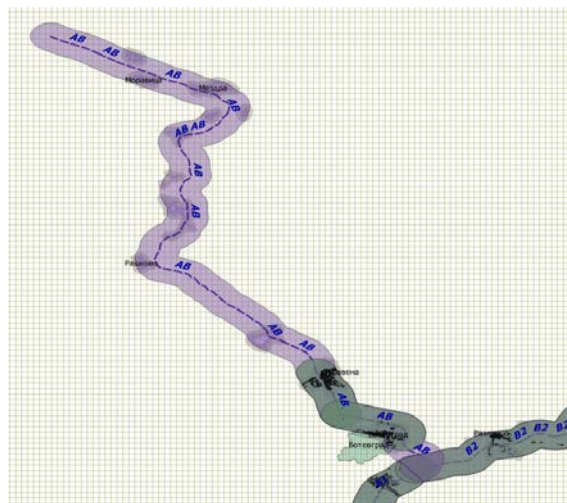
Табл. 2.2\_D - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	192	106	1	1	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3	
122	190460	191959	1,5074	1	Граница Румъния - Ферибот Видин - Видин - Димово - Ружници - Белотинци - Монтана - Враца - Мездра - Ботевград - Горни Богров - София - Даскалово - Дупница - Благоевград - Симитли - Кресна - Кулата - граница Гърция	<b>D1A</b>	<b>AB</b>	
123	189360	190460	1,1119	1				
124	188260	189360	1,0938	1				
343	156256	161665	5,2715	1		<b>M1</b>		
351	161665	163370	1,8388	1		-		
352	152481	155124	2,834	1		<b>M1</b>		
353	155124	156256	1,1282	1		-		
354	163370	165881	2,557	1				
355	166710	171673	4,9345	1				
356	173237	184136	10,908	1				
357	171673	173237	1,5545	1				
358	165881	166710	0,8221	1				
359	185559	188260	2,6985	1				
360	184136	185559	1,4243	1				
261	4222	6626	2,4353	17				(Мездра - Ботевград) - п.в. На 1-3 - п.в. Ботевград на АМ "Хемус"
262	3679	3953	0,2994	17				
263	3953	4222	0,2961	17				
411	746	3679	2,852	17				
412	0	746	0,7485	17				

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
122	1519	439	247	132	38	21
123	928	362	235	247	96	62
124	596	213	64	131	47	14
343	492	184	92	131	49	25
351	544	199	80	153	56	22
352	989	362	145	263	96	38
353	1158	472	172	221	90	33
354	661	251	138	131	50	27
355	698	288	118	138	57	23
356	724	288	78	143	57	16
357	504	180	54	89	32	10
358	544	177	79	162	53	23
359	533	152	76	87	25	12
360	1036	341	171	169	56	28
261	526	190	67	86	31	11
262	538	186	134	76	26	19
263	1014	398	91	254	100	23
411	539	199	90	103	38	17
412	536	230	125	73	31	17



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_АВ)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	731	1052
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	230	299

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_АВ)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	2040	2956
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	674	898

Табл. 1\_АВ

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	15
> 21 ≤ 22	0	8
> 22 ≤ 23	0	5
> 23 ≤ 24	0	14
> 24 ≤ 25	0	6
> 25 ≤ 26	0	21
> 26 ≤ 27	0	14
> 27 ≤ 28	1	19
> 28 ≤ 29	9	20
> 29 ≤ 30	16	39
> 30 ≤ 31	6	23
> 31 ≤ 32	6	21
> 32 ≤ 33	15	36
> 33 ≤ 34	16	66
> 34 ≤ 35	14	92
> 35 ≤ 36	15	105
> 36 ≤ 37	20	189
> 37 ≤ 38	42	186
> 38 ≤ 39	24	326
> 39 ≤ 40	19	295

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	27	228
> 41 ≤ 42	58	258
> 42 ≤ 43	75	315
> 43 ≤ 44	117	248
> 44 ≤ 45	153	206
> 45 ≤ 46	193	216
> 46 ≤ 47	289	222
> 47 ≤ 48	312	157
> 48 ≤ 49	243	74
> 49 ≤ 50	236	84
> 50 ≤ 51	281	63
> 51 ≤ 52	263	24
> 52 ≤ 53	231	42
> 53 ≤ 54	221	41
> 54 ≤ 55	182	75
> 55 ≤ 56	161	7
> 56 ≤ 57	137	12
> 57 ≤ 58	58	16
> 58 ≤ 59	103	8
> 59 ≤ 60	42	4

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	17	3
> 61 ≤ 62	19	1
> 62 ≤ 63	41	1
> 63 ≤ 64	37	1
> 64 ≤ 65	49	1
> 65 ≤ 66	33	0
> 66 ≤ 67	8	0
> 67 ≤ 68	12	0
> 68 ≤ 69	9	0
> 69 ≤ 70	1	0
> 70 ≤ 71	2	0
> 71 ≤ 72	1	0
> 72 ≤ 73	1	0
> 73 ≤ 74	0	0
> 74 ≤ 75	0	0
> 75 ≤ 76	0	0
> 76 ≤ 77	0	0
> 77 ≤ 78	0	0
> 78 ≤ 79	0	0
> 79 ≤ 80	0	0
> 80 ≤ 81	0	0
> 81 ≤ 82	0	0
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_АВ

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	33
> 21 ≤ 22	0	18
> 22 ≤ 23	0	11
> 23 ≤ 24	0	31
> 24 ≤ 25	0	16
> 25 ≤ 26	0	47
> 26 ≤ 27	0	36
> 27 ≤ 28	3	43
> 28 ≤ 29	18	47
> 29 ≤ 30	36	90
> 30 ≤ 31	15	56
> 31 ≤ 32	13	57
> 32 ≤ 33	34	95
> 33 ≤ 34	36	168
> 34 ≤ 35	35	230
> 35 ≤ 36	35	274
> 36 ≤ 37	47	469
> 37 ≤ 38	97	489
> 38 ≤ 39	57	827
> 39 ≤ 40	51	801

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	74	677
> 41 ≤ 42	148	735
> 42 ≤ 43	195	841
> 43 ≤ 44	298	687
> 44 ≤ 45	394	589
> 45 ≤ 46	506	586
> 46 ≤ 47	753	581
> 47 ≤ 48	837	424
> 48 ≤ 49	713	229
> 49 ≤ 50	696	238
> 50 ≤ 51	769	178
> 51 ≤ 52	721	95
> 52 ≤ 53	632	124
> 53 ≤ 54	593	113
> 54 ≤ 55	494	182
> 55 ≤ 56	426	33
> 56 ≤ 57	355	42
> 57 ≤ 58	187	48
> 58 ≤ 59	264	29
> 59 ≤ 60	134	17

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	73	12
> 61 ≤ 62	71	7
> 62 ≤ 63	109	7
> 63 ≤ 64	98	5
> 64 ≤ 65	119	2
> 65 ≤ 66	84	1
> 66 ≤ 67	31	1
> 67 ≤ 68	34	0
> 68 ≤ 69	27	1
> 69 ≤ 70	8	0
> 70 ≤ 71	8	1
> 71 ≤ 72	5	0
> 72 ≤ 73	3	0
> 73 ≤ 74	1	0
> 74 ≤ 75	1	0
> 75 ≤ 76	0	0
> 76 ≤ 77	1	0
> 77 ≤ 78	0	0
> 78 ≤ 79	1	0
> 79 ≤ 80	0	0
> 80 ≤ 81	0	0
> 81 ≤ 82	0	0
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_АВ)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	56	79
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	242	261

Табл. 3\_АВ

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	1
> 21 ≤ 22	0	0
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	0	0
> 24 ≤ 25	0	1
> 25 ≤ 26	0	0
> 26 ≤ 27	0	0
> 27 ≤ 28	0	1
> 28 ≤ 29	1	1
> 29 ≤ 30	1	1
> 30 ≤ 31	0	2
> 31 ≤ 32	0	3
> 32 ≤ 33	1	3
> 33 ≤ 34	0	5
> 34 ≤ 35	0	6
> 35 ≤ 36	1	9
> 36 ≤ 37	1	12
> 37 ≤ 38	1	14
> 38 ≤ 39	1	24
> 39 ≤ 40	3	25

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	4	24
> 41 ≤ 42	4	23
> 42 ≤ 43	6	19
> 43 ≤ 44	8	18
> 44 ≤ 45	12	14
> 45 ≤ 46	14	13
> 46 ≤ 47	23	11
> 47 ≤ 48	26	8
> 48 ≤ 49	26	10
> 49 ≤ 50	19	10
> 50 ≤ 51	22	7
> 51 ≤ 52	18	5
> 52 ≤ 53	16	4
> 53 ≤ 54	11	2
> 54 ≤ 55	11	2
> 55 ≤ 56	7	1
> 56 ≤ 57	10	1
> 57 ≤ 58	11	2
> 58 ≤ 59	7	0
> 59 ≤ 60	5	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	3	1
> 61 ≤ 62	3	1
> 62 ≤ 63	3	0
> 63 ≤ 64	1	0
> 64 ≤ 65	1	0
> 65 ≤ 66	1	0
> 66 ≤ 67	1	1
> 67 ≤ 68	1	0
> 68 ≤ 69	0	0
> 69 ≤ 70	1	0
> 70 ≤ 71	0	0
> 71 ≤ 72	0	0
> 72 ≤ 73	0	0
> 73 ≤ 74	0	0
> 74 ≤ 75	1	0
> 75 ≤ 76	0	0
> 76 ≤ 77	0	0
> 77 ≤ 78	0	0
> 78 ≤ 79	0	0
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_АВ

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	3505	3209	1366	470	184	18	2

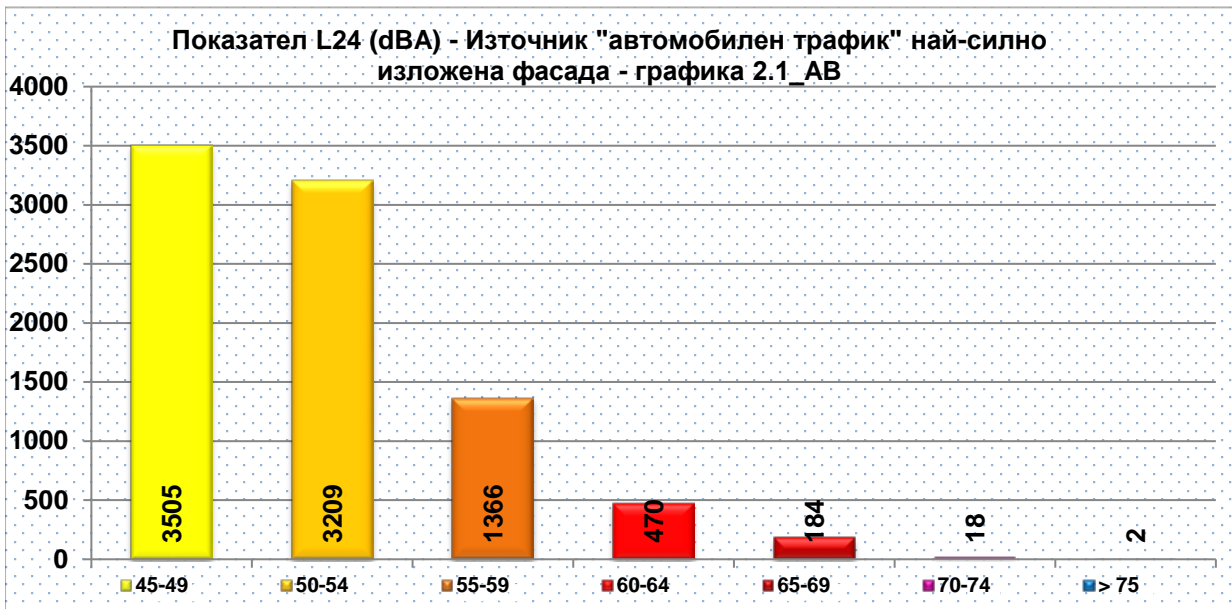
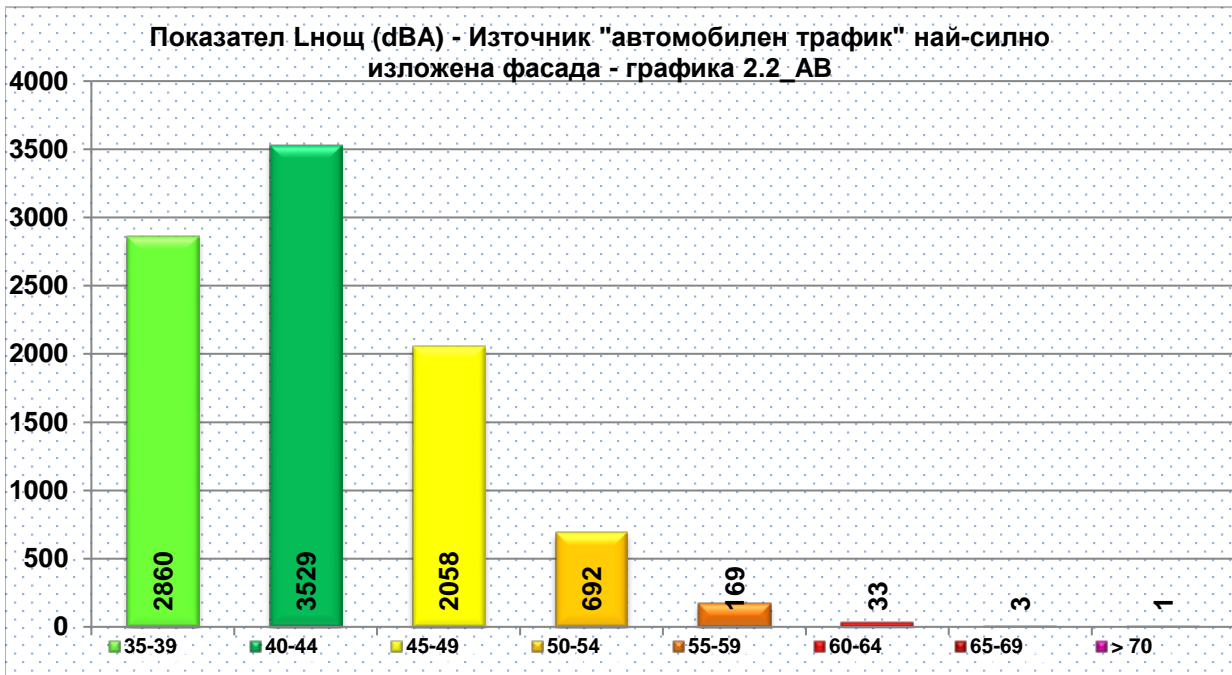


Табл. 2.2 АВ

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	2860	3529	2058	692	169	33	3	1



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_АВ - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	137	47	18	2	0

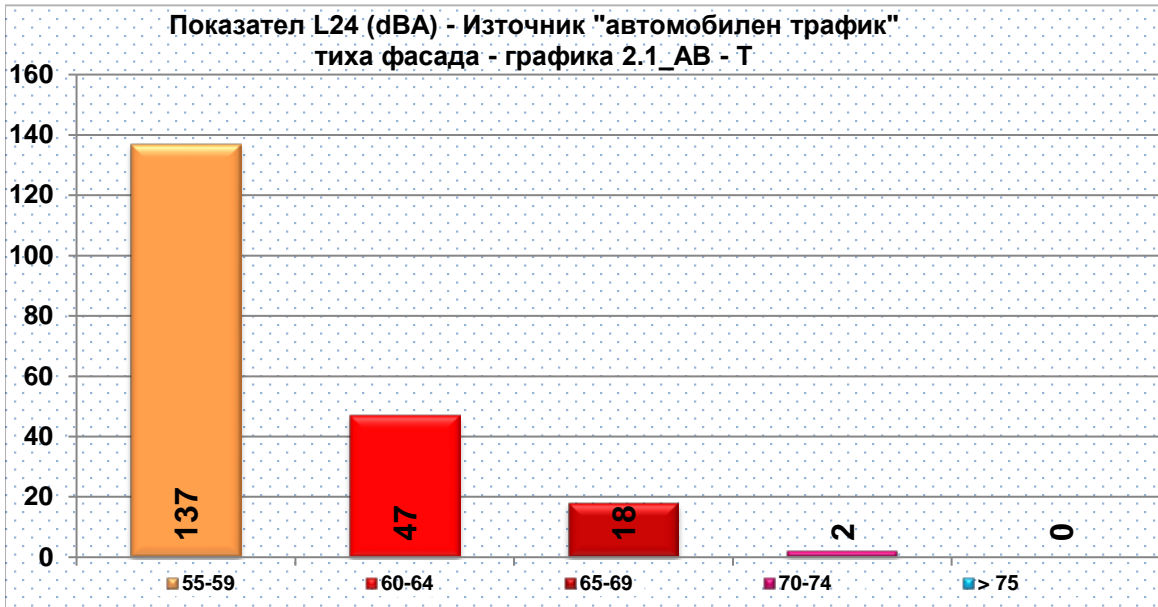
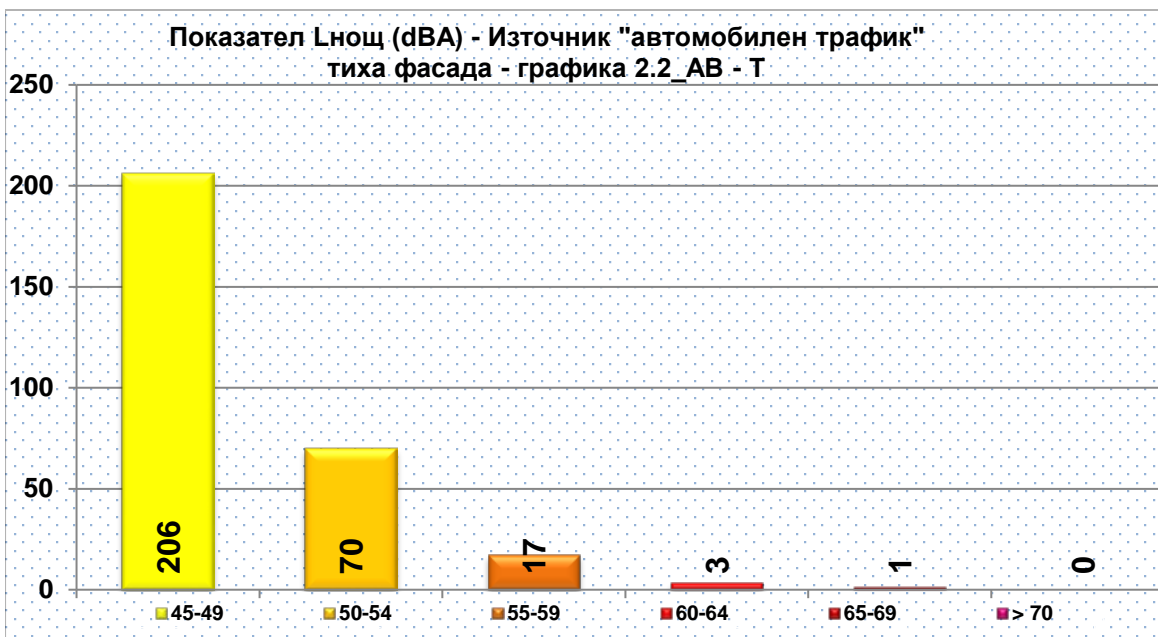


Табл. 2.2\_АВ - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	206	70	17	3	1	0





ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
125	279168	281080	1,9301	1	Граница Румъния - Ферибот Видин - Видин - Димово - Ружници - Белотинци - Монтана - Враца - Мездра - Ботевград - Горни Богров - София - Даскалово - Дупница - Благоевград - Симитли - Кресна - Кулата - граница Гърция	<b>A1</b>	<b>E</b>
126	274868	277246	2,3598	1			
127	277246	278789	1,5359	1			
128	278789	279168	0,3763	1			
129	281080	281947	0,8667	1			
130	281947	285660	3,7053	1			
131	286785	287068	0,3038	1			
132	285660	286785	1,2343	1			
133	287068	287128	0,0842	1			
347	272745	274868	2,1094	1			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
125	596	234	53	131	51	12
126	599	213	71	121	47	16
127	919	394	215	125	54	29
128	1382	431	404	120	37	35
129	1418	431	350	123	37	30
130	1472	431	269	128	37	23
131	1428	549	330	124	48	29
132	1501	549	220	131	48	19
133	1129	408	143	139	50	18
347	811	322	88	143	57	16



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_Е)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	3243	2930
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1546	1481

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_Е)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	7608	6877
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	3567	3424

Табл. 1\_Е

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	1493	1557
> 21 ≤ 22	1413	1352
> 22 ≤ 23	938	1310
> 23 ≤ 24	1238	1183
> 24 ≤ 25	1459	1218
> 25 ≤ 26	1369	1452
> 26 ≤ 27	1361	1513
> 27 ≤ 28	1110	1669
> 28 ≤ 29	1063	1754
> 29 ≤ 30	1004	1603
> 30 ≤ 31	940	1386
> 31 ≤ 32	1122	1368
> 32 ≤ 33	1144	1309
> 33 ≤ 34	1026	1139
> 34 ≤ 35	1107	1019
> 35 ≤ 36	1134	1078
> 36 ≤ 37	1094	1048
> 37 ≤ 38	1243	969
> 38 ≤ 39	1580	815
> 39 ≤ 40	1573	702

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	1761	610
> 41 ≤ 42	1633	571
> 42 ≤ 43	1482	478
> 43 ≤ 44	1387	467
> 44 ≤ 45	1389	427
> 45 ≤ 46	1258	331
> 46 ≤ 47	1114	329
> 47 ≤ 48	1045	282
> 48 ≤ 49	971	244
> 49 ≤ 50	916	263
> 50 ≤ 51	879	194
> 51 ≤ 52	645	159
> 52 ≤ 53	585	171
> 53 ≤ 54	602	133
> 54 ≤ 55	514	118
> 55 ≤ 56	423	133
> 56 ≤ 57	388	141
> 57 ≤ 58	345	126
> 58 ≤ 59	268	107
> 59 ≤ 60	273	93

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	228	49
> 61 ≤ 62	194	24
> 62 ≤ 63	156	11
> 63 ≤ 64	140	6
> 64 ≤ 65	122	7
> 65 ≤ 66	132	4
> 66 ≤ 67	141	4
> 67 ≤ 68	137	1
> 68 ≤ 69	105	0
> 69 ≤ 70	96	0
> 70 ≤ 71	46	0
> 71 ≤ 72	20	0
> 72 ≤ 73	9	0
> 73 ≤ 74	7	0
> 74 ≤ 75	5	0
> 75 ≤ 76	4	0
> 76 ≤ 77	3	0
> 77 ≤ 78	1	0
> 78 ≤ 79	0	0
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_Е

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	3179	3370
> 21 ≤ 22	3005	2938
> 22 ≤ 23	2019	2854
> 23 ≤ 24	2682	2608
> 24 ≤ 25	3160	2697
> 25 ≤ 26	2955	3212
> 26 ≤ 27	2938	3391
> 27 ≤ 28	2403	3735
> 28 ≤ 29	2305	3947
> 29 ≤ 30	2175	3651
> 30 ≤ 31	2045	3220
> 31 ≤ 32	2430	3191
> 32 ≤ 33	2486	3050
> 33 ≤ 34	2248	2715
> 34 ≤ 35	2435	2434
> 35 ≤ 36	2514	2553
> 36 ≤ 37	2443	2492
> 37 ≤ 38	2781	2294
> 38 ≤ 39	3528	1956
> 39 ≤ 40	3548	1705

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	3987	1482
> 41 ≤ 42	3734	1377
> 42 ≤ 43	3454	1157
> 43 ≤ 44	3256	1127
> 44 ≤ 45	3273	1041
> 45 ≤ 46	2974	802
> 46 ≤ 47	2657	790
> 47 ≤ 48	2453	677
> 48 ≤ 49	2293	577
> 49 ≤ 50	2182	607
> 50 ≤ 51	2072	459
> 51 ≤ 52	1562	374
> 52 ≤ 53	1412	399
> 53 ≤ 54	1442	310
> 54 ≤ 55	1243	274
> 55 ≤ 56	1015	303
> 56 ≤ 57	931	320
> 57 ≤ 58	822	281
> 58 ≤ 59	640	240
> 59 ≤ 60	633	208

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	535	114
> 61 ≤ 62	452	57
> 62 ≤ 63	368	30
> 63 ≤ 64	328	16
> 64 ≤ 65	281	15
> 65 ≤ 66	299	11
> 66 ≤ 67	319	11
> 67 ≤ 68	311	2
> 68 ≤ 69	235	0
> 69 ≤ 70	214	0
> 70 ≤ 71	104	0
> 71 ≤ 72	48	0
> 72 ≤ 73	24	0
> 73 ≤ 74	17	0
> 74 ≤ 75	11	0
> 75 ≤ 76	10	0
> 76 ≤ 77	9	0
> 77 ≤ 78	2	0
> 78 ≤ 79	0	0
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_Е)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	155	150
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	301	275

Табл. 3\_Е

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	15	16
> 21 ≤ 22	16	15
> 22 ≤ 23	5	12
> 23 ≤ 24	9	12
> 24 ≤ 25	11	17
> 25 ≤ 26	11	27
> 26 ≤ 27	7	22
> 27 ≤ 28	7	15
> 28 ≤ 29	7	19
> 29 ≤ 30	5	24
> 30 ≤ 31	8	26
> 31 ≤ 32	8	23
> 32 ≤ 33	15	17
> 33 ≤ 34	15	17
> 34 ≤ 35	11	18
> 35 ≤ 36	13	14
> 36 ≤ 37	20	14
> 37 ≤ 38	23	13
> 38 ≤ 39	22	10
> 39 ≤ 40	16	15

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	18	14
> 41 ≤ 42	21	15
> 42 ≤ 43	30	10
> 43 ≤ 44	25	11
> 44 ≤ 45	21	9
> 45 ≤ 46	21	12
> 46 ≤ 47	15	13
> 47 ≤ 48	13	7
> 48 ≤ 49	14	6
> 49 ≤ 50	16	7
> 50 ≤ 51	11	8
> 51 ≤ 52	13	8
> 52 ≤ 53	15	8
> 53 ≤ 54	12	9
> 54 ≤ 55	16	6
> 55 ≤ 56	10	6
> 56 ≤ 57	11	7
> 57 ≤ 58	12	8
> 58 ≤ 59	7	9
> 59 ≤ 60	7	11

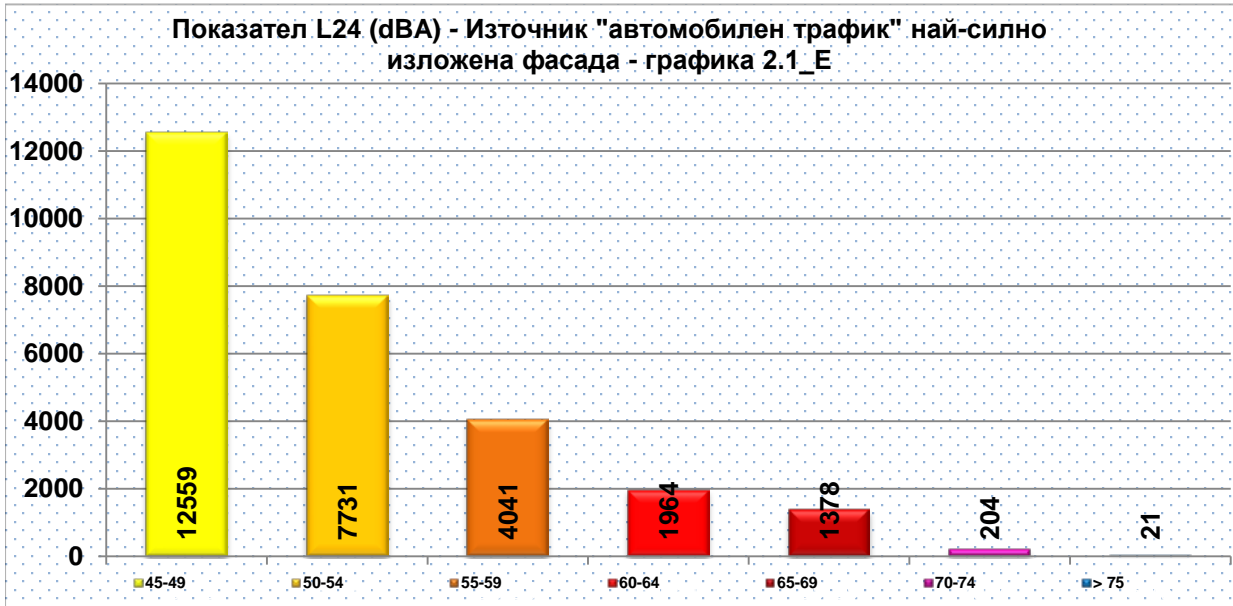
Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	8	7
> 61 ≤ 62	9	4
> 62 ≤ 63	9	5
> 63 ≤ 64	9	4
> 64 ≤ 65	7	2
> 65 ≤ 66	6	2
> 66 ≤ 67	7	1
> 67 ≤ 68	9	0
> 68 ≤ 69	9	0
> 69 ≤ 70	11	0
> 70 ≤ 71	7	0
> 71 ≤ 72	4	0
> 72 ≤ 73	6	0
> 73 ≤ 74	2	0
> 74 ≤ 75	2	0
> 75 ≤ 76	2	0
> 76 ≤ 77	1	0
> 77 ≤ 78	0	0
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

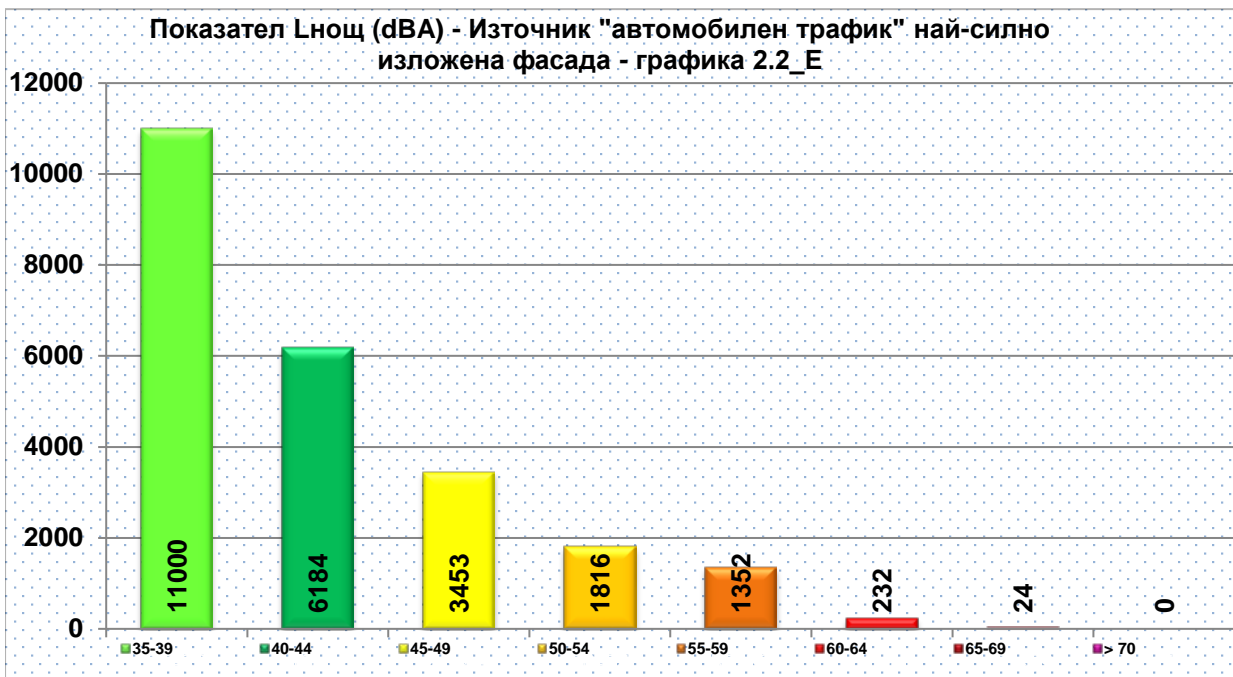
**Табл.2.1\_Е**

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	12559	7731	4041	1964	1378	204	21



**Табл. 2.2 Е**

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	11000	6184	3453	1816	1352	232	24	0



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_Е - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	866	485	204	21	2

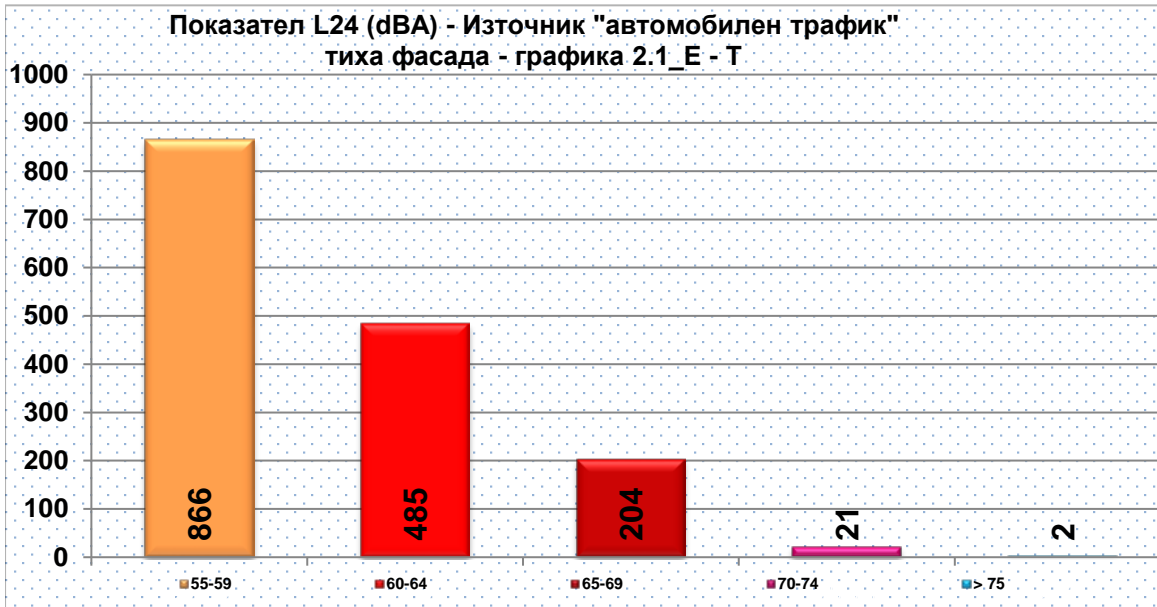
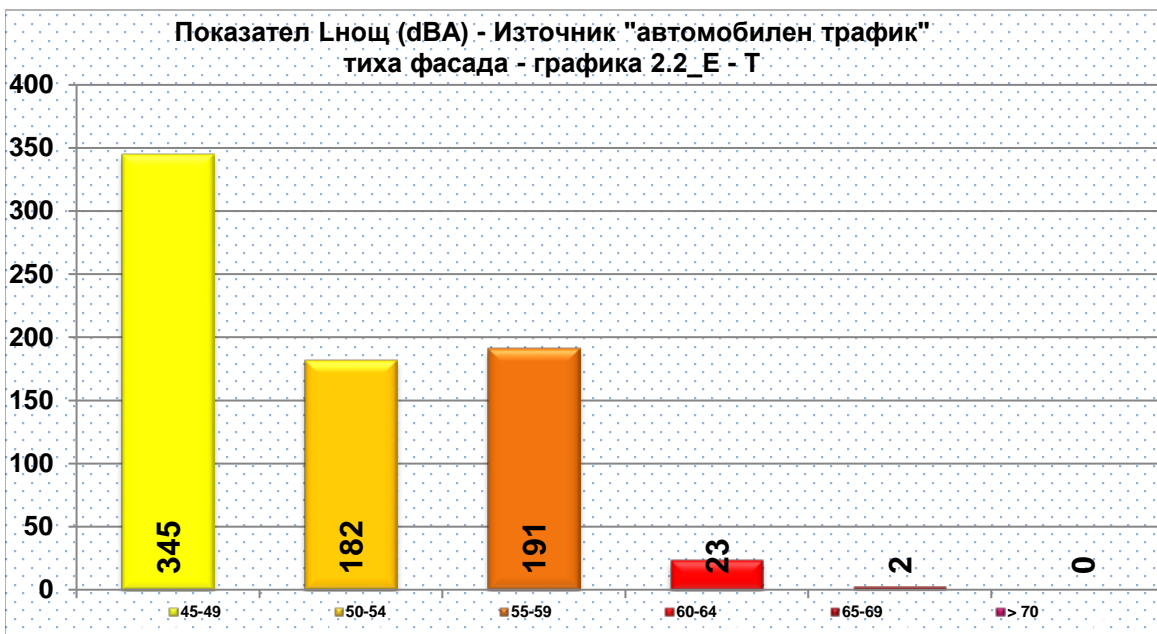


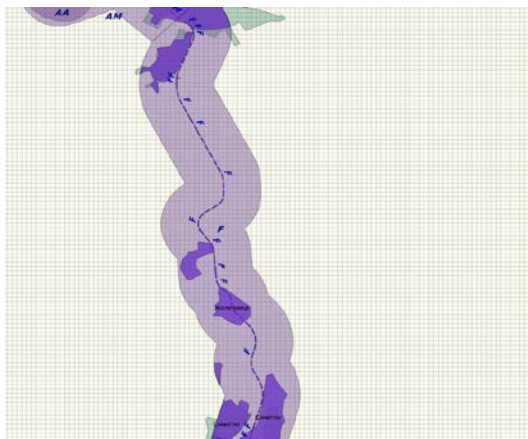
Табл. 2.2\_Е - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	345	182	191	23	2	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
134	362598	362763	0,1703	1	Граница Румъния - Ферибот Видин - Видин - Димово - Ружници - Белотинци - Монтана - Враца - Мездра - Ботевград - Горни Богров - София - Даскалово - Дупница - Благоевград - Симитли - Кресна - Кулата - граница Гърция	<b>D1B</b>	<b>F</b>
135	362763	362907	0,1479	1			
136	362907	363055	0,1525	1			
137	363055	364457	1,3316	1			
138	364457	364551	0,1694	1			
139	365671	366073	0,4029	1			
140	368960	369490	0,5284	1			
141	370416	370835	0,4219	1			
142	364551	365671	1,122	1			
143	366073	368960	2,8803	1			
144	369490	370416	0,9305	1			
145	370835	371379	0,546	1			
146	371379	375787	4,4454	1			
147	375787	375970	0,2322	1			
148	375970	376048	0,1744	1			
149	376048	376346	0,0944	1			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
134	1129	449	122	139	55	15
135	1129	408	143	139	50	18
136	693	216	203	173	54	51
137	737	261	174	184	54	36
138	694	203	127	163	48	30
139	556	171	150	166	51	45
140	677	198	124	180	53	33
141	709	221	207	212	66	62
142	756	252	140	213	71	39
143	709	245	177	224	78	56
144	719	218	205	203	69	65
145	719	218	205	203	69	65
146	774	252	112	218	71	32
147	728	252	182	205	71	51
148	756	249	152	201	74	45
149	747	284	156	198	75	41



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_F)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1670	1837
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	870	1025

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_F)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	3699	4071
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1899	2240

Табл. 1\_F

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	177
> 21 ≤ 22	0	128
> 22 ≤ 23	29	132
> 23 ≤ 24	60	73
> 24 ≤ 25	81	50
> 25 ≤ 26	152	49
> 26 ≤ 27	128	44
> 27 ≤ 28	106	81
> 28 ≤ 29	191	121
> 29 ≤ 30	151	171
> 30 ≤ 31	116	213
> 31 ≤ 32	94	316
> 32 ≤ 33	56	356
> 33 ≤ 34	43	436
> 34 ≤ 35	40	415
> 35 ≤ 36	52	498
> 36 ≤ 37	67	439
> 37 ≤ 38	136	394
> 38 ≤ 39	145	399
> 39 ≤ 40	261	361

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	275	400
> 41 ≤ 42	357	376
> 42 ≤ 43	359	417
> 43 ≤ 44	481	308
> 44 ≤ 45	393	233
> 45 ≤ 46	361	181
> 46 ≤ 47	397	186
> 47 ≤ 48	364	172
> 48 ≤ 49	360	141
> 49 ≤ 50	394	132
> 50 ≤ 51	332	116
> 51 ≤ 52	413	68
> 52 ≤ 53	383	45
> 53 ≤ 54	356	45
> 54 ≤ 55	281	76
> 55 ≤ 56	198	92
> 56 ≤ 57	175	92
> 57 ≤ 58	160	90
> 58 ≤ 59	143	117
> 59 ≤ 60	124	185

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	63	76
> 61 ≤ 62	40	23
> 62 ≤ 63	63	0
> 63 ≤ 64	94	0
> 64 ≤ 65	98	0
> 65 ≤ 66	84	0
> 66 ≤ 67	133	0
> 67 ≤ 68	183	0
> 68 ≤ 69	79	0
> 69 ≤ 70	33	0
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_F

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	382
> 21 ≤ 22	0	276
> 22 ≤ 23	60	286
> 23 ≤ 24	129	160
> 24 ≤ 25	175	112
> 25 ≤ 26	327	109
> 26 ≤ 27	276	98
> 27 ≤ 28	228	178
> 28 ≤ 29	411	273
> 29 ≤ 30	324	381
> 30 ≤ 31	252	483
> 31 ≤ 32	203	711
> 32 ≤ 33	124	808
> 33 ≤ 34	96	980
> 34 ≤ 35	88	944
> 35 ≤ 36	115	1137
> 36 ≤ 37	150	1029
> 37 ≤ 38	301	930
> 38 ≤ 39	324	946
> 39 ≤ 40	577	848

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	610	940
> 41 ≤ 42	799	891
> 42 ≤ 43	811	968
> 43 ≤ 44	1086	721
> 44 ≤ 45	904	542
> 45 ≤ 46	848	417
> 46 ≤ 47	931	421
> 47 ≤ 48	867	382
> 48 ≤ 49	855	317
> 49 ≤ 50	919	294
> 50 ≤ 51	791	255
> 51 ≤ 52	970	153
> 52 ≤ 53	896	98
> 53 ≤ 54	822	99
> 54 ≤ 55	653	169
> 55 ≤ 56	459	200
> 56 ≤ 57	394	200
> 57 ≤ 58	357	197
> 58 ≤ 59	318	256
> 59 ≤ 60	272	399

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	140	164
> 61 ≤ 62	89	50
> 62 ≤ 63	140	0
> 63 ≤ 64	206	0
> 64 ≤ 65	213	0
> 65 ≤ 66	182	0
> 66 ≤ 67	291	0
> 67 ≤ 68	395	0
> 68 ≤ 69	172	0
> 69 ≤ 70	71	0
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_F)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	11	12
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	42	43

Табл. 3\_F

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	2
> 21 ≤ 22	0	1
> 22 ≤ 23	0	1
> 23 ≤ 24	0	2
> 24 ≤ 25	1	1
> 25 ≤ 26	0	1
> 26 ≤ 27	2	0
> 27 ≤ 28	0	1
> 28 ≤ 29	1	2
> 29 ≤ 30	2	2
> 30 ≤ 31	2	2
> 31 ≤ 32	1	3
> 32 ≤ 33	2	4
> 33 ≤ 34	0	3
> 34 ≤ 35	1	3
> 35 ≤ 36	0	4
> 36 ≤ 37	2	3
> 37 ≤ 38	1	4
> 38 ≤ 39	2	3
> 39 ≤ 40	1	4

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	1	3
> 41 ≤ 42	2	2
> 42 ≤ 43	3	2
> 43 ≤ 44	4	3
> 44 ≤ 45	5	3
> 45 ≤ 46	4	2
> 46 ≤ 47	4	1
> 47 ≤ 48	4	0
> 48 ≤ 49	2	1
> 49 ≤ 50	5	0
> 50 ≤ 51	3	0
> 51 ≤ 52	1	1
> 52 ≤ 53	3	0
> 53 ≤ 54	3	1
> 54 ≤ 55	2	1
> 55 ≤ 56	2	1
> 56 ≤ 57	0	0
> 57 ≤ 58	1	1
> 58 ≤ 59	0	1
> 59 ≤ 60	1	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	0	1
> 61 ≤ 62	0	0
> 62 ≤ 63	1	1
> 63 ≤ 64	1	0
> 64 ≤ 65	1	0
> 65 ≤ 66	1	0
> 66 ≤ 67	1	0
> 67 ≤ 68	0	0
> 68 ≤ 69	1	0
> 69 ≤ 70	0	0
> 70 ≤ 71	1	0
> 71 ≤ 72	0	0
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_F

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	4420	4132	1800	788	1111	0	0

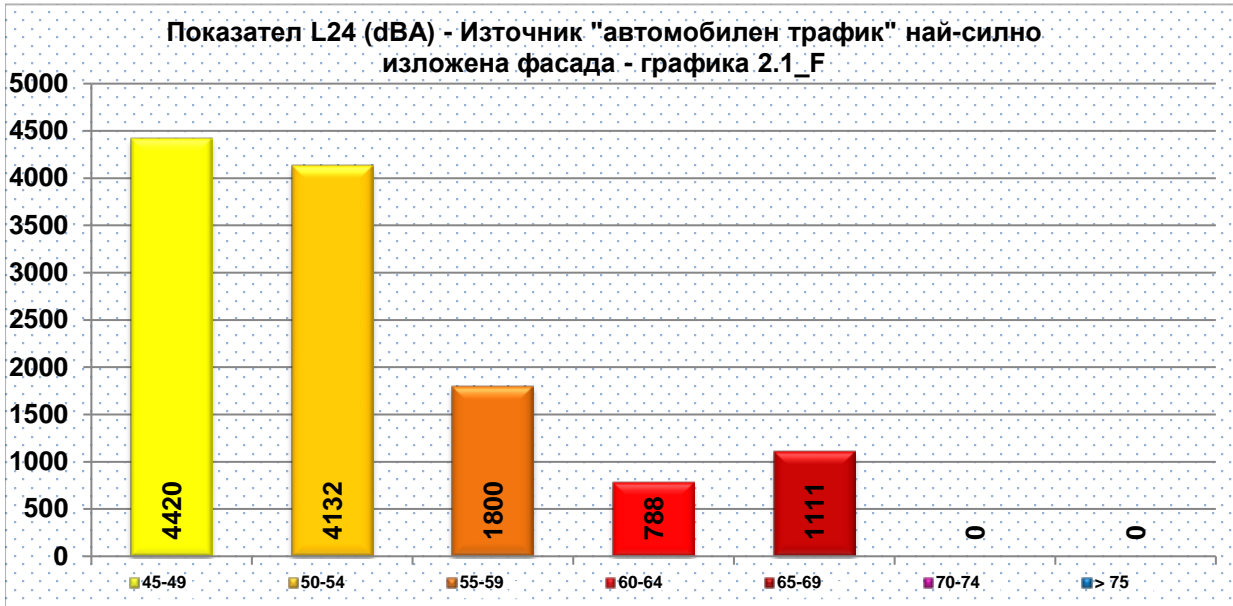
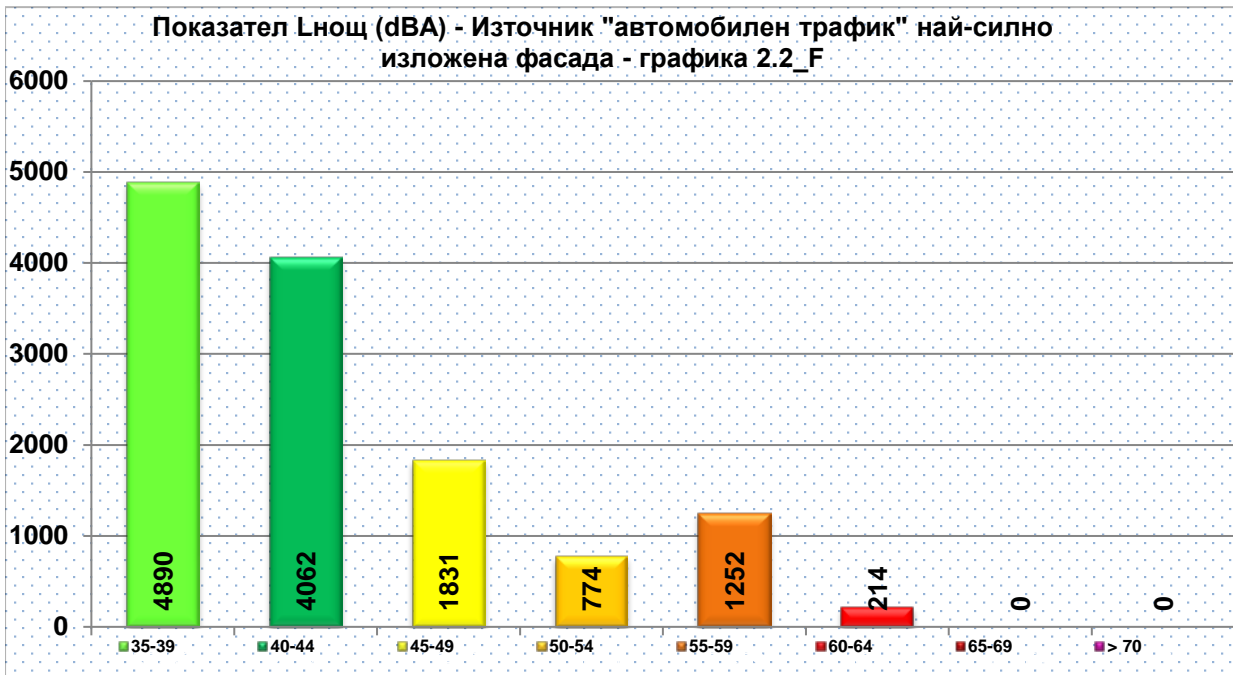


Табл. 2.2 F

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	4890	4062	1831	774	1252	214	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_F - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	180	78	47	0	0

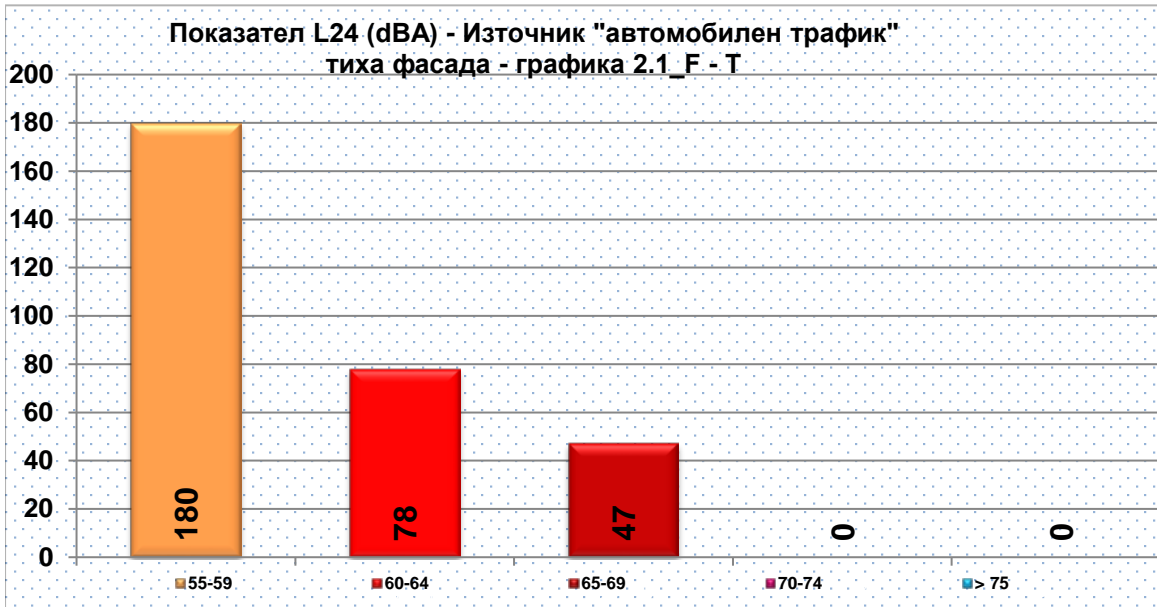
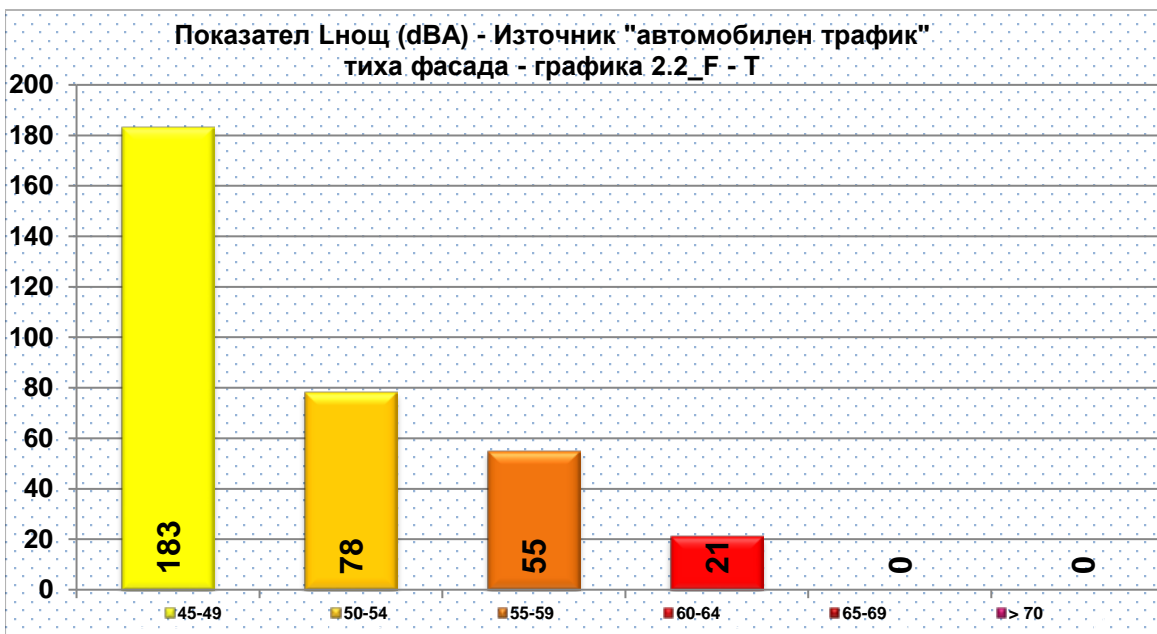


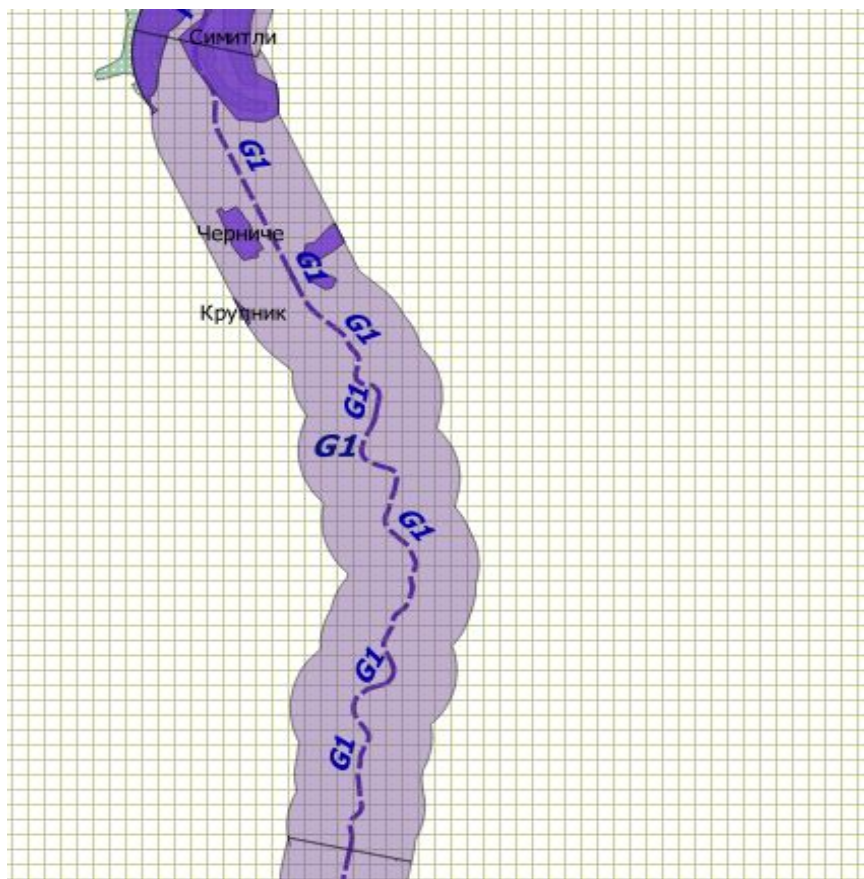
Табл. 2.2\_F - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	183	78	55	21	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
150	376346	376478	0,1949	1	Граница Румъния - Ферибот Видин - Видин - Димово - Ружници - Белотинци - Монтана - Враца - Мездра - Ботевград - Горни Богров - София - Даскалово - Дупница - Благоевград - Симитли - Кресна - Кулата - граница Гърция	<b>D1B</b>	<b>G1</b>
151	383441	383766	0,3307	1			
152	380721	383441	2,579	1			
153	380527	380721	0,3988	1			
154	376478	380527	3,9831	1			
155	383766	388802	5,1042	1			
156	389207	392500	3,3019	1			
157	388802	389207	0,4221	1			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
150	746	276	124	223	83	37
151	756	252	140	213	71	39
152	595	201	123	209	71	43
153	460	195	97	162	68	34
154	502	179	54	167	60	18
155	448	200	109	166	63	34
156	472	157	96	166	58	35
157	502	155	60	167	60	23



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_G1)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	839	804
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	144	147

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_G1)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1833	1760
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	323	329

Табл. 1\_G1

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	32
> 21 ≤ 22	0	38
> 22 ≤ 23	0	37
> 23 ≤ 24	0	43
> 24 ≤ 25	0	51
> 25 ≤ 26	16	56
> 26 ≤ 27	25	76
> 27 ≤ 28	16	99
> 28 ≤ 29	20	146
> 29 ≤ 30	18	188
> 30 ≤ 31	19	282
> 31 ≤ 32	35	383
> 32 ≤ 33	29	420
> 33 ≤ 34	38	404
> 34 ≤ 35	36	330
> 35 ≤ 36	57	319
> 36 ≤ 37	50	283
> 37 ≤ 38	60	204
> 38 ≤ 39	85	153
> 39 ≤ 40	123	115

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	185	75
> 41 ≤ 42	249	85
> 42 ≤ 43	444	98
> 43 ≤ 44	465	73
> 44 ≤ 45	376	121
> 45 ≤ 46	304	179
> 46 ≤ 47	318	101
> 47 ≤ 48	289	160
> 48 ≤ 49	221	133
> 49 ≤ 50	169	84
> 50 ≤ 51	116	41
> 51 ≤ 52	74	21
> 52 ≤ 53	118	17
> 53 ≤ 54	105	10
> 54 ≤ 55	120	13
> 55 ≤ 56	187	6
> 56 ≤ 57	114	9
> 57 ≤ 58	143	6
> 58 ≤ 59	148	4
> 59 ≤ 60	103	5

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	45	8
> 61 ≤ 62	24	5
> 62 ≤ 63	14	2
> 63 ≤ 64	14	0
> 64 ≤ 65	8	0
> 65 ≤ 66	11	0
> 66 ≤ 67	4	0
> 67 ≤ 68	5	0
> 68 ≤ 69	4	0
> 69 ≤ 70	9	0
> 70 ≤ 71	6	0
> 71 ≤ 72	0	0
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_G1

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	70
> 21 ≤ 22	0	82
> 22 ≤ 23	0	81
> 23 ≤ 24	0	94
> 24 ≤ 25	1	111
> 25 ≤ 26	35	122
> 26 ≤ 27	54	168
> 27 ≤ 28	34	221
> 28 ≤ 29	43	319
> 29 ≤ 30	39	415
> 30 ≤ 31	41	624
> 31 ≤ 32	75	842
> 32 ≤ 33	64	924
> 33 ≤ 34	83	896
> 34 ≤ 35	80	736
> 35 ≤ 36	124	712
> 36 ≤ 37	110	638
> 37 ≤ 38	131	459
> 38 ≤ 39	189	352
> 39 ≤ 40	271	274

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	410	175
> 41 ≤ 42	548	202
> 42 ≤ 43	976	228
> 43 ≤ 44	1024	168
> 44 ≤ 45	833	267
> 45 ≤ 46	683	392
> 46 ≤ 47	712	223
> 47 ≤ 48	649	345
> 48 ≤ 49	496	289
> 49 ≤ 50	393	182
> 50 ≤ 51	269	92
> 51 ≤ 52	176	48
> 52 ≤ 53	278	38
> 53 ≤ 54	244	23
> 54 ≤ 55	268	28
> 55 ≤ 56	409	14
> 56 ≤ 57	252	20
> 57 ≤ 58	311	12
> 58 ≤ 59	317	10
> 59 ≤ 60	221	11

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	101	18
> 61 ≤ 62	55	11
> 62 ≤ 63	32	4
> 63 ≤ 64	30	0
> 64 ≤ 65	17	0
> 65 ≤ 66	24	0
> 66 ≤ 67	10	0
> 67 ≤ 68	12	0
> 68 ≤ 69	10	0
> 69 ≤ 70	19	0
> 70 ≤ 71	12	0
> 71 ≤ 72	1	0
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_G1)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	8	9
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	21	20

Табл. 3\_G1

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	0
> 21 ≤ 22	0	0
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	0	0
> 24 ≤ 25	0	0
> 25 ≤ 26	0	0
> 26 ≤ 27	0	0
> 27 ≤ 28	0	1
> 28 ≤ 29	0	0
> 29 ≤ 30	0	1
> 30 ≤ 31	0	0
> 31 ≤ 32	0	1
> 32 ≤ 33	0	1
> 33 ≤ 34	0	2
> 34 ≤ 35	0	1
> 35 ≤ 36	0	0
> 36 ≤ 37	0	1
> 37 ≤ 38	0	2
> 38 ≤ 39	1	1
> 39 ≤ 40	1	2

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	0	2
> 41 ≤ 42	1	1
> 42 ≤ 43	1	0
> 43 ≤ 44	1	2
> 44 ≤ 45	1	0
> 45 ≤ 46	1	0
> 46 ≤ 47	1	1
> 47 ≤ 48	2	1
> 48 ≤ 49	1	1
> 49 ≤ 50	2	1
> 50 ≤ 51	2	1
> 51 ≤ 52	1	1
> 52 ≤ 53	1	1
> 53 ≤ 54	1	2
> 54 ≤ 55	1	0
> 55 ≤ 56	0	0
> 56 ≤ 57	1	0
> 57 ≤ 58	1	0
> 58 ≤ 59	1	0
> 59 ≤ 60	1	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	1	0
> 61 ≤ 62	2	0
> 62 ≤ 63	1	0
> 63 ≤ 64	0	0
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_G1

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	2933	1235	1510	235	75	13	0

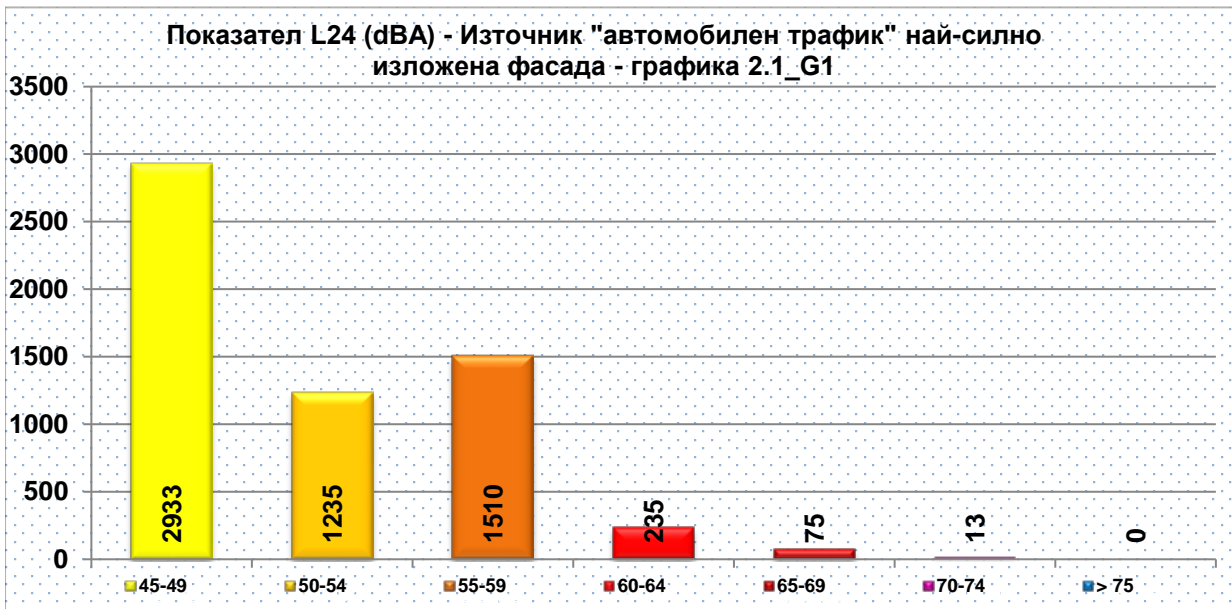
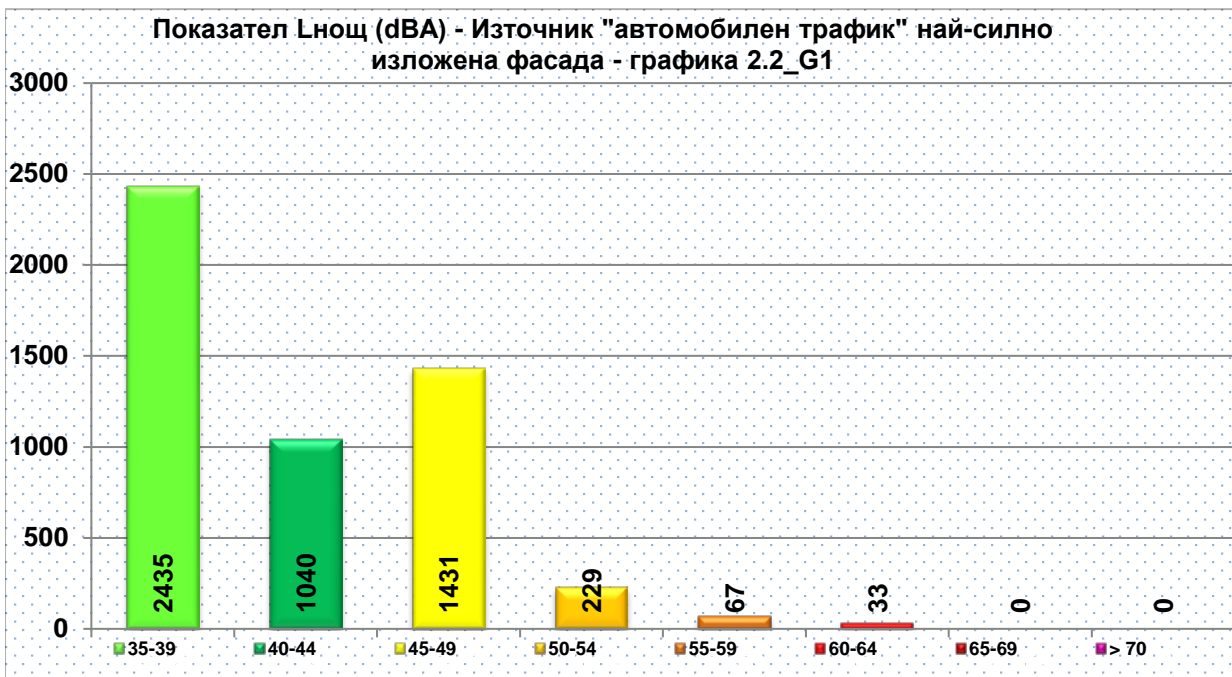


Табл. 2.2 G1

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	2435	1040	1431	229	67	33	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_G1 - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	151	24	8	1	0

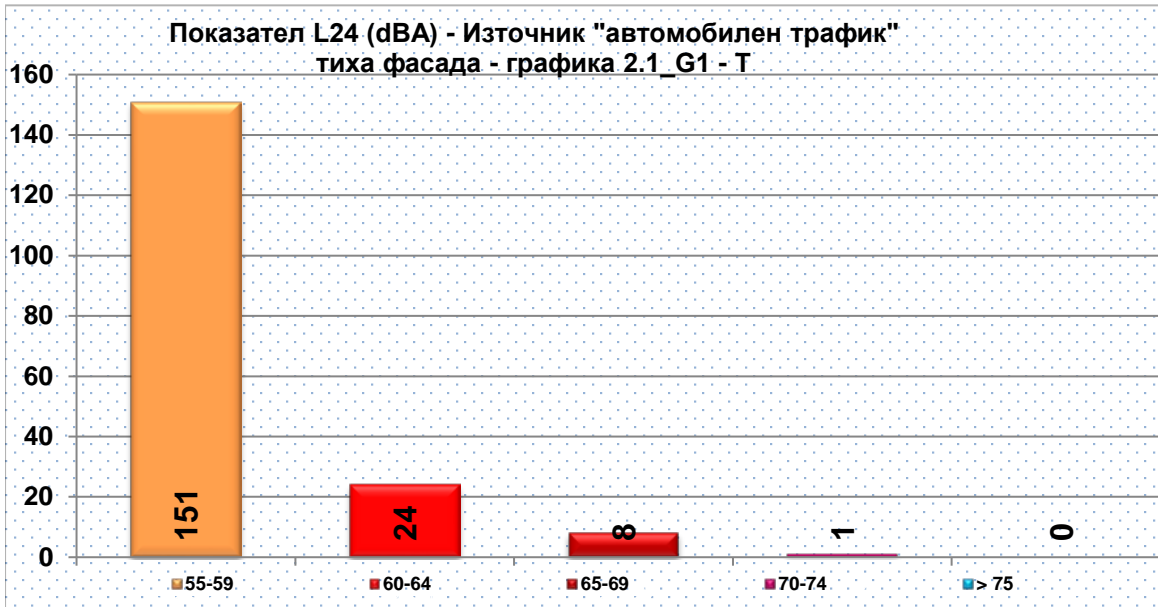
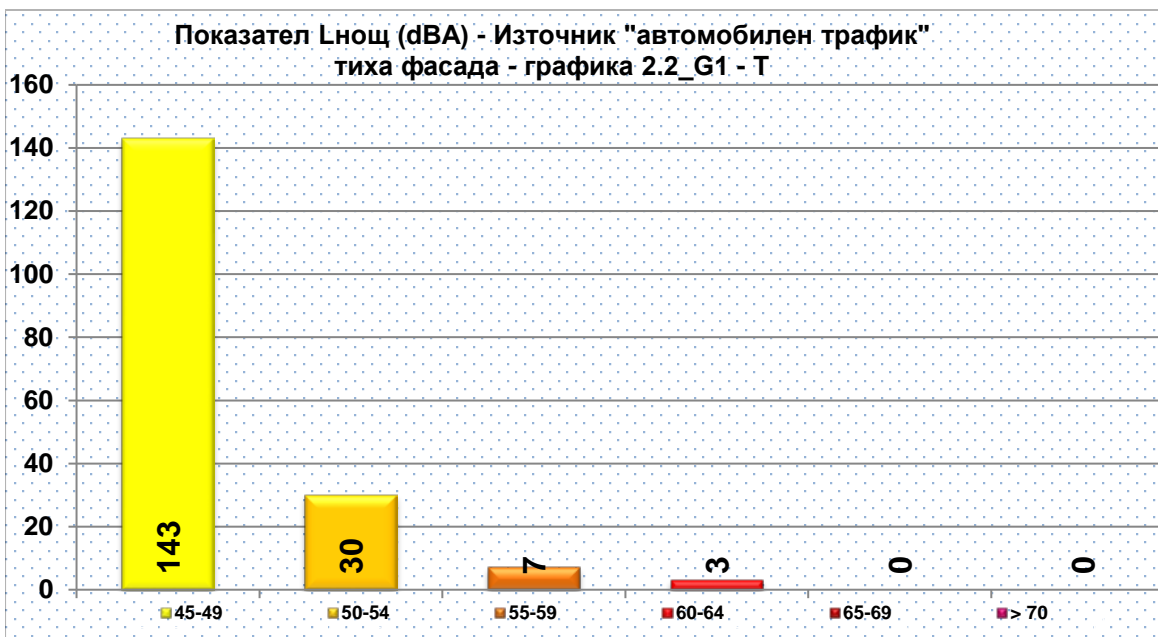


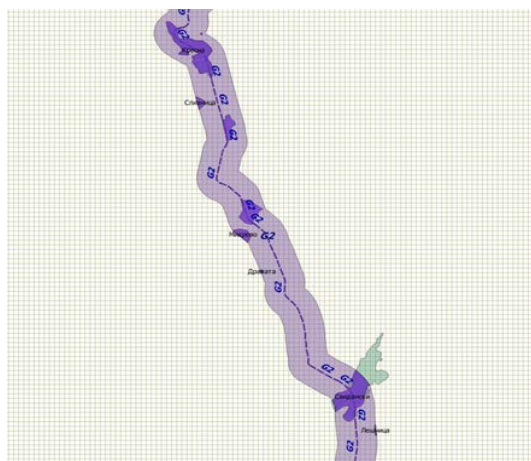
Табл. 2.2\_G1 - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	143	30	7	3	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
158	392500	397382	4,9058	1	Граница Румъния - Ферибот Видин - Видин - Димово - Ружници - Белотинци - Монтана - Враца - Мездра - Ботевград - Горни Богров - София - Даскалово - Дупница - Благоевград - Симитли - Кресна - Кулата - граница Гърция	<b>D1B</b>	<b>G2</b>
159	397382	398970	1,5865	1			
160	398970	401338	2,3705	1			
161	403549	404834	1,2895	1			
162	401338	403549	2,2135	1			
163	404834	408731	3,9189	1			
164	408731	409945	1,2323	1			
165	409945	410270	0,3103	1			
166	410270	418870	8,6125	1			
167	418870	420474	1,6023	1			
168	420474	421539	1,068	1			
169	421539	423183	1,6447	1			
170	423183	426283	3,1047	1			
171	426283	426400	0,1255	1			
341	152100	152207	0,0575	A-3	Перник - Дупница - Сандански - граница Гърция	-	<b>G2</b>
342	152207	153232	1,0312	A-3			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
158	471	155	86	174	60	33
159	484	140	96	161	52	35
160	460	161	125	153	54	42
161	459	159	106	170	56	37
162	490	161	81	163	54	27
163	491	164	91	164	55	30
164	460	197	108	162	69	38
165	497	200	64	166	67	21
166	454	177	115	168	65	43
167	516	203	46	163	64	15
168	696	264	145	196	75	41
169	714	264	119	201	75	34
170	604	210	73	170	70	24
171	560	213	117	177	67	37
341	371	159	87	200	86	47
342	467	146	137	132	41	39





## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_G2)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	827	916
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	442	540

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_G2)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	2743	3091
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1457	1778

Табл. 1\_G2

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	286
> 21 ≤ 22	0	312
> 22 ≤ 23	0	307
> 23 ≤ 24	0	335
> 24 ≤ 25	10	247
> 25 ≤ 26	25	224
> 26 ≤ 27	83	217
> 27 ≤ 28	159	214
> 28 ≤ 29	214	172
> 29 ≤ 30	304	172
> 30 ≤ 31	291	152
> 31 ≤ 32	270	146
> 32 ≤ 33	231	193
> 33 ≤ 34	211	172
> 34 ≤ 35	203	216
> 35 ≤ 36	183	264
> 36 ≤ 37	167	244
> 37 ≤ 38	174	224
> 38 ≤ 39	176	219
> 39 ≤ 40	146	197

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	164	210
> 41 ≤ 42	163	212
> 42 ≤ 43	163	157
> 43 ≤ 44	180	121
> 44 ≤ 45	227	101
> 45 ≤ 46	242	78
> 46 ≤ 47	257	78
> 47 ≤ 48	263	72
> 48 ≤ 49	214	72
> 49 ≤ 50	229	76
> 50 ≤ 51	213	76
> 51 ≤ 52	218	73
> 52 ≤ 53	172	46
> 53 ≤ 54	116	32
> 54 ≤ 55	88	31
> 55 ≤ 56	80	37
> 56 ≤ 57	73	31
> 57 ≤ 58	73	28
> 58 ≤ 59	70	26
> 59 ≤ 60	89	32

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	70	22
> 61 ≤ 62	45	23
> 62 ≤ 63	33	20
> 63 ≤ 64	33	14
> 64 ≤ 65	37	8
> 65 ≤ 66	30	7
> 66 ≤ 67	27	9
> 67 ≤ 68	29	9
> 68 ≤ 69	28	7
> 69 ≤ 70	23	3
> 70 ≤ 71	22	4
> 71 ≤ 72	17	2
> 72 ≤ 73	8	0
> 73 ≤ 74	8	0
> 74 ≤ 75	8	0
> 75 ≤ 76	8	0
> 76 ≤ 77	7	0
> 77 ≤ 78	4	0
> 78 ≤ 79	3	0
> 79 ≤ 80	2	0
> 80 ≤ 81	0	0
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_G2

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	669
> 21 ≤ 22	0	726
> 22 ≤ 23	0	718
> 23 ≤ 24	0	782
> 24 ≤ 25	23	588
> 25 ≤ 26	61	541
> 26 ≤ 27	197	515
> 27 ≤ 28	380	502
> 28 ≤ 29	508	414
> 29 ≤ 30	705	415
> 30 ≤ 31	676	380
> 31 ≤ 32	631	369
> 32 ≤ 33	544	491
> 33 ≤ 34	505	466
> 34 ≤ 35	482	592
> 35 ≤ 36	438	749
> 36 ≤ 37	397	718
> 37 ≤ 38	415	688
> 38 ≤ 39	419	679
> 39 ≤ 40	357	624

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	398	680
> 41 ≤ 42	410	686
> 42 ≤ 43	430	583
> 43 ≤ 44	499	458
> 44 ≤ 45	643	377
> 45 ≤ 46	695	298
> 46 ≤ 47	760	277
> 47 ≤ 48	802	257
> 48 ≤ 49	687	240
> 49 ≤ 50	730	241
> 50 ≤ 51	711	233
> 51 ≤ 52	727	209
> 52 ≤ 53	601	151
> 53 ≤ 54	434	118
> 54 ≤ 55	334	108
> 55 ≤ 56	295	118
> 56 ≤ 57	263	102
> 57 ≤ 58	241	88
> 58 ≤ 59	231	86
> 59 ≤ 60	256	100

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	206	74
> 61 ≤ 62	148	76
> 62 ≤ 63	114	64
> 63 ≤ 64	109	50
> 64 ≤ 65	118	35
> 65 ≤ 66	93	31
> 66 ≤ 67	90	35
> 67 ≤ 68	95	40
> 68 ≤ 69	88	25
> 69 ≤ 70	74	14
> 70 ≤ 71	68	13
> 71 ≤ 72	56	7
> 72 ≤ 73	33	1
> 73 ≤ 74	33	0
> 74 ≤ 75	37	0
> 75 ≤ 76	36	0
> 76 ≤ 77	24	0
> 77 ≤ 78	15	0
> 78 ≤ 79	13	0
> 79 ≤ 80	7	0
> 80 ≤ 81	0	0
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_G2)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	48	51
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	133	134

Табл. 3\_G2

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	1
> 21 ≤ 22	0	1
> 22 ≤ 23	0	2
> 23 ≤ 24	0	4
> 24 ≤ 25	0	2
> 25 ≤ 26	1	3
> 26 ≤ 27	2	3
> 27 ≤ 28	2	3
> 28 ≤ 29	1	4
> 29 ≤ 30	1	6
> 30 ≤ 31	2	4
> 31 ≤ 32	2	8
> 32 ≤ 33	2	7
> 33 ≤ 34	2	8
> 34 ≤ 35	2	11
> 35 ≤ 36	3	13
> 36 ≤ 37	3	11
> 37 ≤ 38	4	11
> 38 ≤ 39	4	10
> 39 ≤ 40	5	11

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	7	8
> 41 ≤ 42	6	7
> 42 ≤ 43	7	4
> 43 ≤ 44	8	4
> 44 ≤ 45	10	4
> 45 ≤ 46	13	2
> 46 ≤ 47	12	3
> 47 ≤ 48	11	3
> 48 ≤ 49	10	2
> 49 ≤ 50	12	3
> 50 ≤ 51	10	2
> 51 ≤ 52	4	3
> 52 ≤ 53	6	3
> 53 ≤ 54	4	4
> 54 ≤ 55	3	4
> 55 ≤ 56	1	2
> 56 ≤ 57	4	2
> 57 ≤ 58	3	2
> 58 ≤ 59	2	2
> 59 ≤ 60	2	2

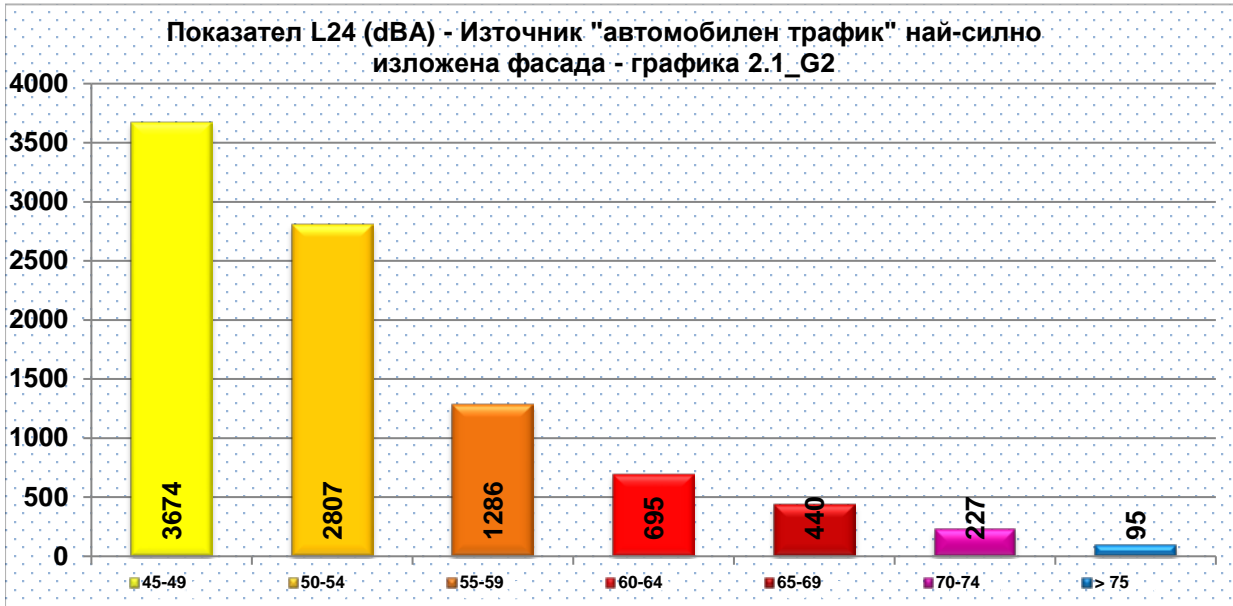
Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	3	2
> 61 ≤ 62	4	2
> 62 ≤ 63	4	1
> 63 ≤ 64	3	1
> 64 ≤ 65	2	2
> 65 ≤ 66	2	2
> 66 ≤ 67	3	1
> 67 ≤ 68	2	1
> 68 ≤ 69	2	0
> 69 ≤ 70	2	0
> 70 ≤ 71	2	0
> 71 ≤ 72	1	0
> 72 ≤ 73	2	0
> 73 ≤ 74	2	0
> 74 ≤ 75	1	0
> 75 ≤ 76	1	0
> 76 ≤ 77	0	0
> 77 ≤ 78	0	0
> 78 ≤ 79	0	0
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

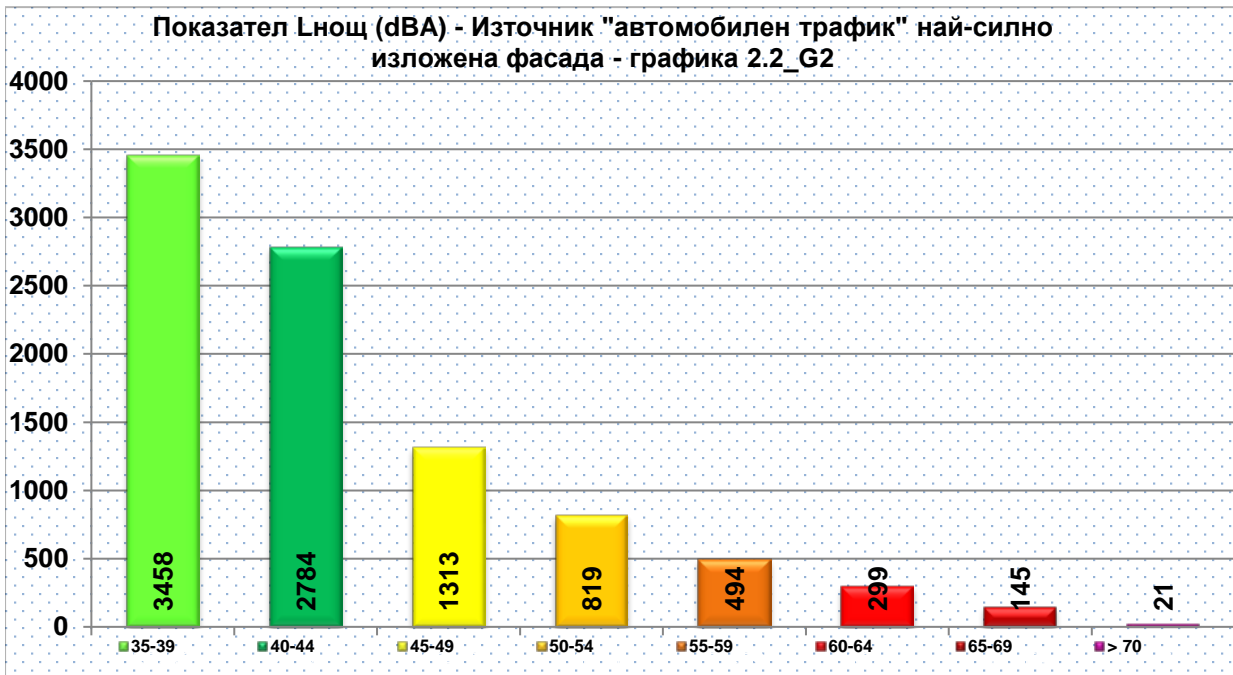
**Табл.2.1\_G2**

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	3674	2807	1286	695	440	227	95



**Табл. 2.2 G2**

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	3458	2784	1313	819	494	299	145	21



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от коата терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_G2 - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	128	70	44	23	9

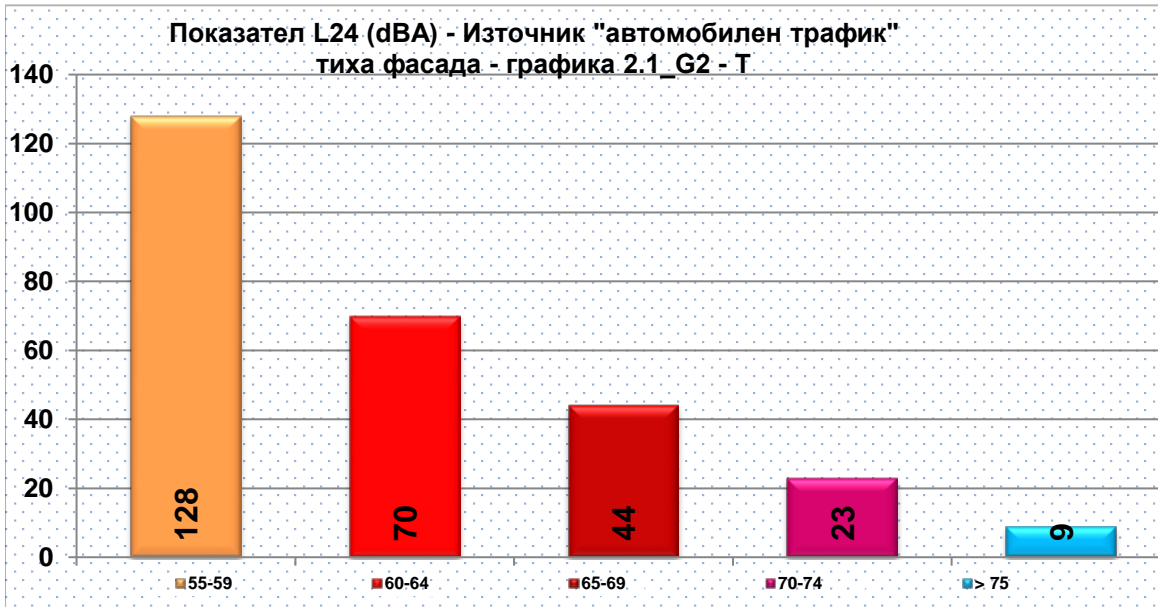
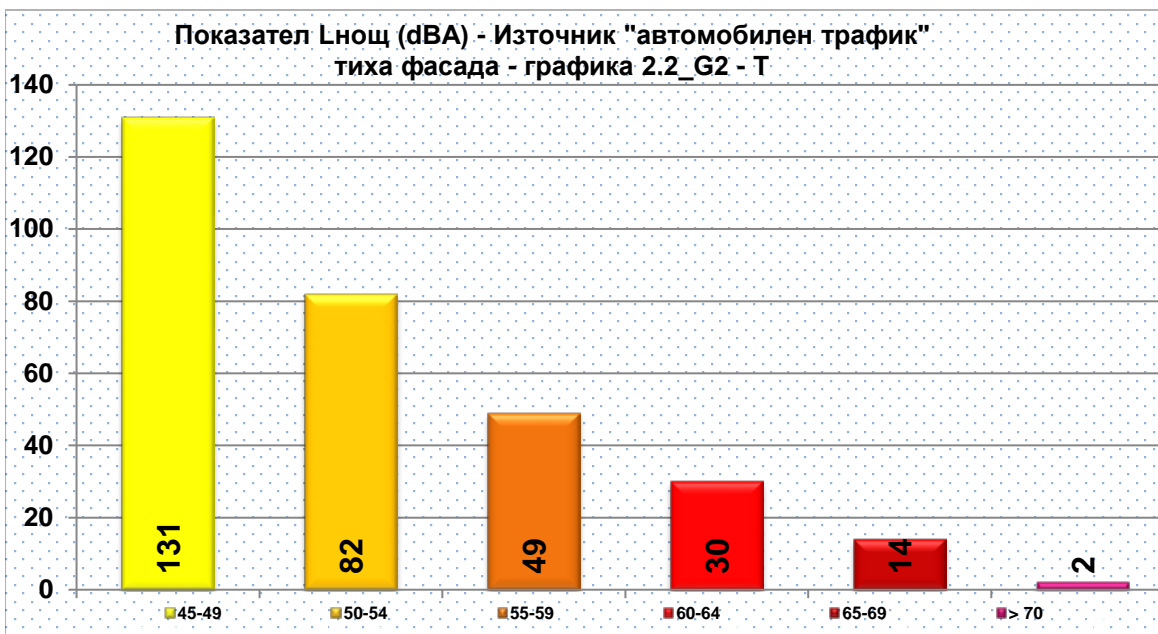


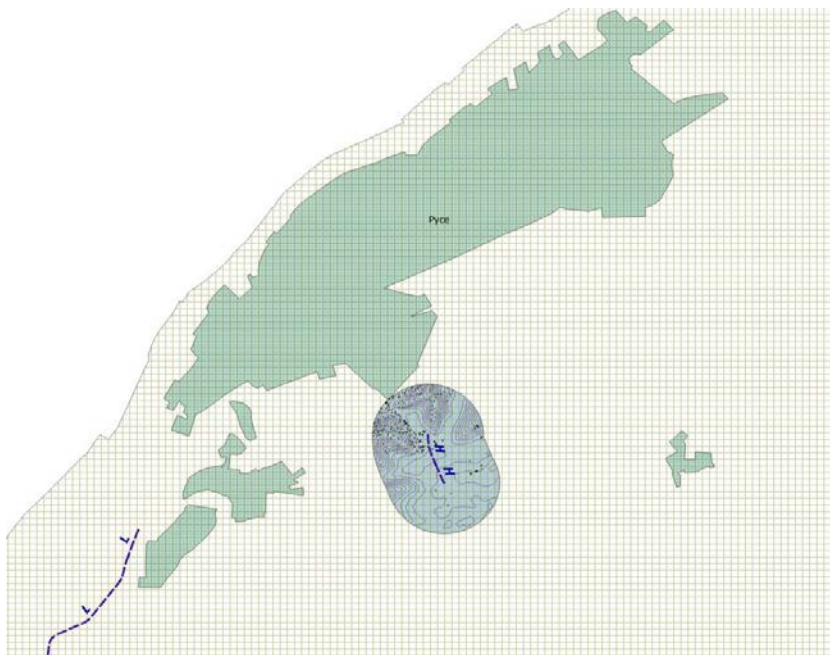
Табл. 2.2\_G2 - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	131	82	49	30	14	2



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
172	11214	11803	0,5738	2	Граница Румъния - Русе - Цар Калоян - разград - Шумен - Девня - Варна	<b>E1A</b>	<b>H</b>
173	11803	12208	0,4039	2			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
173	624	248	56	176	66	15
172	609	220	77	182	66	23



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_Н)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1030	955
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	270	279

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_Н)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	2172	2014
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	572	590

Табл. 1\_Н

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	82
> 21 ≤ 22	0	82
> 22 ≤ 23	10	72
> 23 ≤ 24	9	85
> 24 ≤ 25	17	109
> 25 ≤ 26	34	144
> 26 ≤ 27	22	364
> 27 ≤ 28	23	323
> 28 ≤ 29	21	860
> 29 ≤ 30	53	715
> 30 ≤ 31	47	393
> 31 ≤ 32	94	253
> 32 ≤ 33	55	268
> 33 ≤ 34	68	354
> 34 ≤ 35	85	203
> 35 ≤ 36	51	186
> 36 ≤ 37	145	278
> 37 ≤ 38	171	208
> 38 ≤ 39	421	214
> 39 ≤ 40	254	75

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	983	59
> 41 ≤ 42	660	128
> 42 ≤ 43	349	184
> 43 ≤ 44	259	169
> 44 ≤ 45	220	123
> 45 ≤ 46	341	72
> 46 ≤ 47	244	286
> 47 ≤ 48	290	103
> 48 ≤ 49	334	147
> 49 ≤ 50	138	68
> 50 ≤ 51	116	80
> 51 ≤ 52	98	69
> 52 ≤ 53	112	70
> 53 ≤ 54	188	60
> 54 ≤ 55	175	0
> 55 ≤ 56	148	0
> 56 ≤ 57	292	0
> 57 ≤ 58	129	0
> 58 ≤ 59	123	0
> 59 ≤ 60	68	0

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	103	0
> 61 ≤ 62	73	0
> 62 ≤ 63	49	0
> 63 ≤ 64	45	0
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_Н

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	174
> 21 ≤ 22	0	174
> 22 ≤ 23	20	151
> 23 ≤ 24	20	180
> 24 ≤ 25	36	231
> 25 ≤ 26	72	305
> 26 ≤ 27	46	771
> 27 ≤ 28	49	689
> 28 ≤ 29	45	1823
> 29 ≤ 30	114	1521
> 30 ≤ 31	98	836
> 31 ≤ 32	200	537
> 32 ≤ 33	117	569
> 33 ≤ 34	144	755
> 34 ≤ 35	179	430
> 35 ≤ 36	108	397
> 36 ≤ 37	308	587
> 37 ≤ 38	362	438
> 38 ≤ 39	894	452
> 39 ≤ 40	541	160

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	2083	125
> 41 ≤ 42	1403	271
> 42 ≤ 43	745	393
> 43 ≤ 44	550	357
> 44 ≤ 45	468	260
> 45 ≤ 46	724	152
> 46 ≤ 47	517	602
> 47 ≤ 48	615	217
> 48 ≤ 49	706	310
> 49 ≤ 50	292	143
> 50 ≤ 51	245	168
> 51 ≤ 52	207	147
> 52 ≤ 53	238	149
> 53 ≤ 54	402	126
> 54 ≤ 55	370	0
> 55 ≤ 56	312	0
> 56 ≤ 57	614	0
> 57 ≤ 58	271	0
> 58 ≤ 59	260	0
> 59 ≤ 60	143	0

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	218	0
> 61 ≤ 62	155	0
> 62 ≤ 63	105	0
> 63 ≤ 64	94	0
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_Н)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	0	0
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	1	0

Табл. 3\_Н

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21		
> 21 ≤ 22		
> 22 ≤ 23		
> 23 ≤ 24		
> 24 ≤ 25		
> 25 ≤ 26		
> 26 ≤ 27		
> 27 ≤ 28		
> 28 ≤ 29	0	0
> 29 ≤ 30	0	1
> 30 ≤ 31	0	1
> 31 ≤ 32	0	0
> 32 ≤ 33	0	0
> 33 ≤ 34	0	0
> 34 ≤ 35	0	1
> 35 ≤ 36	0	0
> 36 ≤ 37	0	0
> 37 ≤ 38	0	0
> 38 ≤ 39	0	0
> 39 ≤ 40	0	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	0	0
> 41 ≤ 42	1	0
> 42 ≤ 43	1	0
> 43 ≤ 44	0	0
> 44 ≤ 45	0	0
> 45 ≤ 46	0	0
> 46 ≤ 47	1	0
> 47 ≤ 48		
> 48 ≤ 49		
> 49 ≤ 50		
> 50 ≤ 51		
> 51 ≤ 52		
> 52 ≤ 53		
> 53 ≤ 54		
> 54 ≤ 55		
> 55 ≤ 56		
> 56 ≤ 57		
> 57 ≤ 58		
> 58 ≤ 59		
> 59 ≤ 60		

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_Н

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	2854	1462	1600	572	0	0	0

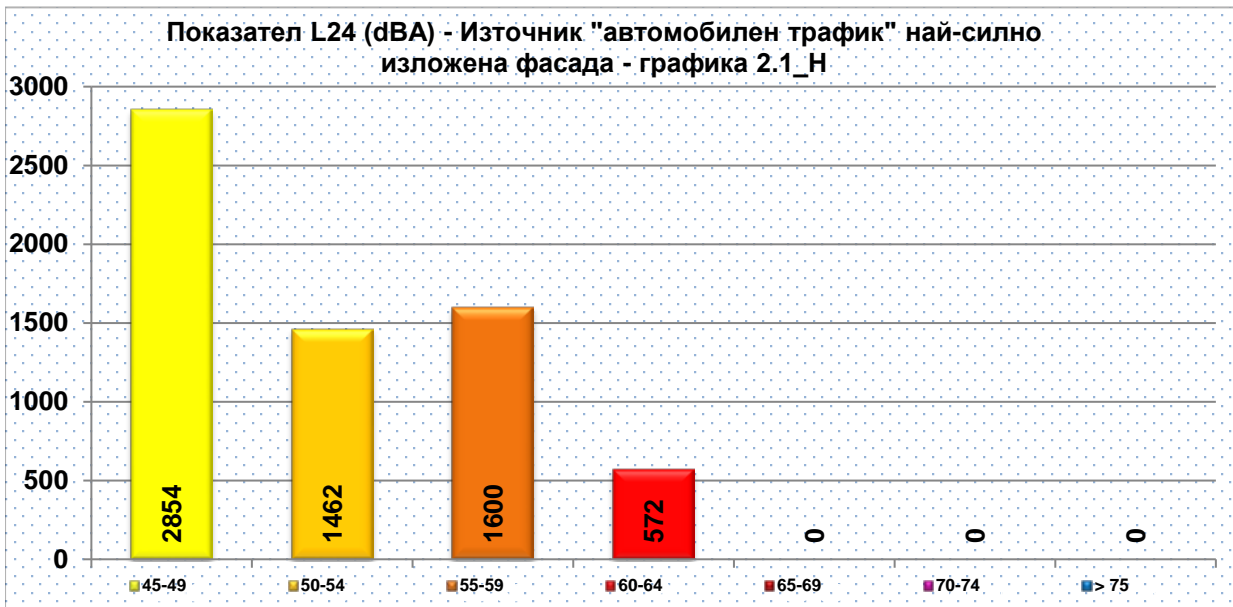
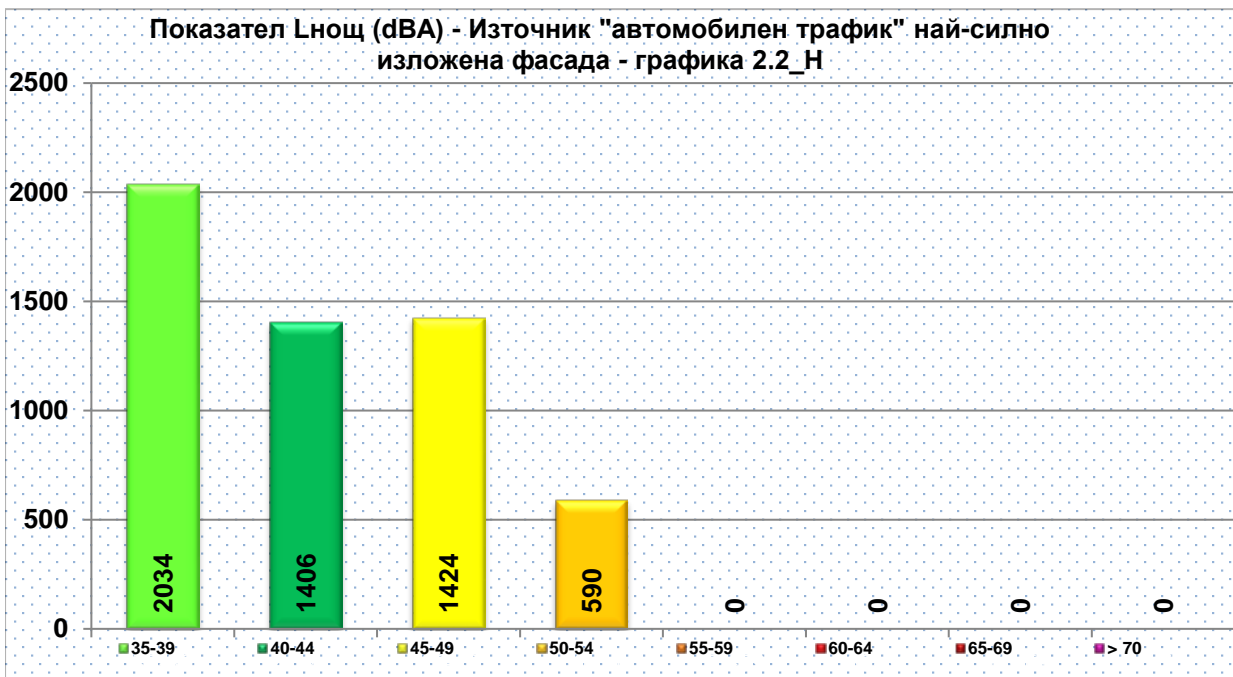


Табл. 2.2 Н

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	2034	1406	1424	590	0	0	0	0





**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от коата терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_Н - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	14	8	6	0	0

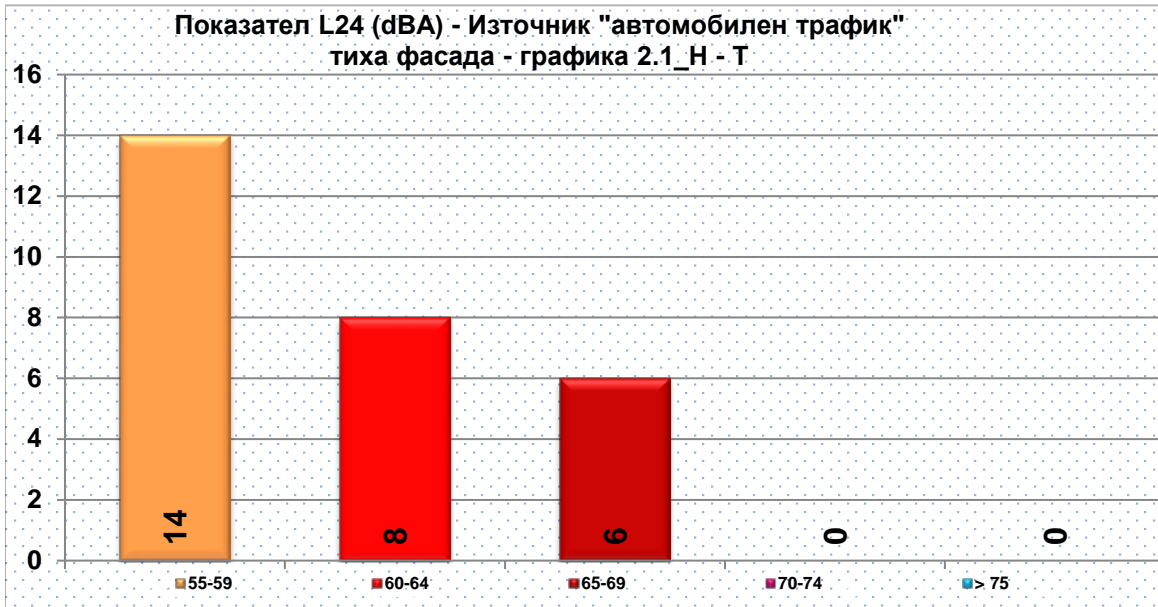
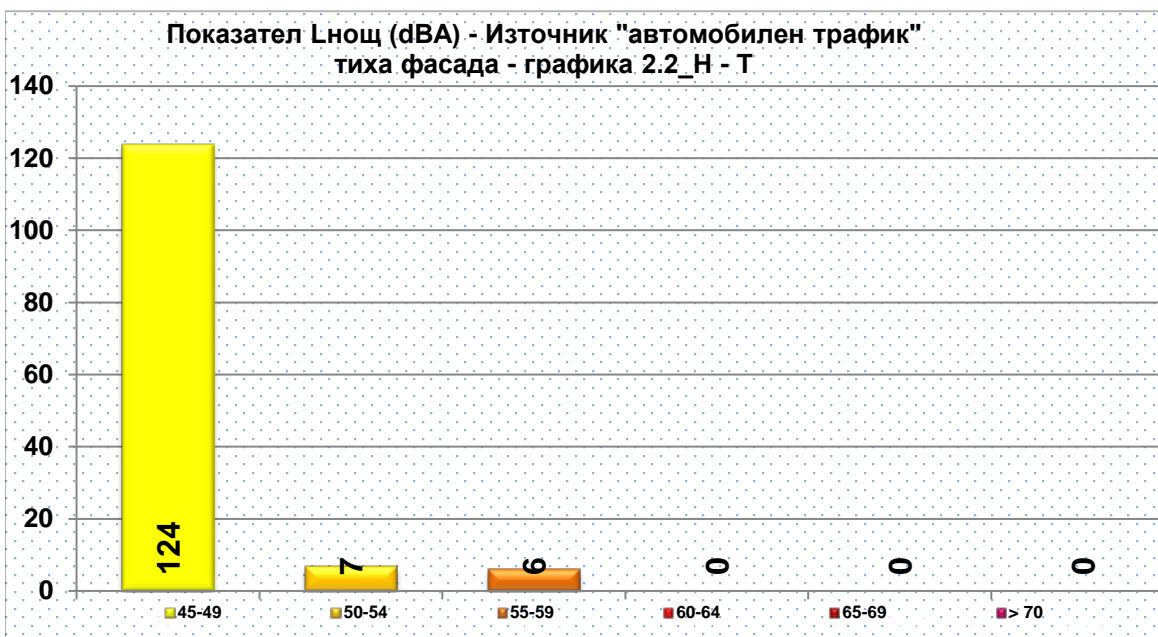


Табл. 2.2 Н - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	124	7	6	0	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
174	112155	112703	0,5509	2	Граница Румъния - Русе - Цар Калоян - разград - Шумен - Девня - Варна	<b>E1B</b>	<b>I</b>
175	112703	113996	1,2937	2			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
174	595	226	124	158	60	33
175	516	186	65	106	38	13



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_I)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	0	0
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	0	0

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_I)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	13	13
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	8	9

Табл. 1\_I

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21		
> 21 ≤ 22		
> 22 ≤ 23		
> 23 ≤ 24		
> 24 ≤ 25		
> 25 ≤ 26		
> 26 ≤ 27		
> 27 ≤ 28		
> 28 ≤ 29		
> 29 ≤ 30		
> 30 ≤ 31		
> 31 ≤ 32		
> 32 ≤ 33		
> 33 ≤ 34		
> 34 ≤ 35		
> 35 ≤ 36		
> 36 ≤ 37		
> 37 ≤ 38		
> 38 ≤ 39		
> 39 ≤ 40		

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41		
> 41 ≤ 42		
> 42 ≤ 43		
> 43 ≤ 44		
> 44 ≤ 45		
> 45 ≤ 46		0
> 46 ≤ 47		0
> 47 ≤ 48		0
> 48 ≤ 49		0
> 49 ≤ 50		0
> 50 ≤ 51		0
> 51 ≤ 52		0
> 52 ≤ 53		0
> 53 ≤ 54		0
> 54 ≤ 55		0
> 55 ≤ 56	0	0
> 56 ≤ 57	0	0
> 57 ≤ 58	0	0
> 58 ≤ 59	0	0
> 59 ≤ 60	0	0

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	0	0
> 61 ≤ 62	0	0
> 62 ≤ 63	0	0
> 63 ≤ 64	0	0
> 64 ≤ 65	0	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67	0	0
> 67 ≤ 68	0	0
> 68 ≤ 69	0	0
> 69 ≤ 70	0	0
> 70 ≤ 71	0	0
> 71 ≤ 72	0	
> 72 ≤ 73	0	
> 73 ≤ 74	0	
> 74 ≤ 75	0	
> 75 ≤ 76	0	
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_I

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	4
> 21 ≤ 22	0	2
> 22 ≤ 23	2	1
> 23 ≤ 24	3	2
> 24 ≤ 25	2	2
> 25 ≤ 26	0	0
> 26 ≤ 27	3	0
> 27 ≤ 28	2	0
> 28 ≤ 29	4	0
> 29 ≤ 30	3	0
> 30 ≤ 31	4	0
> 31 ≤ 32	4	3
> 32 ≤ 33	1	0
> 33 ≤ 34	3	0
> 34 ≤ 35	1	0
> 35 ≤ 36	0	0
> 36 ≤ 37	0	0
> 37 ≤ 38	0	0
> 38 ≤ 39	0	1
> 39 ≤ 40	0	0

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	2	0
> 41 ≤ 42	0	3
> 42 ≤ 43	1	2
> 43 ≤ 44	0	2
> 44 ≤ 45	0	0
> 45 ≤ 46	0	1
> 46 ≤ 47	0	0
> 47 ≤ 48	0	0
> 48 ≤ 49	0	1
> 49 ≤ 50	1	2
> 50 ≤ 51	0	1
> 51 ≤ 52	0	1
> 52 ≤ 53	4	1
> 53 ≤ 54	1	1
> 54 ≤ 55	2	0
> 55 ≤ 56	1	1
> 56 ≤ 57	0	1
> 57 ≤ 58	1	0
> 58 ≤ 59	3	1
> 59 ≤ 60	0	0

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	1	0
> 61 ≤ 62	2	0
> 62 ≤ 63	0	1
> 63 ≤ 64	1	1
> 64 ≤ 65	1	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67	1	0
> 67 ≤ 68	0	0
> 68 ≤ 69	0	0
> 69 ≤ 70	0	0
> 70 ≤ 71	0	0
> 71 ≤ 72	2	0
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_1)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	-	-
	-	-

Табл. 3\_1

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21		
> 21 ≤ 22		
> 22 ≤ 23		
> 23 ≤ 24		
> 24 ≤ 25		
> 25 ≤ 26		
> 26 ≤ 27		
> 27 ≤ 28		
> 28 ≤ 29		
> 29 ≤ 30		
> 30 ≤ 31		
> 31 ≤ 32		
> 32 ≤ 33		
> 33 ≤ 34		
> 34 ≤ 35		
> 35 ≤ 36		
> 36 ≤ 37		
> 37 ≤ 38		
> 38 ≤ 39		
> 39 ≤ 40		

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41		
> 41 ≤ 42		
> 42 ≤ 43		
> 43 ≤ 44		
> 44 ≤ 45		
> 45 ≤ 46		
> 46 ≤ 47		
> 47 ≤ 48		
> 48 ≤ 49		
> 49 ≤ 50		
> 50 ≤ 51		
> 51 ≤ 52		
> 52 ≤ 53		
> 53 ≤ 54		
> 54 ≤ 55		
> 55 ≤ 56		
> 56 ≤ 57		
> 57 ≤ 58		
> 58 ≤ 59		
> 59 ≤ 60		

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

Табл.2.1\_I

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	1	7	5	5	1	2	0

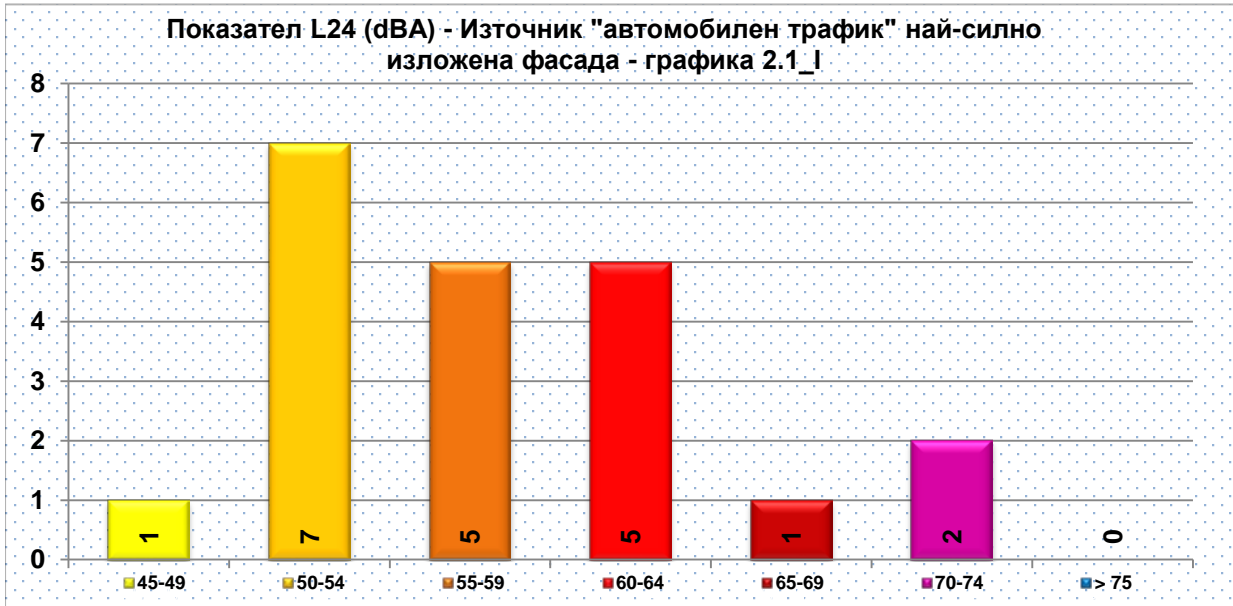
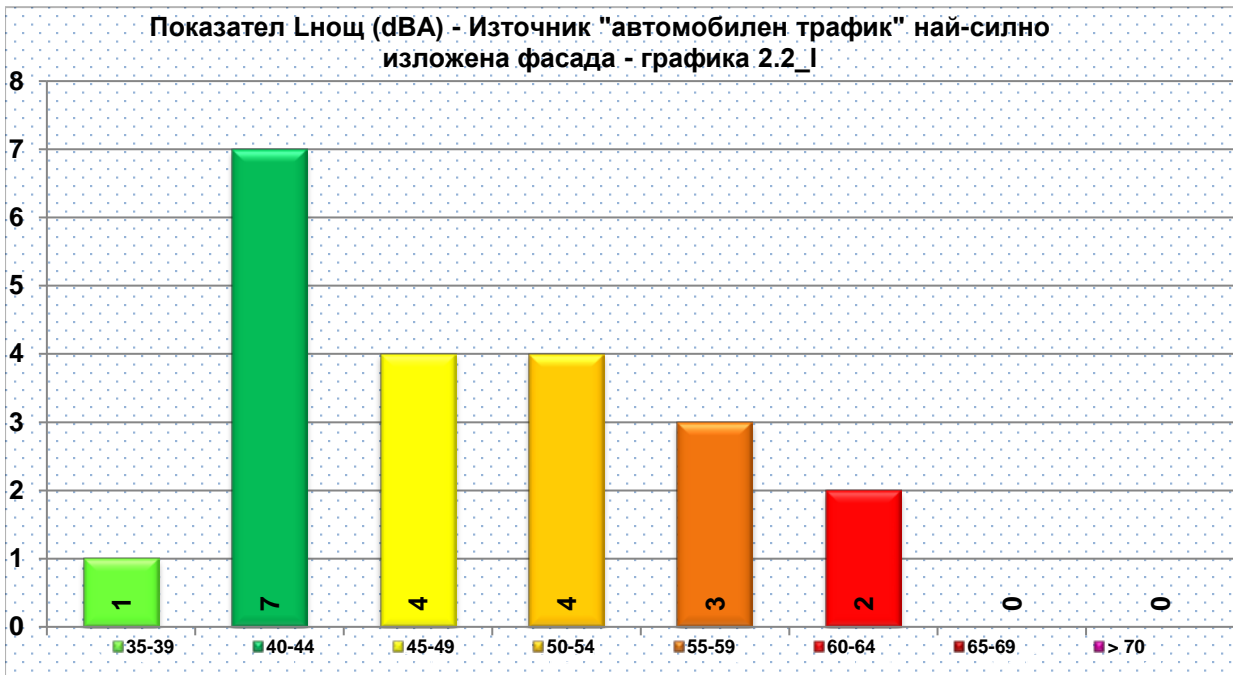


Табл. 2.2 I

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	1	7	4	4	3	2	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_I - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	0	0	0	0	0

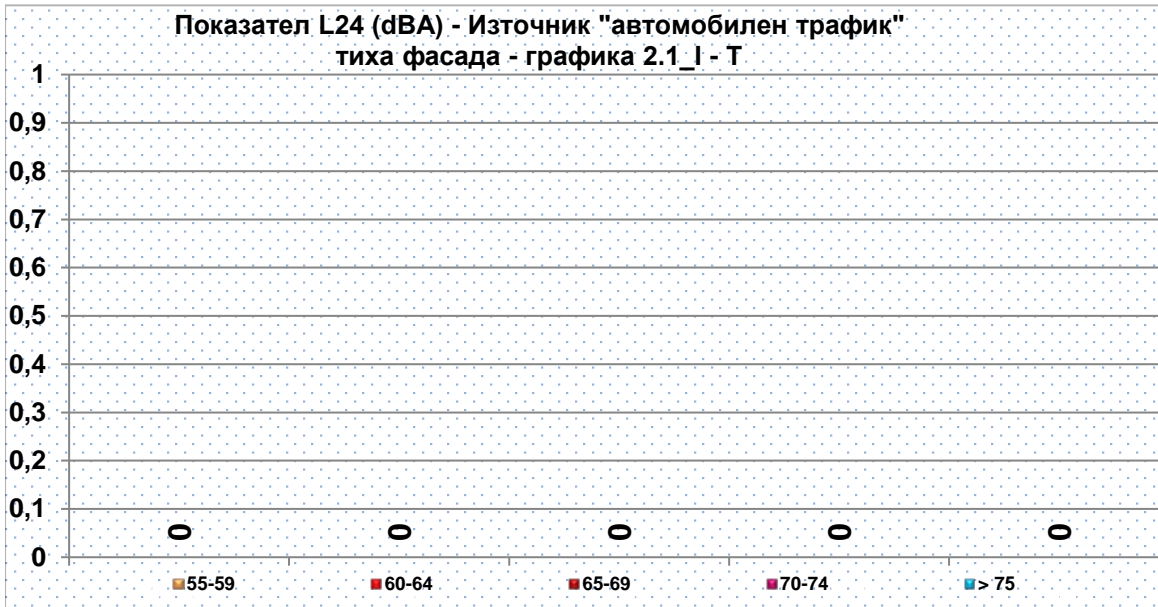
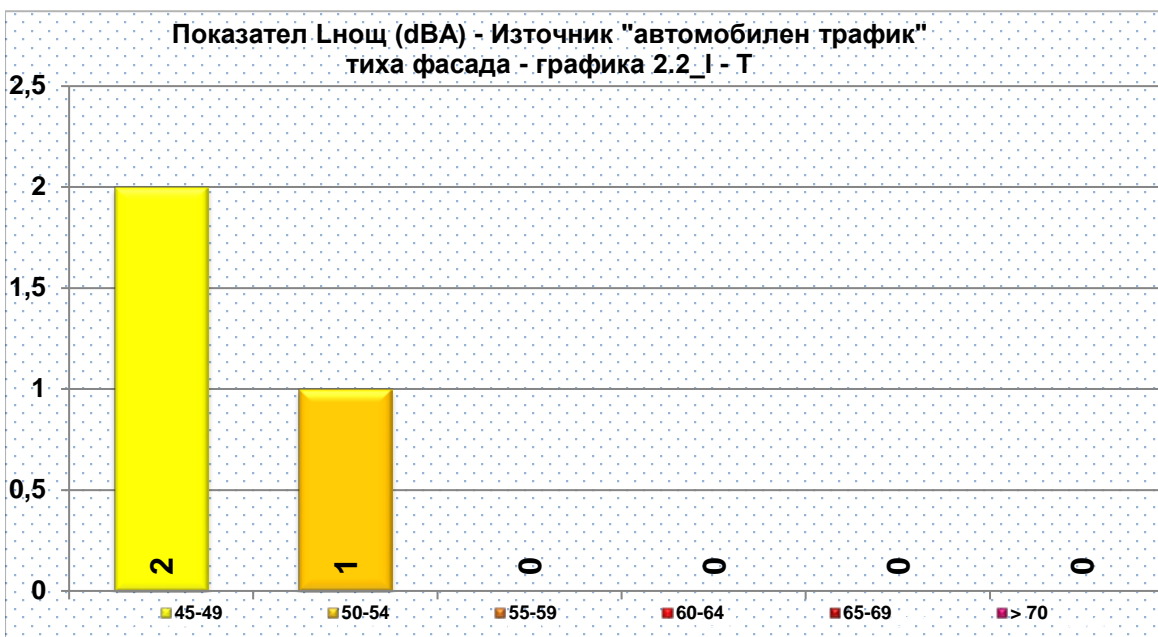


Табл. 2.2 I - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	2	1	0	0	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
176	156954	157308	0,3091	3	Гара Бяла - Плевен - Луковит - Коритна - Ябланица - Ботевград	<b>F1</b>	<b>J</b>
177	157953	158347	0,3836	3			
178	157308	157953	0,6458	3			
408	0	1007	0,4966	пв Ябланиц а	ПВ Ябланица	-	<b>J</b>
409	3216	3858	0,527				
410	1007	3216	1,7934				

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
176	392	138	107	230	81	63
177	940	272	153	297	86	48
178	951	272	136	300	86	43
408	615	208	127	173	59	36
409	699	245	191	86	30	24
410	699	272	177	86	34	22



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_Ж)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	68	70
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	33	46

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_Ж)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	145	150
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	70	98

Табл. 1\_Ж

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	115
> 21 ≤ 22	0	20
> 22 ≤ 23	0	2
> 23 ≤ 24	0	1
> 24 ≤ 25	0	13
> 25 ≤ 26	0	7
> 26 ≤ 27	26	6
> 27 ≤ 28	62	7
> 28 ≤ 29	106	17
> 29 ≤ 30	41	53
> 30 ≤ 31	4	108
> 31 ≤ 32	0	37
> 32 ≤ 33	7	17
> 33 ≤ 34	11	16
> 34 ≤ 35	3	26
> 35 ≤ 36	5	44
> 36 ≤ 37	10	30
> 37 ≤ 38	7	9
> 38 ≤ 39	19	9
> 39 ≤ 40	48	8

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	106	15
> 41 ≤ 42	33	4
> 42 ≤ 43	18	4
> 43 ≤ 44	16	1
> 44 ≤ 45	27	1
> 45 ≤ 46	42	1
> 46 ≤ 47	33	8
> 47 ≤ 48	8	5
> 48 ≤ 49	9	5
> 49 ≤ 50	9	5
> 50 ≤ 51	16	11
> 51 ≤ 52	4	6
> 52 ≤ 53	1	7
> 53 ≤ 54	1	6
> 54 ≤ 55	2	7
> 55 ≤ 56	7	6
> 56 ≤ 57	5	3
> 57 ≤ 58	6	0
> 58 ≤ 59	9	0
> 59 ≤ 60	8	0

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	6	0
> 61 ≤ 62	8	0
> 62 ≤ 63	8	0
> 63 ≤ 64	4	0
> 64 ≤ 65	7	0
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_Ж

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	244
> 21 ≤ 22	0	41
> 22 ≤ 23	0	4
> 23 ≤ 24	0	3
> 24 ≤ 25	0	26
> 25 ≤ 26	0	16
> 26 ≤ 27	55	13
> 27 ≤ 28	133	15
> 28 ≤ 29	223	36
> 29 ≤ 30	88	114
> 30 ≤ 31	8	232
> 31 ≤ 32	0	78
> 32 ≤ 33	14	37
> 33 ≤ 34	24	34
> 34 ≤ 35	7	56
> 35 ≤ 36	10	93
> 36 ≤ 37	21	63
> 37 ≤ 38	15	20
> 38 ≤ 39	41	18
> 39 ≤ 40	104	18

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	226	31
> 41 ≤ 42	71	8
> 42 ≤ 43	39	8
> 43 ≤ 44	34	3
> 44 ≤ 45	58	3
> 45 ≤ 46	89	1
> 46 ≤ 47	70	17
> 47 ≤ 48	17	12
> 48 ≤ 49	19	11
> 49 ≤ 50	19	11
> 50 ≤ 51	33	24
> 51 ≤ 52	8	13
> 52 ≤ 53	3	15
> 53 ≤ 54	3	12
> 54 ≤ 55	5	15
> 55 ≤ 56	15	13
> 56 ≤ 57	10	6
> 57 ≤ 58	13	0
> 58 ≤ 59	20	0
> 59 ≤ 60	17	0

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	13	0
> 61 ≤ 62	18	0
> 62 ≤ 63	16	0
> 63 ≤ 64	9	0
> 64 ≤ 65	14	0
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_J)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	-	-
	-	-

Табл. 3\_J

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21		
> 21 ≤ 22		
> 22 ≤ 23		
> 23 ≤ 24		
> 24 ≤ 25		
> 25 ≤ 26		
> 26 ≤ 27		
> 27 ≤ 28		
> 28 ≤ 29		
> 29 ≤ 30		
> 30 ≤ 31		
> 31 ≤ 32		
> 32 ≤ 33		
> 33 ≤ 34		
> 34 ≤ 35		
> 35 ≤ 36		
> 36 ≤ 37		
> 37 ≤ 38		
> 38 ≤ 39		
> 39 ≤ 40		

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41		
> 41 ≤ 42		
> 42 ≤ 43		
> 43 ≤ 44		
> 44 ≤ 45		
> 45 ≤ 46		
> 46 ≤ 47		
> 47 ≤ 48		
> 48 ≤ 49		
> 49 ≤ 50		
> 50 ≤ 51		
> 51 ≤ 52		
> 52 ≤ 53		
> 53 ≤ 54		
> 54 ≤ 55		
> 55 ≤ 56		
> 56 ≤ 57		
> 57 ≤ 58		
> 58 ≤ 59		
> 59 ≤ 60		

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_ J

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	214	52	75	70	0	0	0

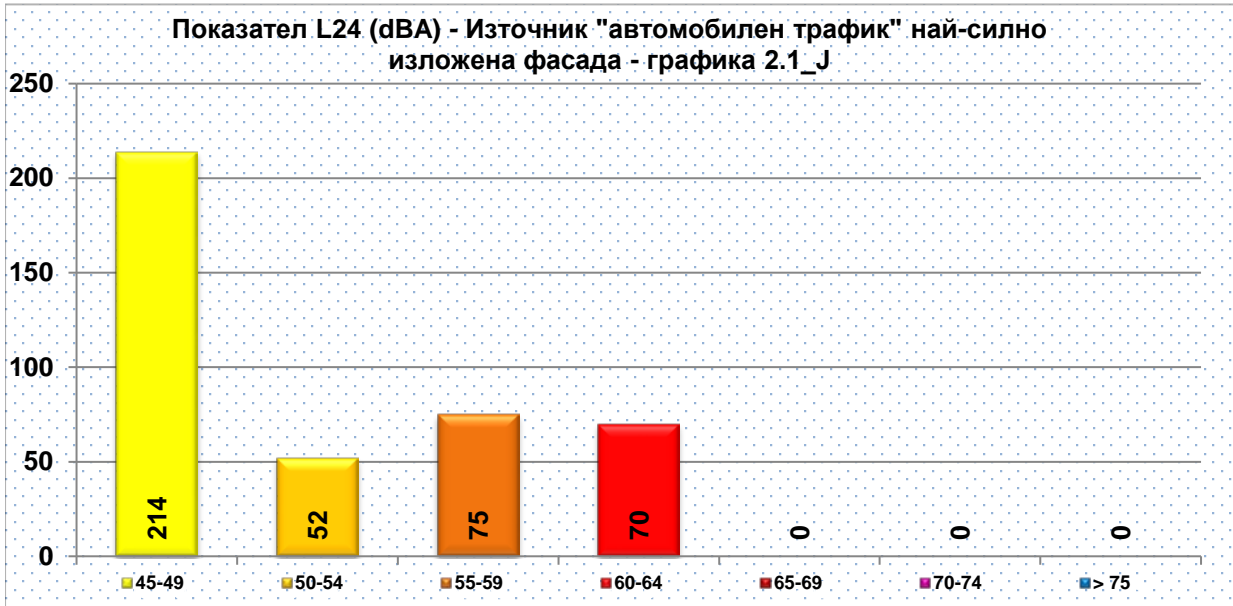
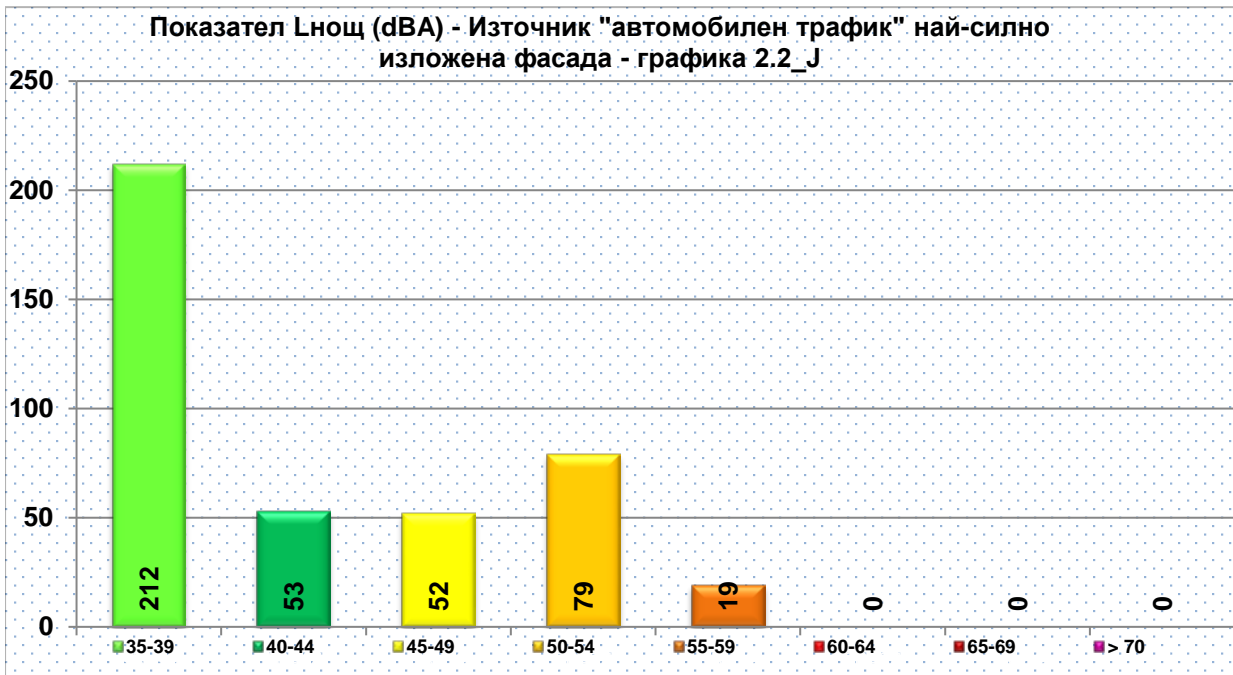


Табл. 2.2 J

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	212	53	52	79	19	0	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_J - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	7	7	0	0	0

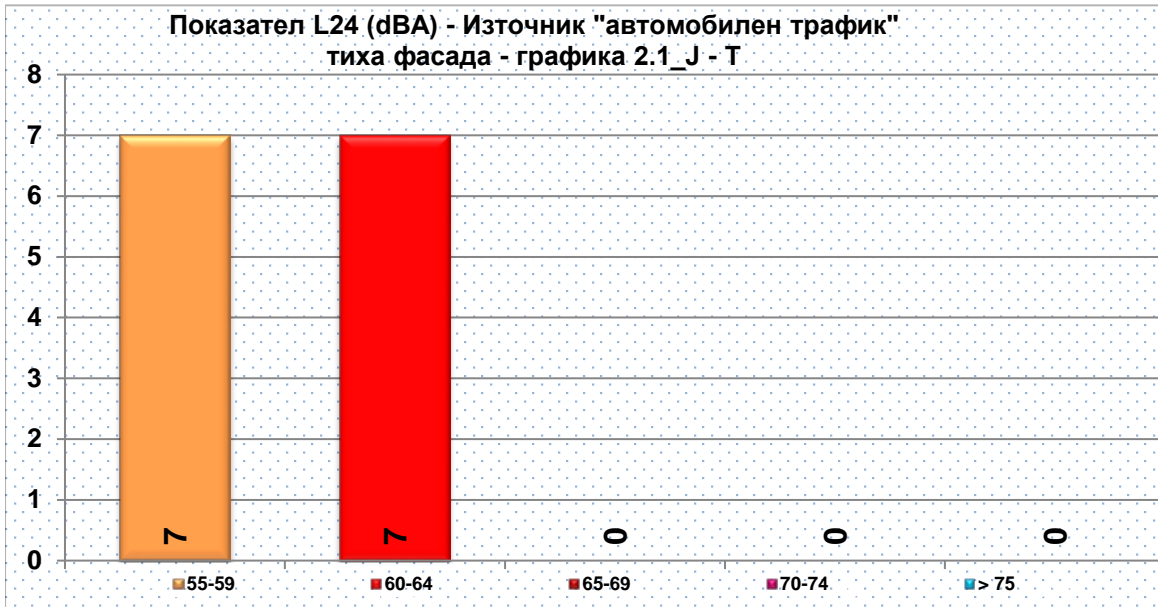
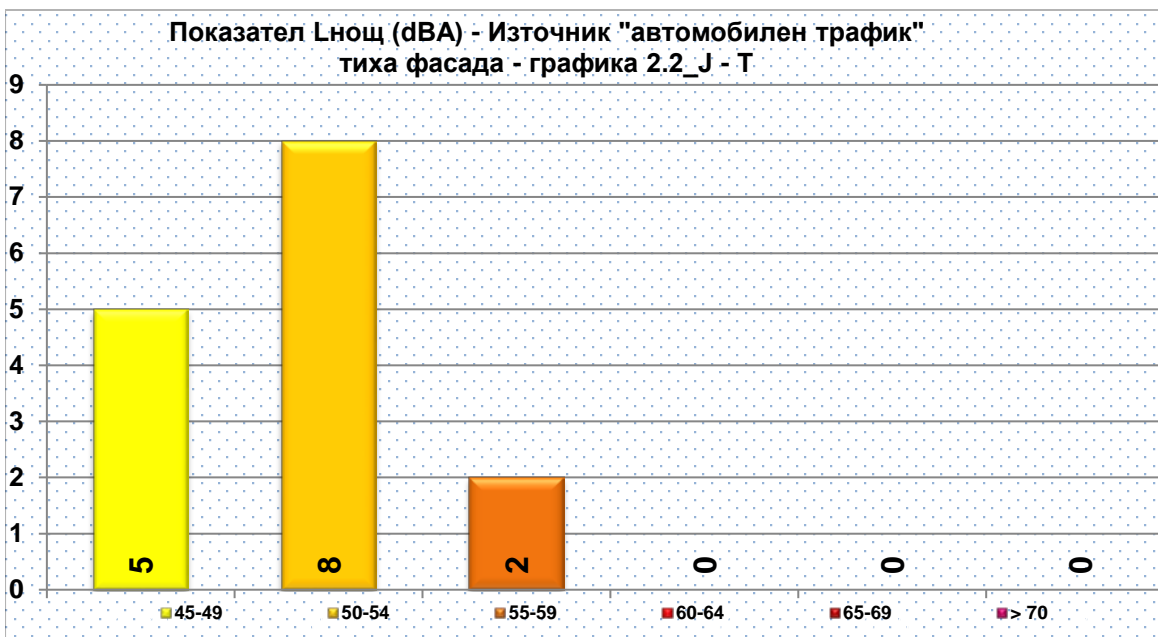


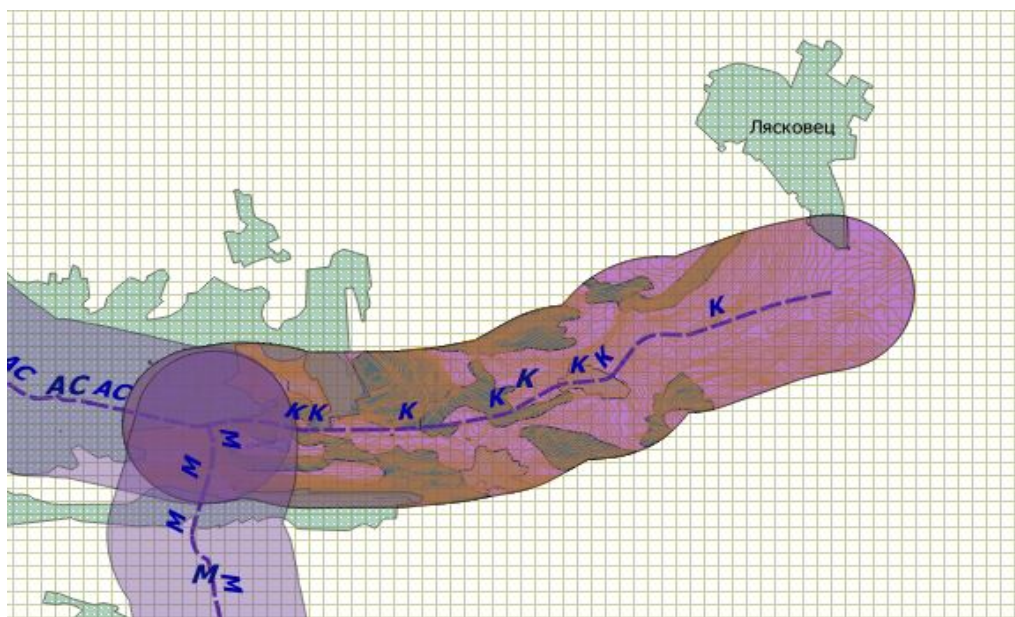
Табл. 2.2\_J - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	5	8	2	0	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
179	132229	133602	1,3679	4	Коритна - Български извор - Микре - Севлиево - Велико Търново - Омуртаг - Търговище - (Разград - Шумен)	<b>G1A</b>	<b>К</b>
180	133602	134364	0,7606	4			
181	134364	134579	0,2148	4			
182	134579	137265	2,7244	4		-	
364	129450	130548	1,1048	4			
365	130548	131383	0,9005	4			
366	131383	132229	0,7822	4			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
179	505	164	73	151	49	22
180	492	164	91	139	46	26
181	480	184	111	127	49	29
182	623	234	117	156	58	29
364	479	164	109	95	32	22
365	883	255	144	214	62	35
366	862	351	128	209	85	31



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_К)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	2327	2819
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1090	1398

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_К)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	4959	6013
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	2311	2968

Табл. 1\_К

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	303
> 21 ≤ 22	0	324
> 22 ≤ 23	16	384
> 23 ≤ 24	74	421
> 24 ≤ 25	448	406
> 25 ≤ 26	743	609
> 26 ≤ 27	373	680
> 27 ≤ 28	277	871
> 28 ≤ 29	219	895
> 29 ≤ 30	242	1079
> 30 ≤ 31	260	887
> 31 ≤ 32	299	745
> 32 ≤ 33	401	797
> 33 ≤ 34	349	761
> 34 ≤ 35	569	721
> 35 ≤ 36	533	699
> 36 ≤ 37	718	547
> 37 ≤ 38	713	597
> 38 ≤ 39	884	332
> 39 ≤ 40	899	281

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	990	378
> 41 ≤ 42	793	370
> 42 ≤ 43	830	334
> 43 ≤ 44	691	223
> 44 ≤ 45	643	323
> 45 ≤ 46	842	351
> 46 ≤ 47	595	349
> 47 ≤ 48	597	319
> 48 ≤ 49	321	258
> 49 ≤ 50	463	144
> 50 ≤ 51	405	209
> 51 ≤ 52	277	141
> 52 ≤ 53	235	98
> 53 ≤ 54	326	87
> 54 ≤ 55	416	97
> 55 ≤ 56	374	92
> 56 ≤ 57	295	70
> 57 ≤ 58	175	82
> 58 ≤ 59	214	85
> 59 ≤ 60	179	113

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	115	47
> 61 ≤ 62	82	21
> 62 ≤ 63	107	67
> 63 ≤ 64	96	44
> 64 ≤ 65	69	55
> 65 ≤ 66	93	26
> 66 ≤ 67	85	25
> 67 ≤ 68	109	21
> 68 ≤ 69	54	18
> 69 ≤ 70	21	0
> 70 ≤ 71	68	0
> 71 ≤ 72	46	0
> 72 ≤ 73	54	0
> 73 ≤ 74	23	0
> 74 ≤ 75	26	0
> 75 ≤ 76	22	0
> 76 ≤ 77	20	0
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_К

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	647
> 21 ≤ 22	0	691
> 22 ≤ 23	35	819
> 23 ≤ 24	157	896
> 24 ≤ 25	952	866
> 25 ≤ 26	1578	1296
> 26 ≤ 27	791	1446
> 27 ≤ 28	586	1856
> 28 ≤ 29	467	1923
> 29 ≤ 30	517	2314
> 30 ≤ 31	554	1901
> 31 ≤ 32	637	1601
> 32 ≤ 33	852	1712
> 33 ≤ 34	745	1642
> 34 ≤ 35	1213	1551
> 35 ≤ 36	1134	1499
> 36 ≤ 37	1532	1173
> 37 ≤ 38	1534	1285
> 38 ≤ 39	1895	713
> 39 ≤ 40	1925	604

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	2121	803
> 41 ≤ 42	1701	785
> 42 ≤ 43	1786	710
> 43 ≤ 44	1487	479
> 44 ≤ 45	1388	695
> 45 ≤ 46	1801	752
> 46 ≤ 47	1273	747
> 47 ≤ 48	1282	684
> 48 ≤ 49	692	554
> 49 ≤ 50	986	308
> 50 ≤ 51	862	444
> 51 ≤ 52	589	300
> 52 ≤ 53	506	209
> 53 ≤ 54	703	187
> 54 ≤ 55	889	208
> 55 ≤ 56	798	194
> 56 ≤ 57	637	149
> 57 ≤ 58	375	173
> 58 ≤ 59	457	181
> 59 ≤ 60	381	239

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	244	98
> 61 ≤ 62	176	45
> 62 ≤ 63	228	141
> 63 ≤ 64	203	94
> 64 ≤ 65	147	115
> 65 ≤ 66	198	55
> 66 ≤ 67	179	54
> 67 ≤ 68	230	45
> 68 ≤ 69	114	37
> 69 ≤ 70	46	0
> 70 ≤ 71	142	0
> 71 ≤ 72	97	0
> 72 ≤ 73	115	0
> 73 ≤ 74	49	0
> 74 ≤ 75	55	0
> 75 ≤ 76	46	0
> 76 ≤ 77	42	0
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_К)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	13	13
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	39	41

Табл. 3\_К

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	0
> 21 ≤ 22	0	3
> 22 ≤ 23	0	3
> 23 ≤ 24	1	3
> 24 ≤ 25	3	2
> 25 ≤ 26	2	2
> 26 ≤ 27	0	3
> 27 ≤ 28	1	2
> 28 ≤ 29	0	4
> 29 ≤ 30	0	5
> 30 ≤ 31	2	6
> 31 ≤ 32	3	6
> 32 ≤ 33	3	7
> 33 ≤ 34	1	10
> 34 ≤ 35	2	7
> 35 ≤ 36	1	10
> 36 ≤ 37	3	5
> 37 ≤ 38	3	5
> 38 ≤ 39	4	3
> 39 ≤ 40	5	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	6	1
> 41 ≤ 42	6	1
> 42 ≤ 43	6	2
> 43 ≤ 44	8	0
> 44 ≤ 45	12	1
> 45 ≤ 46	5	0
> 46 ≤ 47	8	2
> 47 ≤ 48	5	3
> 48 ≤ 49	3	2
> 49 ≤ 50	2	1
> 50 ≤ 51	0	0
> 51 ≤ 52	2	0
> 52 ≤ 53	1	1
> 53 ≤ 54	0	0
> 54 ≤ 55	0	2
> 55 ≤ 56	2	1
> 56 ≤ 57	4	0
> 57 ≤ 58	2	1
> 58 ≤ 59	0	0
> 59 ≤ 60	0	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	0	0
> 61 ≤ 62	1	0
> 62 ≤ 63	1	0
> 63 ≤ 64	2	0
> 64 ≤ 65	0	0
> 65 ≤ 66	1	0
> 66 ≤ 67	0	0
> 67 ≤ 68	0	0
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_K

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	6034	3549	2648	998	767	458	88

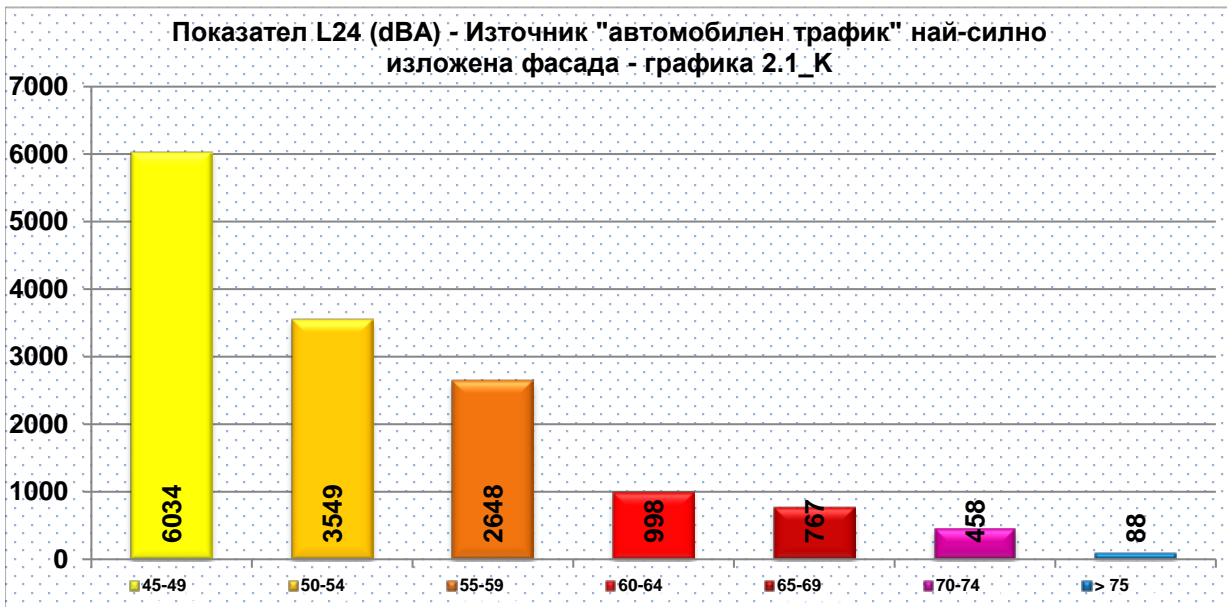
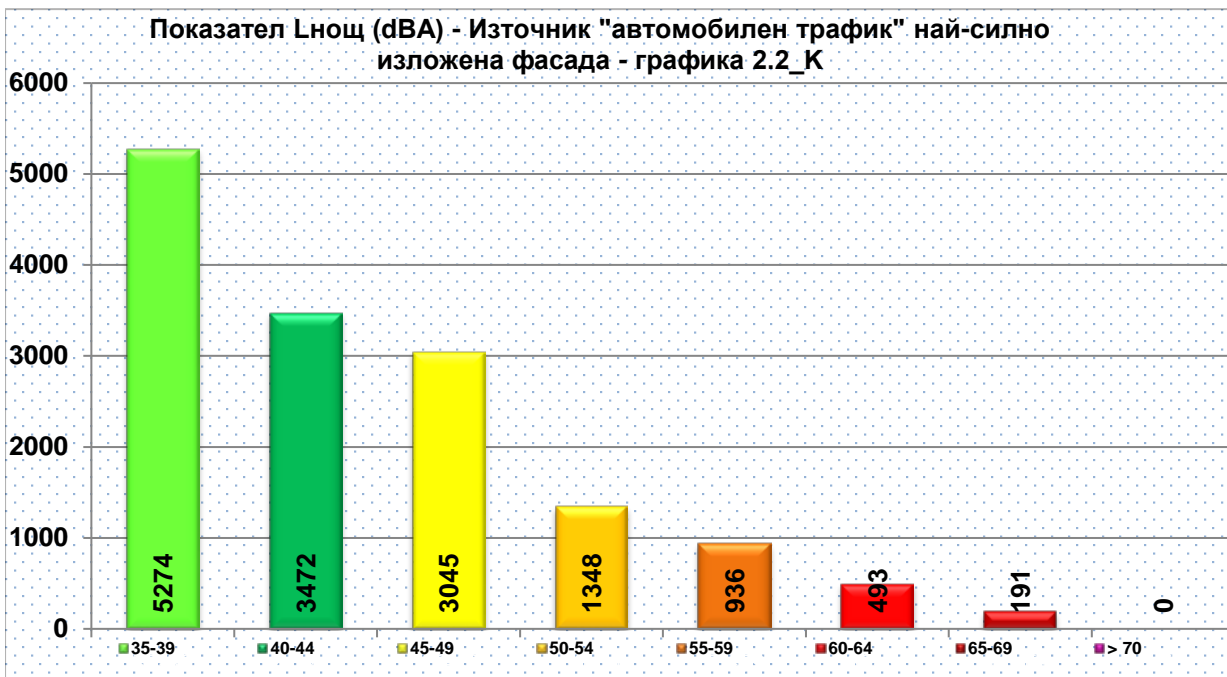


Табл. 2.2 К

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	5274	3472	3045	1348	936	493	191	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_К - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	265	99	77	46	9

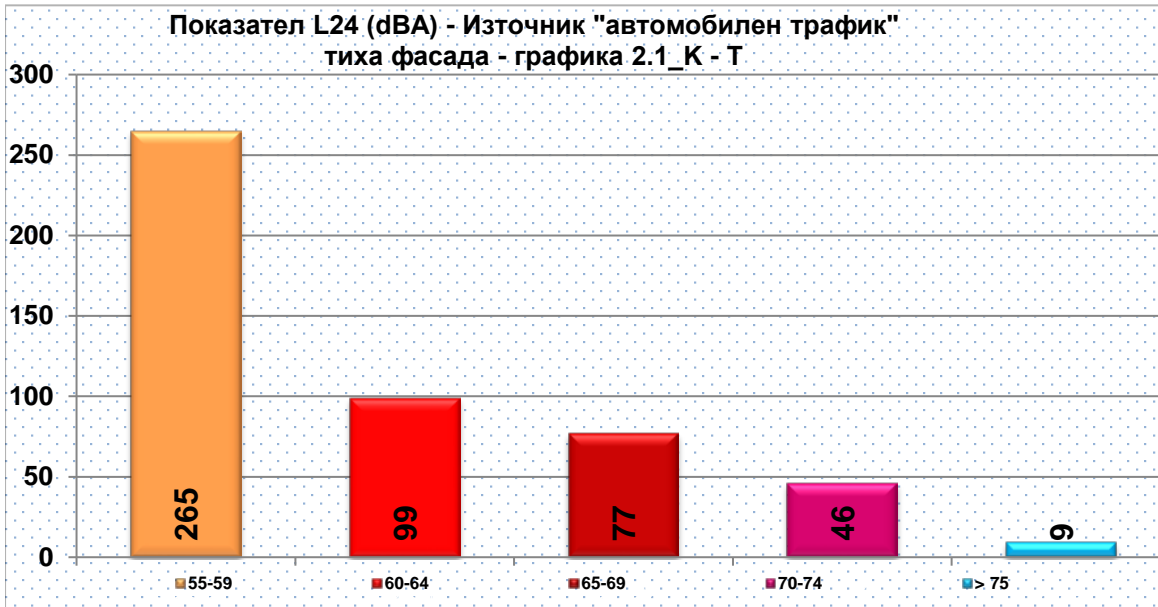
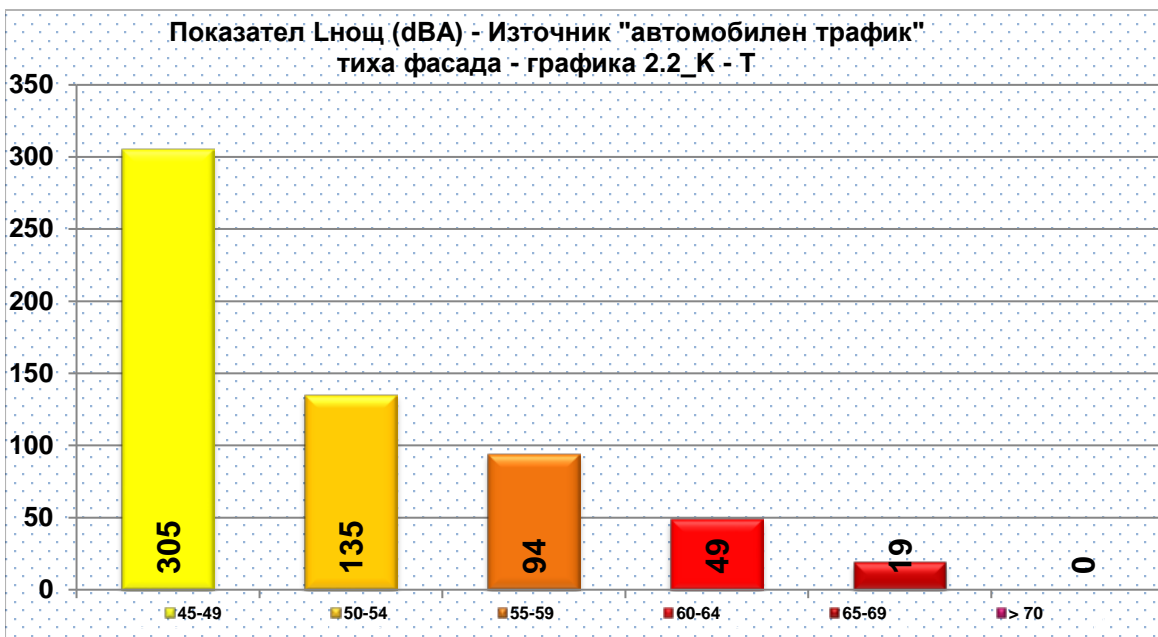


Табл. 2.2\_К - Т

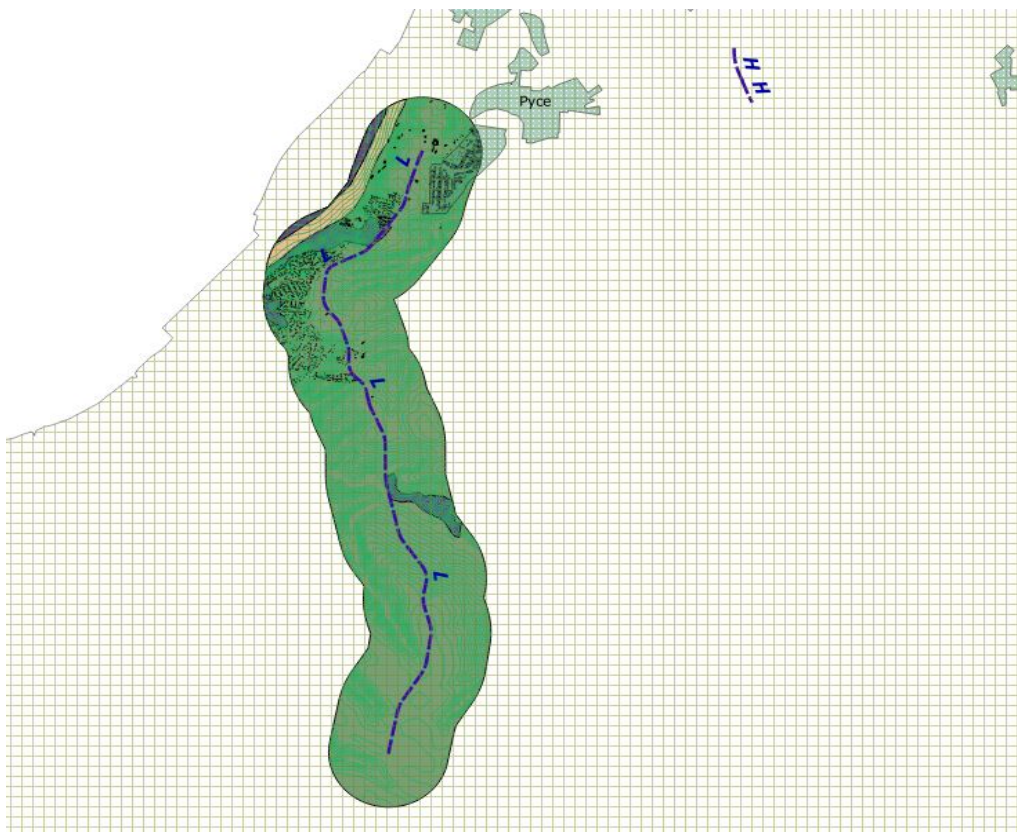
Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	305	135	94	49	19	0





ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
183	6121	6664	0,4812	5	Русе - Бяла - Полски тръмбеш - Велико Търново - Дебелец - Дряново - Габрово - шипка - Казанлък - Стара Загора - Средец - Димитровград - Хасково - Конуш - Черноочене - Кърджали - Момчилград - Маказа - граница Гърция	-	L
184	6664	10957	4,4353	5			
185	11546	18348	6,7335	5		H1A	
186	10957	11546	0,5696	5			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
183	562	203	71	159	57	20
184	522	203	132	147	57	37
185	593	242	88	167	68	25
186	586	220	110	165	62	31



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_L)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1917	2047
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	573	813

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_L)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	4104	4382
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1233	1744

Табл. 1\_L

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	33	172
> 21 ≤ 22	47	420
> 22 ≤ 23	63	398
> 23 ≤ 24	54	363
> 24 ≤ 25	36	262
> 25 ≤ 26	84	252
> 26 ≤ 27	92	170
> 27 ≤ 28	93	171
> 28 ≤ 29	98	162
> 29 ≤ 30	201	181
> 30 ≤ 31	336	220
> 31 ≤ 32	334	260
> 32 ≤ 33	366	247
> 33 ≤ 34	313	246
> 34 ≤ 35	212	370
> 35 ≤ 36	199	343
> 36 ≤ 37	145	392
> 37 ≤ 38	162	375
> 38 ≤ 39	166	254
> 39 ≤ 40	138	221

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	165	177
> 41 ≤ 42	198	148
> 42 ≤ 43	317	167
> 43 ≤ 44	304	201
> 44 ≤ 45	299	276
> 45 ≤ 46	290	324
> 46 ≤ 47	388	206
> 47 ≤ 48	428	303
> 48 ≤ 49	306	200
> 49 ≤ 50	259	201
> 50 ≤ 51	231	241
> 51 ≤ 52	204	149
> 52 ≤ 53	165	133
> 53 ≤ 54	202	52
> 54 ≤ 55	360	55
> 55 ≤ 56	320	43
> 56 ≤ 57	273	43
> 57 ≤ 58	291	26
> 58 ≤ 59	214	50
> 59 ≤ 60	246	13

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	237	4
> 61 ≤ 62	74	4
> 62 ≤ 63	59	0
> 63 ≤ 64	40	0
> 64 ≤ 65	49	0
> 65 ≤ 66	34	0
> 66 ≤ 67	29	0
> 67 ≤ 68	43	0
> 68 ≤ 69	5	0
> 69 ≤ 70	3	0
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_L

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	70	370
> 21 ≤ 22	103	893
> 22 ≤ 23	137	843
> 23 ≤ 24	118	774
> 24 ≤ 25	79	562
> 25 ≤ 26	179	539
> 26 ≤ 27	198	371
> 27 ≤ 28	200	378
> 28 ≤ 29	210	360
> 29 ≤ 30	426	401
> 30 ≤ 31	717	483
> 31 ≤ 32	711	569
> 32 ≤ 33	780	540
> 33 ≤ 34	666	544
> 34 ≤ 35	453	814
> 35 ≤ 36	432	761
> 36 ≤ 37	319	857
> 37 ≤ 38	359	822
> 38 ≤ 39	367	566
> 39 ≤ 40	307	496

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	364	390
> 41 ≤ 42	431	332
> 42 ≤ 43	689	369
> 43 ≤ 44	666	446
> 44 ≤ 45	662	597
> 45 ≤ 46	643	695
> 46 ≤ 47	854	446
> 47 ≤ 48	943	642
> 48 ≤ 49	675	428
> 49 ≤ 50	573	427
> 50 ≤ 51	511	512
> 51 ≤ 52	454	318
> 52 ≤ 53	369	285
> 53 ≤ 54	449	113
> 54 ≤ 55	771	119
> 55 ≤ 56	688	94
> 56 ≤ 57	584	94
> 57 ≤ 58	619	56
> 58 ≤ 59	456	110
> 59 ≤ 60	524	26

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	502	8
> 61 ≤ 62	162	9
> 62 ≤ 63	128	0
> 63 ≤ 64	86	0
> 64 ≤ 65	109	0
> 65 ≤ 66	74	0
> 66 ≤ 67	64	0
> 67 ≤ 68	90	0
> 68 ≤ 69	10	0
> 69 ≤ 70	8	0
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_L)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	24	31
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	97	94

Табл. 3\_L

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	1
> 21 ≤ 22	0	1
> 22 ≤ 23	0	2
> 23 ≤ 24	0	2
> 24 ≤ 25	0	2
> 25 ≤ 26	0	1
> 26 ≤ 27	0	1
> 27 ≤ 28	1	1
> 28 ≤ 29	1	4
> 29 ≤ 30	1	1
> 30 ≤ 31	1	0
> 31 ≤ 32	1	2
> 32 ≤ 33	2	2
> 33 ≤ 34	2	6
> 34 ≤ 35	1	3
> 35 ≤ 36	1	4
> 36 ≤ 37	3	2
> 37 ≤ 38	2	5
> 38 ≤ 39	1	11
> 39 ≤ 40	1	5

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	1	7
> 41 ≤ 42	0	7
> 42 ≤ 43	1	7
> 43 ≤ 44	3	6
> 44 ≤ 45	5	9
> 45 ≤ 46	5	9
> 46 ≤ 47	3	8
> 47 ≤ 48	7	4
> 48 ≤ 49	6	2
> 49 ≤ 50	12	1
> 50 ≤ 51	7	1
> 51 ≤ 52	8	1
> 52 ≤ 53	6	2
> 53 ≤ 54	8	0
> 54 ≤ 55	11	1
> 55 ≤ 56	10	0
> 56 ≤ 57	3	0
> 57 ≤ 58	3	0
> 58 ≤ 59	1	0
> 59 ≤ 60	1	1

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	2	1
> 61 ≤ 62	1	0
> 62 ≤ 63	1	0
> 63 ≤ 64	0	0
> 64 ≤ 65	0	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67	0	0
> 67 ≤ 68	1	0
> 68 ≤ 69	1	0
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

Табл.2.1\_L

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	3688	2554	2871	987	246	0	0

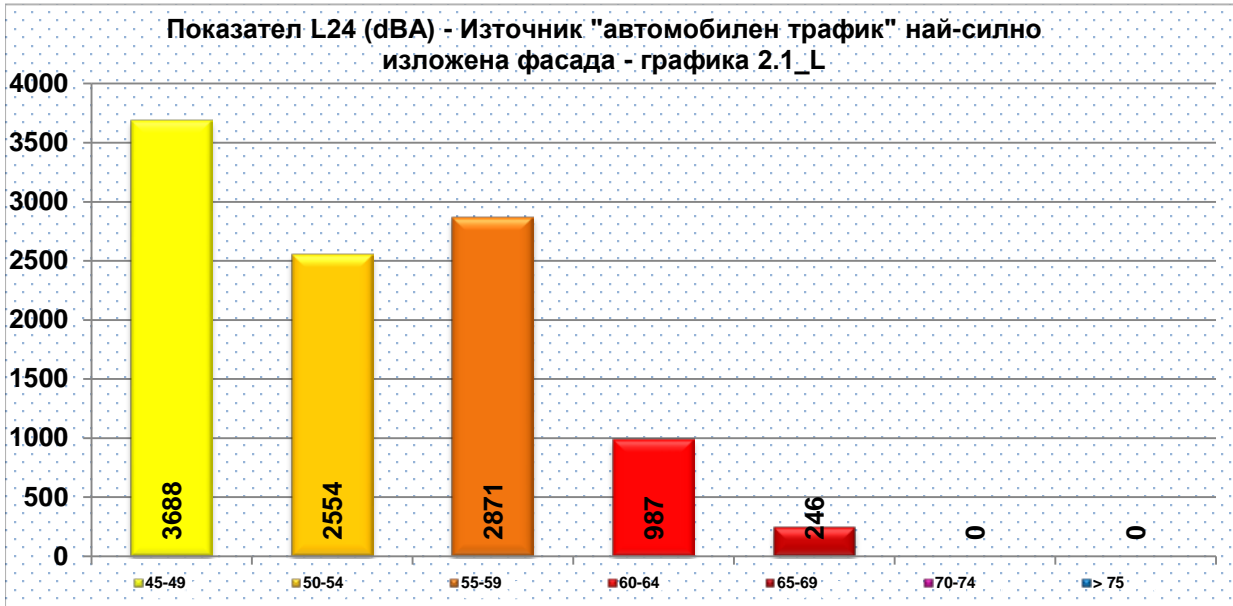
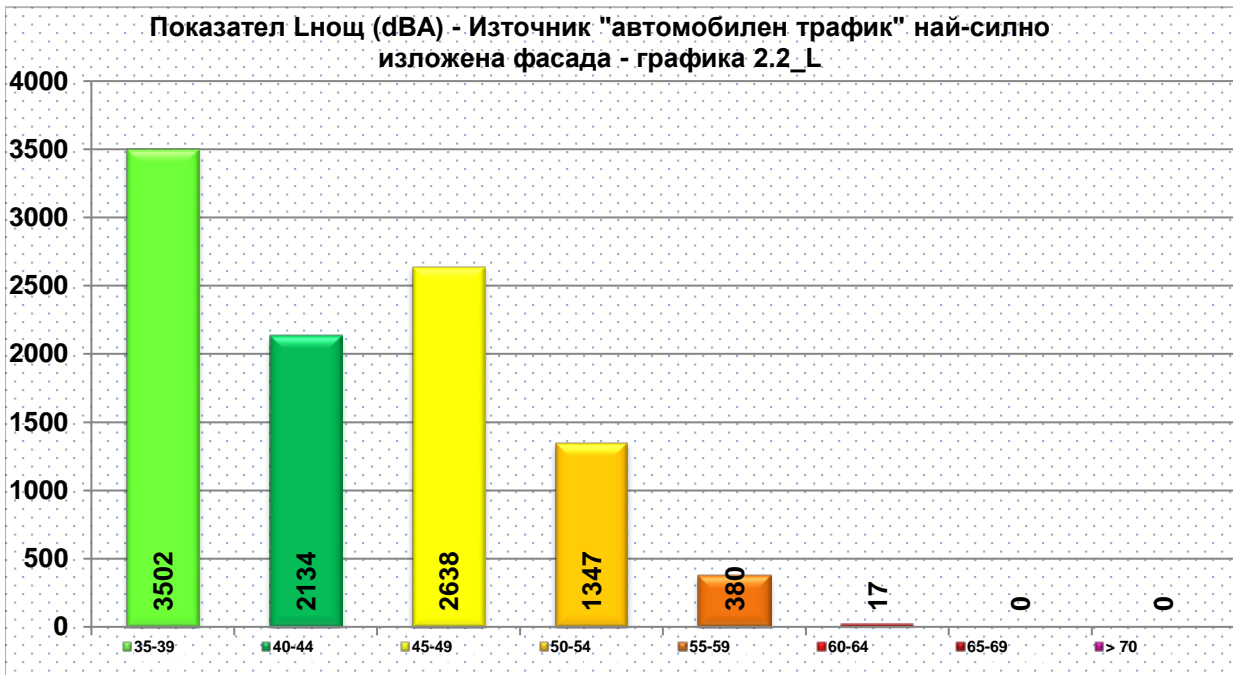


Табл. 2.2 L

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	3502	2134	2638	1347	380	17	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_L - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	287	98	25	0	0

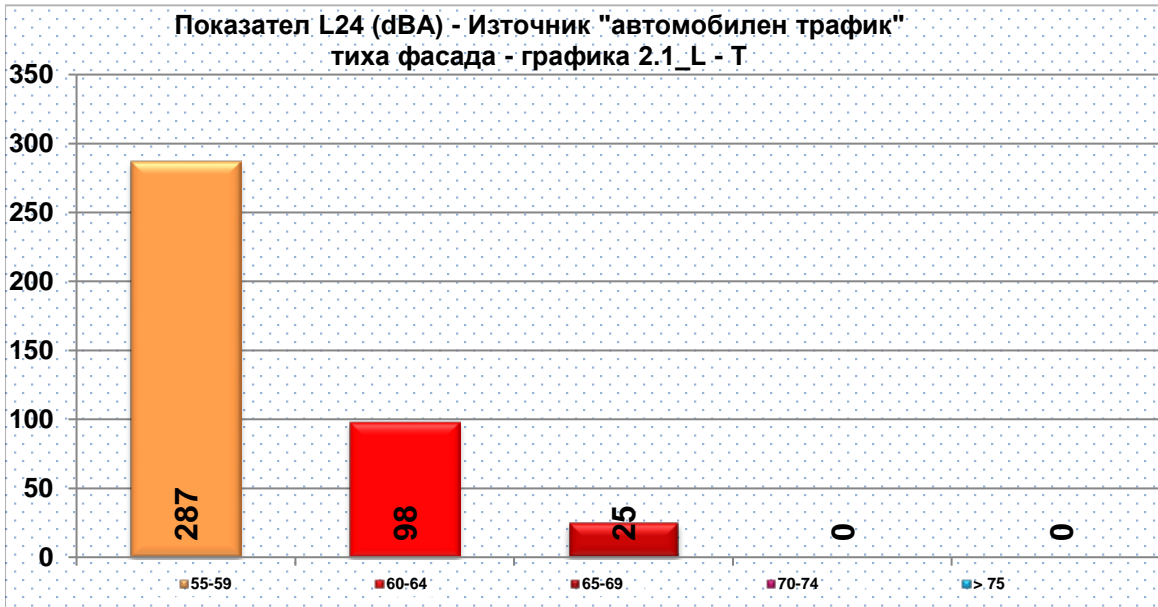
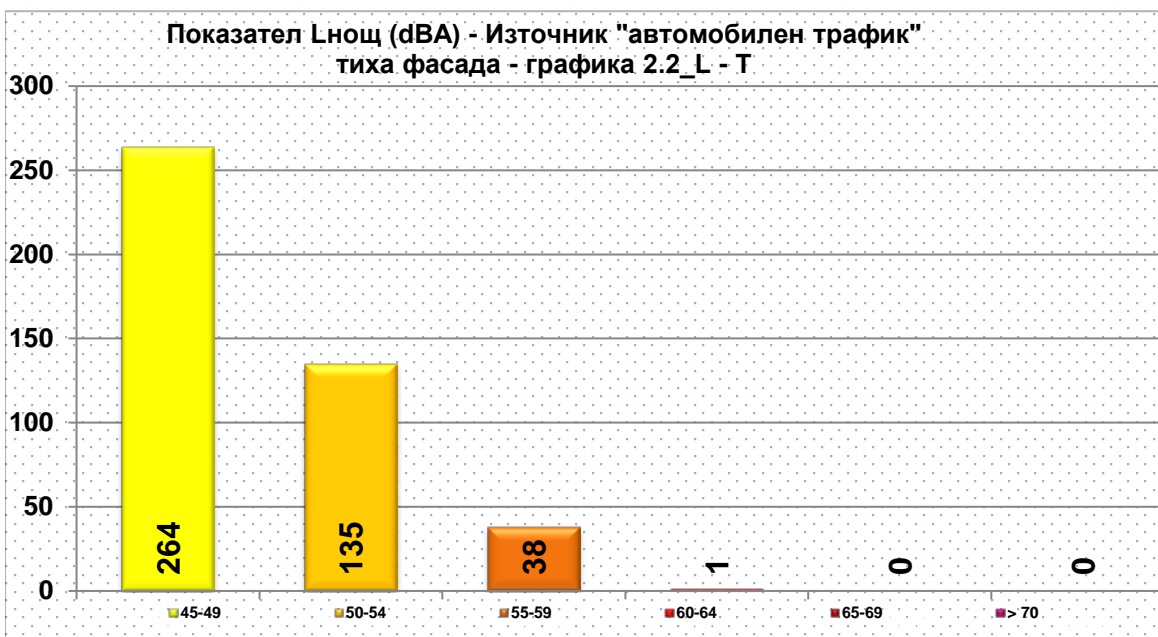


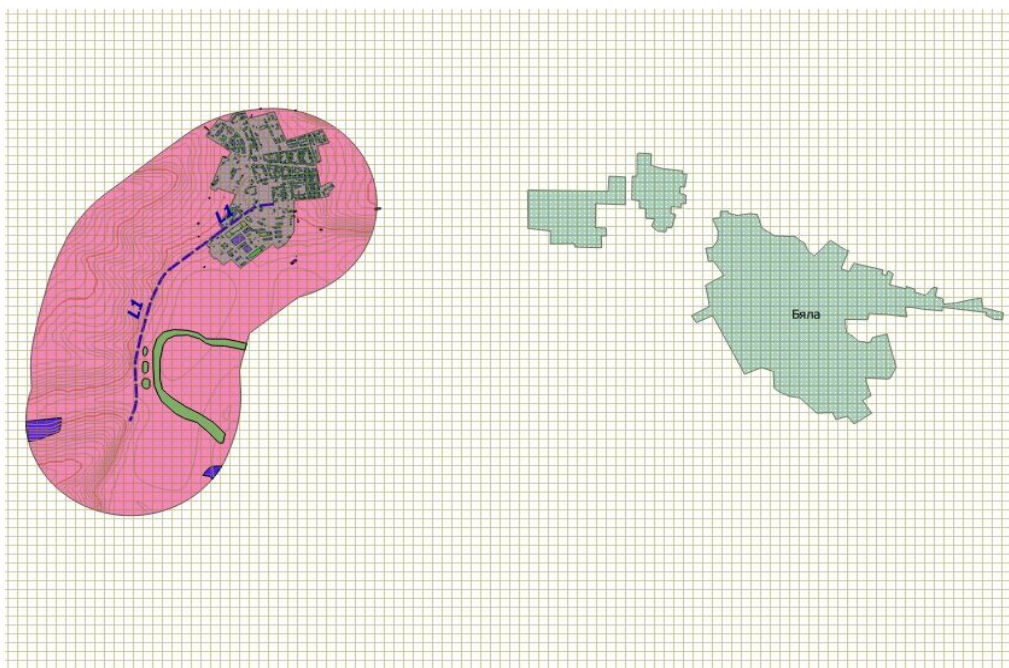
Табл. 2.2 L - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	264	135	38	1	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
187	56237	56830	0,5873	5	Русе - Бяла - Полски тръмбеш - Велико Търново - Дебелец - Дряново - Габрово - шипка - Казанлък - Стара Загора - Средец - Димитровград - Хасково - Конуш - Черноочене - Кърджали - Момчилград - Маказа - граница Гърция	<b>H1A</b>	<b>L1</b>
188	56830	59112	2,2697	5			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
187	593	245	100	158	65	27
188	571	242	121	161	68	34



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_L1)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	53	52
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	5	9

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_L1)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	129	129
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	15	22

Табл. 1\_L1

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	10
> 21 ≤ 22	0	9
> 22 ≤ 23	2	9
> 23 ≤ 24	3	8
> 24 ≤ 25	2	14
> 25 ≤ 26	2	14
> 26 ≤ 27	4	16
> 27 ≤ 28	6	18
> 28 ≤ 29	6	40
> 29 ≤ 30	8	27
> 30 ≤ 31	6	36
> 31 ≤ 32	11	41
> 32 ≤ 33	7	39
> 33 ≤ 34	9	52
> 34 ≤ 35	11	48
> 35 ≤ 36	13	64
> 36 ≤ 37	11	52
> 37 ≤ 38	14	39
> 38 ≤ 39	16	70
> 39 ≤ 40	38	40

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	31	21
> 41 ≤ 42	33	10
> 42 ≤ 43	42	11
> 43 ≤ 44	35	16
> 44 ≤ 45	54	12
> 45 ≤ 46	54	6
> 46 ≤ 47	60	11
> 47 ≤ 48	59	17
> 48 ≤ 49	38	6
> 49 ≤ 50	76	3
> 50 ≤ 51	29	4
> 51 ≤ 52	18	1
> 52 ≤ 53	13	2
> 53 ≤ 54	14	1
> 54 ≤ 55	14	0
> 55 ≤ 56	7	0
> 56 ≤ 57	17	1
> 57 ≤ 58	16	0
> 58 ≤ 59	3	0
> 59 ≤ 60	5	0

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	1	0
> 61 ≤ 62	2	0
> 62 ≤ 63	1	0
> 63 ≤ 64	0	0
> 64 ≤ 65	1	0
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_L1

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	23
> 21 ≤ 22	0	20
> 22 ≤ 23	5	20
> 23 ≤ 24	6	22
> 24 ≤ 25	4	35
> 25 ≤ 26	5	33
> 26 ≤ 27	8	40
> 27 ≤ 28	15	46
> 28 ≤ 29	15	95
> 29 ≤ 30	18	72
> 30 ≤ 31	13	92
> 31 ≤ 32	26	108
> 32 ≤ 33	17	105
> 33 ≤ 34	24	140
> 34 ≤ 35	28	135
> 35 ≤ 36	30	172
> 36 ≤ 37	28	148
> 37 ≤ 38	36	117
> 38 ≤ 39	43	198
> 39 ≤ 40	89	121

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	80	69
> 41 ≤ 42	86	30
> 42 ≤ 43	110	34
> 43 ≤ 44	97	40
> 44 ≤ 45	142	33
> 45 ≤ 46	153	18
> 46 ≤ 47	167	29
> 47 ≤ 48	162	37
> 48 ≤ 49	121	15
> 49 ≤ 50	215	8
> 50 ≤ 51	88	8
> 51 ≤ 52	57	3
> 52 ≤ 53	40	5
> 53 ≤ 54	37	3
> 54 ≤ 55	39	1
> 55 ≤ 56	19	1
> 56 ≤ 57	41	1
> 57 ≤ 58	37	0
> 58 ≤ 59	8	0
> 59 ≤ 60	9	0

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	4	0
> 61 ≤ 62	5	0
> 62 ≤ 63	4	0
> 63 ≤ 64	1	0
> 64 ≤ 65	1	0
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_L1)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	5	6
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	23	22

Табл. 3\_L1

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	0
> 21 ≤ 22	0	0
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	0	0
> 24 ≤ 25	0	0
> 25 ≤ 26	0	0
> 26 ≤ 27	1	0
> 27 ≤ 28	0	0
> 28 ≤ 29	0	0
> 29 ≤ 30	0	0
> 30 ≤ 31	0	0
> 31 ≤ 32	0	1
> 32 ≤ 33	0	0
> 33 ≤ 34	0	0
> 34 ≤ 35	0	2
> 35 ≤ 36	0	2
> 36 ≤ 37	0	2
> 37 ≤ 38	0	3
> 38 ≤ 39	0	2
> 39 ≤ 40	0	2

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	0	2
> 41 ≤ 42	0	1
> 42 ≤ 43	1	1
> 43 ≤ 44	0	1
> 44 ≤ 45	1	0
> 45 ≤ 46	2	1
> 46 ≤ 47	2	1
> 47 ≤ 48	2	1
> 48 ≤ 49	3	1
> 49 ≤ 50	1	0
> 50 ≤ 51	3	0
> 51 ≤ 52	1	0
> 52 ≤ 53	1	1
> 53 ≤ 54	2	0
> 54 ≤ 55	1	0
> 55 ≤ 56	1	0
> 56 ≤ 57	1	0
> 57 ≤ 58	0	0
> 58 ≤ 59	0	1
> 59 ≤ 60	0	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	1	0
> 61 ≤ 62	1	0
> 62 ≤ 63	0	0
> 63 ≤ 64	0	0
> 64 ≤ 65	0	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67	1	0
> 67 ≤ 68	0	0
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_L1

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	818	261	114	15	0	0	0

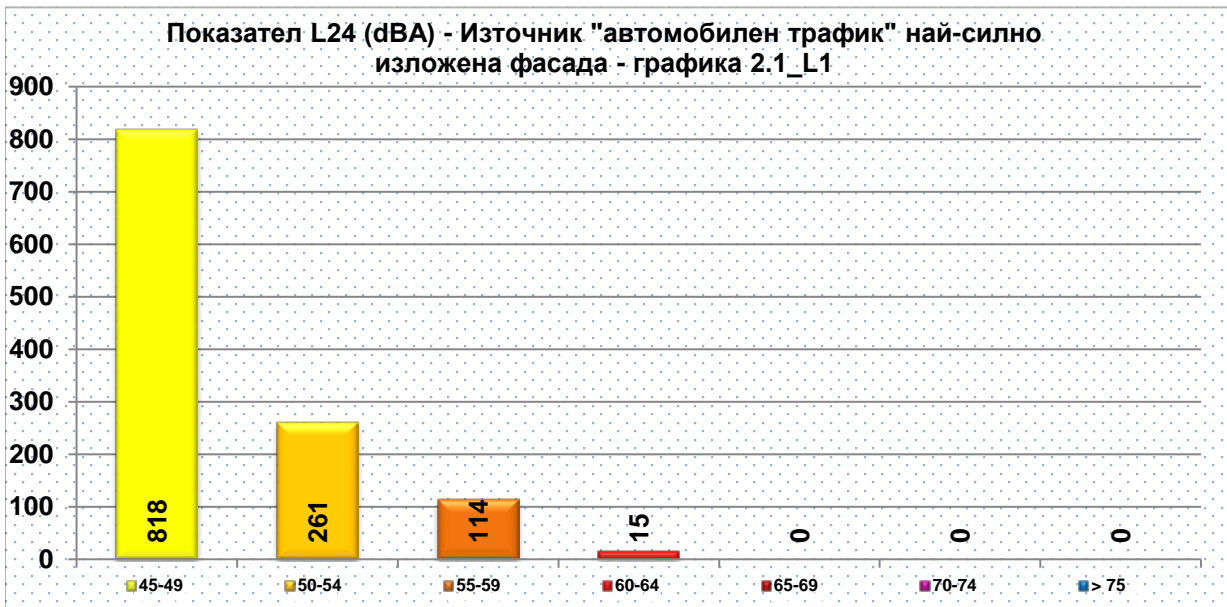
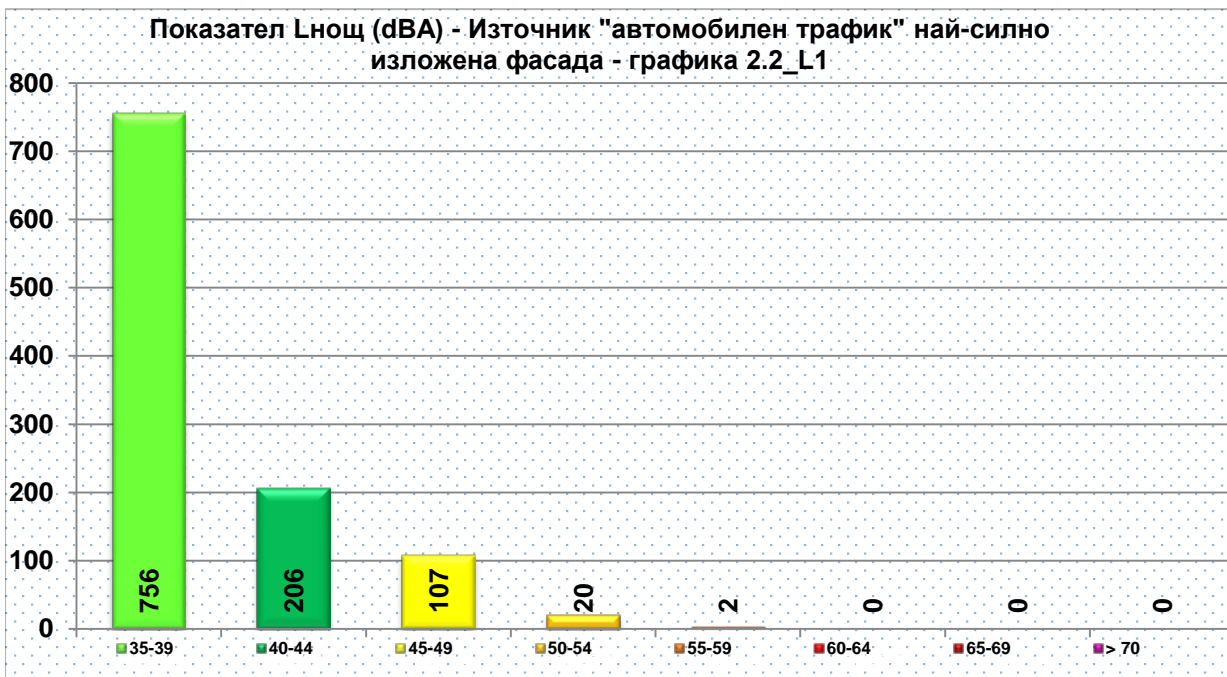


Табл. 2.2 L1

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	756	206	107	20	2	0	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_L1 - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	12	1	0	0	0

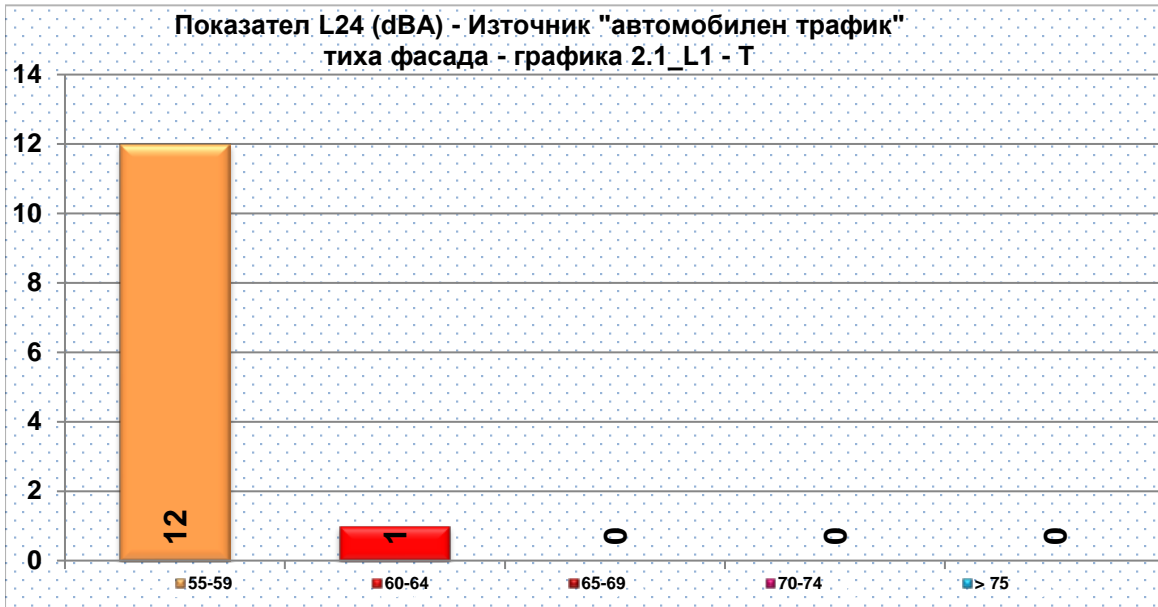
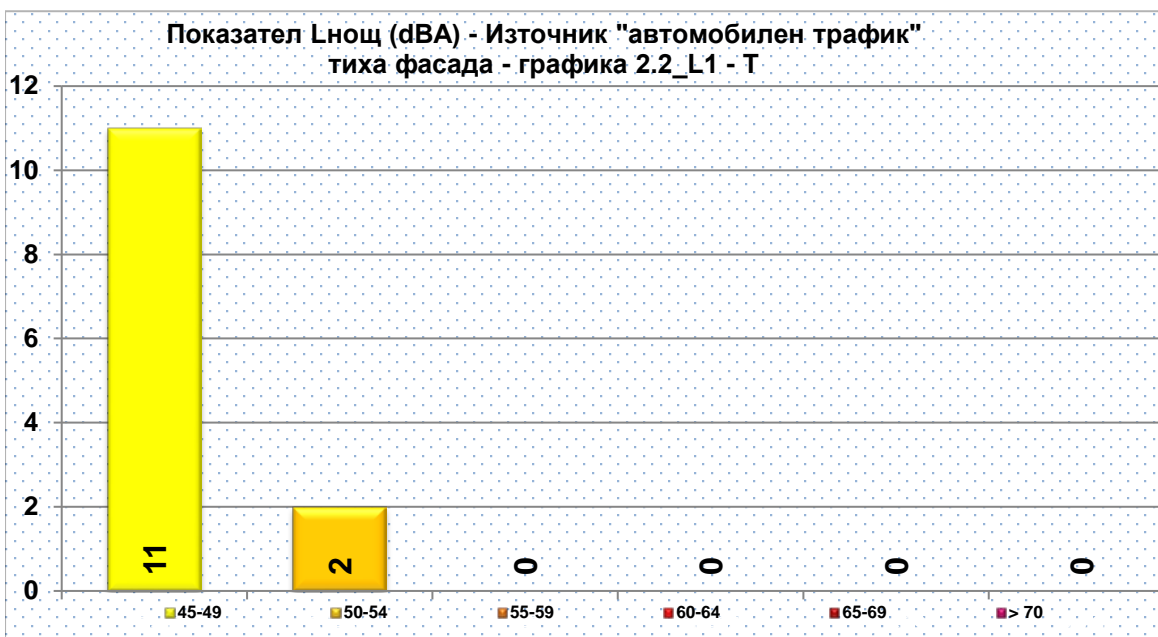


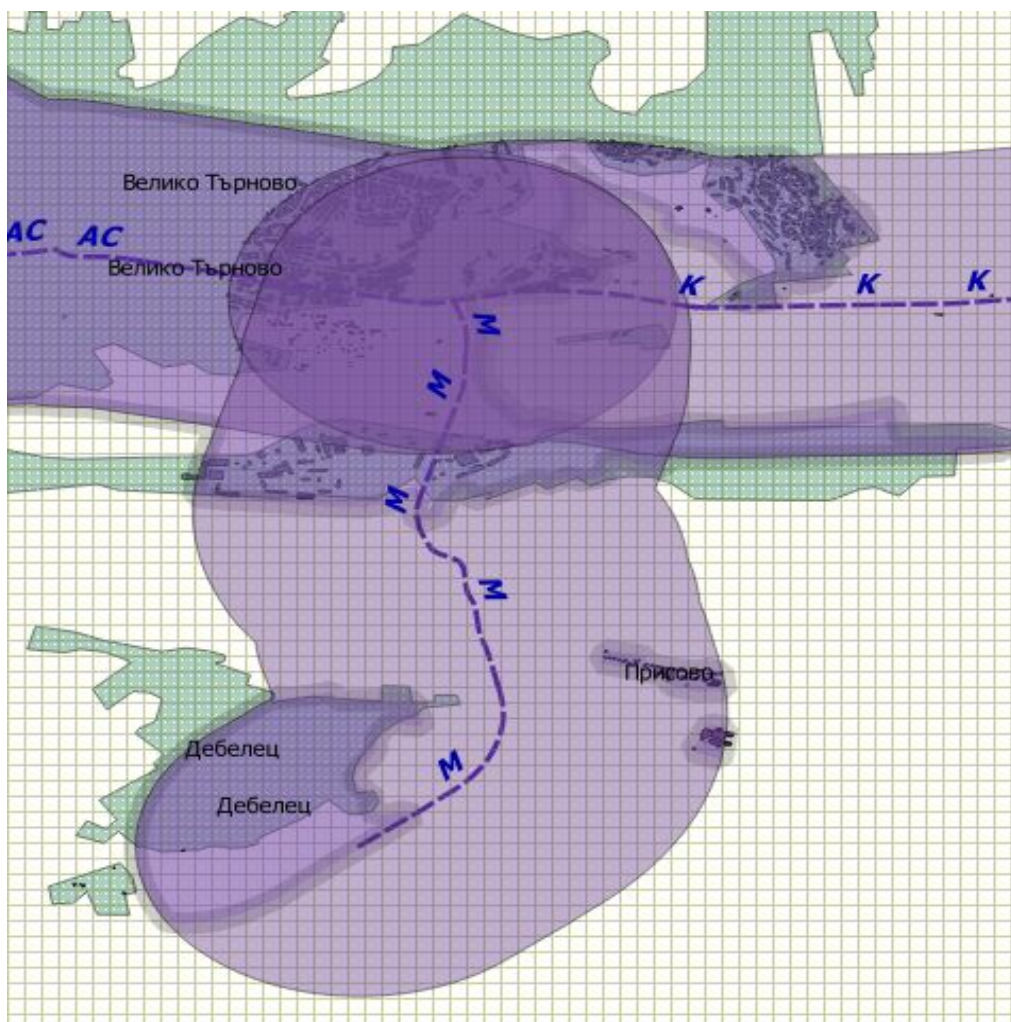
Табл. 2.2 L1 - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	11	2	0	0	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
189	105263	105616	0,3521	5	Русе - Бяла - Полски тръмбеш - Велико Търново - Дебелец - Дряново - Габрово - шипка - Казанлък - Стара Загора - Средец - Димитровград - Хасково - Конуш - Черноочене - Кърджали - Момчилград - Маказа - граница Гърция	-	<b>М</b>
190	105616	106168	0,551	5		<b>Н1А</b>	
191	106742	107963	1,214	5		-	
192	106168	106742	0,5345	5		<b>Н1А</b>	
193	107963	109287	1,3765	5			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
189	601	223	100	160	59	27
190	415	154	69	214	79	36
191	448	180	57	231	93	30
192	431	147	98	222	76	51
193	376	128	86	194	66	44



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_М)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	290	397
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	128	142

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_М)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	618	856
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	269	299

Табл. 1\_М

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	323	643
> 21 ≤ 22	281	686
> 22 ≤ 23	279	565
> 23 ≤ 24	343	501
> 24 ≤ 25	539	593
> 25 ≤ 26	648	750
> 26 ≤ 27	454	994
> 27 ≤ 28	344	931
> 28 ≤ 29	430	1085
> 29 ≤ 30	529	873
> 30 ≤ 31	570	1057
> 31 ≤ 32	499	1328
> 32 ≤ 33	451	800
> 33 ≤ 34	502	777
> 34 ≤ 35	512	583
> 35 ≤ 36	579	1373
> 36 ≤ 37	858	812
> 37 ≤ 38	961	337
> 38 ≤ 39	931	234
> 39 ≤ 40	1082	130

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	1035	134
> 41 ≤ 42	1178	122
> 42 ≤ 43	1178	117
> 43 ≤ 44	807	136
> 44 ≤ 45	1206	127
> 45 ≤ 46	1158	112
> 46 ≤ 47	581	80
> 47 ≤ 48	319	38
> 48 ≤ 49	170	19
> 49 ≤ 50	125	6
> 50 ≤ 51	138	10
> 51 ≤ 52	117	13
> 52 ≤ 53	159	9
> 53 ≤ 54	145	18
> 54 ≤ 55	105	15
> 55 ≤ 56	82	47
> 56 ≤ 57	41	3
> 57 ≤ 58	21	7
> 58 ≤ 59	4	20
> 59 ≤ 60	14	0

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	10	0
> 61 ≤ 62	10	0
> 62 ≤ 63	21	0
> 63 ≤ 64	44	0
> 64 ≤ 65	13	0
> 65 ≤ 66	4	0
> 66 ≤ 67	17	0
> 67 ≤ 68	9	0
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_М

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	680	1358
> 21 ≤ 22	591	1448
> 22 ≤ 23	589	1195
> 23 ≤ 24	723	1063
> 24 ≤ 25	1139	1256
> 25 ≤ 26	1371	1586
> 26 ≤ 27	960	2104
> 27 ≤ 28	726	1975
> 28 ≤ 29	909	2301
> 29 ≤ 30	1117	1855
> 30 ≤ 31	1203	2250
> 31 ≤ 32	1055	2823
> 32 ≤ 33	955	1716
> 33 ≤ 34	1064	1671
> 34 ≤ 35	1087	1264
> 35 ≤ 36	1226	2931
> 36 ≤ 37	1819	1758
> 37 ≤ 38	2037	746
> 38 ≤ 39	1974	517
> 39 ≤ 40	2298	293

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	2205	295
> 41 ≤ 42	2514	269
> 42 ≤ 43	2523	264
> 43 ≤ 44	1737	304
> 44 ≤ 45	2577	282
> 45 ≤ 46	2482	249
> 46 ≤ 47	1262	174
> 47 ≤ 48	701	81
> 48 ≤ 49	377	41
> 49 ≤ 50	279	12
> 50 ≤ 51	303	21
> 51 ≤ 52	266	27
> 52 ≤ 53	355	18
> 53 ≤ 54	324	39
> 54 ≤ 55	232	32
> 55 ≤ 56	178	98
> 56 ≤ 57	88	6
> 57 ≤ 58	44	16
> 58 ≤ 59	9	42
> 59 ≤ 60	30	0

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	21	0
> 61 ≤ 62	21	0
> 62 ≤ 63	45	0
> 63 ≤ 64	92	0
> 64 ≤ 65	26	0
> 65 ≤ 66	9	0
> 66 ≤ 67	37	0
> 67 ≤ 68	18	0
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_М)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	0	0
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	10	12

Табл. 3\_М

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	0
> 21 ≤ 22	0	0
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	0	0
> 24 ≤ 25	0	0
> 25 ≤ 26	0	0
> 26 ≤ 27	0	0
> 27 ≤ 28	0	0
> 28 ≤ 29	0	0
> 29 ≤ 30	0	0
> 30 ≤ 31	0	0
> 31 ≤ 32	0	0
> 32 ≤ 33	0	0
> 33 ≤ 34	0	2
> 34 ≤ 35	0	5
> 35 ≤ 36	0	3
> 36 ≤ 37	0	2
> 37 ≤ 38	0	0
> 38 ≤ 39	0	2
> 39 ≤ 40	0	1

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	0	1
> 41 ≤ 42	0	3
> 42 ≤ 43	3	0
> 43 ≤ 44	4	0
> 44 ≤ 45	2	0
> 45 ≤ 46	1	0
> 46 ≤ 47	2	0
> 47 ≤ 48	3	0
> 48 ≤ 49	0	0
> 49 ≤ 50	0	0
> 50 ≤ 51	2	0
> 51 ≤ 52	2	0
> 52 ≤ 53		
> 53 ≤ 54		
> 54 ≤ 55		
> 55 ≤ 56		
> 56 ≤ 57		
> 57 ≤ 58		
> 58 ≤ 59		
> 59 ≤ 60		

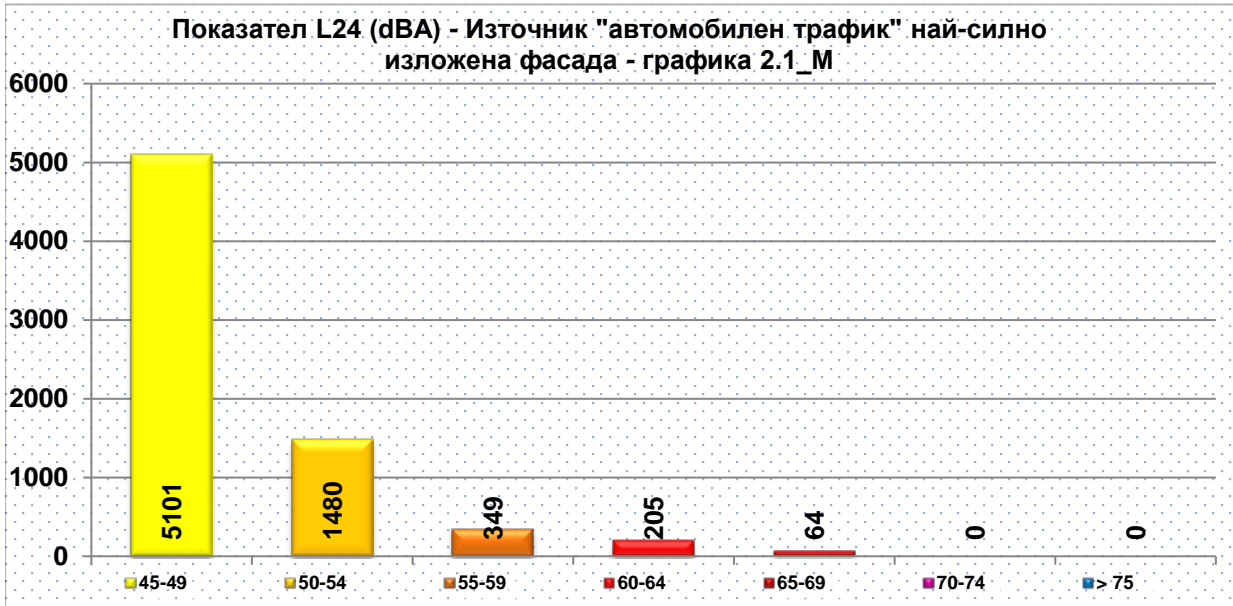
Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

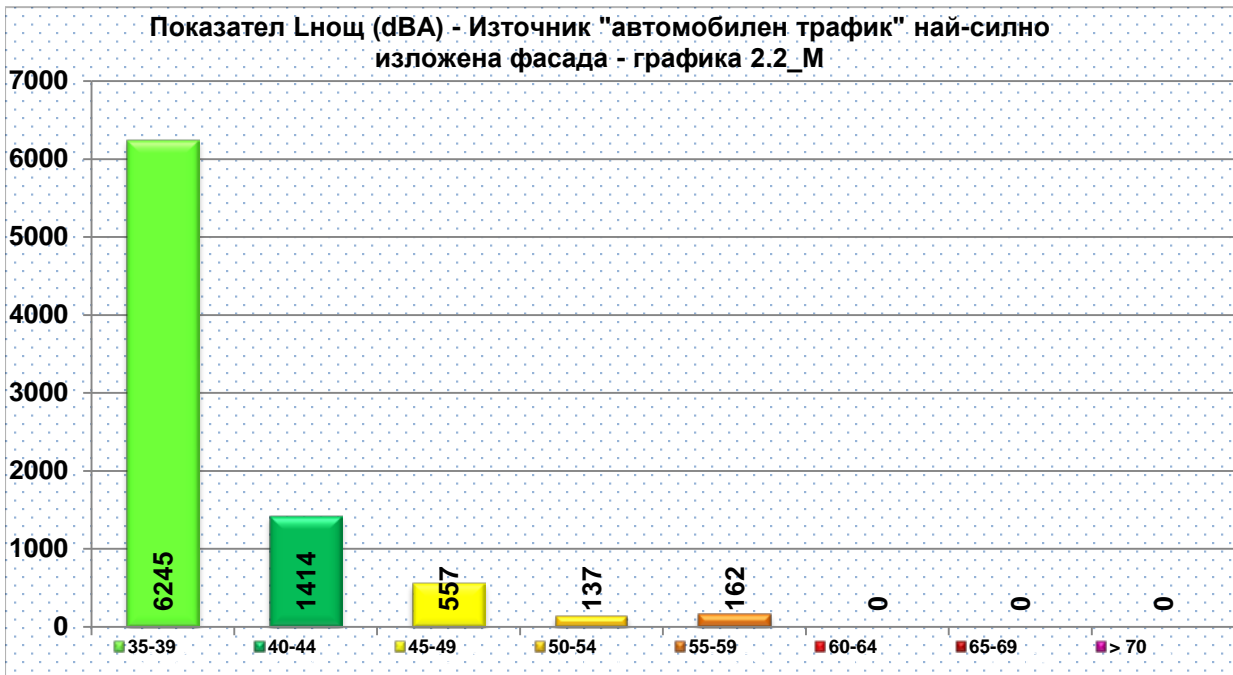
**Табл.2.1\_М**

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	5101	1480	349	205	64	0	0



**Табл. 2.2 М**

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	6245	1414	557	137	162	0	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от коата терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_М - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	85	18	0	0	0

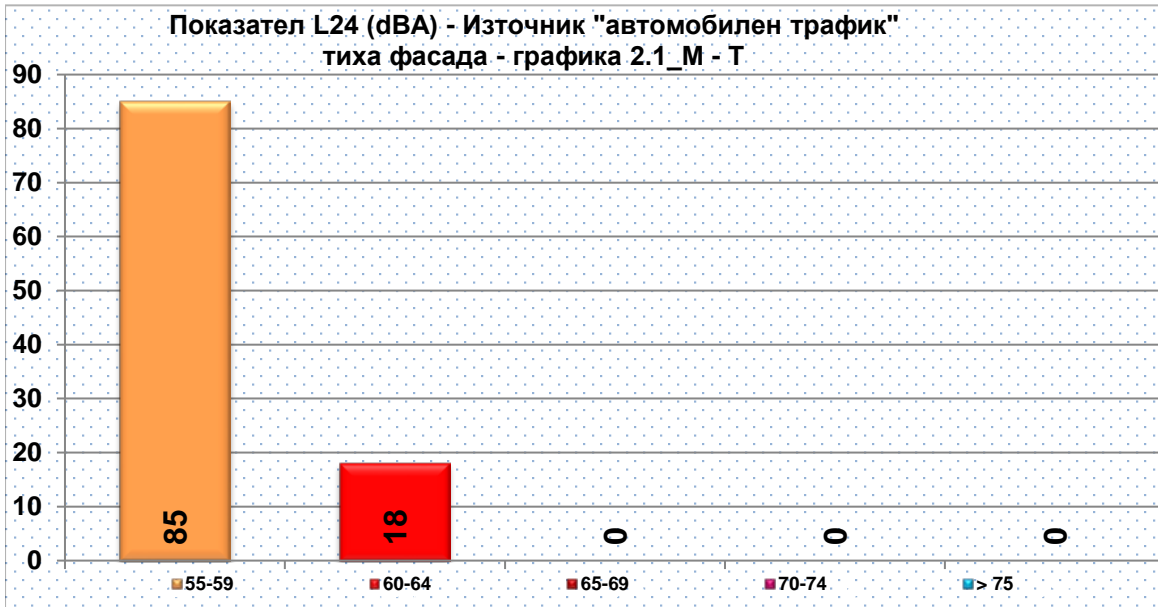
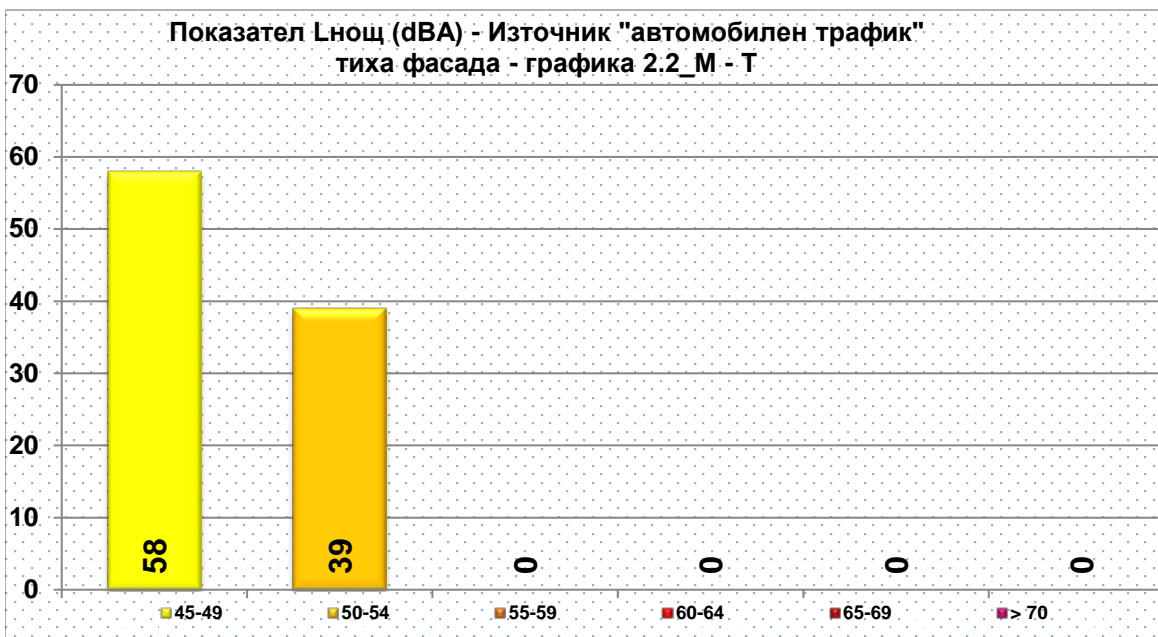


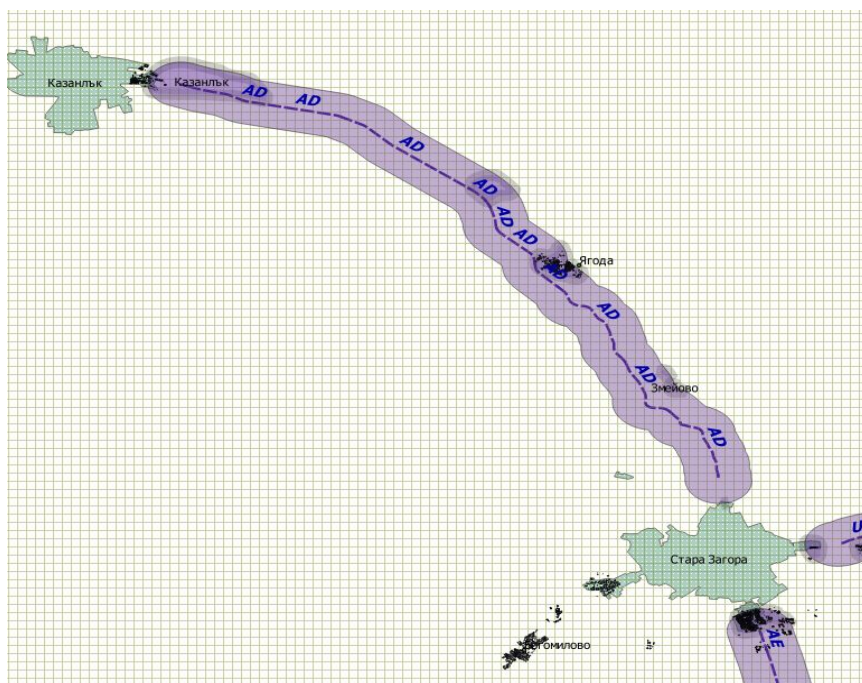
Табл. 2.2\_М - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	58	39	0	0	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
194	213357	214714	1,3517	5	Русе - Бяла - Полски тръмбеш - Велико Търново - Дебелец - Дряново - Габрово - шипка - Казанлък - Стара Загора - Средец - Димитровград - Хасково - Конуш - Черноочене - Кърджали - Момчилград - Маказа - граница Гърция	<b>H1B</b>	<b>AD</b>
195	214714	218905	4,2019	5			
369	199206	199445	0,2679	5		<b>I1A</b>	
374	202036	204137	2,2961	5		-	
380	199445	202036	2,559	5			
381	211385	213357	1,9764	5			
382	210365	211385	1,0222	5			
383	210043	210365	0,2081	5			
384	209337	210043	0,8263	5			
385	204137	209337	5,0685	5			
386	221763	225586	3,7725	5			
387	218905	221763	2,8643	5			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
194	361	126	98	194	68	53
195	516	168	84	154	53	26
369	374	147	33	220	86	20
374	751	278	125	237	88	40
380	429	181	91	114	48	24
381	457	171	86	100	38	19
382	413	159	95	130	50	30
383	480	191	52	98	39	11
384	373	158	79	192	81	41
385	363	155	85	195	84	46
386	404	163	52	190	76	24
387	382	158	65	197	81	33





## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_AD)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	119	133
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	72	75

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_AD)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	302	349
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	158	171

Табл. 1\_AD

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	7	62
> 21 ≤ 22	91	64
> 22 ≤ 23	56	131
> 23 ≤ 24	48	122
> 24 ≤ 25	14	135
> 25 ≤ 26	664	182
> 26 ≤ 27	71	157
> 27 ≤ 28	67	432
> 28 ≤ 29	192	348
> 29 ≤ 30	81	427
> 30 ≤ 31	74	325
> 31 ≤ 32	48	172
> 32 ≤ 33	80	233
> 33 ≤ 34	140	77
> 34 ≤ 35	68	77
> 35 ≤ 36	113	52
> 36 ≤ 37	70	69
> 37 ≤ 38	91	67
> 38 ≤ 39	204	47
> 39 ≤ 40	413	39

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	371	38
> 41 ≤ 42	556	36
> 42 ≤ 43	151	37
> 43 ≤ 44	376	50
> 44 ≤ 45	308	27
> 45 ≤ 46	85	17
> 46 ≤ 47	74	12
> 47 ≤ 48	63	10
> 48 ≤ 49	69	10
> 49 ≤ 50	40	9
> 50 ≤ 51	40	39
> 51 ≤ 52	33	3
> 52 ≤ 53	34	4
> 53 ≤ 54	54	4
> 54 ≤ 55	31	8
> 55 ≤ 56	16	3
> 56 ≤ 57	9	3
> 57 ≤ 58	11	2
> 58 ≤ 59	5	3
> 59 ≤ 60	6	2

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	41	1
> 61 ≤ 62	4	2
> 62 ≤ 63	6	1
> 63 ≤ 64	6	0
> 64 ≤ 65	3	0
> 65 ≤ 66	3	0
> 66 ≤ 67	2	0
> 67 ≤ 68	3	0
> 68 ≤ 69	1	0
> 69 ≤ 70	2	0
> 70 ≤ 71	0	0
> 71 ≤ 72	1	0
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_AD

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	14	134
> 21 ≤ 22	194	136
> 22 ≤ 23	120	274
> 23 ≤ 24	102	256
> 24 ≤ 25	30	285
> 25 ≤ 26	1397	385
> 26 ≤ 27	152	330
> 27 ≤ 28	144	908
> 28 ≤ 29	406	734
> 29 ≤ 30	171	899
> 30 ≤ 31	156	686
> 31 ≤ 32	103	366
> 32 ≤ 33	170	499
> 33 ≤ 34	296	175
> 34 ≤ 35	144	182
> 35 ≤ 36	236	135
> 36 ≤ 37	148	175
> 37 ≤ 38	192	180
> 38 ≤ 39	431	135
> 39 ≤ 40	872	117

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	784	112
> 41 ≤ 42	1176	108
> 42 ≤ 43	330	106
> 43 ≤ 44	807	128
> 44 ≤ 45	672	77
> 45 ≤ 46	208	53
> 46 ≤ 47	189	37
> 47 ≤ 48	172	33
> 48 ≤ 49	184	29
> 49 ≤ 50	116	26
> 50 ≤ 51	117	88
> 51 ≤ 52	98	8
> 52 ≤ 53	98	10
> 53 ≤ 54	139	8
> 54 ≤ 55	82	17
> 55 ≤ 56	47	9
> 56 ≤ 57	31	6
> 57 ≤ 58	33	5
> 58 ≤ 59	18	7
> 59 ≤ 60	15	4

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	86	3
> 61 ≤ 62	9	4
> 62 ≤ 63	14	2
> 63 ≤ 64	13	0
> 64 ≤ 65	7	0
> 65 ≤ 66	8	0
> 66 ≤ 67	4	0
> 67 ≤ 68	6	0
> 68 ≤ 69	3	0
> 69 ≤ 70	5	0
> 70 ≤ 71	1	0
> 71 ≤ 72	2	0
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_AD)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	10	13
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	75	81

Табл. 3\_AD

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	1	3
> 21 ≤ 22	1	4
> 22 ≤ 23	1	2
> 23 ≤ 24	1	1
> 24 ≤ 25	1	3
> 25 ≤ 26	1	2
> 26 ≤ 27	1	2
> 27 ≤ 28	1	1
> 28 ≤ 29	1	2
> 29 ≤ 30	1	1
> 30 ≤ 31	3	2
> 31 ≤ 32	3	5
> 32 ≤ 33	2	3
> 33 ≤ 34	3	4
> 34 ≤ 35	3	6
> 35 ≤ 36	2	10
> 36 ≤ 37	2	11
> 37 ≤ 38	3	9
> 38 ≤ 39	2	7
> 39 ≤ 40	2	8

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	2	7
> 41 ≤ 42	3	6
> 42 ≤ 43	6	5
> 43 ≤ 44	6	3
> 44 ≤ 45	9	2
> 45 ≤ 46	10	3
> 46 ≤ 47	10	2
> 47 ≤ 48	9	1
> 48 ≤ 49	8	3
> 49 ≤ 50	8	3
> 50 ≤ 51	7	1
> 51 ≤ 52	4	0
> 52 ≤ 53	4	0
> 53 ≤ 54	3	0
> 54 ≤ 55	2	0
> 55 ≤ 56	3	0
> 56 ≤ 57	2	0
> 57 ≤ 58	3	0
> 58 ≤ 59	1	0
> 59 ≤ 60	1	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

Табл.2.1\_AD

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	869	534	144	129	26	3	0

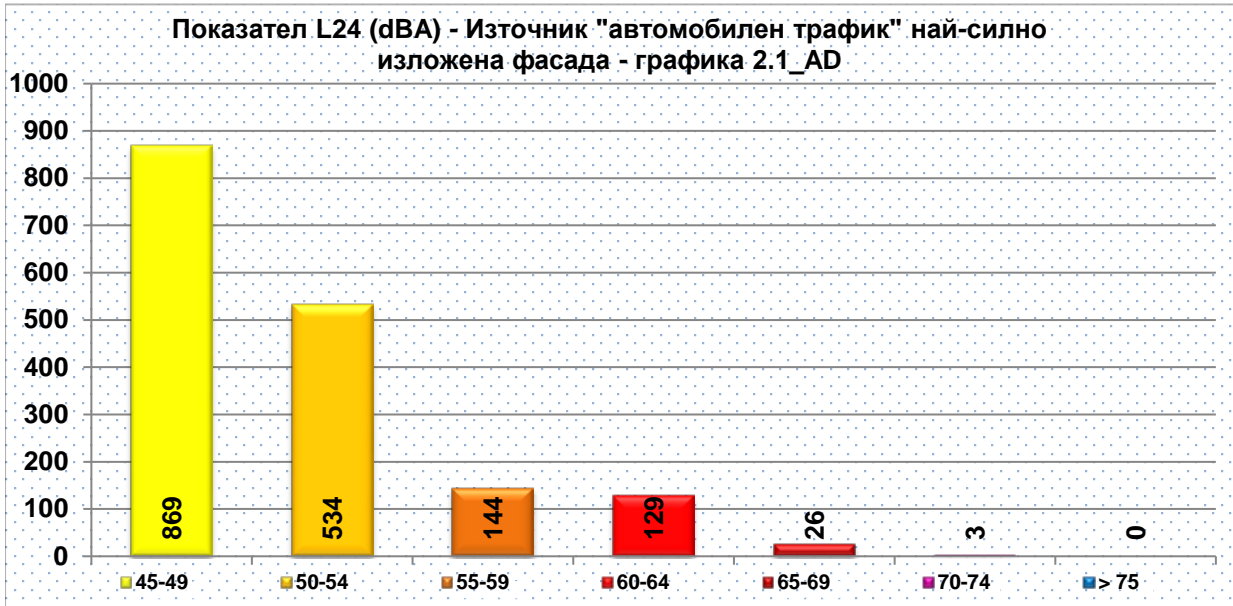
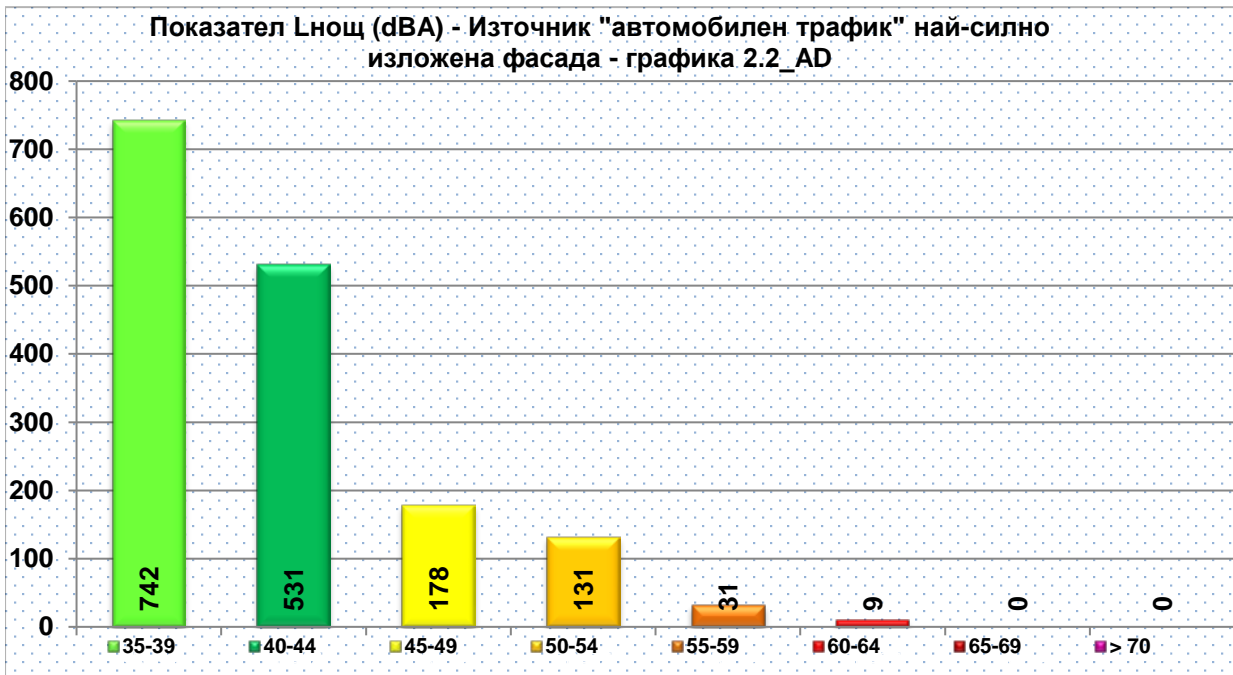


Табл. 2.2 AD

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	742	531	178	131	31	9	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_AD - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	15	52	7	5	0

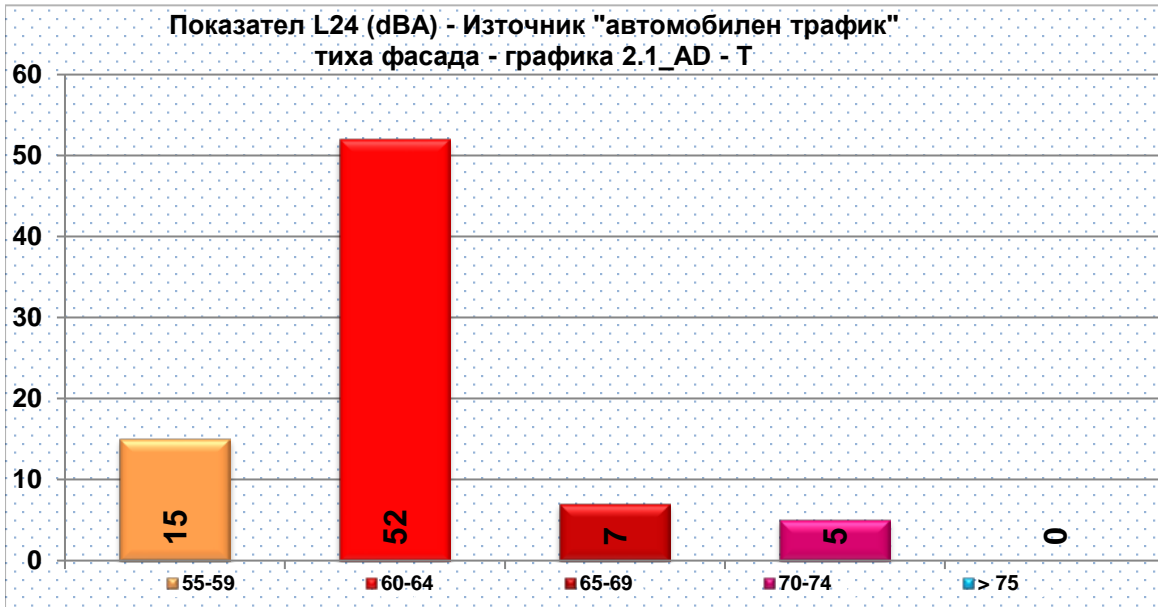
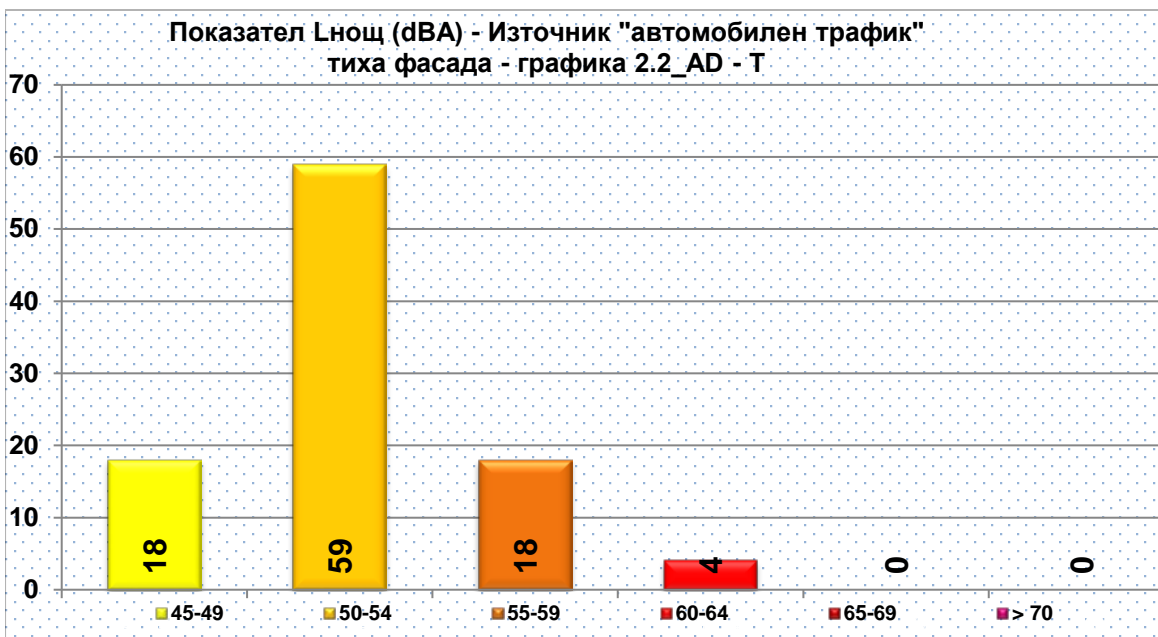


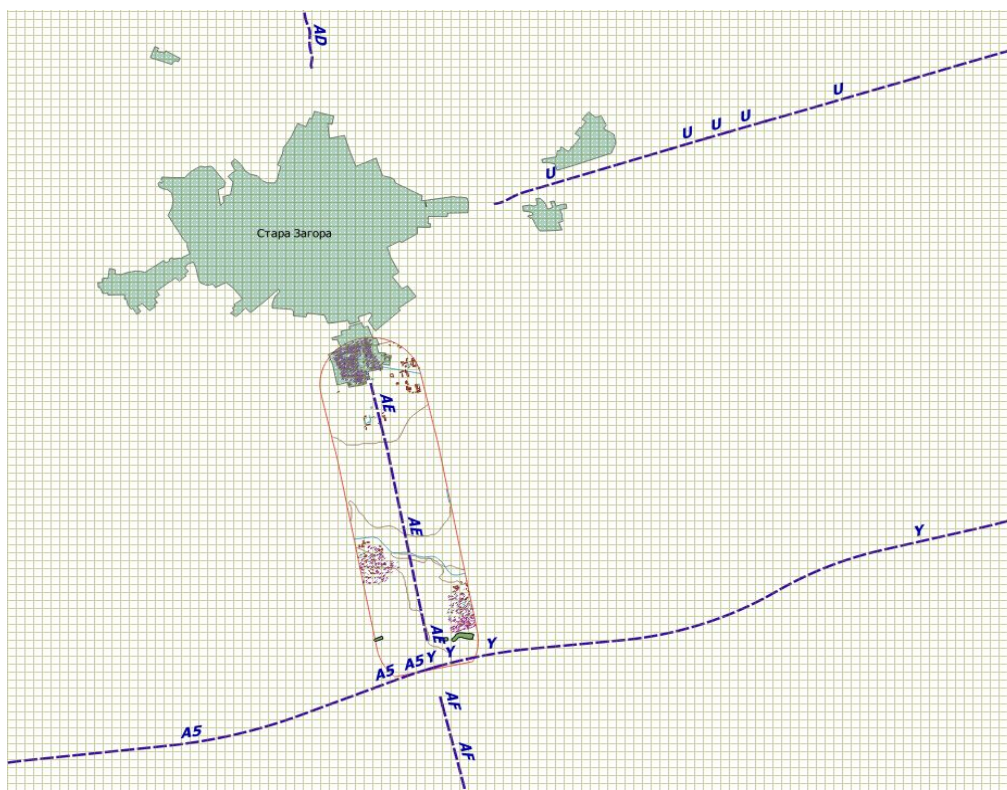
Табл. 2.2\_AD - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	18	59	18	4	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
196	236286	240763	4,4734	5	Русе - Бяла - Полски тръмбеш - Велико Търново - Дебелец - Дряново - Габрово - шипка - Казанлък - Стара Загора - Средец - Димитровград - Хасково - Конуш - Черноочене - Кърджали - Момчилград - Маказа - граница Гърция	<b>H1B</b>	<b>AE</b>
197	235397	236286	0,8991	5			
375	240763	240997	0,4226	5		-	

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
196	485	143	134	145	53	50
197	583	208	62	174	62	19
375	881	334	184	294	111	184



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_АЕ)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	18	29
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	0	2

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_АЕ)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	52	99
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	0	8

Табл. 1\_АЕ

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	18	153
> 21 ≤ 22	24	136
> 22 ≤ 23	50	157
> 23 ≤ 24	58	185
> 24 ≤ 25	55	253
> 25 ≤ 26	49	332
> 26 ≤ 27	68	414
> 27 ≤ 28	87	497
> 28 ≤ 29	113	467
> 29 ≤ 30	112	446
> 30 ≤ 31	132	427
> 31 ≤ 32	121	386
> 32 ≤ 33	114	401
> 33 ≤ 34	136	392
> 34 ≤ 35	147	309
> 35 ≤ 36	162	269
> 36 ≤ 37	198	235
> 37 ≤ 38	274	212
> 38 ≤ 39	355	164
> 39 ≤ 40	469	106

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	468	95
> 41 ≤ 42	467	67
> 42 ≤ 43	439	41
> 43 ≤ 44	448	25
> 44 ≤ 45	425	18
> 45 ≤ 46	444	13
> 46 ≤ 47	380	8
> 47 ≤ 48	297	4
> 48 ≤ 49	253	1
> 49 ≤ 50	219	1
> 50 ≤ 51	186	1
> 51 ≤ 52	84	1
> 52 ≤ 53	82	0
> 53 ≤ 54	37	0
> 54 ≤ 55	20	0
> 55 ≤ 56	9	0
> 56 ≤ 57	3	0
> 57 ≤ 58	4	0
> 58 ≤ 59	2	0
> 59 ≤ 60	0	0

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_АЕ

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	39	333
> 21 ≤ 22	52	299
> 22 ≤ 23	110	347
> 23 ≤ 24	127	413
> 24 ≤ 25	119	567
> 25 ≤ 26	107	743
> 26 ≤ 27	150	928
> 27 ≤ 28	191	1108
> 28 ≤ 29	248	1048
> 29 ≤ 30	245	997
> 30 ≤ 31	289	953
> 31 ≤ 32	264	858
> 32 ≤ 33	249	896
> 33 ≤ 34	301	887
> 34 ≤ 35	327	702
> 35 ≤ 36	362	617
> 36 ≤ 37	443	551
> 37 ≤ 38	613	507
> 38 ≤ 39	799	405
> 39 ≤ 40	1048	292

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	1049	264
> 41 ≤ 42	1047	183
> 42 ≤ 43	986	118
> 43 ≤ 44	1006	82
> 44 ≤ 45	967	63
> 45 ≤ 46	1020	45
> 46 ≤ 47	887	26
> 47 ≤ 48	714	14
> 48 ≤ 49	624	3
> 49 ≤ 50	538	3
> 50 ≤ 51	446	5
> 51 ≤ 52	216	3
> 52 ≤ 53	206	0
> 53 ≤ 54	100	0
> 54 ≤ 55	54	0
> 55 ≤ 56	27	0
> 56 ≤ 57	9	0
> 57 ≤ 58	10	0
> 58 ≤ 59	6	0
> 59 ≤ 60	0	0

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_АЕ)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	20	24
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	94	88

Табл. 3\_АЕ

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	1
> 21 ≤ 22	0	1
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	0	2
> 24 ≤ 25	1	2
> 25 ≤ 26	1	2
> 26 ≤ 27	1	4
> 27 ≤ 28	1	2
> 28 ≤ 29	0	3
> 29 ≤ 30	1	3
> 30 ≤ 31	0	3
> 31 ≤ 32	1	3
> 32 ≤ 33	1	4
> 33 ≤ 34	1	9
> 34 ≤ 35	1	9
> 35 ≤ 36	2	8
> 36 ≤ 37	1	10
> 37 ≤ 38	3	8
> 38 ≤ 39	4	7
> 39 ≤ 40	4	7

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	3	5
> 41 ≤ 42	4	5
> 42 ≤ 43	5	5
> 43 ≤ 44	5	5
> 44 ≤ 45	6	4
> 45 ≤ 46	12	6
> 46 ≤ 47	12	5
> 47 ≤ 48	12	5
> 48 ≤ 49	10	1
> 49 ≤ 50	8	2
> 50 ≤ 51	5	3
> 51 ≤ 52	6	0
> 52 ≤ 53	3	1
> 53 ≤ 54	3	1
> 54 ≤ 55	3	0
> 55 ≤ 56	5	0
> 56 ≤ 57	4	0
> 57 ≤ 58	4	0
> 58 ≤ 59	2	0
> 59 ≤ 60	2	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	1	0
> 61 ≤ 62	0	0
> 62 ≤ 63	1	0
> 63 ≤ 64	1	0
> 64 ≤ 65	0	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_АЕ

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	3783	1022	52	0	0	0	0

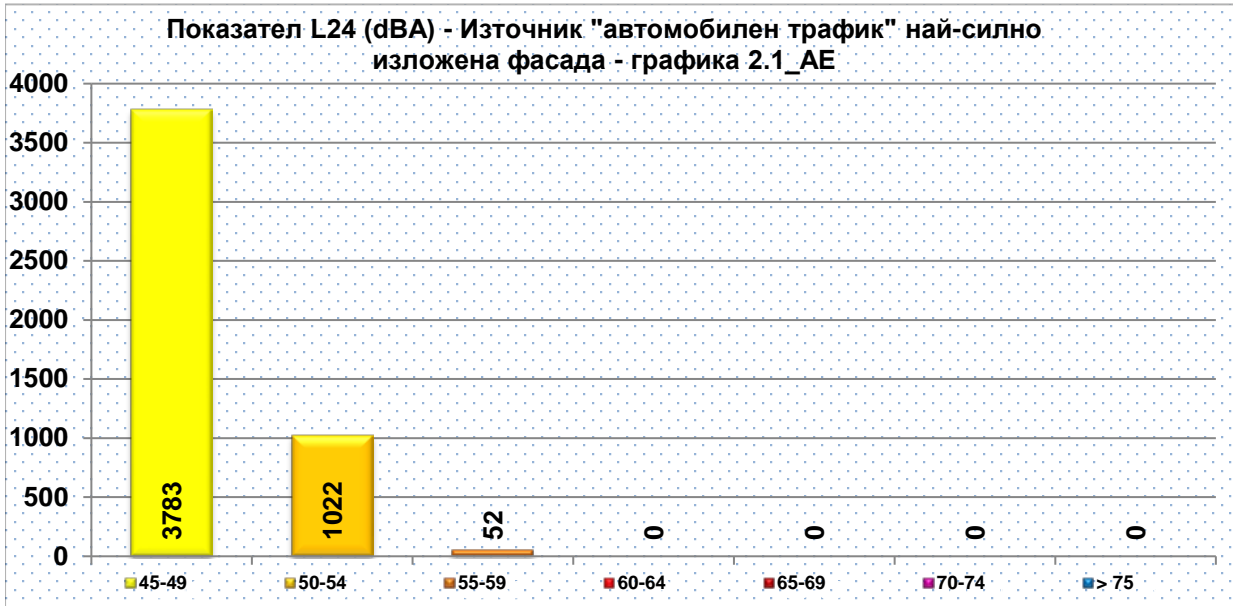
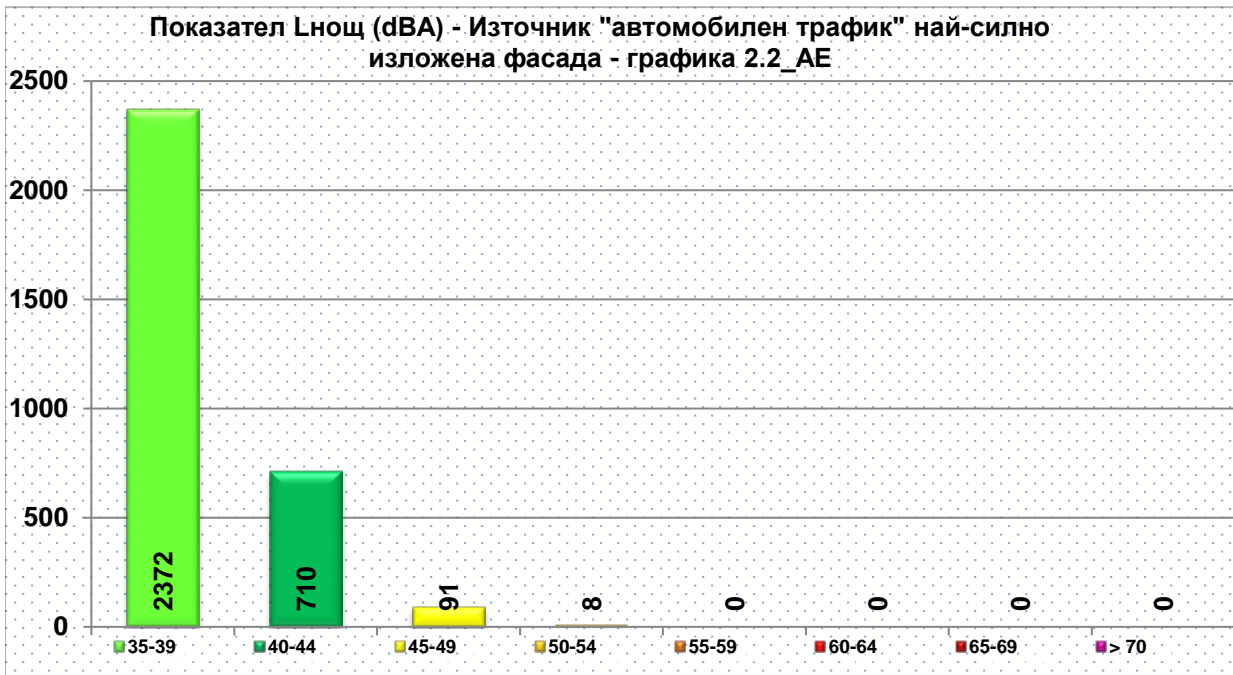


Табл. 2.2 АЕ

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	2372	710	91	8	0	0	0	0





**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_АЕ - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	5	0	0	0	0

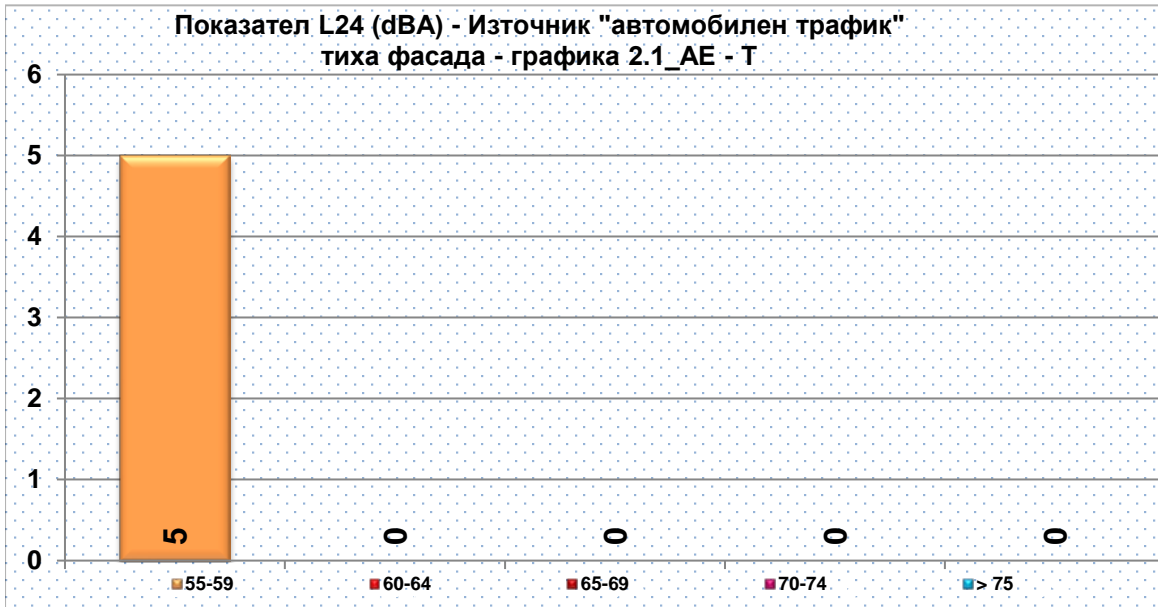
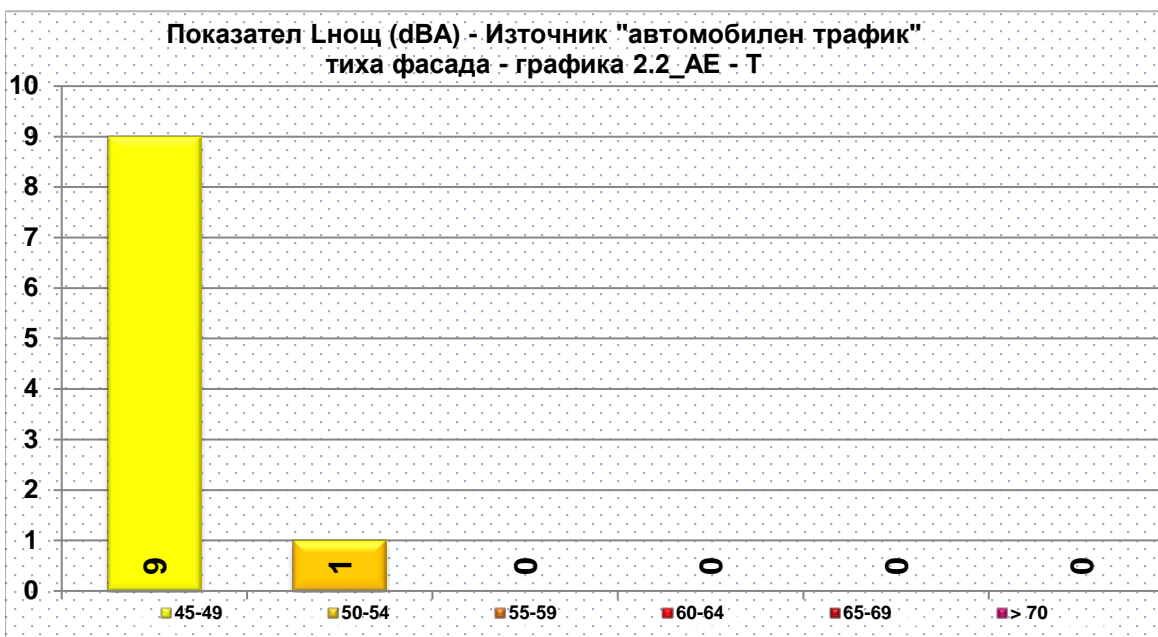


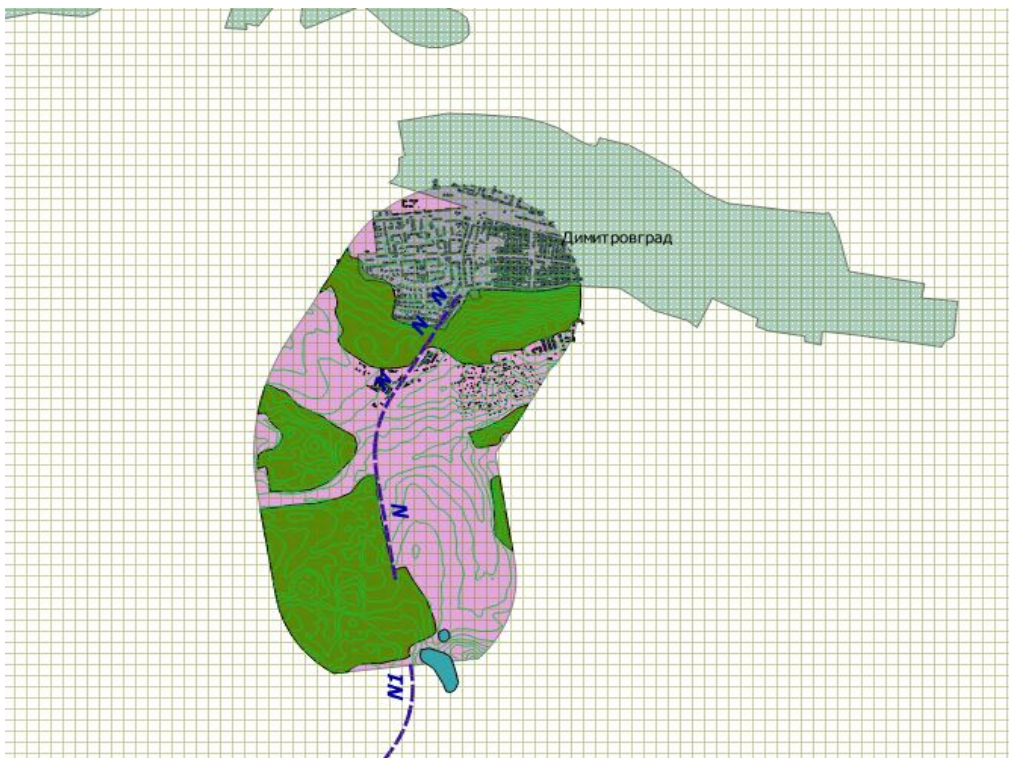
Табл. 2.2 АЕ - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	9	1	0	0	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
198	278303	278529	0,2256	5	Русе - Бяла - Полски тръмбеш - Велико Търново - Дебелец - Дряново - Габрово - шипка - Казанлък - Стара Загора - Средец - Димитровград - Хасково - Конуш - Черноочене - Кърджали - Момчилград - Маказа - граница Гърция	<b>Н1В</b>	<b>Н</b>
199	278789	279838	1,0513	5			
200	279838	281061	1,2215	5			
202	278529	278789	0,2474	5			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
198	565	236	107	116	48	22
199	681	246	86	102	37	13
200	836	242	151	171	53	33
202	529	170	85	132	48	24



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_N)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	20	17
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	0	0

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_N)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	48	42
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	4	4

Табл. 1\_N

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	2	45
> 21 ≤ 22	8	54
> 22 ≤ 23	17	50
> 23 ≤ 24	48	64
> 24 ≤ 25	40	89
> 25 ≤ 26	58	121
> 26 ≤ 27	46	90
> 27 ≤ 28	46	100
> 28 ≤ 29	30	131
> 29 ≤ 30	43	128
> 30 ≤ 31	47	184
> 31 ≤ 32	41	146
> 32 ≤ 33	42	159
> 33 ≤ 34	53	232
> 34 ≤ 35	67	219
> 35 ≤ 36	120	191
> 36 ≤ 37	78	103
> 37 ≤ 38	78	72
> 38 ≤ 39	122	60
> 39 ≤ 40	120	38

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	163	42
> 41 ≤ 42	142	32
> 42 ≤ 43	153	24
> 43 ≤ 44	209	11
> 44 ≤ 45	208	7
> 45 ≤ 46	235	5
> 46 ≤ 47	147	5
> 47 ≤ 48	84	4
> 48 ≤ 49	63	3
> 49 ≤ 50	48	0
> 50 ≤ 51	50	0
> 51 ≤ 52	34	0
> 52 ≤ 53	35	0
> 53 ≤ 54	11	0
> 54 ≤ 55	13	0
> 55 ≤ 56	6	0
> 56 ≤ 57	4	0
> 57 ≤ 58	5	0
> 58 ≤ 59	3	0
> 59 ≤ 60	2	0

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	0	0
> 61 ≤ 62	0	0
> 62 ≤ 63	0	0
> 63 ≤ 64	0	0
> 64 ≤ 65	0	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67	0	0
> 67 ≤ 68	0	0
> 68 ≤ 69	0	0
> 69 ≤ 70	0	0
> 70 ≤ 71	0	0
> 71 ≤ 72	0	0
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_N

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	6	102
> 21 ≤ 22	21	121
> 22 ≤ 23	38	116
> 23 ≤ 24	103	149
> 24 ≤ 25	87	209
> 25 ≤ 26	126	278
> 26 ≤ 27	99	215
> 27 ≤ 28	101	246
> 28 ≤ 29	70	317
> 29 ≤ 30	99	317
> 30 ≤ 31	103	422
> 31 ≤ 32	94	344
> 32 ≤ 33	98	368
> 33 ≤ 34	121	519
> 34 ≤ 35	158	483
> 35 ≤ 36	275	423
> 36 ≤ 37	188	230
> 37 ≤ 38	187	161
> 38 ≤ 39	297	137
> 39 ≤ 40	292	92

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	380	97
> 41 ≤ 42	337	72
> 42 ≤ 43	351	53
> 43 ≤ 44	476	27
> 44 ≤ 45	468	17
> 45 ≤ 46	518	12
> 46 ≤ 47	331	10
> 47 ≤ 48	190	10
> 48 ≤ 49	141	6
> 49 ≤ 50	113	0
> 50 ≤ 51	114	0
> 51 ≤ 52	81	0
> 52 ≤ 53	78	0
> 53 ≤ 54	27	0
> 54 ≤ 55	32	1
> 55 ≤ 56	12	0
> 56 ≤ 57	9	1
> 57 ≤ 58	12	0
> 58 ≤ 59	8	0
> 59 ≤ 60	3	0

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	0	1
> 61 ≤ 62	0	0
> 62 ≤ 63	0	1
> 63 ≤ 64	1	0
> 64 ≤ 65	0	0
> 65 ≤ 66	1	0
> 66 ≤ 67	0	0
> 67 ≤ 68	0	0
> 68 ≤ 69	0	0
> 69 ≤ 70	1	0
> 70 ≤ 71	1	0
> 71 ≤ 72	0	0
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_N)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	11	11
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	60	52

Табл. 3\_N

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	3
> 21 ≤ 22	0	1
> 22 ≤ 23	0	2
> 23 ≤ 24	1	2
> 24 ≤ 25	0	6
> 25 ≤ 26	1	5
> 26 ≤ 27	1	10
> 27 ≤ 28	1	10
> 28 ≤ 29	1	15
> 29 ≤ 30	1	17
> 30 ≤ 31	2	18
> 31 ≤ 32	1	9
> 32 ≤ 33	2	10
> 33 ≤ 34	1	7
> 34 ≤ 35	3	9
> 35 ≤ 36	7	9
> 36 ≤ 37	6	8
> 37 ≤ 38	9	3
> 38 ≤ 39	11	3
> 39 ≤ 40	16	10

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	14	3
> 41 ≤ 42	16	2
> 42 ≤ 43	8	3
> 43 ≤ 44	10	0
> 44 ≤ 45	9	0
> 45 ≤ 46	9	0
> 46 ≤ 47	8	0
> 47 ≤ 48	9	1
> 48 ≤ 49	3	1
> 49 ≤ 50	4	0
> 50 ≤ 51	8	1
> 51 ≤ 52	3	1
> 52 ≤ 53	4	1
> 53 ≤ 54	1	1
> 54 ≤ 55	0	1
> 55 ≤ 56	0	1
> 56 ≤ 57	0	1
> 57 ≤ 58	0	0
> 58 ≤ 59	2	1
> 59 ≤ 60	1	0

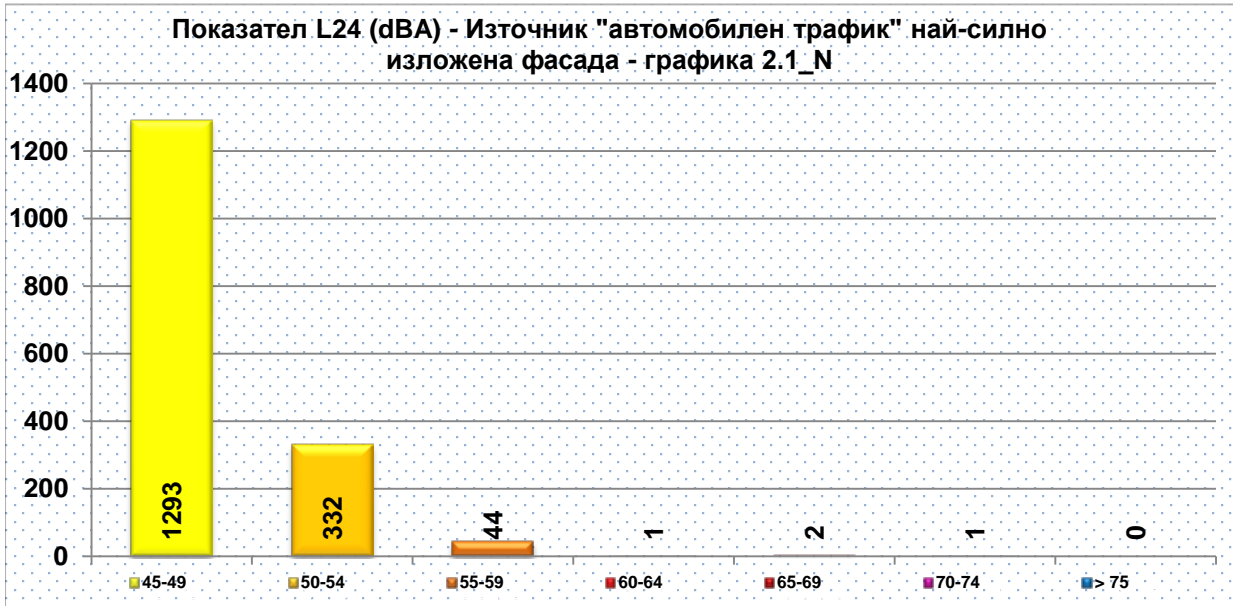
Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	1	0
> 61 ≤ 62	1	1
> 62 ≤ 63	1	0
> 63 ≤ 64	2	0
> 64 ≤ 65	0	0
> 65 ≤ 66	1	0
> 66 ≤ 67	1	0
> 67 ≤ 68	0	0
> 68 ≤ 69	0	0
> 69 ≤ 70	0	0
> 70 ≤ 71	1	0
> 71 ≤ 72	0	0
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

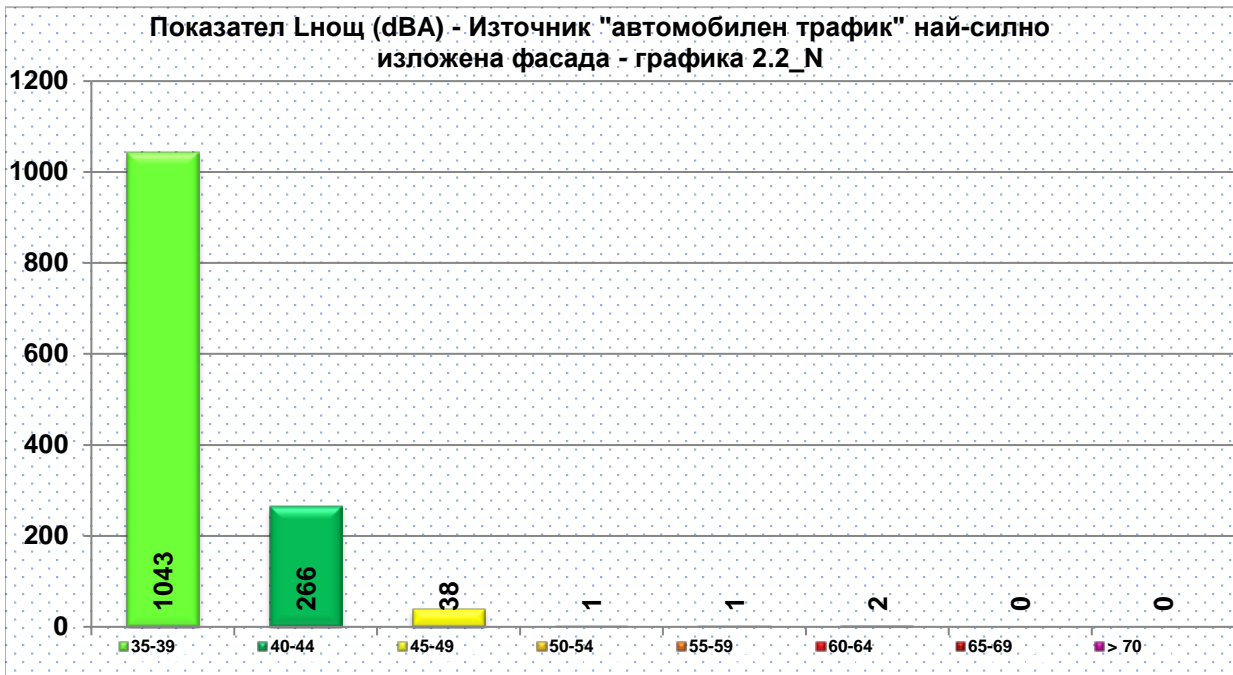
**Табл.2.1\_N**

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	1293	332	44	1	2	1	0



**Табл. 2.2 N**

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	1043	266	38	1	1	2	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_N - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	5	0	0	0	0

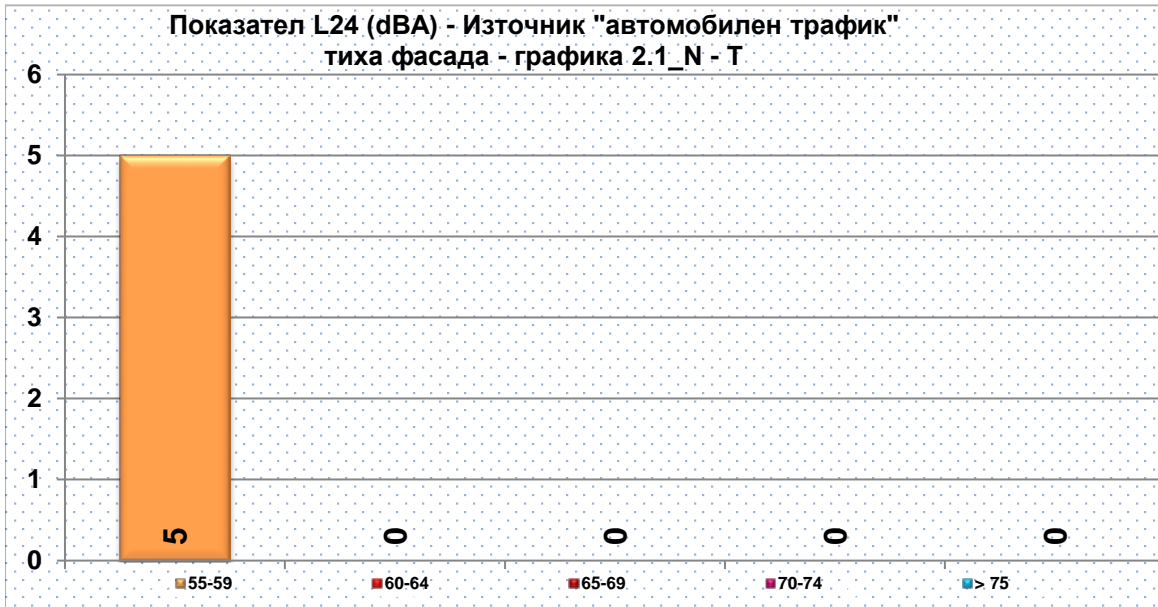
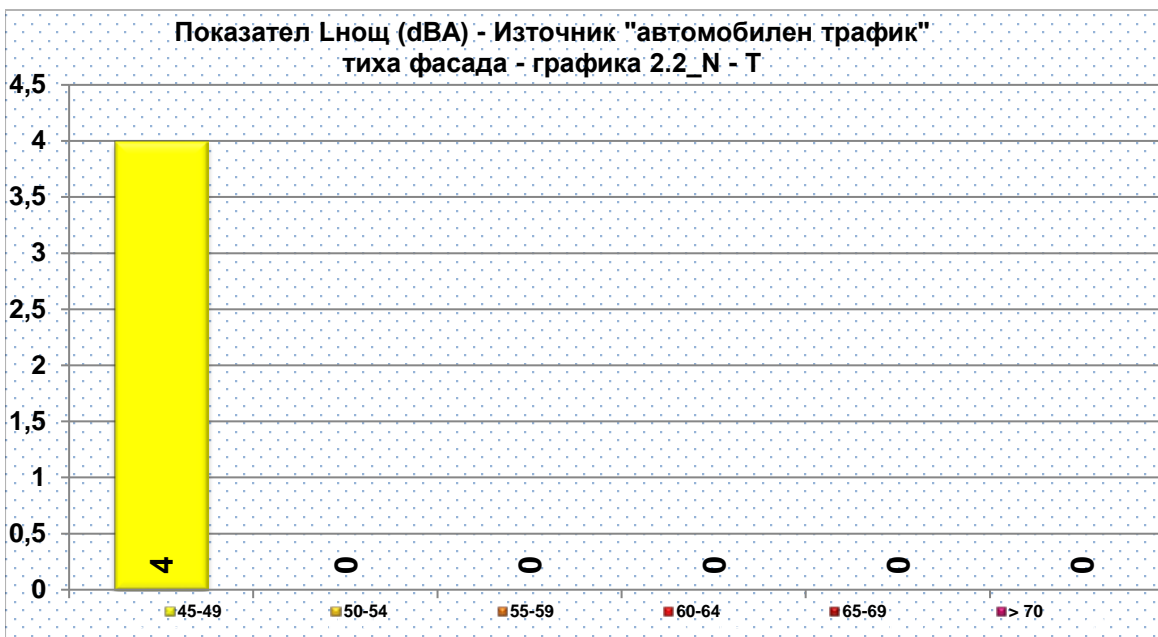


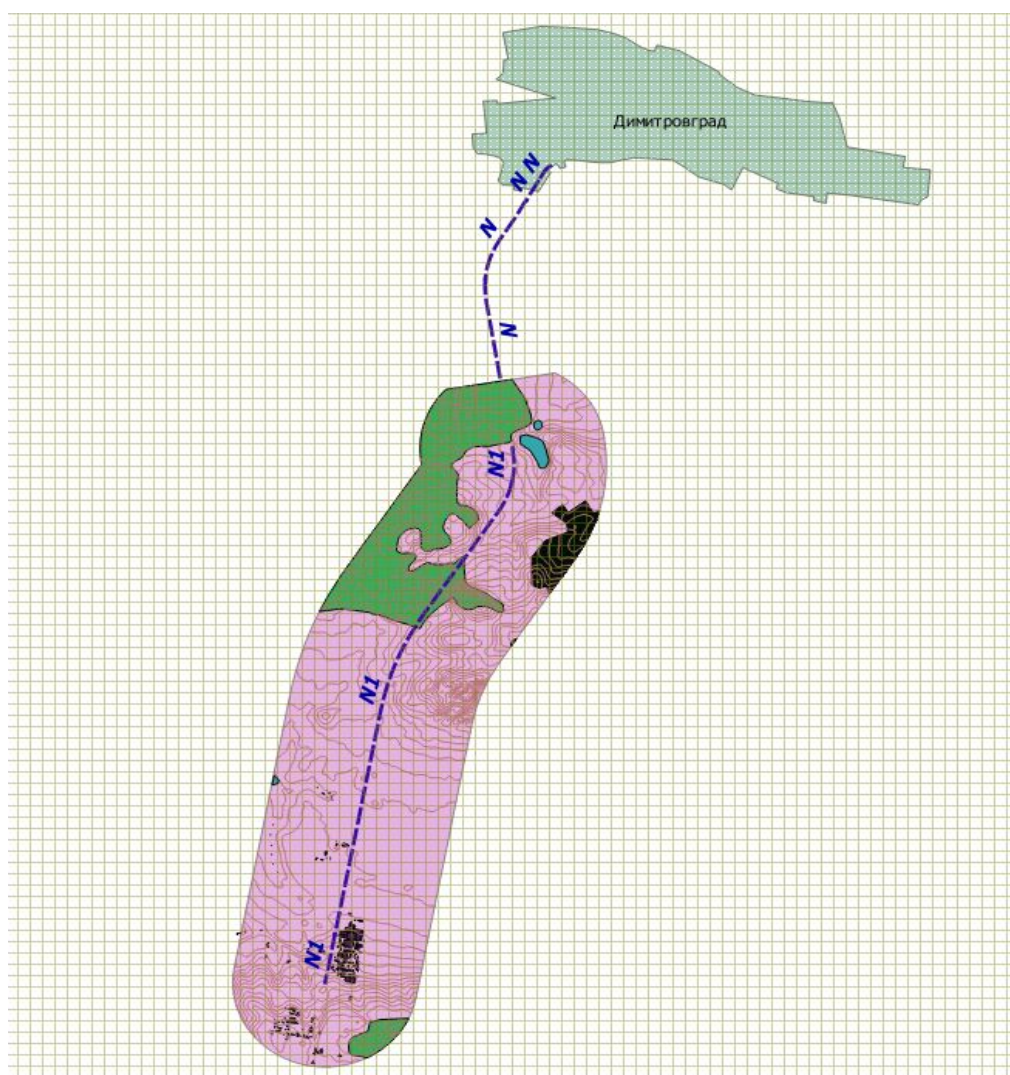
Табл. 2.2\_N - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	4	0	0	0	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
201	288071	288655	0,5742	5	Русе - Бяла - Полски тръмбеш - Велико Търново - Дебелец - Дряново - Габрово - шипка - Казанлък - Стара Загора - Средец - Димитровград - Хасково - Конуш - Черноочене - Кърджали - Момчилград - Маказа - граница Гърция	<b>H1B</b>	<b>N1</b>
203	281863	282275	0,4129	5		-	
204	282275	288071	5,7611	5		-	

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
201	826	242	166	169	53	36
203	786	275	183	184	56	38
204	514	188	104	105	47	26



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_N1)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	76	84
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	31	40

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_N1)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	178	198
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	73	91

Табл. 1\_N1

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	3	1
> 21 ≤ 22	0	1
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	1	1
> 24 ≤ 25	1	1
> 25 ≤ 26	1	0
> 26 ≤ 27	1	1
> 27 ≤ 28	1	3
> 28 ≤ 29	1	4
> 29 ≤ 30	0	3
> 30 ≤ 31	1	4
> 31 ≤ 32	0	4
> 32 ≤ 33	1	3
> 33 ≤ 34	1	7
> 34 ≤ 35	1	20
> 35 ≤ 36	1	11
> 36 ≤ 37	2	7
> 37 ≤ 38	3	5
> 38 ≤ 39	4	6
> 39 ≤ 40	3	4

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	3	7
> 41 ≤ 42	3	7
> 42 ≤ 43	3	6
> 43 ≤ 44	8	8
> 44 ≤ 45	16	8
> 45 ≤ 46	14	15
> 46 ≤ 47	8	10
> 47 ≤ 48	8	8
> 48 ≤ 49	3	7
> 49 ≤ 50	5	4
> 50 ≤ 51	7	5
> 51 ≤ 52	6	6
> 52 ≤ 53	8	4
> 53 ≤ 54	9	8
> 54 ≤ 55	11	3
> 55 ≤ 56	16	5
> 56 ≤ 57	9	3
> 57 ≤ 58	9	2
> 58 ≤ 59	5	2
> 59 ≤ 60	6	2

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	5	0
> 61 ≤ 62	8	0
> 62 ≤ 63	4	0
> 63 ≤ 64	4	0
> 64 ≤ 65	4	0
> 65 ≤ 66	2	0
> 66 ≤ 67	2	0
> 67 ≤ 68	2	0
> 68 ≤ 69	0	0
> 69 ≤ 70	0	0
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_N1

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	7	2
> 21 ≤ 22	0	3
> 22 ≤ 23	0	1
> 23 ≤ 24	1	2
> 24 ≤ 25	3	4
> 25 ≤ 26	2	2
> 26 ≤ 27	3	2
> 27 ≤ 28	3	8
> 28 ≤ 29	2	11
> 29 ≤ 30	2	8
> 30 ≤ 31	2	15
> 31 ≤ 32	1	14
> 32 ≤ 33	3	15
> 33 ≤ 34	2	26
> 34 ≤ 35	3	49
> 35 ≤ 36	4	29
> 36 ≤ 37	6	22
> 37 ≤ 38	8	17
> 38 ≤ 39	11	17
> 39 ≤ 40	8	10

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	11	17
> 41 ≤ 42	14	17
> 42 ≤ 43	14	16
> 43 ≤ 44	26	20
> 44 ≤ 45	44	19
> 45 ≤ 46	38	35
> 46 ≤ 47	24	25
> 47 ≤ 48	22	17
> 48 ≤ 49	8	18
> 49 ≤ 50	13	12
> 50 ≤ 51	18	11
> 51 ≤ 52	15	12
> 52 ≤ 53	21	10
> 53 ≤ 54	21	18
> 54 ≤ 55	26	8
> 55 ≤ 56	38	10
> 56 ≤ 57	21	7
> 57 ≤ 58	22	5
> 58 ≤ 59	10	4
> 59 ≤ 60	14	5

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	12	1
> 61 ≤ 62	18	0
> 62 ≤ 63	10	0
> 63 ≤ 64	10	0
> 64 ≤ 65	8	0
> 65 ≤ 66	5	0
> 66 ≤ 67	4	0
> 67 ≤ 68	5	0
> 68 ≤ 69	1	0
> 69 ≤ 70	0	0
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_N1)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	3	3
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	10	12

Табл. 3\_N1

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	0
> 21 ≤ 22	0	1
> 22 ≤ 23	1	0
> 23 ≤ 24	0	0
> 24 ≤ 25	0	0
> 25 ≤ 26	0	0
> 26 ≤ 27	0	0
> 27 ≤ 28	1	1
> 28 ≤ 29	0	1
> 29 ≤ 30	0	0
> 30 ≤ 31	1	1
> 31 ≤ 32	0	1
> 32 ≤ 33	0	2
> 33 ≤ 34	0	1
> 34 ≤ 35	0	3
> 35 ≤ 36	0	3
> 36 ≤ 37	1	1
> 37 ≤ 38	0	1
> 38 ≤ 39	1	1
> 39 ≤ 40	1	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	1	1
> 41 ≤ 42	1	0
> 42 ≤ 43	1	0
> 43 ≤ 44	2	1
> 44 ≤ 45	4	1
> 45 ≤ 46	2	0
> 46 ≤ 47	0	0
> 47 ≤ 48	1	0
> 48 ≤ 49	1	1
> 49 ≤ 50	1	0
> 50 ≤ 51	0	1
> 51 ≤ 52	0	0
> 52 ≤ 53	1	1
> 53 ≤ 54	1	0
> 54 ≤ 55	0	0
> 55 ≤ 56	0	0
> 56 ≤ 57	0	0
> 57 ≤ 58	0	0
> 58 ≤ 59	1	0
> 59 ≤ 60	1	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	1	0
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_N1

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	105	101	105	58	15	0	0

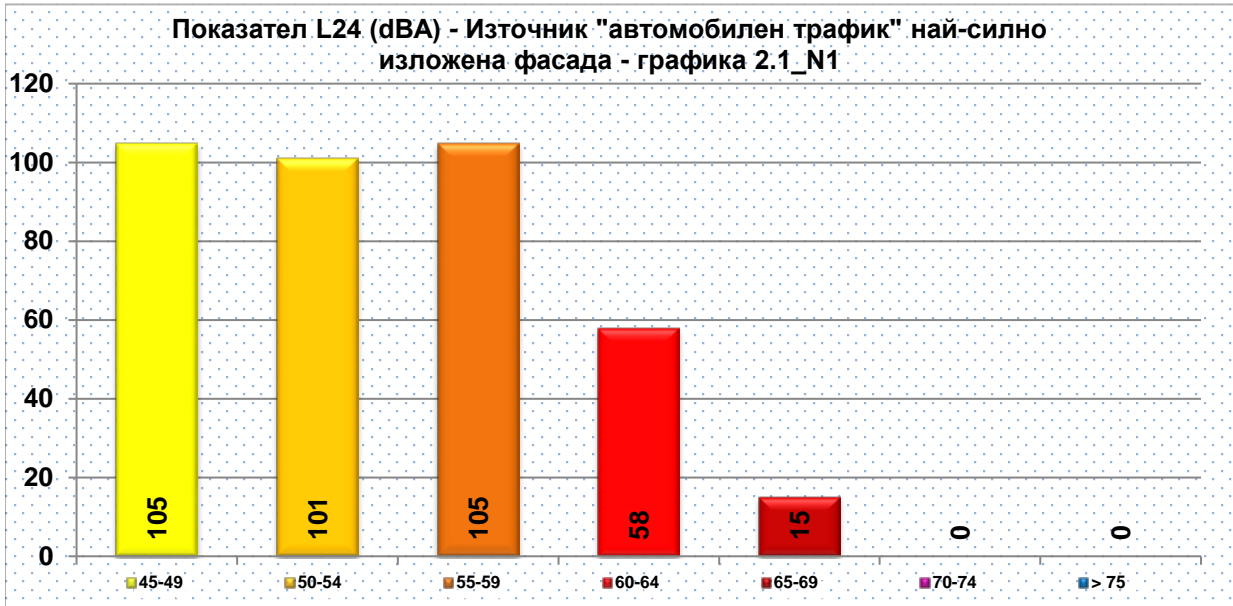
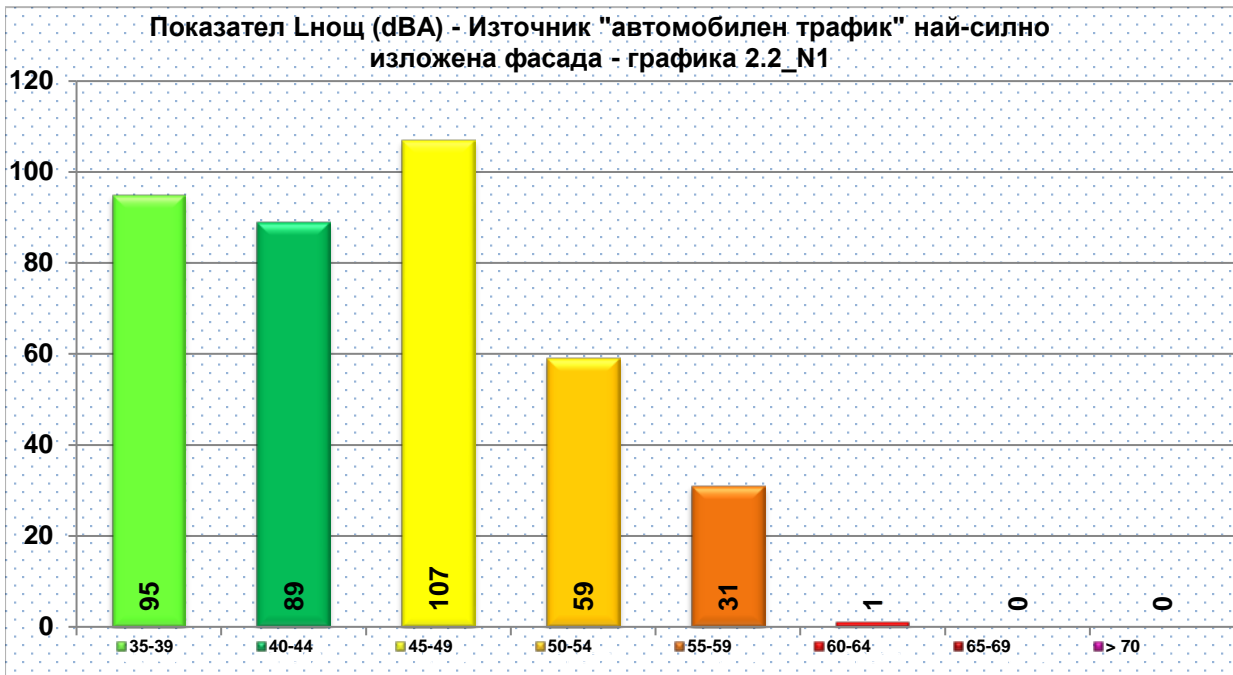


Табл. 2.2 N1

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	95	89	107	59	31	1	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от коата терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_N1 - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	10	6	2	0	0

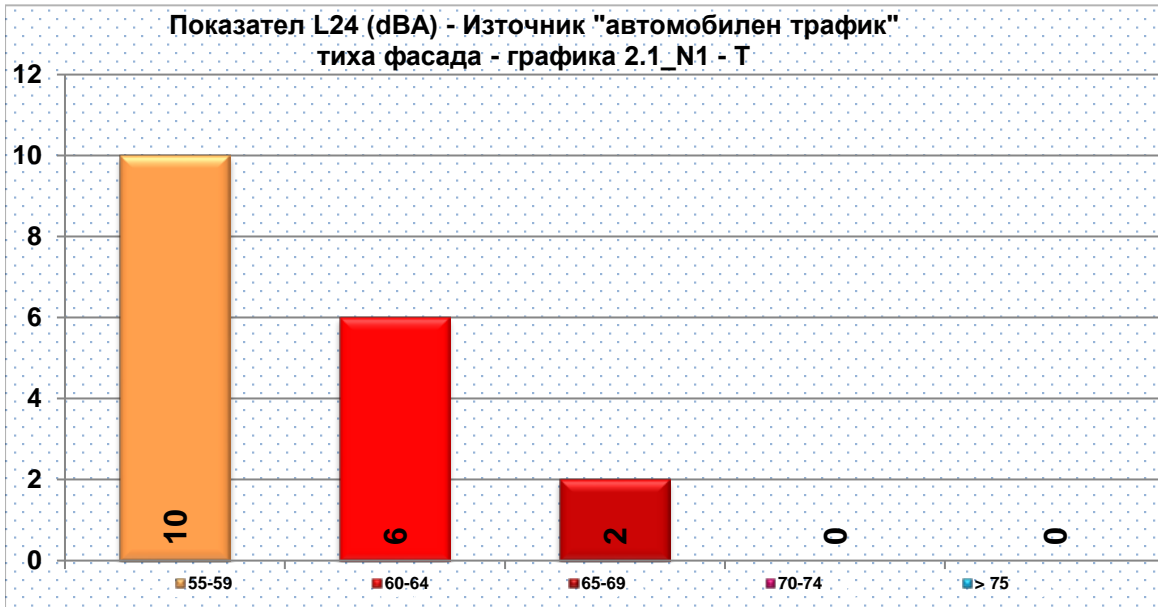
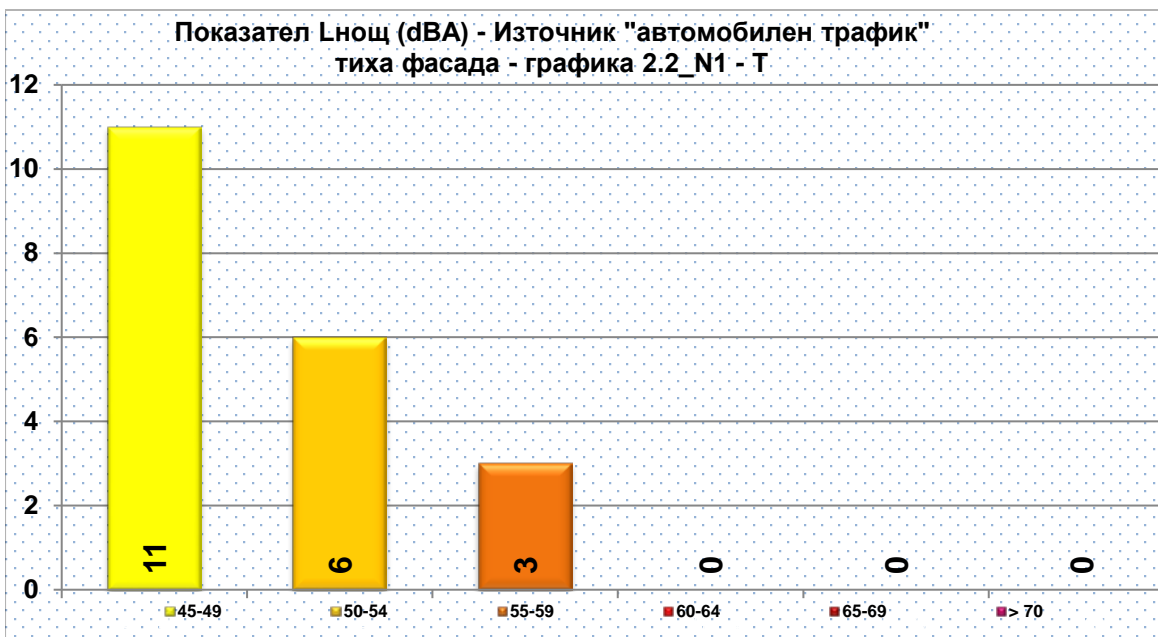


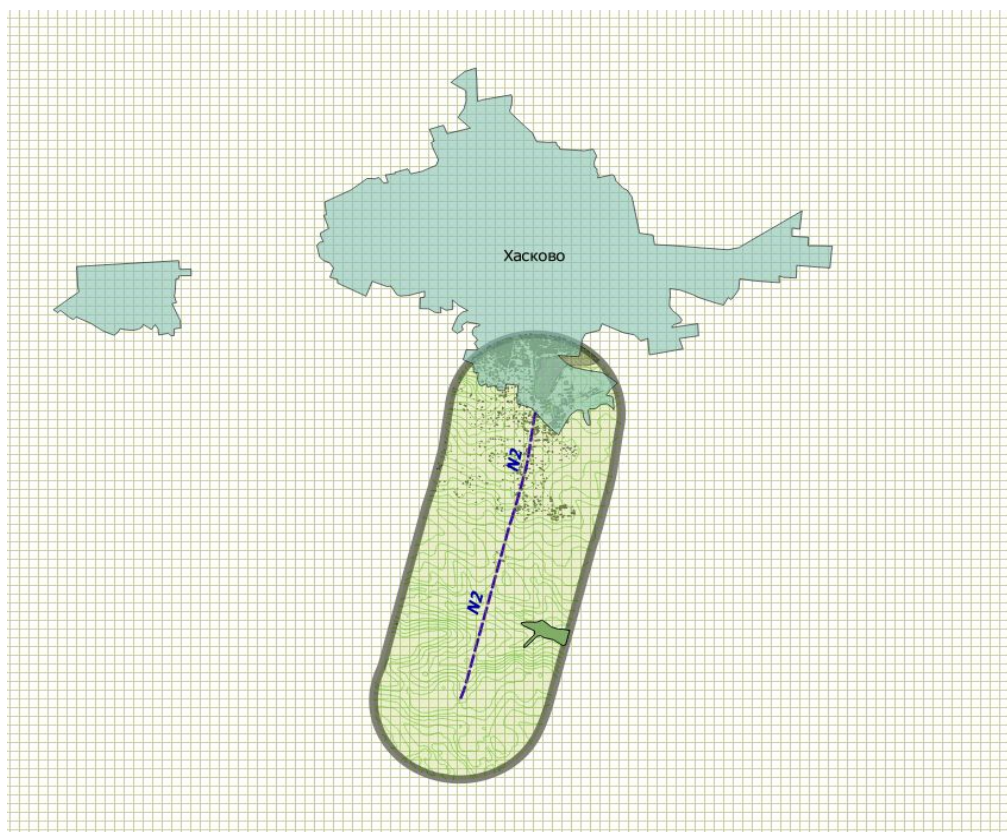
Табл. 2.2\_N1 - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	11	6	3	0	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
205	298674	299976	1,2983	5	Русе - Бяла - Голски тръмбеш - Велико Търново - Дебелец - Дряново - Габрово - шипка - Казанлък - Стара Загора - Средец -	<b>H1B</b>	<b>N2</b>
206	299976	302442	2,472	5	Димитровград - Хасково - Конуш - Черноочене - Кърджали - Момчилград - Маказа - граница Гърция		

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
205	497	194	126	124	48	31
206	509	198	129	112	44	28



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_N2)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	525	574
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	269	345

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_N2)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1177	1289
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	601	770

Табл. 1\_N2

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	48	44
> 21 ≤ 22	60	52
> 22 ≤ 23	45	57
> 23 ≤ 24	49	61
> 24 ≤ 25	50	73
> 25 ≤ 26	48	99
> 26 ≤ 27	43	121
> 27 ≤ 28	34	87
> 28 ≤ 29	44	115
> 29 ≤ 30	45	92
> 30 ≤ 31	41	155
> 31 ≤ 32	55	104
> 32 ≤ 33	70	103
> 33 ≤ 34	122	109
> 34 ≤ 35	60	95
> 35 ≤ 36	75	111
> 36 ≤ 37	79	97
> 37 ≤ 38	93	92
> 38 ≤ 39	112	109
> 39 ≤ 40	95	132

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	143	101
> 41 ≤ 42	109	125
> 42 ≤ 43	97	127
> 43 ≤ 44	102	173
> 44 ≤ 45	110	213
> 45 ≤ 46	107	47
> 46 ≤ 47	89	47
> 47 ≤ 48	96	35
> 48 ≤ 49	149	43
> 49 ≤ 50	150	57
> 50 ≤ 51	101	44
> 51 ≤ 52	150	42
> 52 ≤ 53	243	26
> 53 ≤ 54	138	46
> 54 ≤ 55	69	25
> 55 ≤ 56	53	25
> 56 ≤ 57	41	26
> 57 ≤ 58	54	30
> 58 ≤ 59	60	37
> 59 ≤ 60	48	31

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	35	4
> 61 ≤ 62	43	3
> 62 ≤ 63	31	6
> 63 ≤ 64	23	0
> 64 ≤ 65	28	0
> 65 ≤ 66	31	0
> 66 ≤ 67	41	0
> 67 ≤ 68	24	0
> 68 ≤ 69	4	0
> 69 ≤ 70	5	0
> 70 ≤ 71	4	0
> 71 ≤ 72	0	0
> 72 ≤ 73	0	0
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_N2

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	113	99
> 21 ≤ 22	140	120
> 22 ≤ 23	112	131
> 23 ≤ 24	118	140
> 24 ≤ 25	120	165
> 25 ≤ 26	115	221
> 26 ≤ 27	102	268
> 27 ≤ 28	78	202
> 28 ≤ 29	102	268
> 29 ≤ 30	102	211
> 30 ≤ 31	93	348
> 31 ≤ 32	124	237
> 32 ≤ 33	158	240
> 33 ≤ 34	269	250
> 34 ≤ 35	137	212
> 35 ≤ 36	171	246
> 36 ≤ 37	180	214
> 37 ≤ 38	216	201
> 38 ≤ 39	261	235
> 39 ≤ 40	218	284

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	319	217
> 41 ≤ 42	250	270
> 42 ≤ 43	224	277
> 43 ≤ 44	236	373
> 44 ≤ 45	247	455
> 45 ≤ 46	234	107
> 46 ≤ 47	197	108
> 47 ≤ 48	207	83
> 48 ≤ 49	323	96
> 49 ≤ 50	321	125
> 50 ≤ 51	220	98
> 51 ≤ 52	324	94
> 52 ≤ 53	520	59
> 53 ≤ 54	299	100
> 54 ≤ 55	154	58
> 55 ≤ 56	124	54
> 56 ≤ 57	94	59
> 57 ≤ 58	119	65
> 58 ≤ 59	132	81
> 59 ≤ 60	107	69

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	80	12
> 61 ≤ 62	95	8
> 62 ≤ 63	71	13
> 63 ≤ 64	50	0
> 64 ≤ 65	62	0
> 65 ≤ 66	66	0
> 66 ≤ 67	91	0
> 67 ≤ 68	55	0
> 68 ≤ 69	12	0
> 69 ≤ 70	11	0
> 70 ≤ 71	8	0
> 71 ≤ 72	0	0
> 72 ≤ 73	0	0
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_N2)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	22	28
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	54	55

Табл. 3\_N2

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	1
> 21 ≤ 22	1	1
> 22 ≤ 23	0	1
> 23 ≤ 24	0	1
> 24 ≤ 25	0	1
> 25 ≤ 26	0	1
> 26 ≤ 27	1	3
> 27 ≤ 28	0	2
> 28 ≤ 29	0	1
> 29 ≤ 30	1	1
> 30 ≤ 31	1	2
> 31 ≤ 32	1	1
> 32 ≤ 33	1	0
> 33 ≤ 34	1	1
> 34 ≤ 35	1	2
> 35 ≤ 36	1	1
> 36 ≤ 37	3	1
> 37 ≤ 38	2	2
> 38 ≤ 39	1	2
> 39 ≤ 40	1	2

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	1	3
> 41 ≤ 42	1	2
> 42 ≤ 43	1	2
> 43 ≤ 44	1	4
> 44 ≤ 45	2	8
> 45 ≤ 46	1	6
> 46 ≤ 47	1	5
> 47 ≤ 48	1	4
> 48 ≤ 49	3	5
> 49 ≤ 50	3	3
> 50 ≤ 51	2	1
> 51 ≤ 52	2	1
> 52 ≤ 53	4	1
> 53 ≤ 54	8	1
> 54 ≤ 55	7	0
> 55 ≤ 56	5	0
> 56 ≤ 57	4	0
> 57 ≤ 58	7	0
> 58 ≤ 59	2	1
> 59 ≤ 60	0	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	1	0
> 61 ≤ 62	2	0
> 62 ≤ 63	0	0
> 63 ≤ 64	0	0
> 64 ≤ 65	0	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67	1	0
> 67 ≤ 68	0	0
> 68 ≤ 69	0	0
> 69 ≤ 70	0	0
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

Табл.2.1\_N2

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	1282	1517	576	358	235	8	0

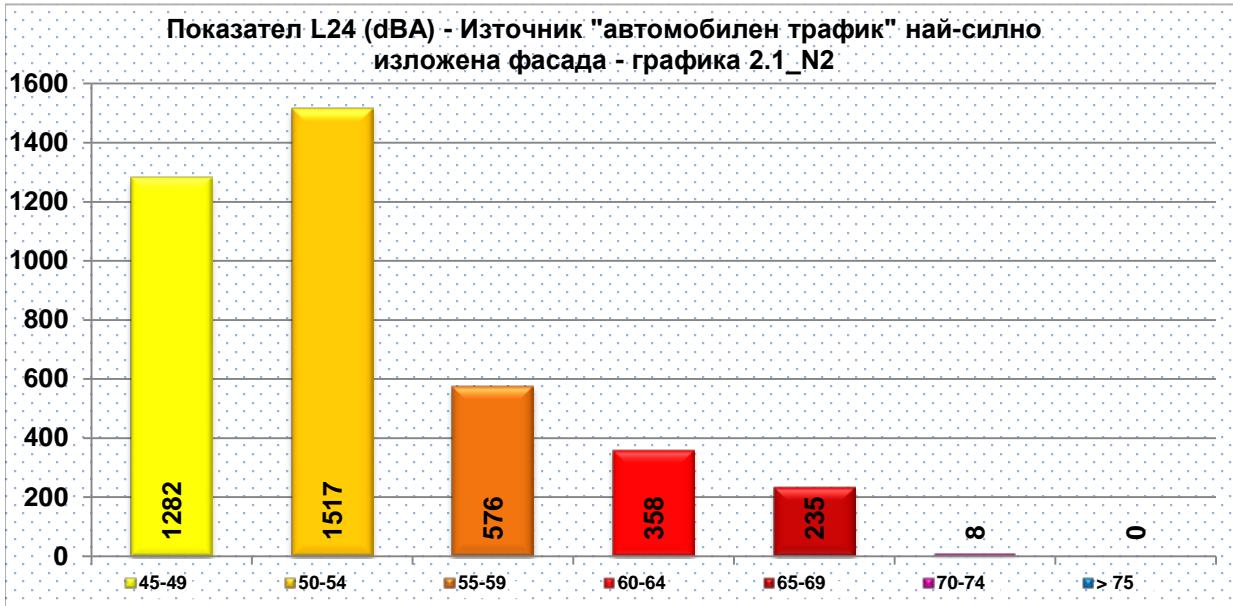
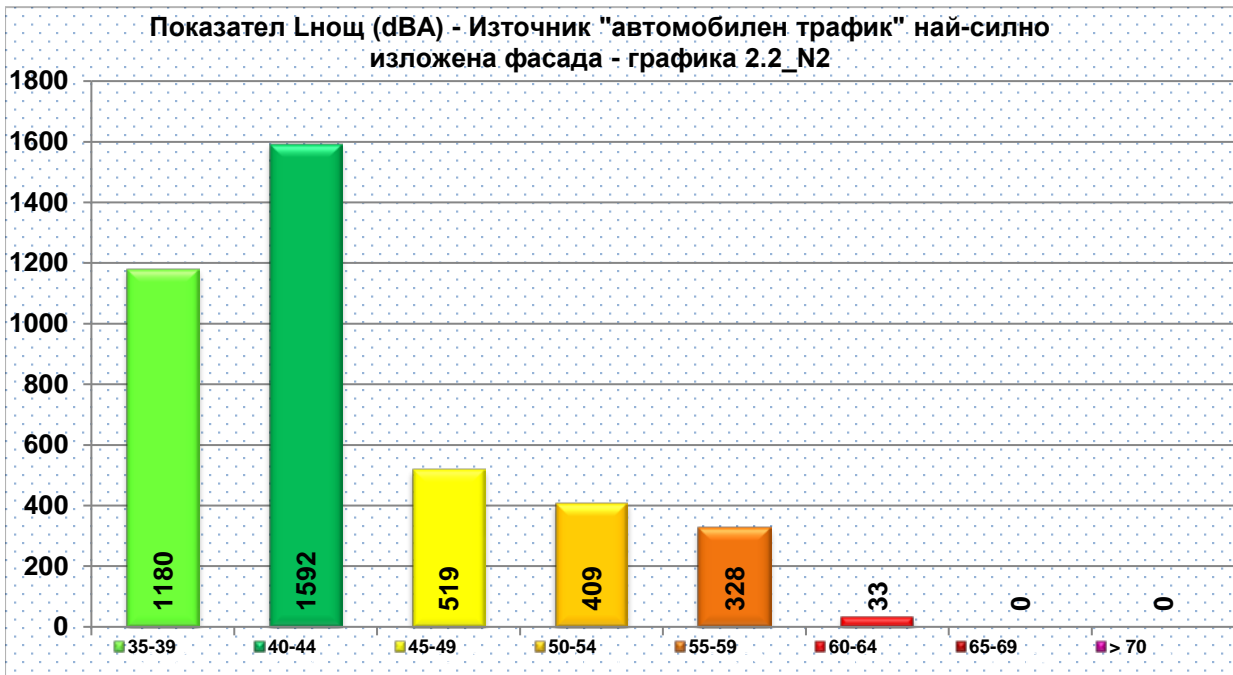


Табл. 2.2 N2

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	1180	1592	519	409	328	33	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от коата терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_N2 - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	58	36	23	0	0

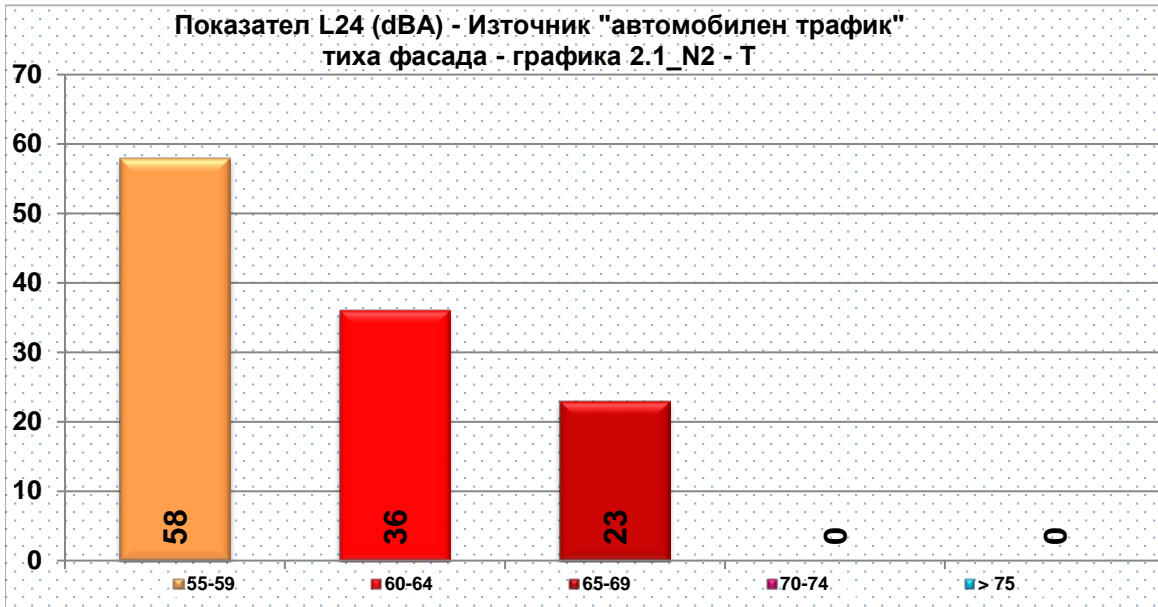
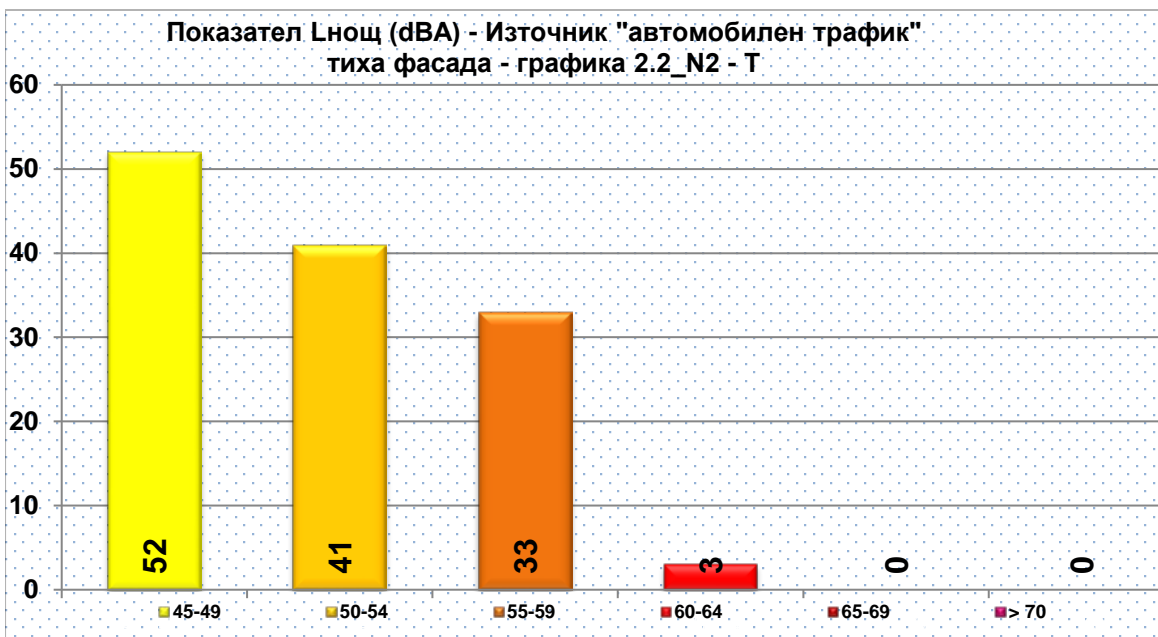


Табл. 2.2\_N2 - Т

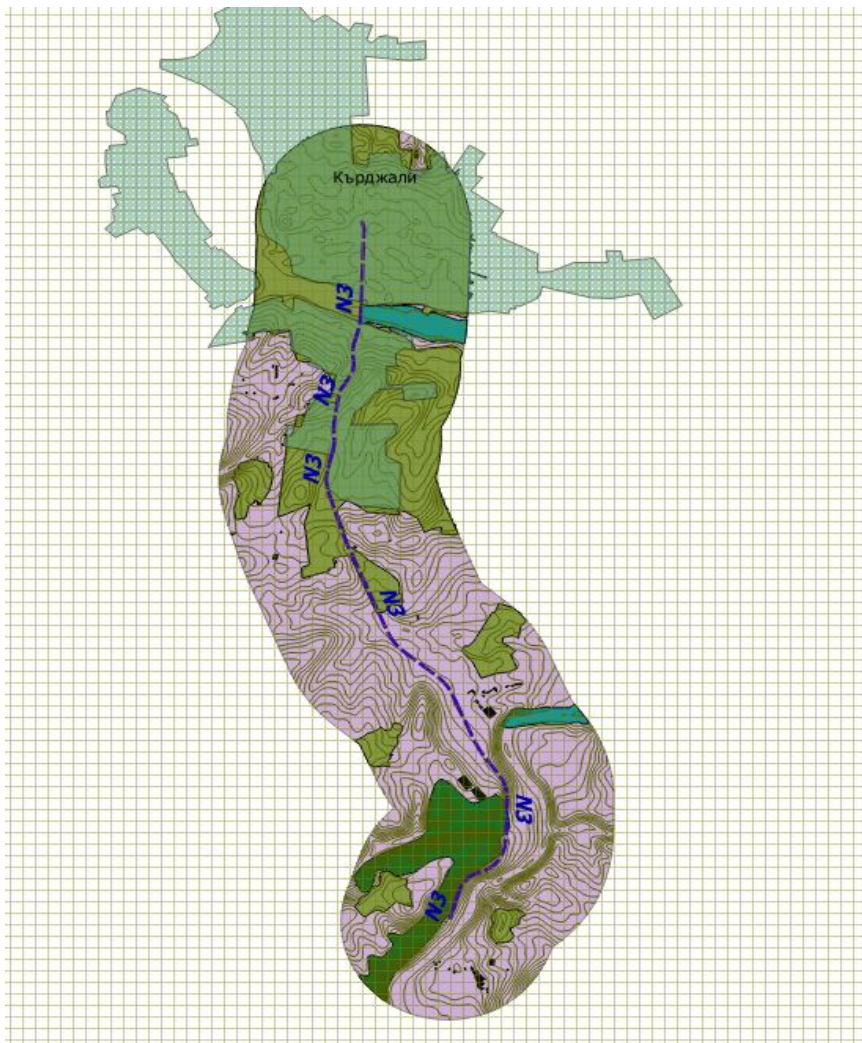
Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	52	41	33	3	0	0





ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
207	345305	345734	0,4277	5	Русе - Бяла - Полски тръмбеш - Велико Търново - Дебелец - Дряново - Габрово - шипка - Казанлък - Стара Загора - Средец - Димитровград - Хасково - Конуш - Черноочене - Кърджали - Момчилград - Маказа - граница Гърция	<b>H1B</b>	<b>N3</b>
208	345734	348235	2,5006	5			
209	344066	345305	1,237	5			
210	348235	350634	2,4348	5			
211	350634	350831	0,1551	5			
379	342900	344066	1,1971	5			
						-	

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
207	881	331	165	156	58	29
208	881	370	151	156	58	24
209	781	322	132	138	57	23
210	812	335	137	143	59	24
211	852	335	76	150	59	13
379	584	195	108	184	61	34



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_N3)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1637	1786
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	670	763

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_N3)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	3702	4032
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1521	1735

Табл. 1\_N3

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	61	121
> 21 ≤ 22	121	126
> 22 ≤ 23	158	122
> 23 ≤ 24	122	154
> 24 ≤ 25	51	177
> 25 ≤ 26	73	209
> 26 ≤ 27	108	178
> 27 ≤ 28	123	183
> 28 ≤ 29	143	254
> 29 ≤ 30	106	228
> 30 ≤ 31	126	293
> 31 ≤ 32	95	332
> 32 ≤ 33	124	366
> 33 ≤ 34	139	320
> 34 ≤ 35	136	441
> 35 ≤ 36	160	396
> 36 ≤ 37	203	452
> 37 ≤ 38	183	429
> 38 ≤ 39	225	428
> 39 ≤ 40	214	306

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	241	271
> 41 ≤ 42	311	252
> 42 ≤ 43	362	248
> 43 ≤ 44	344	231
> 44 ≤ 45	373	189
> 45 ≤ 46	438	287
> 46 ≤ 47	463	276
> 47 ≤ 48	440	221
> 48 ≤ 49	463	129
> 49 ≤ 50	395	110
> 50 ≤ 51	283	90
> 51 ≤ 52	268	65
> 52 ≤ 53	250	46
> 53 ≤ 54	236	60
> 54 ≤ 55	271	81
> 55 ≤ 56	304	50
> 56 ≤ 57	286	50
> 57 ≤ 58	162	42
> 58 ≤ 59	123	37
> 59 ≤ 60	92	33

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	65	40
> 61 ≤ 62	54	32
> 62 ≤ 63	64	26
> 63 ≤ 64	75	21
> 64 ≤ 65	60	11
> 65 ≤ 66	46	14
> 66 ≤ 67	44	17
> 67 ≤ 68	36	7
> 68 ≤ 69	36	13
> 69 ≤ 70	36	28
> 70 ≤ 71	28	0
> 71 ≤ 72	25	0
> 72 ≤ 73	18	0
> 73 ≤ 74	13	0
> 74 ≤ 75	10	0
> 75 ≤ 76	16	0
> 76 ≤ 77	5	0
> 77 ≤ 78	39	0
> 78 ≤ 79	0	0
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_N3

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	134	271
> 21 ≤ 22	264	282
> 22 ≤ 23	345	277
> 23 ≤ 24	274	345
> 24 ≤ 25	118	399
> 25 ≤ 26	169	472
> 26 ≤ 27	244	406
> 27 ≤ 28	276	419
> 28 ≤ 29	315	583
> 29 ≤ 30	237	537
> 30 ≤ 31	282	704
> 31 ≤ 32	215	789
> 32 ≤ 33	278	874
> 33 ≤ 34	314	775
> 34 ≤ 35	310	1041
> 35 ≤ 36	365	929
> 36 ≤ 37	457	1073
> 37 ≤ 38	417	1038
> 38 ≤ 39	516	1023
> 39 ≤ 40	504	749

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	570	648
> 41 ≤ 42	745	600
> 42 ≤ 43	854	585
> 43 ≤ 44	836	539
> 44 ≤ 45	891	438
> 45 ≤ 46	1023	643
> 46 ≤ 47	1090	614
> 47 ≤ 48	1065	496
> 48 ≤ 49	1111	295
> 49 ≤ 50	947	249
> 50 ≤ 51	681	211
> 51 ≤ 52	644	154
> 52 ≤ 53	589	109
> 53 ≤ 54	551	137
> 54 ≤ 55	621	181
> 55 ≤ 56	678	119
> 56 ≤ 57	637	114
> 57 ≤ 58	374	94
> 58 ≤ 59	276	82
> 59 ≤ 60	216	72

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	158	90
> 61 ≤ 62	127	73
> 62 ≤ 63	146	59
> 63 ≤ 64	171	48
> 64 ≤ 65	137	24
> 65 ≤ 66	106	30
> 66 ≤ 67	98	37
> 67 ≤ 68	79	16
> 68 ≤ 69	79	27
> 69 ≤ 70	82	58
> 70 ≤ 71	65	0
> 71 ≤ 72	56	0
> 72 ≤ 73	40	0
> 73 ≤ 74	28	0
> 74 ≤ 75	22	0
> 75 ≤ 76	35	0
> 76 ≤ 77	10	0
> 77 ≤ 78	81	0
> 78 ≤ 79	1	0
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_N3)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	86	90
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	301	297

Табл. 3\_N3

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	1	2
> 21 ≤ 22	2	3
> 22 ≤ 23	2	3
> 23 ≤ 24	3	4
> 24 ≤ 25	1	4
> 25 ≤ 26	1	5
> 26 ≤ 27	2	6
> 27 ≤ 28	2	6
> 28 ≤ 29	1	9
> 29 ≤ 30	2	11
> 30 ≤ 31	1	17
> 31 ≤ 32	3	21
> 32 ≤ 33	3	23
> 33 ≤ 34	4	29
> 34 ≤ 35	5	24
> 35 ≤ 36	5	18
> 36 ≤ 37	4	24
> 37 ≤ 38	6	27
> 38 ≤ 39	6	30
> 39 ≤ 40	10	24

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	16	20
> 41 ≤ 42	22	15
> 42 ≤ 43	21	23
> 43 ≤ 44	28	14
> 44 ≤ 45	27	12
> 45 ≤ 46	21	18
> 46 ≤ 47	25	12
> 47 ≤ 48	29	11
> 48 ≤ 49	31	5
> 49 ≤ 50	26	8
> 50 ≤ 51	18	7
> 51 ≤ 52	19	4
> 52 ≤ 53	18	2
> 53 ≤ 54	14	3
> 54 ≤ 55	14	1
> 55 ≤ 56	18	1
> 56 ≤ 57	13	2
> 57 ≤ 58	11	3
> 58 ≤ 59	7	2
> 59 ≤ 60	7	3

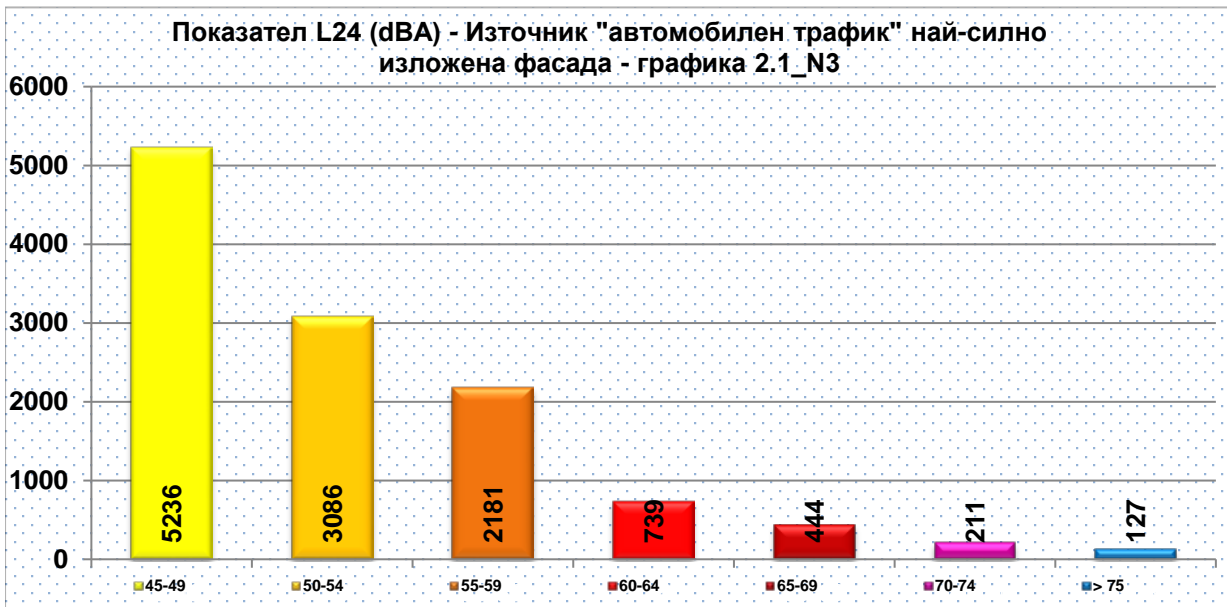
Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	5	2
> 61 ≤ 62	3	1
> 62 ≤ 63	2	1
> 63 ≤ 64	1	2
> 64 ≤ 65	1	1
> 65 ≤ 66	3	1
> 66 ≤ 67	2	0
> 67 ≤ 68	3	0
> 68 ≤ 69	2	0
> 69 ≤ 70	2	0
> 70 ≤ 71	1	0
> 71 ≤ 72	2	0
> 72 ≤ 73	2	0
> 73 ≤ 74	0	0
> 74 ≤ 75	1	0
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

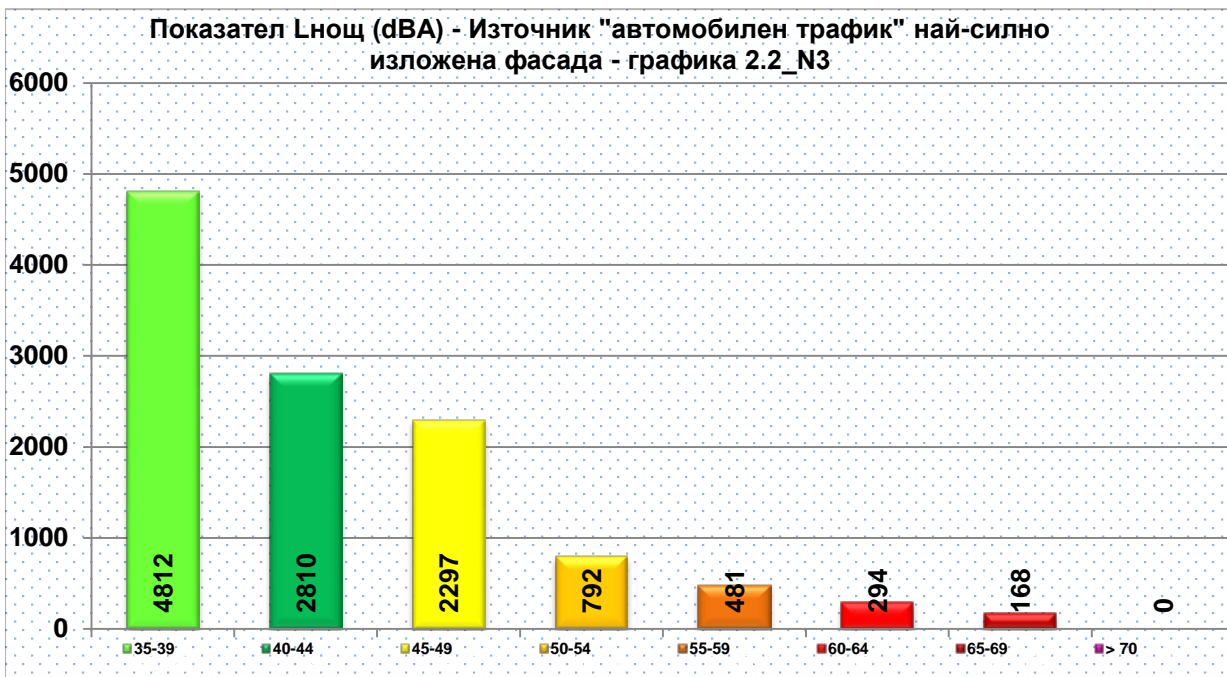
**Табл.2.1\_N3**

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	5236	3086	2181	739	444	211	127



**Табл. 2.2 N3**

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	4812	2810	2297	792	481	294	168	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от коата терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_N3 - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	326	74	45	21	13

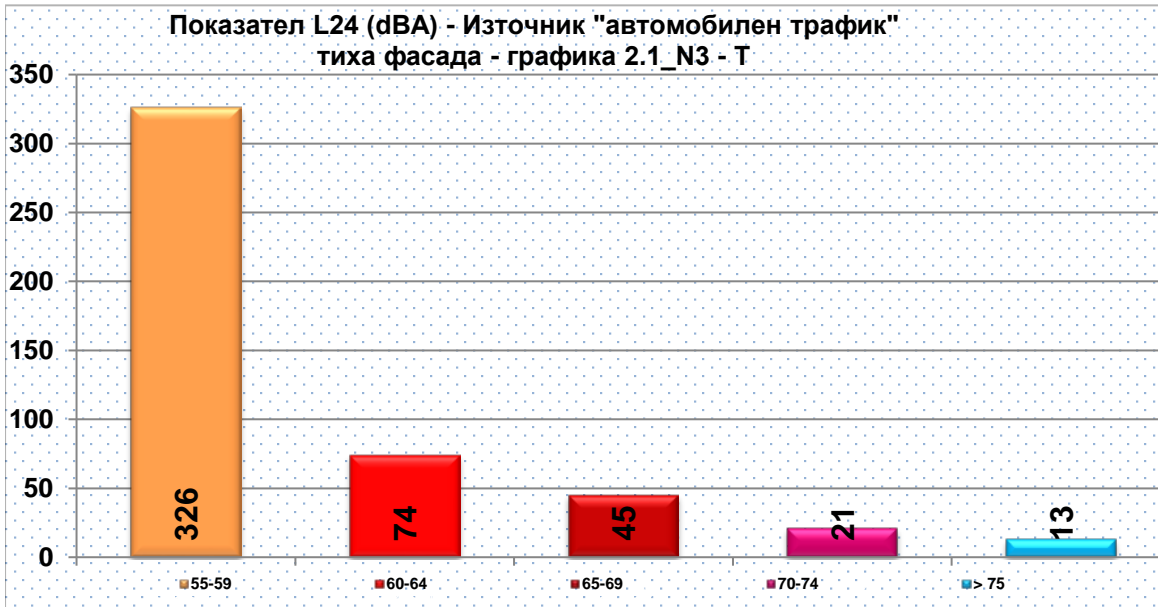
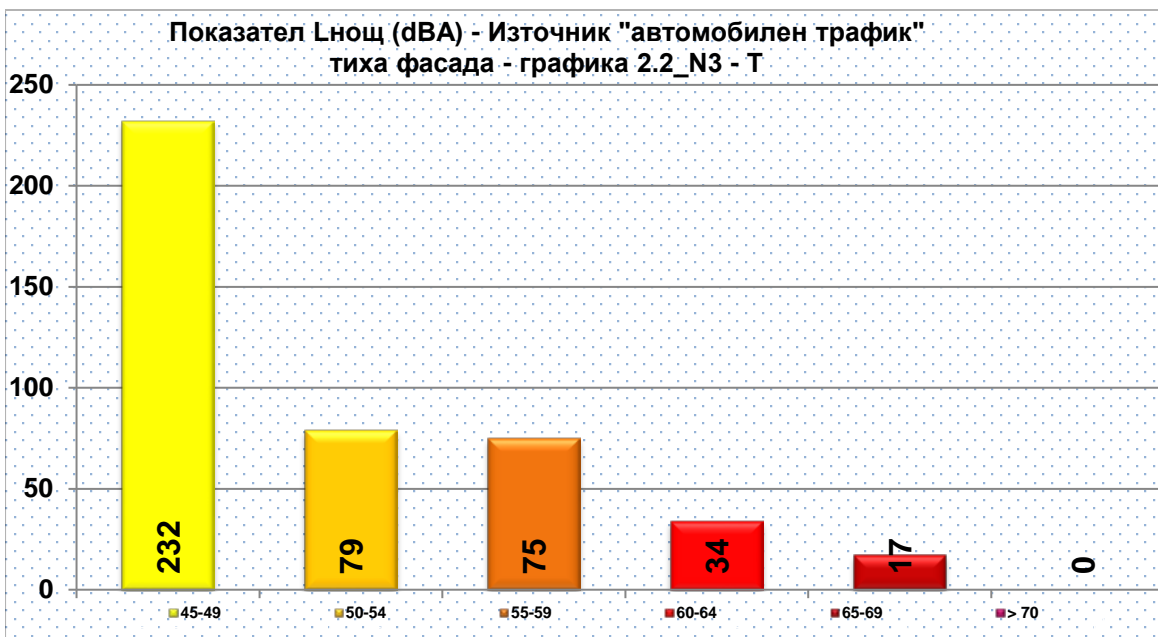


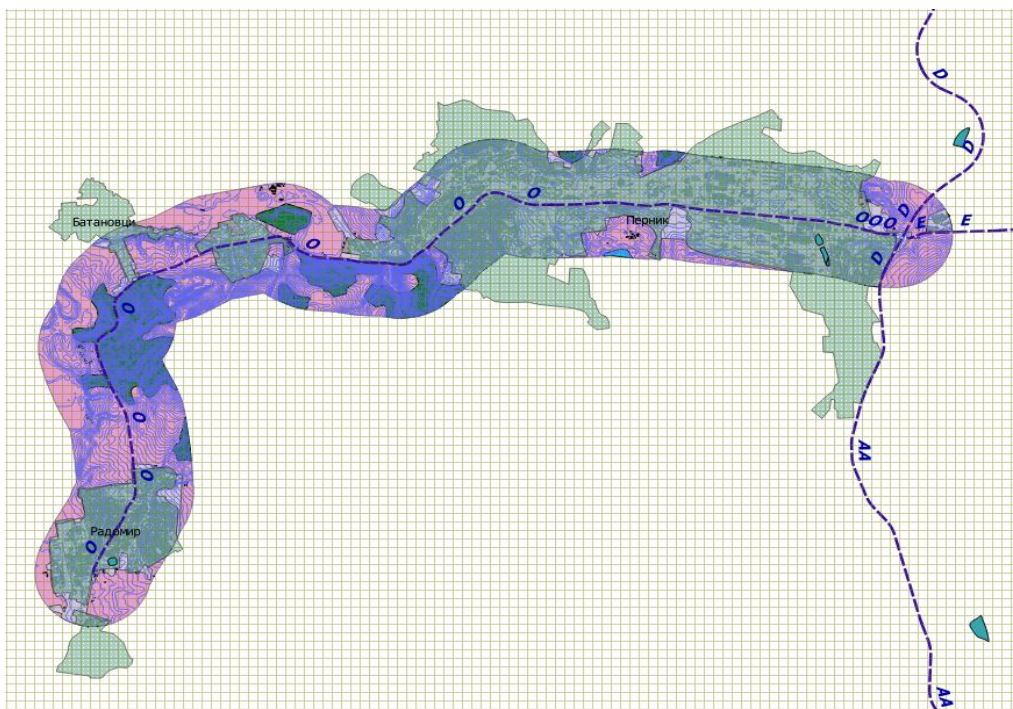
Табл. 2.2\_N3 - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	232	79	75	34	17	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
212	66958	67769	0,8051	6	Граница Македония - Гърляно - Кюстендил - Радомир - Перник - София - Долни Богров - Пирдоп - Розино - Карлово - Калофер - Казанлък - Сливен - Лозенец - Карнобат - Бургас	-	0
213	67769	67934	0,1697	6		-	
214	67934	69105	1,173	6		I1A	
215	69105	71025	1,9185	6		-	
216	71025	74015	3,021	6		I1A	
217	87173	87543	0,3137	6		-	
218	81145	86887	5,4233	6		I1A	
219	86887	87173	0,2416	6		-	
388	74015	78539	4,5293	6		-	
389	78539	80399	1,9093	6		-	
390	80399	81145	0,6625	6		-	

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
212	835	328	75	125	49	11
213	665	219	110	99	33	16
214	665	243	97	99	36	15
215	682	243	73	102	36	11
216	1616	592	428	200	73	53
217	726	245	150	90	30	19
218	763	245	95	94	30	12
219	726	272	136	90	34	17
388	430	177	73	232	96	39
389	435	177	65	234	96	35
390	465	183	42	229	90	20



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_О)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	3418	2727
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1038	990

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_О)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	7963	6390
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	2468	2363

Табл. 1\_О

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	22	265
> 21 ≤ 22	25	289
> 22 ≤ 23	46	329
> 23 ≤ 24	183	320
> 24 ≤ 25	162	399
> 25 ≤ 26	171	518
> 26 ≤ 27	121	680
> 27 ≤ 28	139	909
> 28 ≤ 29	215	1074
> 29 ≤ 30	193	1200
> 30 ≤ 31	177	1287
> 31 ≤ 32	225	1517
> 32 ≤ 33	238	1588
> 33 ≤ 34	266	1644
> 34 ≤ 35	325	1508
> 35 ≤ 36	350	1522
> 36 ≤ 37	434	1800
> 37 ≤ 38	564	1633
> 38 ≤ 39	836	1812
> 39 ≤ 40	859	1497

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	932	1325
> 41 ≤ 42	1141	1110
> 42 ≤ 43	1525	906
> 43 ≤ 44	1684	908
> 44 ≤ 45	1736	688
> 45 ≤ 46	1587	628
> 46 ≤ 47	1564	354
> 47 ≤ 48	1581	294
> 48 ≤ 49	1875	229
> 49 ≤ 50	1661	232
> 50 ≤ 51	1676	179
> 51 ≤ 52	1519	154
> 52 ≤ 53	1350	100
> 53 ≤ 54	1134	105
> 54 ≤ 55	966	78
> 55 ≤ 56	847	81
> 56 ≤ 57	606	91
> 57 ≤ 58	370	45
> 58 ≤ 59	292	39
> 59 ≤ 60	265	25

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	207	16
> 61 ≤ 62	181	22
> 62 ≤ 63	120	24
> 63 ≤ 64	105	14
> 64 ≤ 65	77	11
> 65 ≤ 66	84	2
> 66 ≤ 67	87	1
> 67 ≤ 68	37	3
> 68 ≤ 69	32	0
> 69 ≤ 70	20	0
> 70 ≤ 71	25	0
> 71 ≤ 72	22	0
> 72 ≤ 73	24	0
> 73 ≤ 74	11	0
> 74 ≤ 75	2	0
> 75 ≤ 76	2	0
> 76 ≤ 77	2	0
> 77 ≤ 78	0	0
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_О

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	47	588
> 21 ≤ 22	54	645
> 22 ≤ 23	98	754
> 23 ≤ 24	387	747
> 24 ≤ 25	346	938
> 25 ≤ 26	366	1212
> 26 ≤ 27	264	1621
> 27 ≤ 28	304	2143
> 28 ≤ 29	465	2594
> 29 ≤ 30	426	2886
> 30 ≤ 31	396	3116
> 31 ≤ 32	505	3633
> 32 ≤ 33	540	3804
> 33 ≤ 34	618	3935
> 34 ≤ 35	749	3628
> 35 ≤ 36	816	3622
> 36 ≤ 37	1020	4203
> 37 ≤ 38	1330	3808
> 38 ≤ 39	1957	4135
> 39 ≤ 40	2054	3443

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	2296	3037
> 41 ≤ 42	2807	2546
> 42 ≤ 43	3673	2080
> 43 ≤ 44	4029	2067
> 44 ≤ 45	4127	1583
> 45 ≤ 46	3809	1432
> 46 ≤ 47	3710	824
> 47 ≤ 48	3760	692
> 48 ≤ 49	4348	545
> 49 ≤ 50	3844	534
> 50 ≤ 51	3830	415
> 51 ≤ 52	3463	358
> 52 ≤ 53	3076	247
> 53 ≤ 54	2585	255
> 54 ≤ 55	2211	190
> 55 ≤ 56	1937	193
> 56 ≤ 57	1385	210
> 57 ≤ 58	870	108
> 58 ≤ 59	691	94
> 59 ≤ 60	612	61

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	481	42
> 61 ≤ 62	420	53
> 62 ≤ 63	295	58
> 63 ≤ 64	254	35
> 64 ≤ 65	186	26
> 65 ≤ 66	198	8
> 66 ≤ 67	200	4
> 67 ≤ 68	89	6
> 68 ≤ 69	78	0
> 69 ≤ 70	51	0
> 70 ≤ 71	60	0
> 71 ≤ 72	52	0
> 72 ≤ 73	57	0
> 73 ≤ 74	28	0
> 74 ≤ 75	8	0
> 75 ≤ 76	5	0
> 76 ≤ 77	6	0
> 77 ≤ 78	0	0
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_О)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	101	81
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	408	313

Табл. 3\_О

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	4
> 21 ≤ 22	0	9
> 22 ≤ 23	1	14
> 23 ≤ 24	0	19
> 24 ≤ 25	1	18
> 25 ≤ 26	0	23
> 26 ≤ 27	1	28
> 27 ≤ 28	2	36
> 28 ≤ 29	2	54
> 29 ≤ 30	1	59
> 30 ≤ 31	3	59
> 31 ≤ 32	4	61
> 32 ≤ 33	8	55
> 33 ≤ 34	13	67
> 34 ≤ 35	11	51
> 35 ≤ 36	19	36
> 36 ≤ 37	21	32
> 37 ≤ 38	23	20
> 38 ≤ 39	29	27
> 39 ≤ 40	33	23

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	54	28
> 41 ≤ 42	62	16
> 42 ≤ 43	66	14
> 43 ≤ 44	64	15
> 44 ≤ 45	53	21
> 45 ≤ 46	45	17
> 46 ≤ 47	48	10
> 47 ≤ 48	46	10
> 48 ≤ 49	36	4
> 49 ≤ 50	32	2
> 50 ≤ 51	28	4
> 51 ≤ 52	22	6
> 52 ≤ 53	20	6
> 53 ≤ 54	15	3
> 54 ≤ 55	15	3
> 55 ≤ 56	28	4
> 56 ≤ 57	10	4
> 57 ≤ 58	15	3
> 58 ≤ 59	6	2
> 59 ≤ 60	4	1

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	5	1
> 61 ≤ 62	6	0
> 62 ≤ 63	6	0
> 63 ≤ 64	4	0
> 64 ≤ 65	3	1
> 65 ≤ 66	5	0
> 66 ≤ 67	3	0
> 67 ≤ 68	2	0
> 68 ≤ 69	2	0
> 69 ≤ 70	1	0
> 70 ≤ 71	0	0
> 71 ≤ 72	0	0
> 72 ≤ 73	0	0
> 73 ≤ 74	0	0
> 74 ≤ 75	1	0
> 75 ≤ 76	0	0
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

Табл.2.1\_О

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	19471	15165	5495	1636	616	205	11

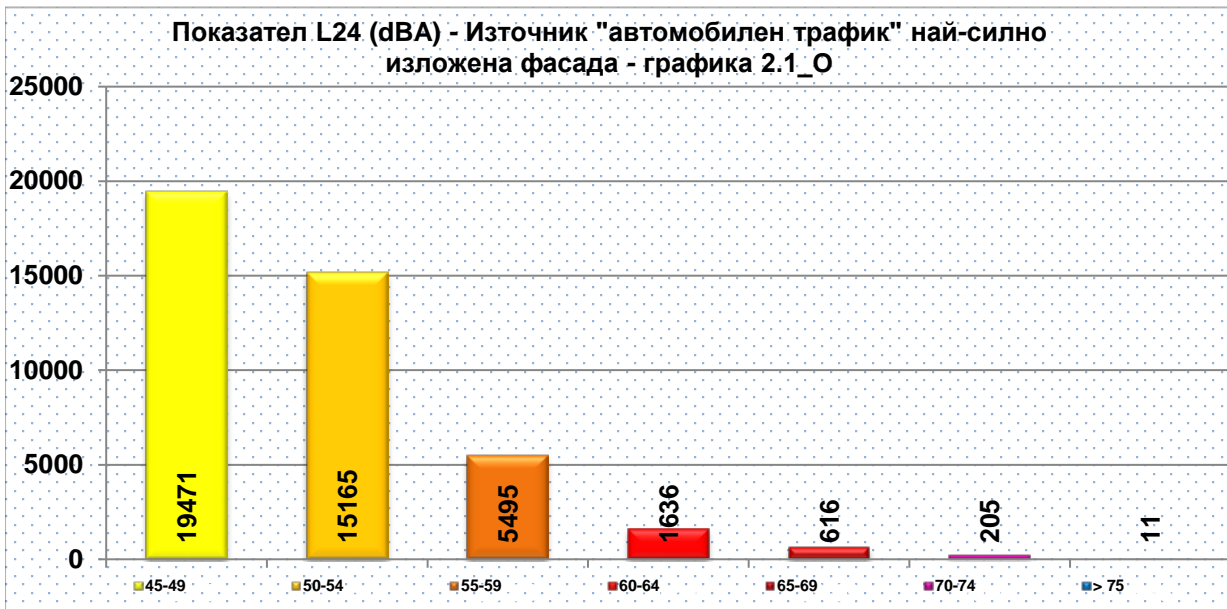
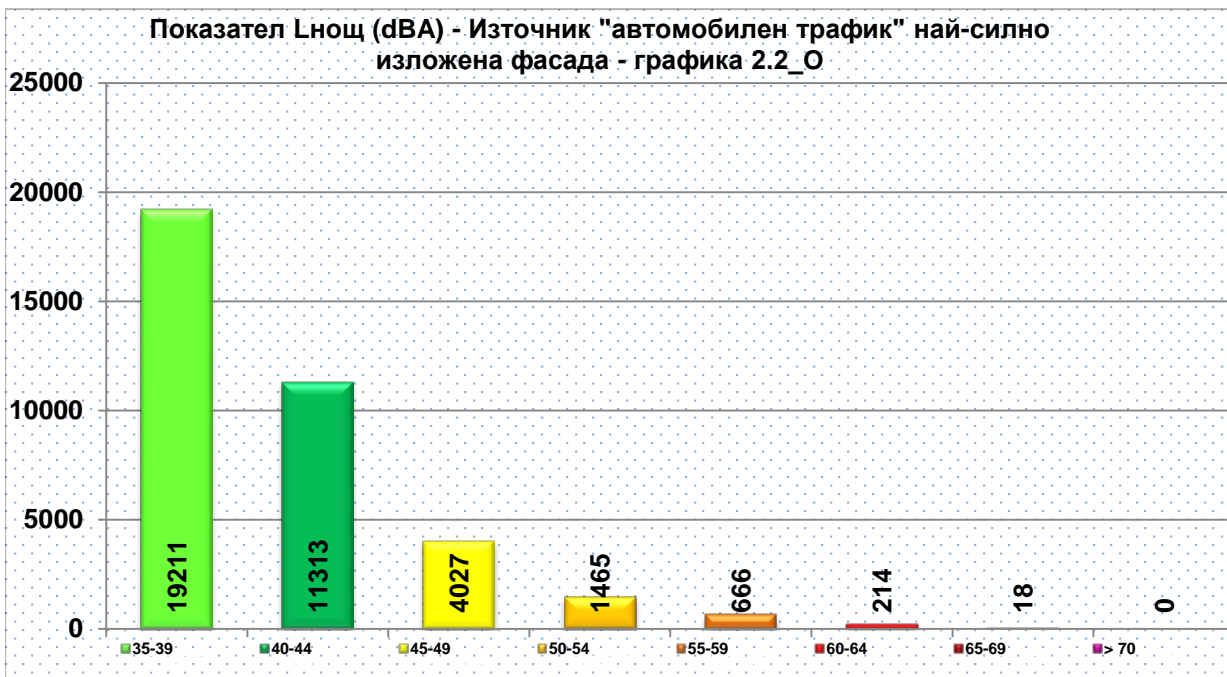


Табл. 2.2 О

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	19211	11313	4027	1465	666	214	18	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от коата терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_О - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	550	164	62	21	1

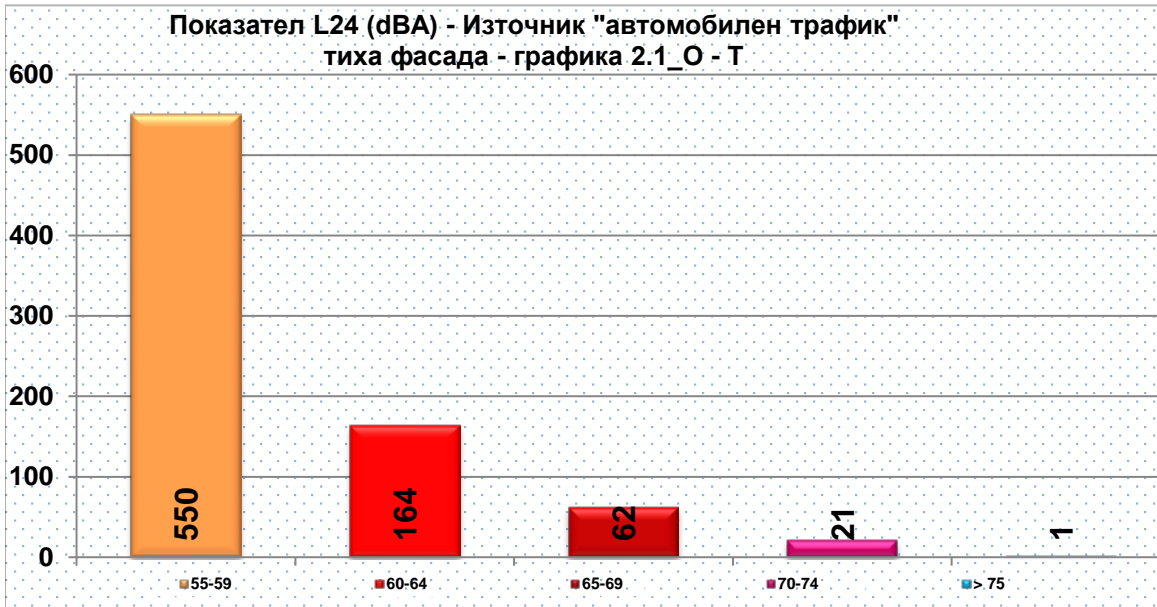
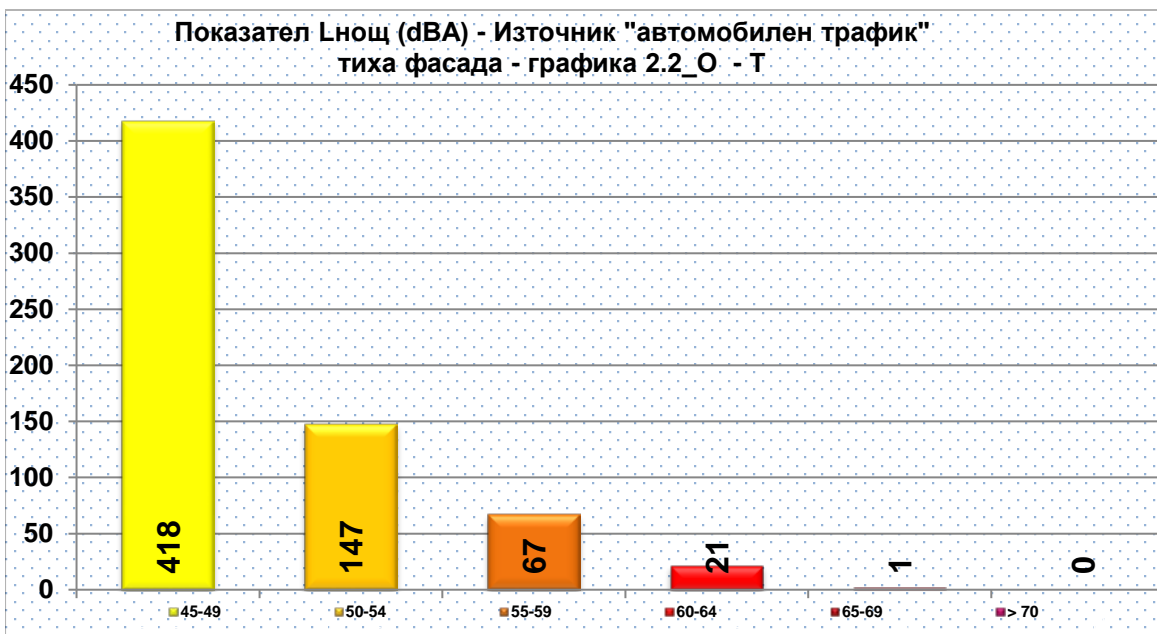


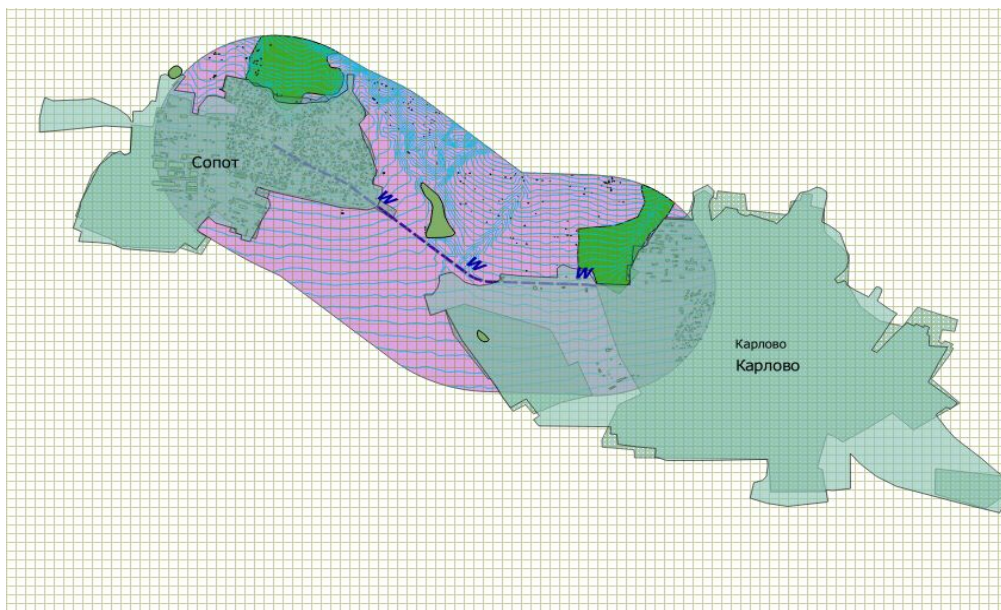
Табл. 2.2\_О - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	418	147	67	21	1	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
220	251187	252317	1,132	6	Граница Македония - Гърляно - Кюстендил - Радомир - Перник - София - Долни Богров - Пирдоп - Розино - Карлово - Калофер - Казанлък - Сливен - Лозенец - Карнобат - Бургас	<b>IIA</b>	<b>W</b>
221	252317	254010	1,6897	6			
222	254010	254263	0,2526	6			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
220	754	245	109	93	30	13
221	708	218	191	88	27	24
222	708	272	163	88	34	20



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_W)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	611	643
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	358	385

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_W)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1444	1522
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	820	885

Табл. 1\_W

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	13	39
> 21 ≤ 22	24	39
> 22 ≤ 23	26	49
> 23 ≤ 24	25	111
> 24 ≤ 25	29	122
> 25 ≤ 26	26	146
> 26 ≤ 27	23	162
> 27 ≤ 28	28	193
> 28 ≤ 29	29	262
> 29 ≤ 30	36	311
> 30 ≤ 31	47	269
> 31 ≤ 32	73	336
> 32 ≤ 33	75	419
> 33 ≤ 34	102	360
> 34 ≤ 35	110	313
> 35 ≤ 36	110	323
> 36 ≤ 37	125	234
> 37 ≤ 38	168	138
> 38 ≤ 39	207	102
> 39 ≤ 40	273	113

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	353	134
> 41 ≤ 42	315	102
> 42 ≤ 43	352	87
> 43 ≤ 44	389	81
> 44 ≤ 45	349	66
> 45 ≤ 46	292	67
> 46 ≤ 47	256	56
> 47 ≤ 48	165	50
> 48 ≤ 49	112	48
> 49 ≤ 50	113	37
> 50 ≤ 51	142	33
> 51 ≤ 52	102	32
> 52 ≤ 53	96	40
> 53 ≤ 54	97	23
> 54 ≤ 55	77	25
> 55 ≤ 56	57	33
> 56 ≤ 57	62	27
> 57 ≤ 58	45	18
> 58 ≤ 59	56	14
> 59 ≤ 60	33	16

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	34	11
> 61 ≤ 62	48	15
> 62 ≤ 63	31	20
> 63 ≤ 64	30	24
> 64 ≤ 65	31	25
> 65 ≤ 66	20	15
> 66 ≤ 67	16	7
> 67 ≤ 68	14	6
> 68 ≤ 69	12	1
> 69 ≤ 70	11	0
> 70 ≤ 71	17	0
> 71 ≤ 72	17	0
> 72 ≤ 73	23	0
> 73 ≤ 74	25	0
> 74 ≤ 75	15	0
> 75 ≤ 76	8	0
> 76 ≤ 77	5	0
> 77 ≤ 78	1	0
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_W

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	30	91
> 21 ≤ 22	52	92
> 22 ≤ 23	57	120
> 23 ≤ 24	58	258
> 24 ≤ 25	64	284
> 25 ≤ 26	57	338
> 26 ≤ 27	55	382
> 27 ≤ 28	66	451
> 28 ≤ 29	68	606
> 29 ≤ 30	84	715
> 30 ≤ 31	109	645
> 31 ≤ 32	168	795
> 32 ≤ 33	174	989
> 33 ≤ 34	239	861
> 34 ≤ 35	257	747
> 35 ≤ 36	261	767
> 36 ≤ 37	300	572
> 37 ≤ 38	395	358
> 38 ≤ 39	483	269
> 39 ≤ 40	625	304

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	806	346
> 41 ≤ 42	744	265
> 42 ≤ 43	835	215
> 43 ≤ 44	928	205
> 44 ≤ 45	829	162
> 45 ≤ 46	702	165
> 46 ≤ 47	623	136
> 47 ≤ 48	424	120
> 48 ≤ 49	298	121
> 49 ≤ 50	307	95
> 50 ≤ 51	370	80
> 51 ≤ 52	268	74
> 52 ≤ 53	243	93
> 53 ≤ 54	241	57
> 54 ≤ 55	186	60
> 55 ≤ 56	140	77
> 56 ≤ 57	147	59
> 57 ≤ 58	112	43
> 58 ≤ 59	142	32
> 59 ≤ 60	83	35

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	79	25
> 61 ≤ 62	110	34
> 62 ≤ 63	76	45
> 63 ≤ 64	72	51
> 64 ≤ 65	72	54
> 65 ≤ 66	45	34
> 66 ≤ 67	36	17
> 67 ≤ 68	33	12
> 68 ≤ 69	27	3
> 69 ≤ 70	25	0
> 70 ≤ 71	37	0
> 71 ≤ 72	38	0
> 72 ≤ 73	50	0
> 73 ≤ 74	55	0
> 74 ≤ 75	33	0
> 75 ≤ 76	18	0
> 76 ≤ 77	12	0
> 77 ≤ 78	2	0
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_W)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	4	5
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	33	33

Табл. 3\_W

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	0
> 21 ≤ 22	0	0
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	0	1
> 24 ≤ 25	1	1
> 25 ≤ 26	0	1
> 26 ≤ 27	0	2
> 27 ≤ 28	0	3
> 28 ≤ 29	0	1
> 29 ≤ 30	0	3
> 30 ≤ 31	0	2
> 31 ≤ 32	0	1
> 32 ≤ 33	1	1
> 33 ≤ 34	1	2
> 34 ≤ 35	1	5
> 35 ≤ 36	2	4
> 36 ≤ 37	2	5
> 37 ≤ 38	2	4
> 38 ≤ 39	1	3
> 39 ≤ 40	3	2

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	1	2
> 41 ≤ 42	1	3
> 42 ≤ 43	2	4
> 43 ≤ 44	3	1
> 44 ≤ 45	3	0
> 45 ≤ 46	3	0
> 46 ≤ 47	6	1
> 47 ≤ 48	5	2
> 48 ≤ 49	3	1
> 49 ≤ 50	2	0
> 50 ≤ 51	2	0
> 51 ≤ 52	5	0
> 52 ≤ 53	2	0
> 53 ≤ 54	0	0
> 54 ≤ 55	1	0
> 55 ≤ 56	0	0
> 56 ≤ 57	2	0
> 57 ≤ 58	1	1
> 58 ≤ 59	0	0
> 59 ≤ 60	0	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	0	0
> 61 ≤ 62	0	0
> 62 ≤ 63	0	0
> 63 ≤ 64	0	0
> 64 ≤ 65	0	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67	1	0
> 67 ≤ 68	0	0
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_W

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	2354	1308	624	409	166	213	32

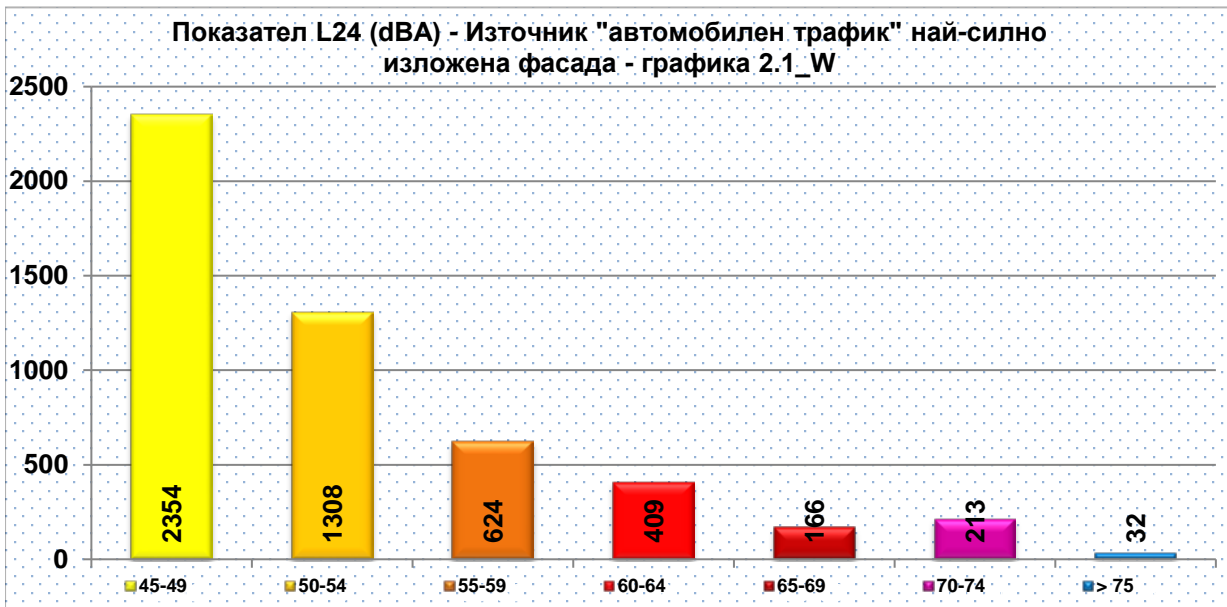
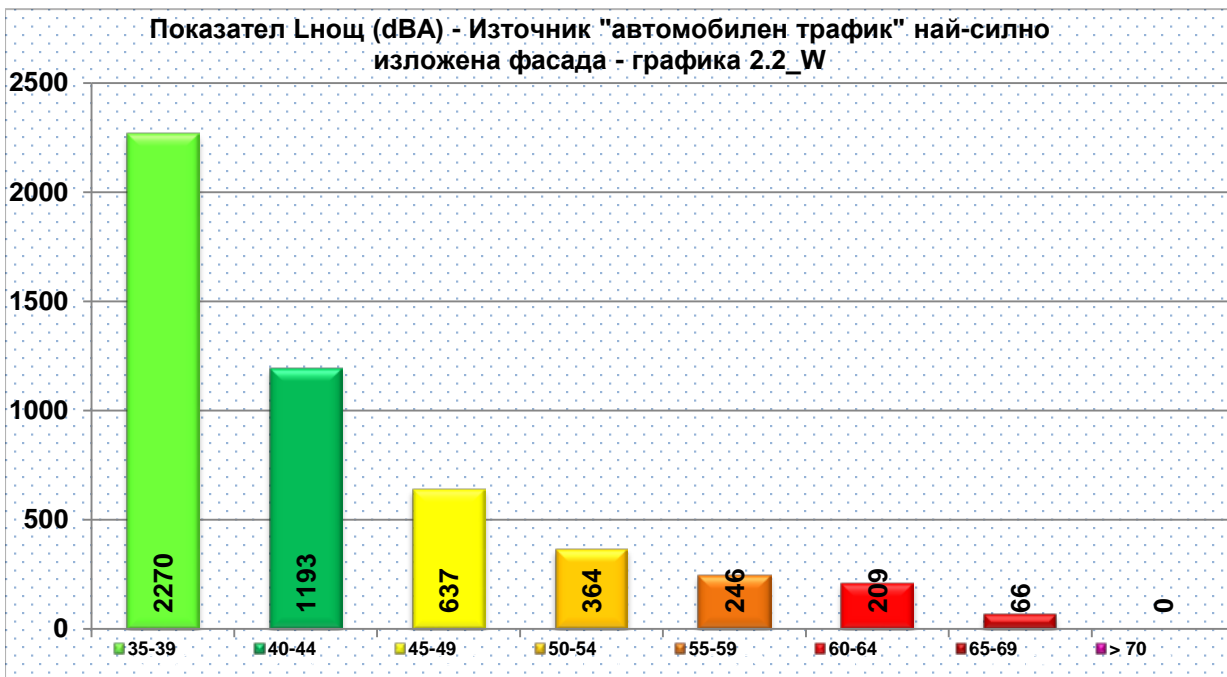


Табл. 2.2 W

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	2270	1193	637	364	246	209	66	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от коата терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_W - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	219	86	36	12	3

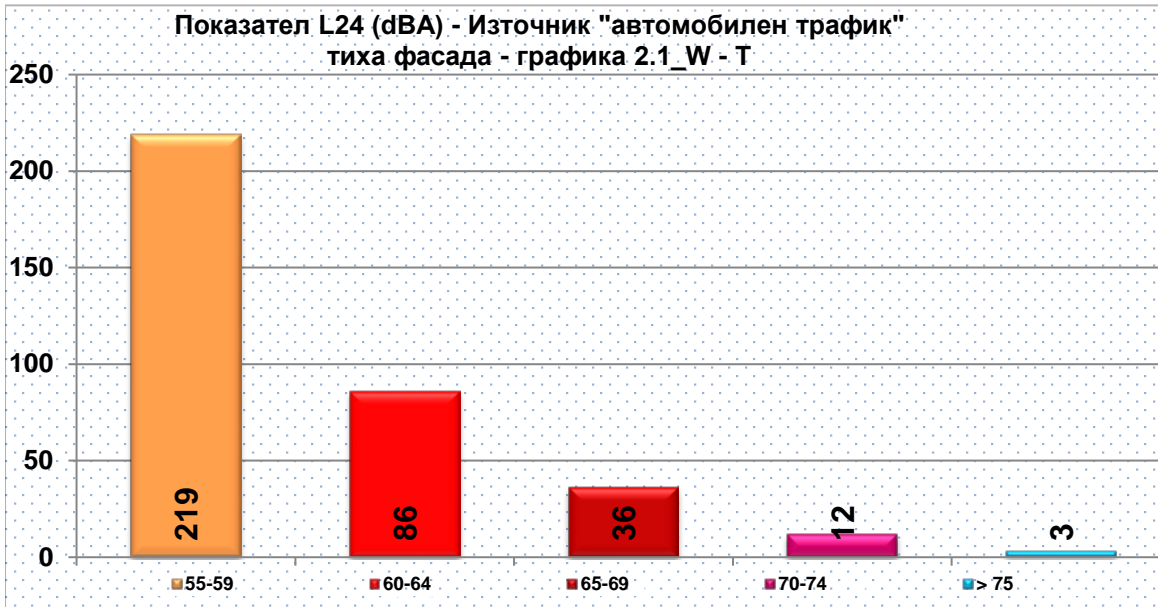
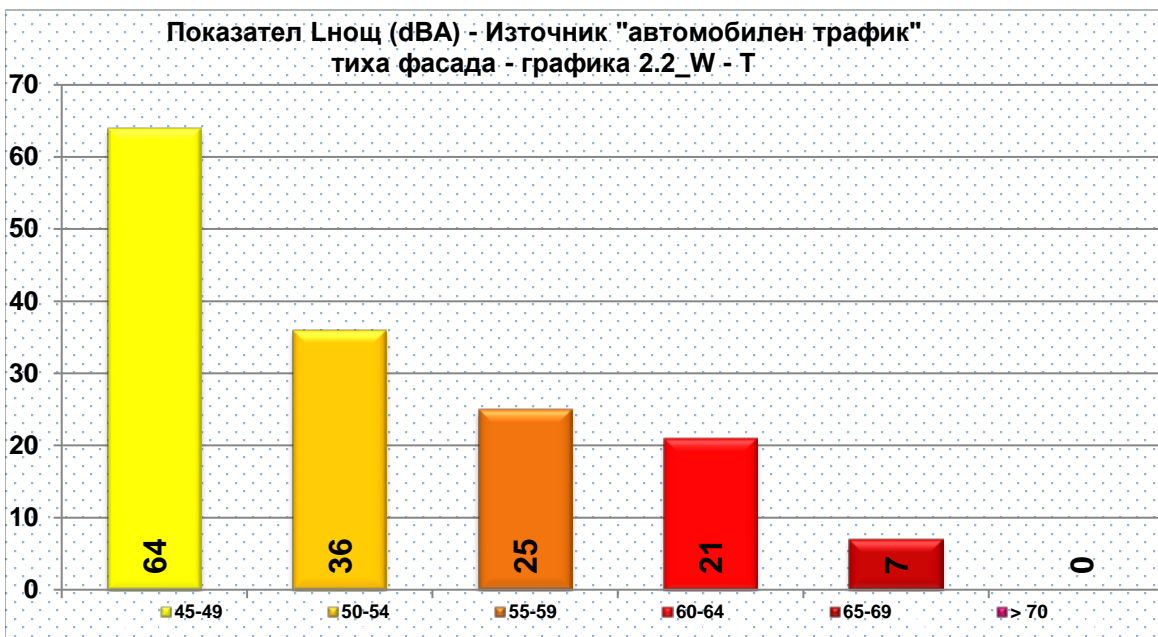


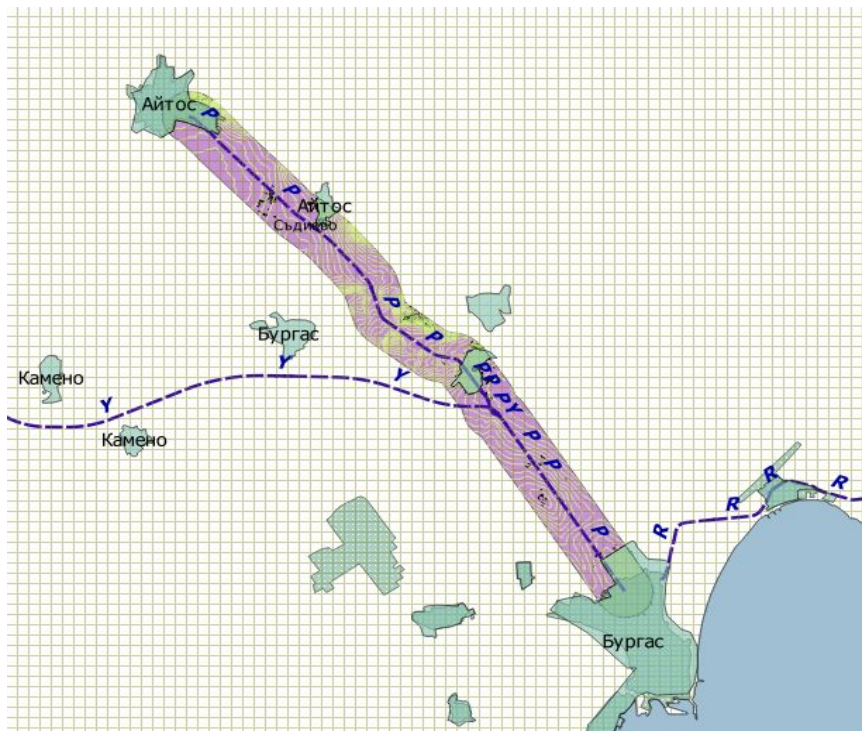
Табл. 2.2\_W - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	64	36	25	21	7	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
223	471342	472034	0,6927	6	Граница Македония - Гърляно - Кюстендил - Радомир - Перник - София - Долни Богров - Пирдоп - Розино - Карлово - Калофер - Казанлък - Сливен - Лозенец - Карнобат - Бургас	<b>II B</b>	<b>P</b>
224	472034	480753	8,7189	6			
225	480753	482131	1,3827	6			
226	482131	485684	3,5412	6			
227	485684	486186	0,5026	6			
228	489983	491098	1,2646	6			
229	491098	496260	4,7312	6			
230	488382	489983	1,7237	6			
231	486186	486799	0,6231	6			
232	486913	488382	0,7464	6			
233	486799	486913	0,318	6			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
223	1310	561	306	162	69	38
224	465	181	118	109	42	28
225	477	163	109	112	38	25
226	495	181	72	116	42	17
227	1181	427	149	225	81	28
228	1166	475	173	206	84	30
229	584	171	107	103	30	19
230	549	190	137	105	36	26
231	545	197	69	112	40	14
232	1194	437	175	194	71	28
233	918	349	192	274	104	57





## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_Р)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	8890	9400
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	4655	5024

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_Р)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	19047	20143
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	9990	10783

Табл. 1\_Р

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	48	333
> 21 ≤ 22	757	608
> 22 ≤ 23	248	541
> 23 ≤ 24	158	730
> 24 ≤ 25	385	590
> 25 ≤ 26	316	836
> 26 ≤ 27	378	986
> 27 ≤ 28	323	1241
> 28 ≤ 29	774	1779
> 29 ≤ 30	374	2019
> 30 ≤ 31	390	2232
> 31 ≤ 32	434	2768
> 32 ≤ 33	468	3057
> 33 ≤ 34	809	3475
> 34 ≤ 35	578	3851
> 35 ≤ 36	610	3443
> 36 ≤ 37	859	3019
> 37 ≤ 38	1055	2053
> 38 ≤ 39	1528	1777
> 39 ≤ 40	1705	1703

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	2139	1500
> 41 ≤ 42	2330	1370
> 42 ≤ 43	2975	1499
> 43 ≤ 44	3767	1191
> 44 ≤ 45	4258	1097
> 45 ≤ 46	3551	1005
> 46 ≤ 47	2995	1093
> 47 ≤ 48	2261	1050
> 48 ≤ 49	2204	685
> 49 ≤ 50	1908	543
> 50 ≤ 51	1602	454
> 51 ≤ 52	1609	528
> 52 ≤ 53	1432	521
> 53 ≤ 54	1337	574
> 54 ≤ 55	1193	464
> 55 ≤ 56	1173	458
> 56 ≤ 57	1139	229
> 57 ≤ 58	861	262
> 58 ≤ 59	607	232
> 59 ≤ 60	455	268

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	583	200
> 61 ≤ 62	508	263
> 62 ≤ 63	668	196
> 63 ≤ 64	560	149
> 64 ≤ 65	314	102
> 65 ≤ 66	243	56
> 66 ≤ 67	236	29
> 67 ≤ 68	228	23
> 68 ≤ 69	222	15
> 69 ≤ 70	195	0
> 70 ≤ 71	204	0
> 71 ≤ 72	268	1
> 72 ≤ 73	169	0
> 73 ≤ 74	85	0
> 74 ≤ 75	83	0
> 75 ≤ 76	48	0
> 76 ≤ 77	18	0
> 77 ≤ 78	22	0
> 78 ≤ 79	0	0
> 79 ≤ 80	1	0
> 80 ≤ 81	0	0
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_Р

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	104	719
> 21 ≤ 22	1597	1304
> 22 ≤ 23	536	1163
> 23 ≤ 24	348	1564
> 24 ≤ 25	834	1278
> 25 ≤ 26	686	1807
> 26 ≤ 27	814	2128
> 27 ≤ 28	694	2684
> 28 ≤ 29	1643	3828
> 29 ≤ 30	805	4354
> 30 ≤ 31	836	4813
> 31 ≤ 32	936	5967
> 32 ≤ 33	1009	6570
> 33 ≤ 34	1730	7475
> 34 ≤ 35	1250	8293
> 35 ≤ 36	1324	7452
> 36 ≤ 37	1855	6603
> 37 ≤ 38	2286	4568
> 38 ≤ 39	3297	4000
> 39 ≤ 40	3679	3809

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	4617	3305
> 41 ≤ 42	5029	2985
> 42 ≤ 43	6416	3224
> 43 ≤ 44	8095	2574
> 44 ≤ 45	9170	2359
> 45 ≤ 46	7707	2157
> 46 ≤ 47	6562	2332
> 47 ≤ 48	5035	2236
> 48 ≤ 49	4903	1468
> 49 ≤ 50	4209	1167
> 50 ≤ 51	3515	973
> 51 ≤ 52	3481	1130
> 52 ≤ 53	3084	1116
> 53 ≤ 54	2874	1221
> 54 ≤ 55	2557	993
> 55 ≤ 56	2508	974
> 56 ≤ 57	2428	496
> 57 ≤ 58	1840	564
> 58 ≤ 59	1302	501
> 59 ≤ 60	979	574

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	1247	430
> 61 ≤ 62	1088	565
> 62 ≤ 63	1422	424
> 63 ≤ 64	1194	321
> 64 ≤ 65	673	221
> 65 ≤ 66	524	125
> 66 ≤ 67	509	65
> 67 ≤ 68	492	53
> 68 ≤ 69	479	33
> 69 ≤ 70	419	1
> 70 ≤ 71	440	1
> 71 ≤ 72	575	2
> 72 ≤ 73	367	0
> 73 ≤ 74	184	0
> 74 ≤ 75	178	0
> 75 ≤ 76	108	0
> 76 ≤ 77	40	0
> 77 ≤ 78	48	0
> 78 ≤ 79	1	0
> 79 ≤ 80	2	0
> 80 ≤ 81	0	0
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_P)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	102	107
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	341	334

Табл. 3\_P

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	3	6
> 21 ≤ 22	3	6
> 22 ≤ 23	4	7
> 23 ≤ 24	4	7
> 24 ≤ 25	6	9
> 25 ≤ 26	5	12
> 26 ≤ 27	4	12
> 27 ≤ 28	4	15
> 28 ≤ 29	6	18
> 29 ≤ 30	4	19
> 30 ≤ 31	5	23
> 31 ≤ 32	6	36
> 32 ≤ 33	6	34
> 33 ≤ 34	7	44
> 34 ≤ 35	8	35
> 35 ≤ 36	11	41
> 36 ≤ 37	13	37
> 37 ≤ 38	11	28
> 38 ≤ 39	16	26
> 39 ≤ 40	18	25

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	21	19
> 41 ≤ 42	29	16
> 42 ≤ 43	33	16
> 43 ≤ 44	42	10
> 44 ≤ 45	45	9
> 45 ≤ 46	34	12
> 46 ≤ 47	41	10
> 47 ≤ 48	34	8
> 48 ≤ 49	31	7
> 49 ≤ 50	26	9
> 50 ≤ 51	22	6
> 51 ≤ 52	16	5
> 52 ≤ 53	15	8
> 53 ≤ 54	8	6
> 54 ≤ 55	12	7
> 55 ≤ 56	12	5
> 56 ≤ 57	10	5
> 57 ≤ 58	6	4
> 58 ≤ 59	11	3
> 59 ≤ 60	6	3

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	7	3
> 61 ≤ 62	7	2
> 62 ≤ 63	5	1
> 63 ≤ 64	8	1
> 64 ≤ 65	6	1
> 65 ≤ 66	5	0
> 66 ≤ 67	3	0
> 67 ≤ 68	4	0
> 68 ≤ 69	3	1
> 69 ≤ 70	2	0
> 70 ≤ 71	2	0
> 71 ≤ 72	2	0
> 72 ≤ 73	2	0
> 73 ≤ 74	0	0
> 74 ≤ 75	0	0
> 75 ≤ 76	0	0
> 76 ≤ 77	0	0
> 77 ≤ 78	1	0
> 78 ≤ 79	0	0
> 79 ≤ 80	0	0
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_Р

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	28416	15511	9057	5624	2423	1744	199

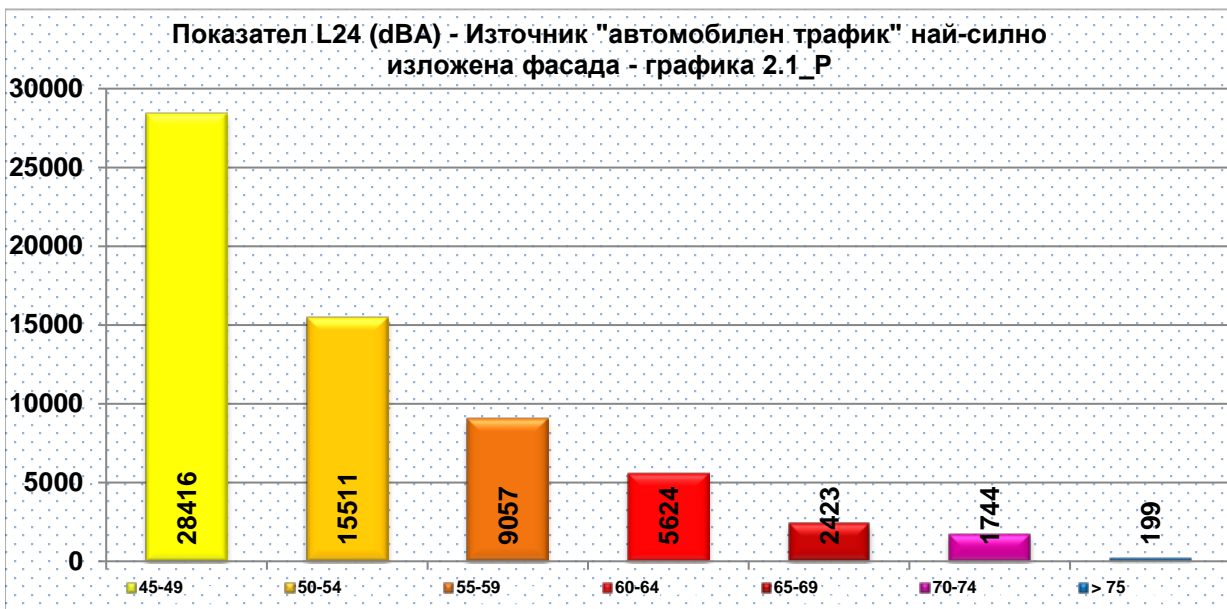
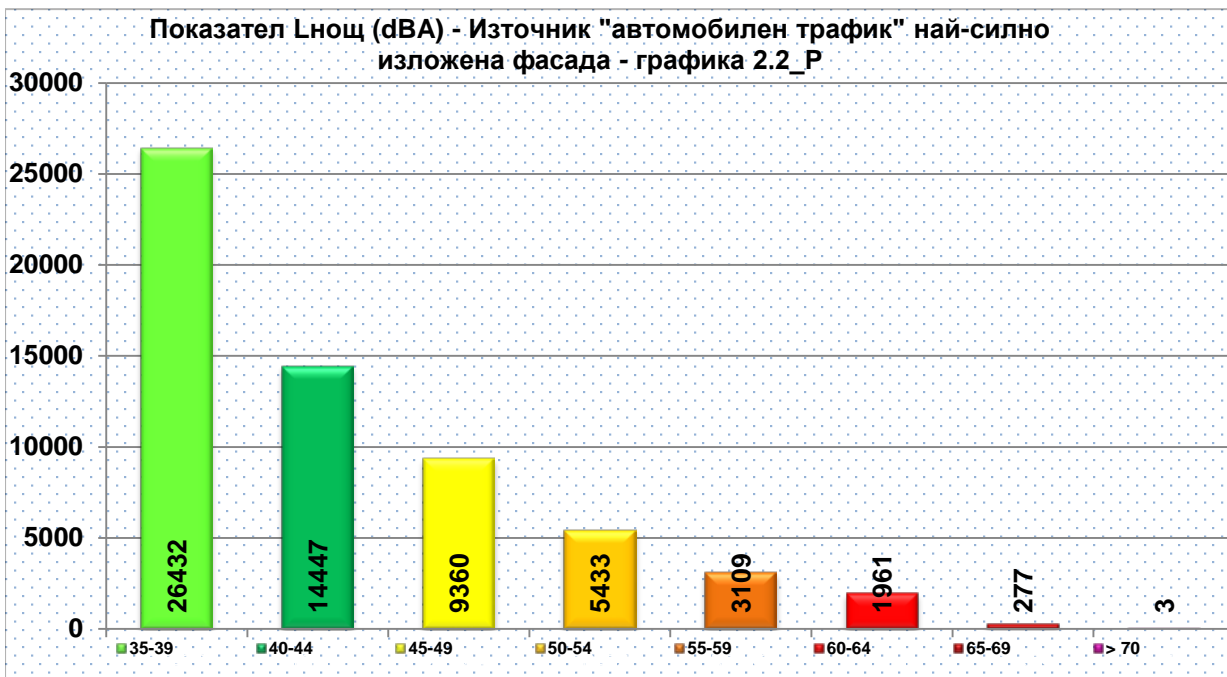


Табл. 2.2 Р

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	26432	14447	9360	5433	3109	1961	277	3



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_P - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	906	562	242	174	20

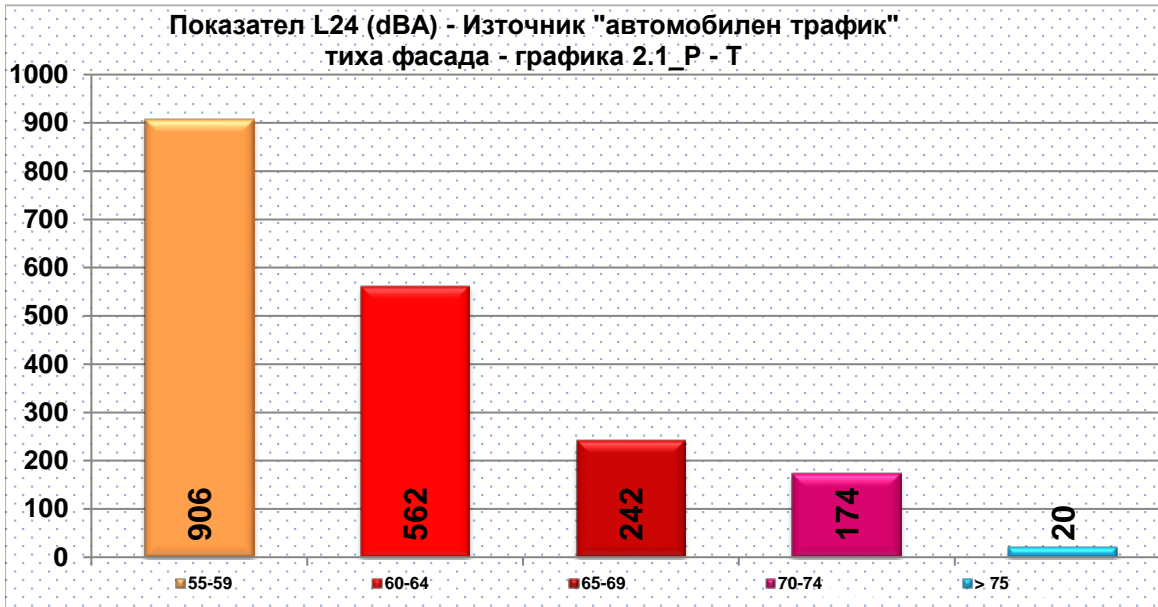
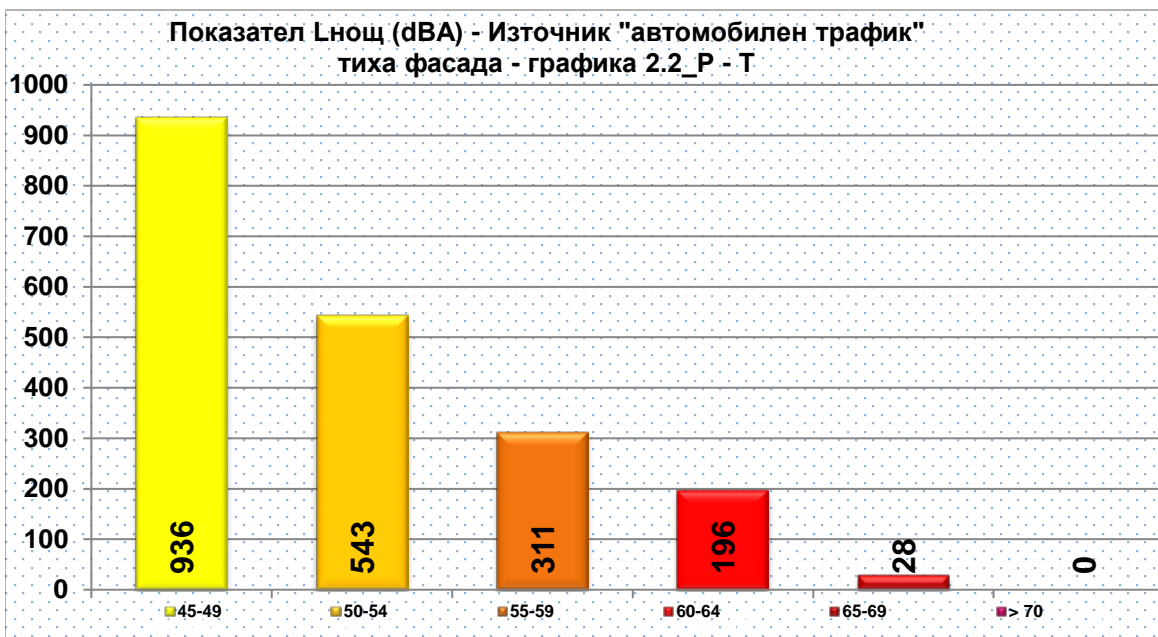


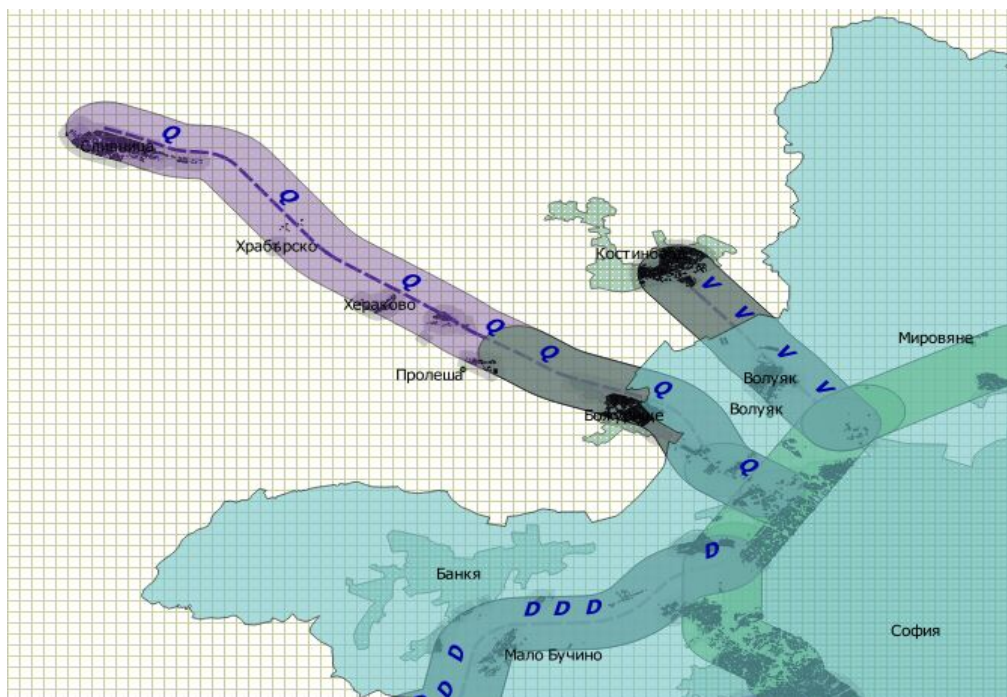
Табл. 2.2\_P - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	936	543	311	196	28	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
234	38501	39822	1,3198	8	Граница Югославия - Калотина - Драгоман - София - Ихтиман - Костенец - Белово - Пазарджик - Пловдив - Поповица - Хасково - Харманли - Любимец - Свиленград - Капитан Андреево - граница Турция	-	Q
235	41192	46781	5,5801	8		K1A	
236	39822	41192	1,369	8		-	
391	47142	48270	1,1189	8		-	
393	46781	47142	0,3593	8		-	
394	33721	38501	4,7736	8		-	
395	29242	33721	4,4732	8		-	
396	26047	29242	3,185	8		-	

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
234	944	273	154	236	68	38
235	899	270	202	239	72	54
236	1143	472	193	218	90	37
391	595	252	126	149	63	31
393	427	166	108	120	47	30
394	460	183	50	130	52	14
395	583	208	62	174	62	19
396	607	257	128	152	64	32



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_Q)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	771	869
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	322	405

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_Q)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	2396	2708
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	884	1126

Табл. 1\_Q

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	53	7
> 21 ≤ 22	18	5
> 22 ≤ 23	11	7
> 23 ≤ 24	7	7
> 24 ≤ 25	6	9
> 25 ≤ 26	6	8
> 26 ≤ 27	7	11
> 27 ≤ 28	4	14
> 28 ≤ 29	8	20
> 29 ≤ 30	3	34
> 30 ≤ 31	5	49
> 31 ≤ 32	5	48
> 32 ≤ 33	7	55
> 33 ≤ 34	7	95
> 34 ≤ 35	8	67
> 35 ≤ 36	9	55
> 36 ≤ 37	11	73
> 37 ≤ 38	11	92
> 38 ≤ 39	16	114
> 39 ≤ 40	25	137

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	40	170
> 41 ≤ 42	55	200
> 42 ≤ 43	45	207
> 43 ≤ 44	86	209
> 44 ≤ 45	85	176
> 45 ≤ 46	63	133
> 46 ≤ 47	72	106
> 47 ≤ 48	93	92
> 48 ≤ 49	122	78
> 49 ≤ 50	151	55
> 50 ≤ 51	189	57
> 51 ≤ 52	219	55
> 52 ≤ 53	245	45
> 53 ≤ 54	229	49
> 54 ≤ 55	164	41
> 55 ≤ 56	145	34
> 56 ≤ 57	110	24
> 57 ≤ 58	73	24
> 58 ≤ 59	57	30
> 59 ≤ 60	64	17

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	54	11
> 61 ≤ 62	40	8
> 62 ≤ 63	56	6
> 63 ≤ 64	38	2
> 64 ≤ 65	30	1
> 65 ≤ 66	25	0
> 66 ≤ 67	30	1
> 67 ≤ 68	18	0
> 68 ≤ 69	11	0
> 69 ≤ 70	9	0
> 70 ≤ 71	6	0
> 71 ≤ 72	2	0
> 72 ≤ 73	1	0
> 73 ≤ 74	1	0
> 74 ≤ 75	1	0
> 75 ≤ 76	0	0
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_Q

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	116	24
> 21 ≤ 22	39	20
> 22 ≤ 23	26	25
> 23 ≤ 24	16	30
> 24 ≤ 25	15	39
> 25 ≤ 26	16	48
> 26 ≤ 27	18	63
> 27 ≤ 28	14	78
> 28 ≤ 29	22	104
> 29 ≤ 30	13	155
> 30 ≤ 31	19	206
> 31 ≤ 32	20	223
> 32 ≤ 33	26	268
> 33 ≤ 34	28	378
> 34 ≤ 35	36	330
> 35 ≤ 36	45	311
> 36 ≤ 37	56	392
> 37 ≤ 38	72	443
> 38 ≤ 39	84	545
> 39 ≤ 40	120	627

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	177	721
> 41 ≤ 42	232	785
> 42 ≤ 43	240	810
> 43 ≤ 44	349	822
> 44 ≤ 45	377	643
> 45 ≤ 46	335	503
> 46 ≤ 47	388	371
> 47 ≤ 48	458	291
> 48 ≤ 49	576	241
> 49 ≤ 50	676	176
> 50 ≤ 51	780	168
> 51 ≤ 52	852	166
> 52 ≤ 53	950	137
> 53 ≤ 54	870	140
> 54 ≤ 55	618	119
> 55 ≤ 56	538	87
> 56 ≤ 57	367	62
> 57 ≤ 58	240	60
> 58 ≤ 59	179	72
> 59 ≤ 60	188	39

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	163	27
> 61 ≤ 62	125	21
> 62 ≤ 63	158	14
> 63 ≤ 64	101	6
> 64 ≤ 65	78	3
> 65 ≤ 66	63	2
> 66 ≤ 67	72	2
> 67 ≤ 68	43	1
> 68 ≤ 69	30	0
> 69 ≤ 70	22	0
> 70 ≤ 71	15	0
> 71 ≤ 72	6	0
> 72 ≤ 73	3	0
> 73 ≤ 74	2	0
> 74 ≤ 75	3	0
> 75 ≤ 76	0	0
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_Q)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	37	44
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	325	314

Табл. 3\_Q

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	1	2
> 21 ≤ 22	1	2
> 22 ≤ 23	1	3
> 23 ≤ 24	1	5
> 24 ≤ 25	1	4
> 25 ≤ 26	1	6
> 26 ≤ 27	1	7
> 27 ≤ 28	1	9
> 28 ≤ 29	1	16
> 29 ≤ 30	2	20
> 30 ≤ 31	2	27
> 31 ≤ 32	2	27
> 32 ≤ 33	3	32
> 33 ≤ 34	4	38
> 34 ≤ 35	4	44
> 35 ≤ 36	4	54
> 36 ≤ 37	6	49
> 37 ≤ 38	9	41
> 38 ≤ 39	13	34
> 39 ≤ 40	18	31

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	25	21
> 41 ≤ 42	27	14
> 42 ≤ 43	30	10
> 43 ≤ 44	35	9
> 44 ≤ 45	47	7
> 45 ≤ 46	51	7
> 46 ≤ 47	57	6
> 47 ≤ 48	41	5
> 48 ≤ 49	38	4
> 49 ≤ 50	34	5
> 50 ≤ 51	22	3
> 51 ≤ 52	14	3
> 52 ≤ 53	12	2
> 53 ≤ 54	10	1
> 54 ≤ 55	9	1
> 55 ≤ 56	7	2
> 56 ≤ 57	6	2
> 57 ≤ 58	4	1
> 58 ≤ 59	4	0
> 59 ≤ 60	3	0

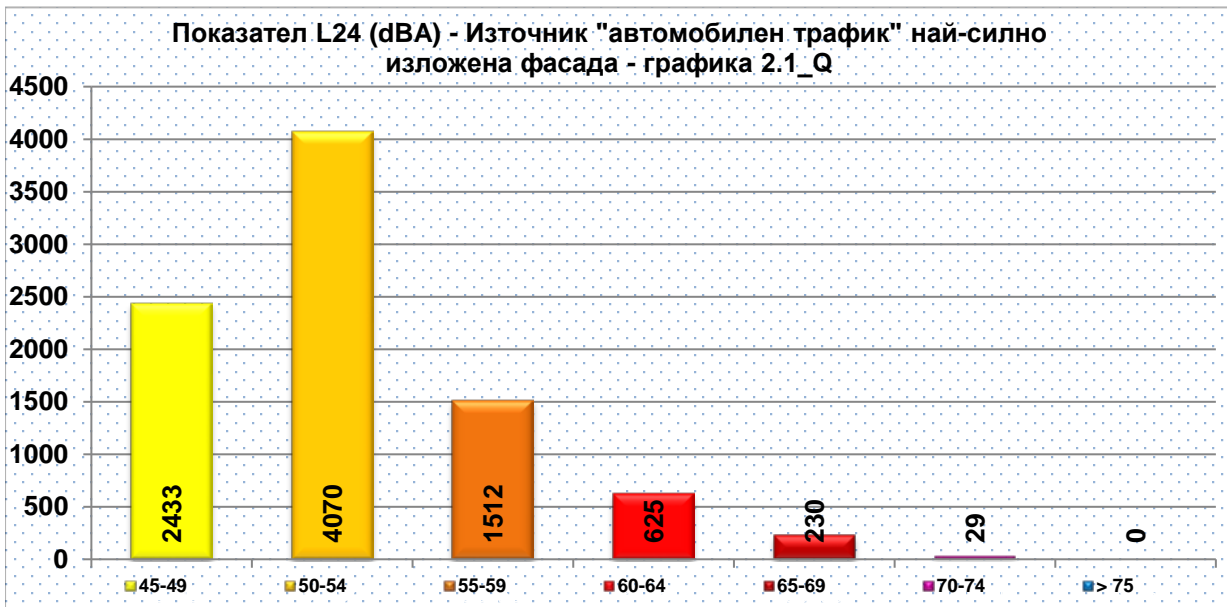
Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	3	1
> 61 ≤ 62	1	1
> 62 ≤ 63	1	0
> 63 ≤ 64	2	0
> 64 ≤ 65	2	0
> 65 ≤ 66	1	0
> 66 ≤ 67	0	0
> 67 ≤ 68	1	0
> 68 ≤ 69	0	0
> 69 ≤ 70	1	0
> 70 ≤ 71	0	0
> 71 ≤ 72	1	0
> 72 ≤ 73	0	0
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

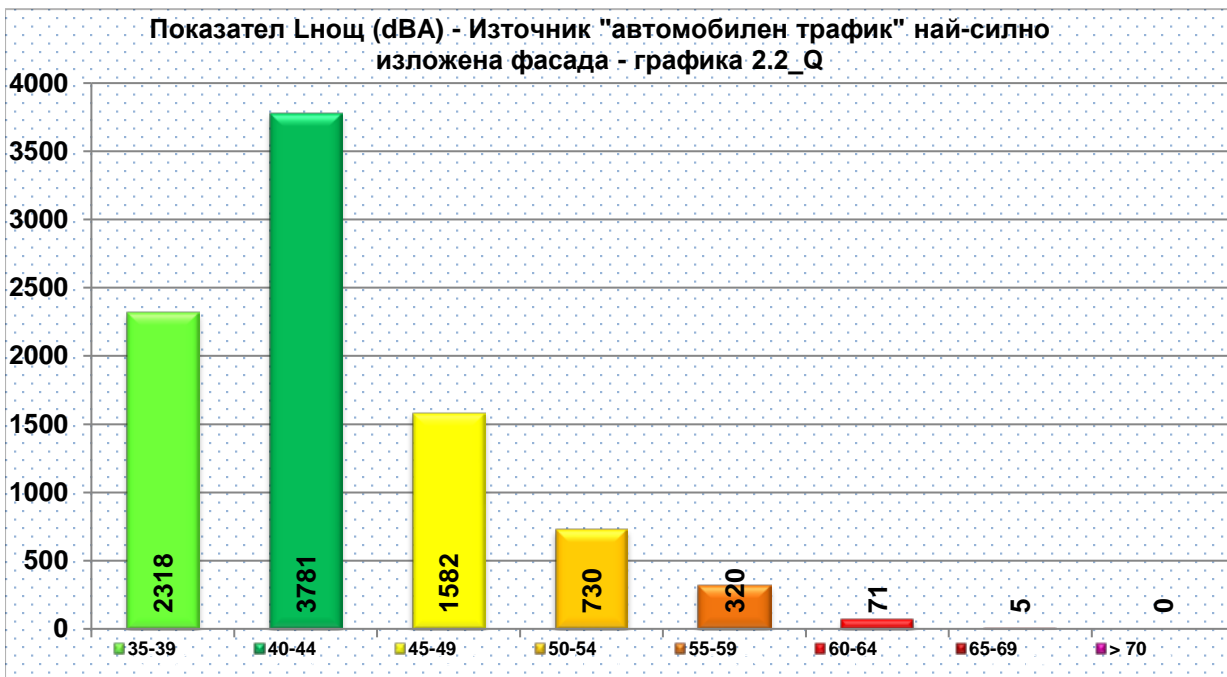
**Табл.2.1\_Q**

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	2433	4070	1512	625	230	29	0



**Табл. 2.2 Q**

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	2318	3781	1582	730	320	71	5	0





**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_Q - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	151	63	23	3	0

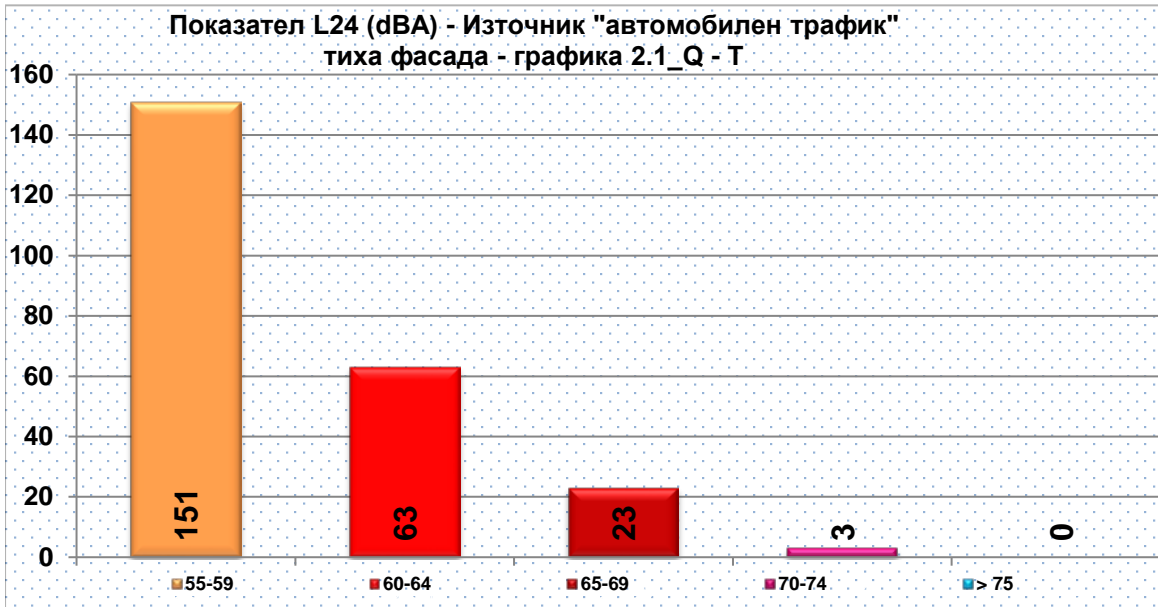
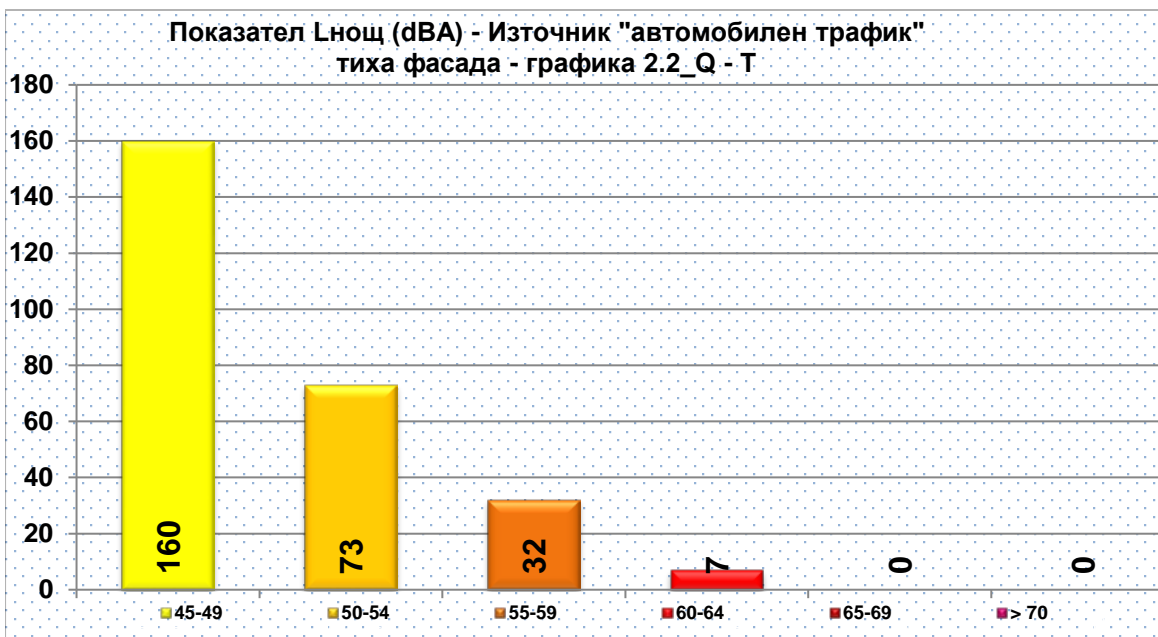


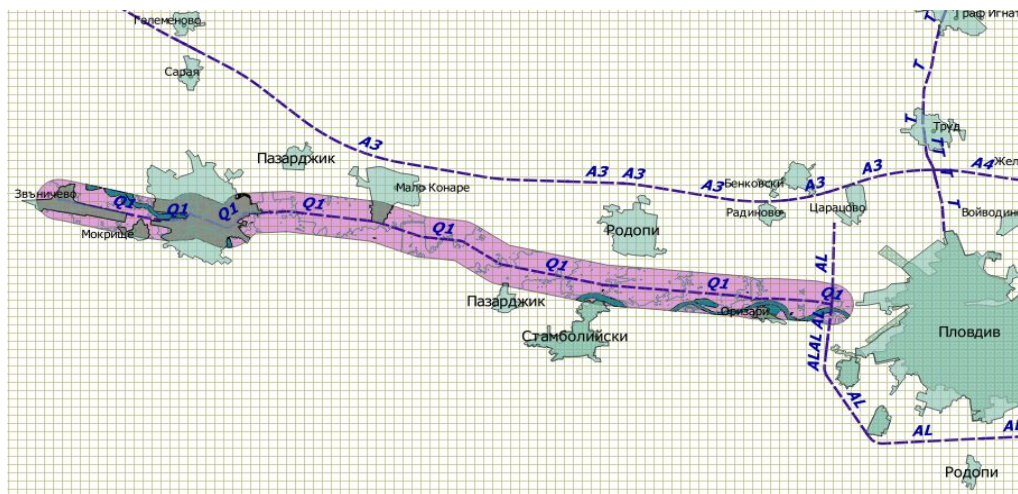
Табл. 2.2\_Q - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	160	73	32	7	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
237	182496	183164	0,6556	8	Граница Югославия - Калотина - Драгоман - София - Ихтиман - Костенец - Белово - Пазарджик - Пловдив - Поповица - Хасково - Харманли - Любимец - Свиленград - Капитан Андреево - граница Турция	<b>K1B</b>	<b>Q1</b>
238	183164	187589	4,418	8			
239	191603	197668	6,0914	8			
240	197668	203701	6,0393	8			
241	203701	208637	4,9396	8			
242	208637	218645	10,012	8			
243	218645	218914	0,2929	8			
392	188359	188729	0,3881	8			
397	188729	189829	1,127	8			
398	189829	190351	0,5217	8			
399	190351	191603	1,2484	8			
400	187589	188359	0,7737	8			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
237	600	210	164	118	42	32
238	576	216	108	114	43	21
239	686	251	100	136	50	20
240	569	195	130	112	38	26
241	649	240	108	128	47	21
242	635	223	173	121	42	33
243	952	403	201	238	101	50
392	602	229	126	151	57	31
397	585	251	137	165	71	39
398	644	238	107	182	67	30
399	684	220	86	171	55	21
400	483	169	132	128	45	35



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_Q1)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	2422	2393
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	811	1001

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_Q1)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	5445	5421
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1833	2262

Табл. 1\_Q1

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	140
> 21 ≤ 22	0	195
> 22 ≤ 23	3	215
> 23 ≤ 24	10	311
> 24 ≤ 25	10	383
> 25 ≤ 26	52	357
> 26 ≤ 27	46	393
> 27 ≤ 28	54	534
> 28 ≤ 29	108	574
> 29 ≤ 30	173	661
> 30 ≤ 31	151	699
> 31 ≤ 32	186	724
> 32 ≤ 33	294	734
> 33 ≤ 34	359	867
> 34 ≤ 35	296	945
> 35 ≤ 36	301	806
> 36 ≤ 37	383	836
> 37 ≤ 38	436	731
> 38 ≤ 39	526	741
> 39 ≤ 40	558	739

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	628	695
> 41 ≤ 42	736	729
> 42 ≤ 43	720	726
> 43 ≤ 44	751	594
> 44 ≤ 45	854	602
> 45 ≤ 46	989	433
> 46 ≤ 47	802	397
> 47 ≤ 48	787	232
> 48 ≤ 49	701	178
> 49 ≤ 50	731	152
> 50 ≤ 51	810	135
> 51 ≤ 52	731	135
> 52 ≤ 53	705	103
> 53 ≤ 54	758	78
> 54 ≤ 55	494	90
> 55 ≤ 56	573	78
> 56 ≤ 57	448	84
> 57 ≤ 58	214	96
> 58 ≤ 59	190	66
> 59 ≤ 60	186	26

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	137	42
> 61 ≤ 62	92	38
> 62 ≤ 63	74	14
> 63 ≤ 64	102	4
> 64 ≤ 65	107	4
> 65 ≤ 66	75	4
> 66 ≤ 67	39	2
> 67 ≤ 68	69	1
> 68 ≤ 69	40	1
> 69 ≤ 70	36	0
> 70 ≤ 71	16	0
> 71 ≤ 72	10	0
> 72 ≤ 73	6	0
> 73 ≤ 74	4	0
> 74 ≤ 75	2	0
> 75 ≤ 76	1	0
> 76 ≤ 77	1	0
> 77 ≤ 78	0	0
> 78 ≤ 79	0	0
> 79 ≤ 80	0	0
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_Q1

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	323
> 21 ≤ 22	0	449
> 22 ≤ 23	6	511
> 23 ≤ 24	24	725
> 24 ≤ 25	25	886
> 25 ≤ 26	113	847
> 26 ≤ 27	108	928
> 27 ≤ 28	125	1252
> 28 ≤ 29	250	1360
> 29 ≤ 30	388	1557
> 30 ≤ 31	352	1650
> 31 ≤ 32	438	1718
> 32 ≤ 33	677	1744
> 33 ≤ 34	824	2074
> 34 ≤ 35	700	2272
> 35 ≤ 36	712	1997
> 36 ≤ 37	903	2049
> 37 ≤ 38	1020	1793
> 38 ≤ 39	1239	1799
> 39 ≤ 40	1318	1765

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	1506	1635
> 41 ≤ 42	1726	1673
> 42 ≤ 43	1707	1656
> 43 ≤ 44	1796	1358
> 44 ≤ 45	2082	1358
> 45 ≤ 46	2398	983
> 46 ≤ 47	1994	893
> 47 ≤ 48	1940	529
> 48 ≤ 49	1723	410
> 49 ≤ 50	1766	344
> 50 ≤ 51	1903	309
> 51 ≤ 52	1690	304
> 52 ≤ 53	1618	233
> 53 ≤ 54	1710	177
> 54 ≤ 55	1131	199
> 55 ≤ 56	1279	177
> 56 ≤ 57	999	183
> 57 ≤ 58	486	210
> 58 ≤ 59	433	147
> 59 ≤ 60	415	59

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	313	95
> 61 ≤ 62	209	85
> 62 ≤ 63	167	33
> 63 ≤ 64	227	12
> 64 ≤ 65	234	12
> 65 ≤ 66	166	12
> 66 ≤ 67	90	10
> 67 ≤ 68	151	2
> 68 ≤ 69	89	2
> 69 ≤ 70	81	1
> 70 ≤ 71	39	0
> 71 ≤ 72	25	0
> 72 ≤ 73	16	0
> 73 ≤ 74	15	0
> 74 ≤ 75	6	0
> 75 ≤ 76	3	0
> 76 ≤ 77	1	0
> 77 ≤ 78	1	0
> 78 ≤ 79	0	0
> 79 ≤ 80	0	0
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_Q1)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	-	-
	-	-

Табл. 3\_Q1

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21		
> 21 ≤ 22		
> 22 ≤ 23		
> 23 ≤ 24		
> 24 ≤ 25		
> 25 ≤ 26		
> 26 ≤ 27		
> 27 ≤ 28		
> 28 ≤ 29		
> 29 ≤ 30		
> 30 ≤ 31		
> 31 ≤ 32		
> 32 ≤ 33		
> 33 ≤ 34		
> 34 ≤ 35		
> 35 ≤ 36		
> 36 ≤ 37		
> 37 ≤ 38		
> 38 ≤ 39		
> 39 ≤ 40		

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41		
> 41 ≤ 42		
> 42 ≤ 43		
> 43 ≤ 44		
> 44 ≤ 45		
> 45 ≤ 46		
> 46 ≤ 47		
> 47 ≤ 48		
> 48 ≤ 49		
> 49 ≤ 50		
> 50 ≤ 51		
> 51 ≤ 52		
> 52 ≤ 53		
> 53 ≤ 54		
> 54 ≤ 55		
> 55 ≤ 56		
> 56 ≤ 57		
> 57 ≤ 58		
> 58 ≤ 59		
> 59 ≤ 60		

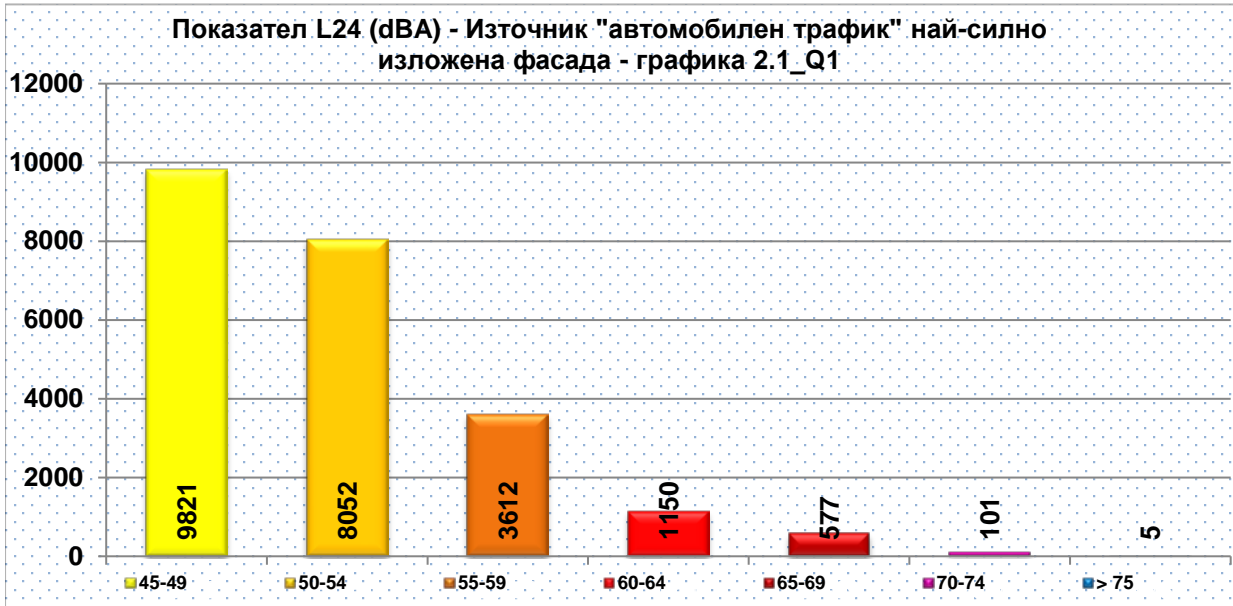
Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

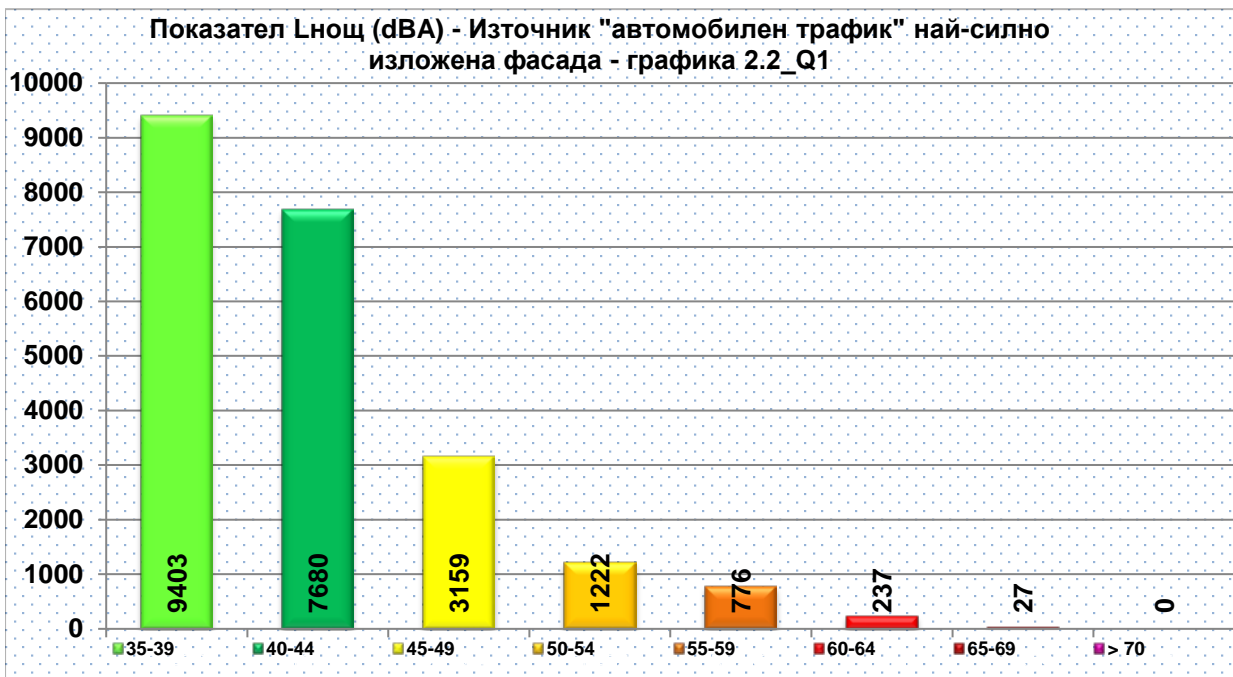
**Табл.2.1\_Q1**

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	9821	8052	3612	1150	577	101	5



**Табл. 2.2 Q1**

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	9403	7680	3159	1222	776	237	27	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_Q1 - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	361	115	58	10	0

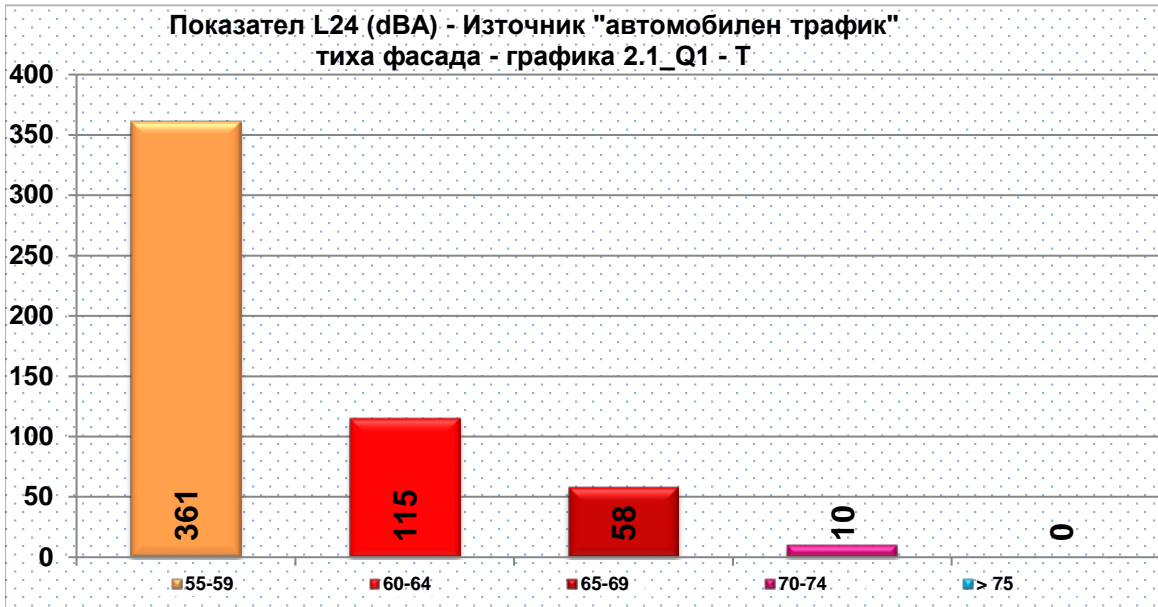
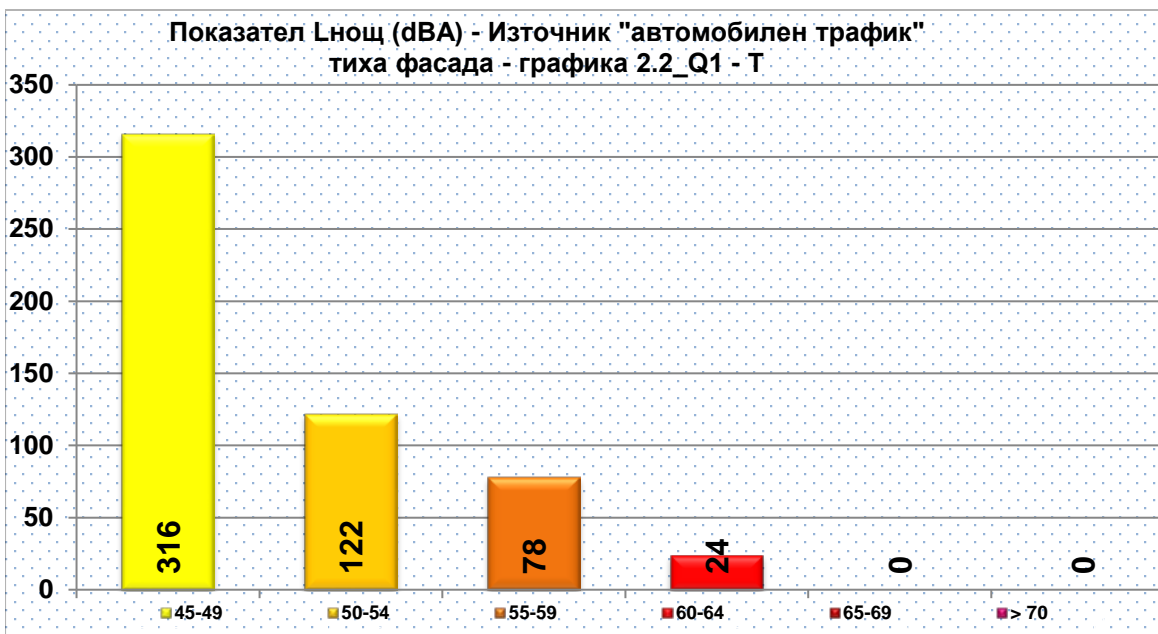


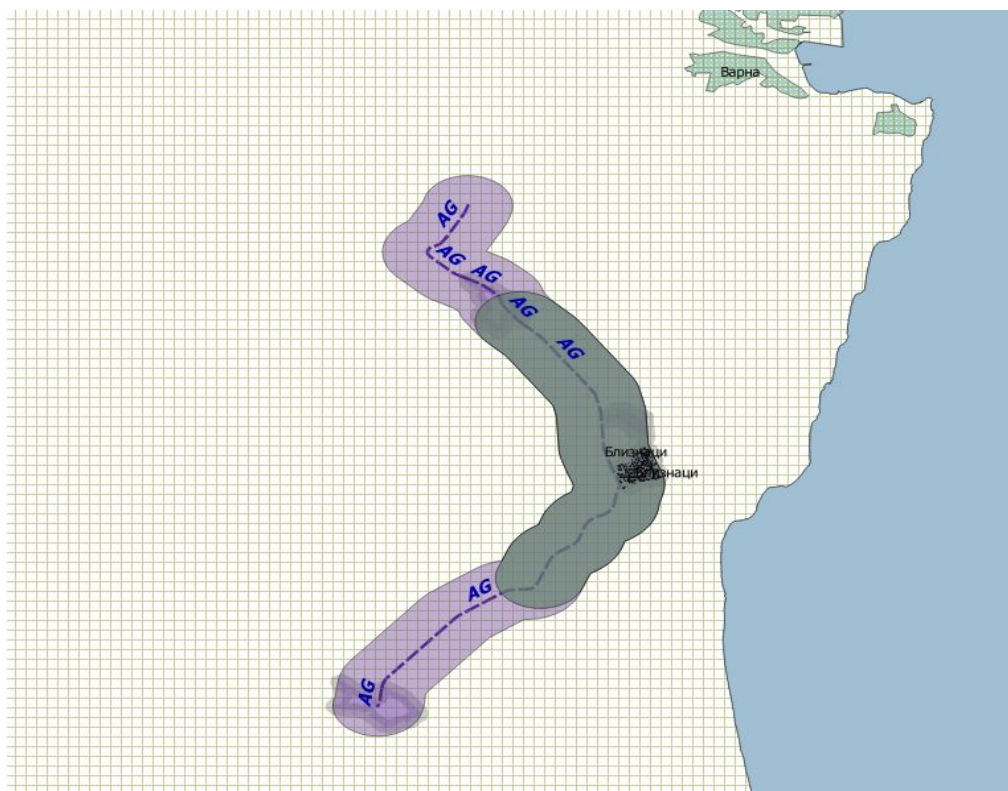
Табл. 2.2\_Q1 - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	316	122	78	24	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
244	124683	125858	1,1704	9	Граница Румъния - Дуранкулак - Шабла - Каварна - Балчик - Оброчище - Кранево - Златни пясъци - Свети Константин - Варна - Старо Оряхово - Обзор - Слънчев бряг - Бургас - Маринка - Звездец - Малко Търново - граница Турция	<b>L1A</b>	<b>AG</b>
245	125858	127726	1,8776	9			
246	127726	128911	1,1875	9			
247	128911	129739	0,8255	9			
248	129739	132501	2,7591	9			
401	132501	144725	12,235	9		-	
402	144725	145345	0,6147	9			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
244	492	144	90	87	25	16
245	660	220	122	99	33	18
246	663	194	121	99	29	18
247	655	192	120	107	31	20
248	660	223	136	126	42	26
401	534	172	67	133	43	17
402	502	172	124	118	43	31



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_AG)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	365	400
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	211	253

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_AG)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	944	1039
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	515	621

Табл. 1\_AG

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	6
> 21 ≤ 22	0	5
> 22 ≤ 23	0	5
> 23 ≤ 24	0	8
> 24 ≤ 25	1	7
> 25 ≤ 26	0	9
> 26 ≤ 27	1	10
> 27 ≤ 28	2	11
> 28 ≤ 29	4	17
> 29 ≤ 30	4	20
> 30 ≤ 31	4	28
> 31 ≤ 32	4	39
> 32 ≤ 33	6	50
> 33 ≤ 34	6	51
> 34 ≤ 35	8	47
> 35 ≤ 36	8	51
> 36 ≤ 37	10	60
> 37 ≤ 38	13	68
> 38 ≤ 39	15	73
> 39 ≤ 40	21	71

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	33	67
> 41 ≤ 42	40	69
> 42 ≤ 43	48	52
> 43 ≤ 44	51	39
> 44 ≤ 45	50	37
> 45 ≤ 46	55	36
> 46 ≤ 47	66	29
> 47 ≤ 48	74	31
> 48 ≤ 49	73	26
> 49 ≤ 50	75	25
> 50 ≤ 51	74	28
> 51 ≤ 52	65	24
> 52 ≤ 53	55	22
> 53 ≤ 54	38	18
> 54 ≤ 55	39	18
> 55 ≤ 56	35	17
> 56 ≤ 57	29	22
> 57 ≤ 58	31	18
> 58 ≤ 59	32	16
> 59 ≤ 60	27	11

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	25	9
> 61 ≤ 62	19	6
> 62 ≤ 63	18	11
> 63 ≤ 64	17	12
> 64 ≤ 65	20	11
> 65 ≤ 66	20	5
> 66 ≤ 67	18	4
> 67 ≤ 68	10	1
> 68 ≤ 69	12	0
> 69 ≤ 70	6	0
> 70 ≤ 71	8	0
> 71 ≤ 72	13	0
> 72 ≤ 73	12	0
> 73 ≤ 74	8	0
> 74 ≤ 75	4	0
> 75 ≤ 76	1	0
> 76 ≤ 77	0	0
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_AG

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	26
> 21 ≤ 22	0	31
> 22 ≤ 23	0	27
> 23 ≤ 24	0	34
> 24 ≤ 25	2	41
> 25 ≤ 26	2	47
> 26 ≤ 27	7	47
> 27 ≤ 28	7	58
> 28 ≤ 29	16	76
> 29 ≤ 30	19	89
> 30 ≤ 31	19	117
> 31 ≤ 32	23	164
> 32 ≤ 33	29	194
> 33 ≤ 34	31	187
> 34 ≤ 35	37	170
> 35 ≤ 36	39	180
> 36 ≤ 37	49	205
> 37 ≤ 38	55	214
> 38 ≤ 39	65	228
> 39 ≤ 40	84	224

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	141	211
> 41 ≤ 42	168	212
> 42 ≤ 43	181	160
> 43 ≤ 44	189	121
> 44 ≤ 45	184	112
> 45 ≤ 46	197	99
> 46 ≤ 47	226	87
> 47 ≤ 48	236	91
> 48 ≤ 49	236	74
> 49 ≤ 50	237	67
> 50 ≤ 51	233	70
> 51 ≤ 52	200	60
> 52 ≤ 53	163	53
> 53 ≤ 54	118	46
> 54 ≤ 55	119	42
> 55 ≤ 56	102	43
> 56 ≤ 57	85	52
> 57 ≤ 58	88	45
> 58 ≤ 59	85	39
> 59 ≤ 60	69	28

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	62	21
> 61 ≤ 62	47	16
> 62 ≤ 63	43	25
> 63 ≤ 64	42	29
> 64 ≤ 65	48	28
> 65 ≤ 66	49	11
> 66 ≤ 67	44	10
> 67 ≤ 68	28	2
> 68 ≤ 69	27	1
> 69 ≤ 70	15	0
> 70 ≤ 71	20	0
> 71 ≤ 72	31	0
> 72 ≤ 73	29	0
> 73 ≤ 74	19	0
> 74 ≤ 75	9	0
> 75 ≤ 76	2	0
> 76 ≤ 77	0	0
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_AG)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	13	13
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	38	34

Табл. 3\_AG

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	2
> 21 ≤ 22	0	2
> 22 ≤ 23	0	3
> 23 ≤ 24	0	3
> 24 ≤ 25	0	2
> 25 ≤ 26	1	3
> 26 ≤ 27	0	2
> 27 ≤ 28	1	3
> 28 ≤ 29	2	3
> 29 ≤ 30	1	4
> 30 ≤ 31	1	5
> 31 ≤ 32	3	5
> 32 ≤ 33	2	4
> 33 ≤ 34	2	3
> 34 ≤ 35	2	3
> 35 ≤ 36	2	3
> 36 ≤ 37	2	3
> 37 ≤ 38	2	3
> 38 ≤ 39	3	3
> 39 ≤ 40	3	2

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	3	2
> 41 ≤ 42	5	1
> 42 ≤ 43	5	1
> 43 ≤ 44	5	2
> 44 ≤ 45	3	1
> 45 ≤ 46	4	2
> 46 ≤ 47	4	2
> 47 ≤ 48	4	1
> 48 ≤ 49	3	1
> 49 ≤ 50	2	1
> 50 ≤ 51	2	1
> 51 ≤ 52	2	1
> 52 ≤ 53	2	0
> 53 ≤ 54	1	1
> 54 ≤ 55	1	0
> 55 ≤ 56	3	1
> 56 ≤ 57	3	1
> 57 ≤ 58	1	0
> 58 ≤ 59	0	0
> 59 ≤ 60	1	0

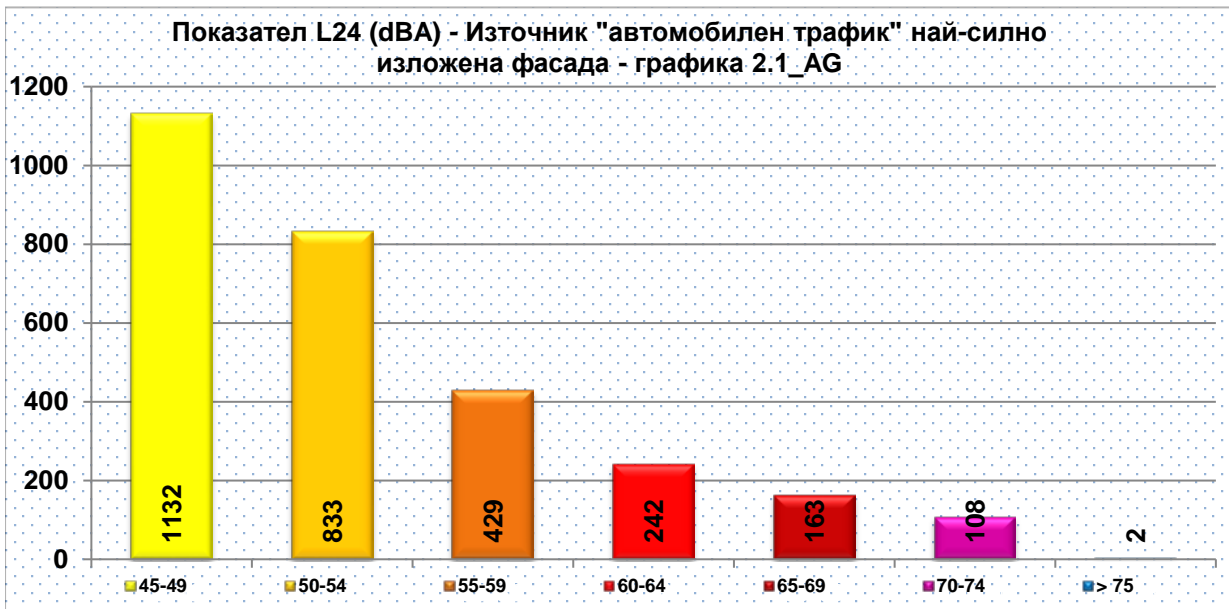
Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	1	1
> 61 ≤ 62	1	0
> 62 ≤ 63	0	0
> 63 ≤ 64	1	0
> 64 ≤ 65	1	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67	0	0
> 67 ≤ 68	0	0
> 68 ≤ 69	0	0
> 69 ≤ 70	0	0
> 70 ≤ 71	1	0
> 71 ≤ 72	0	0
> 72 ≤ 73	0	0
> 73 ≤ 74	0	0
> 74 ≤ 75	0	0
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

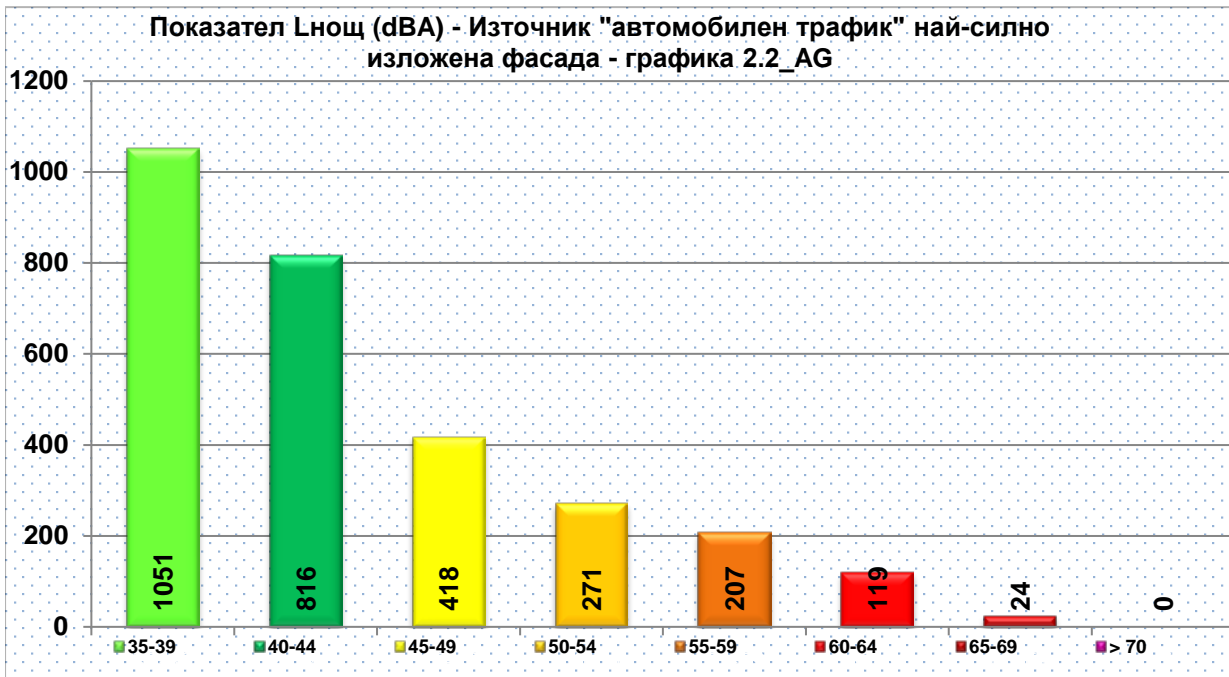
**Табл.2.1\_AG**

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	1132	833	429	242	163	108	2



**Табл. 2.2 AG**

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	1051	816	418	271	207	119	24	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_AG - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	262	126	42	24	0

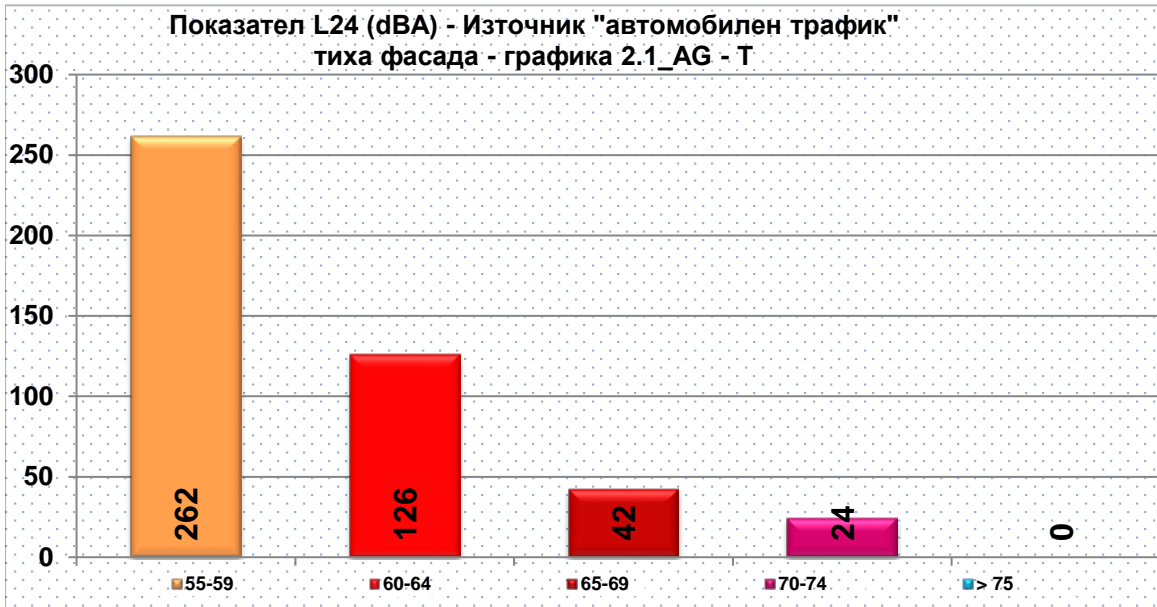
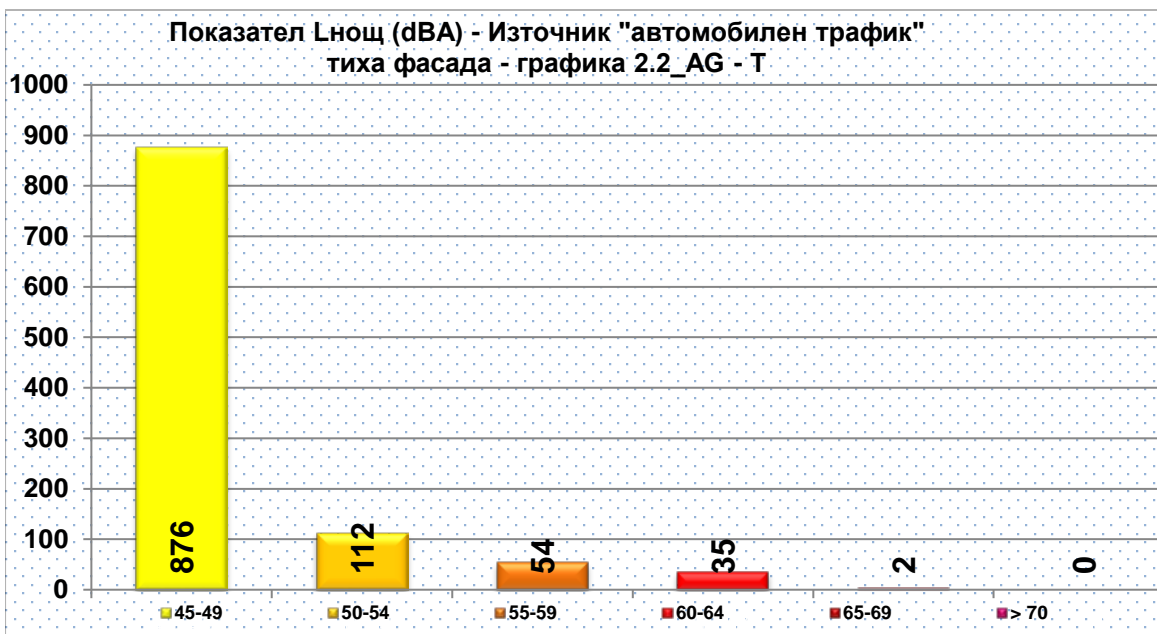


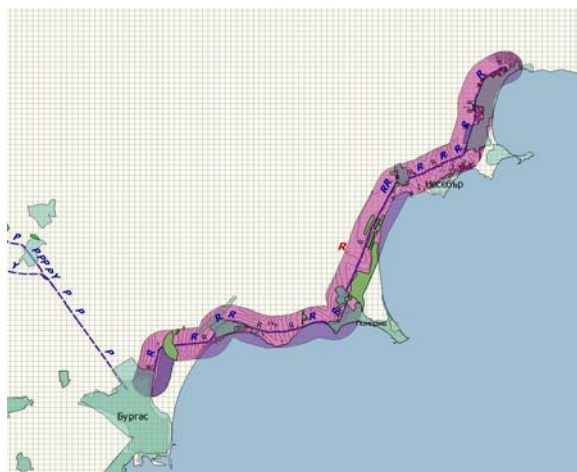
Табл. 2.2\_AG - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	876	112	54	35	2	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3		
249	206234	206607	0,3699	9	Граница Румъния - Дуранкулак - Шабла - Каварна - Балчик - Оброчище - Кранево - Златни пясъци - Свети Константин - Варна - Старо Оряхово - Обзор - Слънчев бряг - Бургас - Маринка - Звездец - Малко Търново - граница Турция	<b>L1B</b>	<b>R</b>		
250	203393	206234	2,8211	9					
251	206607	209514	2,8961	9					
252	210288	211792	1,5013	9					
253	214700	222144	7,4308	9					
254	211792	213338	1,5483	9					
255	213338	214213	0,857	9					
256	209514	210288	0,7797	9					
257	214213	214700	0,4987	9					
258	222503	223945	1,4408	9					
259	223945	226836	2,8876	9					
260	222144	222503	0,3604	9					
403	226836	230798	3,942	9				-	
404	231226	233939	2,7041	9					
405	233939	237430	3,5483	9					
407	230798	231226	0,4261	9					

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
249	692	234	143	195	66	40
250	498	144	81	88	25	14
251	986	379	228	161	62	37
252	537	177	88	87	29	14
253	613	207	126	100	34	21
254	986	303	265	161	49	43
255	618	211	141	101	34	23
256	979	318	141	159	52	23
257	990	358	125	148	53	19
258	987	333	204	148	50	30
259	1328	548	224	181	75	31
260	973	341	265	158	56	43
403	515	172	95	129	43	24
404	514	193	116	105	45	27
405	631	210	117	168	56	31
407	630	184	115	178	52	33



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_R)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	4785	5242
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1979	2468

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_R)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	10742	11788
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	4416	5532

Табл. 1\_R

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	50	432
> 21 ≤ 22	122	379
> 22 ≤ 23	198	406
> 23 ≤ 24	266	485
> 24 ≤ 25	118	518
> 25 ≤ 26	382	608
> 26 ≤ 27	424	537
> 27 ≤ 28	347	648
> 28 ≤ 29	381	728
> 29 ≤ 30	368	838
> 30 ≤ 31	331	958
> 31 ≤ 32	354	1020
> 32 ≤ 33	421	1219
> 33 ≤ 34	385	1118
> 34 ≤ 35	452	1181
> 35 ≤ 36	501	1139
> 36 ≤ 37	510	1169
> 37 ≤ 38	610	1146
> 38 ≤ 39	602	1133
> 39 ≤ 40	760	1115

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	885	1146
> 41 ≤ 42	997	1039
> 42 ≤ 43	1141	928
> 43 ≤ 44	1223	736
> 44 ≤ 45	1203	790
> 45 ≤ 46	1278	668
> 46 ≤ 47	1198	617
> 47 ≤ 48	1229	523
> 48 ≤ 49	1277	468
> 49 ≤ 50	1150	498
> 50 ≤ 51	1217	389
> 51 ≤ 52	1054	371
> 52 ≤ 53	1048	260
> 53 ≤ 54	828	296
> 54 ≤ 55	763	144
> 55 ≤ 56	710	177
> 56 ≤ 57	594	164
> 57 ≤ 58	555	144
> 58 ≤ 59	481	203
> 59 ≤ 60	466	98

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	343	74
> 61 ≤ 62	336	50
> 62 ≤ 63	229	55
> 63 ≤ 64	166	27
> 64 ≤ 65	180	9
> 65 ≤ 66	148	5
> 66 ≤ 67	158	1
> 67 ≤ 68	163	1
> 68 ≤ 69	77	0
> 69 ≤ 70	58	0
> 70 ≤ 71	70	0
> 71 ≤ 72	33	0
> 72 ≤ 73	13	0
> 73 ≤ 74	3	0
> 74 ≤ 75	1	0
> 75 ≤ 76	1	0
> 76 ≤ 77	0	0
> 77 ≤ 78	0	0
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_R

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	112	930
> 21 ≤ 22	268	821
> 22 ≤ 23	427	885
> 23 ≤ 24	573	1071
> 24 ≤ 25	261	1159
> 25 ≤ 26	818	1357
> 26 ≤ 27	910	1211
> 27 ≤ 28	744	1458
> 28 ≤ 29	817	1625
> 29 ≤ 30	797	1896
> 30 ≤ 31	721	2164
> 31 ≤ 32	777	2307
> 32 ≤ 33	931	2748
> 33 ≤ 34	870	2548
> 34 ≤ 35	1015	2711
> 35 ≤ 36	1124	2631
> 36 ≤ 37	1147	2701
> 37 ≤ 38	1372	2652
> 38 ≤ 39	1362	2623
> 39 ≤ 40	1717	2557

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	1997	2611
> 41 ≤ 42	2263	2385
> 42 ≤ 43	2576	2131
> 43 ≤ 44	2769	1702
> 44 ≤ 45	2768	1796
> 45 ≤ 46	2930	1519
> 46 ≤ 47	2793	1386
> 47 ≤ 48	2833	1182
> 48 ≤ 49	2927	1057
> 49 ≤ 50	2641	1112
> 50 ≤ 51	2756	884
> 51 ≤ 52	2414	827
> 52 ≤ 53	2403	590
> 53 ≤ 54	1901	660
> 54 ≤ 55	1742	333
> 55 ≤ 56	1599	394
> 56 ≤ 57	1341	366
> 57 ≤ 58	1251	320
> 58 ≤ 59	1087	442
> 59 ≤ 60	1048	218

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	770	165
> 61 ≤ 62	752	112
> 62 ≤ 63	516	120
> 63 ≤ 64	373	61
> 64 ≤ 65	402	21
> 65 ≤ 66	328	13
> 66 ≤ 67	348	4
> 67 ≤ 68	354	1
> 68 ≤ 69	173	0
> 69 ≤ 70	130	1
> 70 ≤ 71	153	0
> 71 ≤ 72	73	0
> 72 ≤ 73	30	0
> 73 ≤ 74	8	0
> 74 ≤ 75	5	0
> 75 ≤ 76	1	0
> 76 ≤ 77	0	0
> 77 ≤ 78	0	0
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_R)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	30	32
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	103	103

Табл. 3\_R

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	1
> 21 ≤ 22	0	1
> 22 ≤ 23	1	1
> 23 ≤ 24	0	3
> 24 ≤ 25	1	3
> 25 ≤ 26	1	4
> 26 ≤ 27	1	4
> 27 ≤ 28	1	4
> 28 ≤ 29	2	3
> 29 ≤ 30	1	3
> 30 ≤ 31	1	4
> 31 ≤ 32	1	6
> 32 ≤ 33	3	5
> 33 ≤ 34	2	6
> 34 ≤ 35	5	6
> 35 ≤ 36	3	9
> 36 ≤ 37	2	9
> 37 ≤ 38	3	5
> 38 ≤ 39	3	7
> 39 ≤ 40	3	9

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	4	8
> 41 ≤ 42	5	4
> 42 ≤ 43	5	9
> 43 ≤ 44	6	8
> 44 ≤ 45	7	3
> 45 ≤ 46	11	3
> 46 ≤ 47	7	7
> 47 ≤ 48	7	3
> 48 ≤ 49	7	2
> 49 ≤ 50	8	3
> 50 ≤ 51	9	2
> 51 ≤ 52	5	2
> 52 ≤ 53	10	2
> 53 ≤ 54	5	2
> 54 ≤ 55	4	1
> 55 ≤ 56	4	0
> 56 ≤ 57	6	1
> 57 ≤ 58	3	0
> 58 ≤ 59	3	1
> 59 ≤ 60	2	1

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	3	0
> 61 ≤ 62	2	1
> 62 ≤ 63	1	0
> 63 ≤ 64	1	1
> 64 ≤ 65	1	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67	1	0
> 67 ≤ 68	1	0
> 68 ≤ 69	0	0
> 69 ≤ 70	1	0
> 70 ≤ 71	0	0
> 71 ≤ 72	1	0
> 72 ≤ 73	0	0
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

Табл.2.1\_R

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	14124	11216	6326	2813	1333	269	1

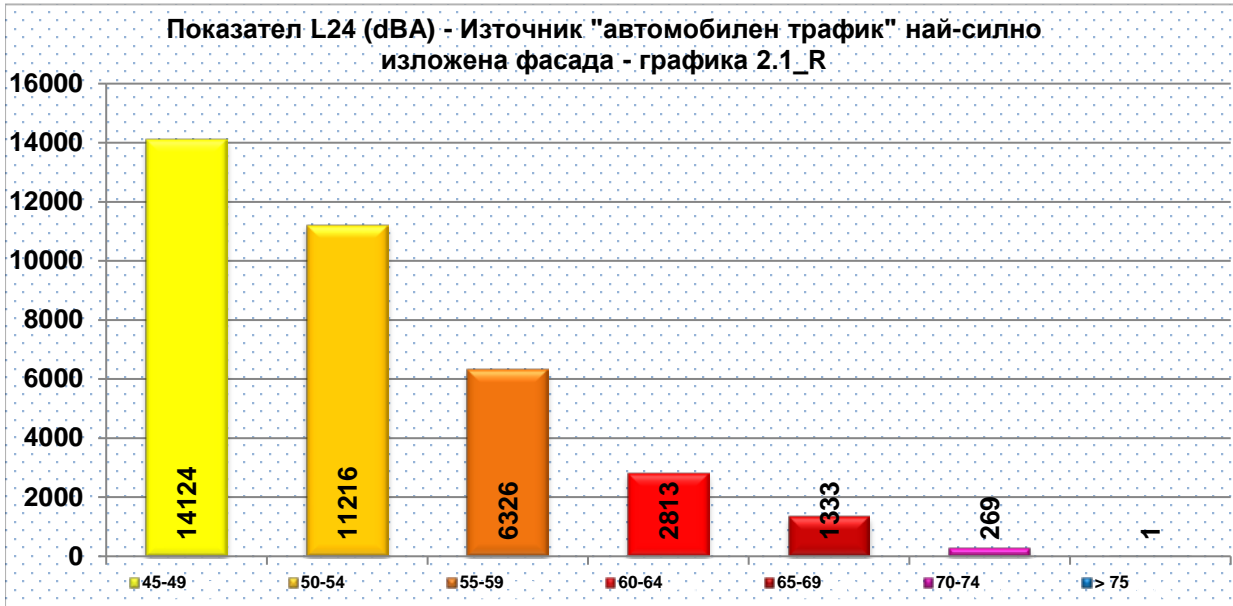
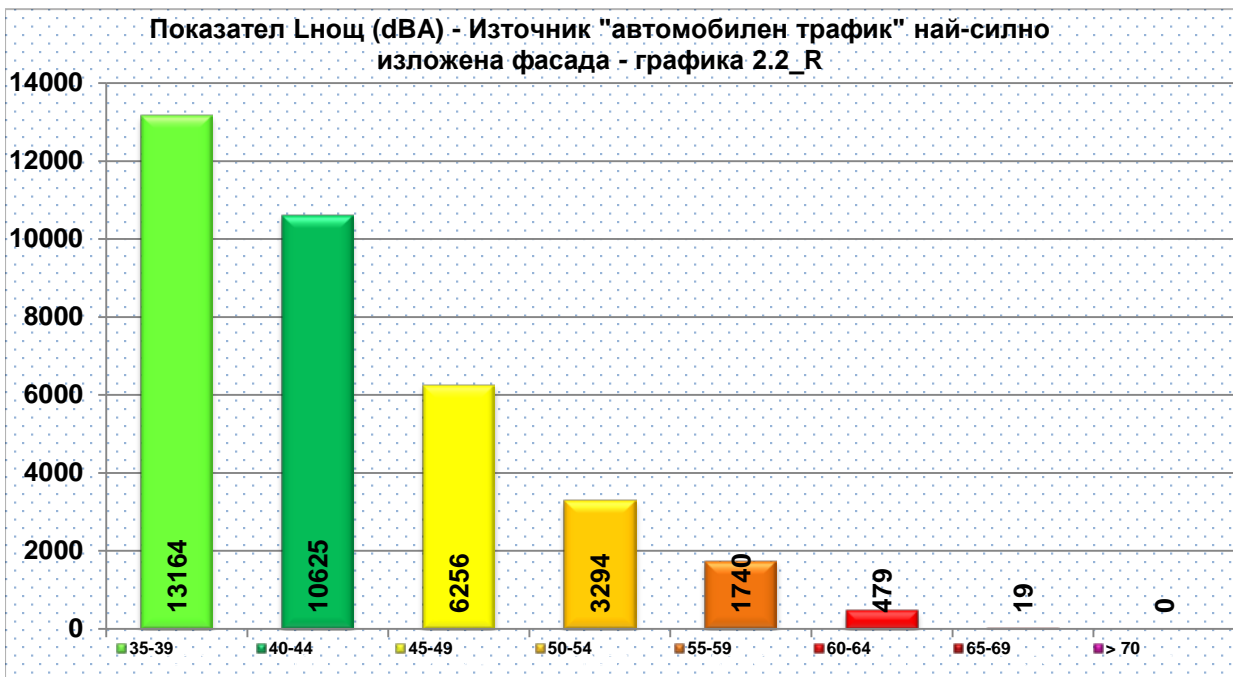


Табл. 2.2 R

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	13164	10625	6256	3294	1740	479	19	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_R - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	633	281	133	27	0

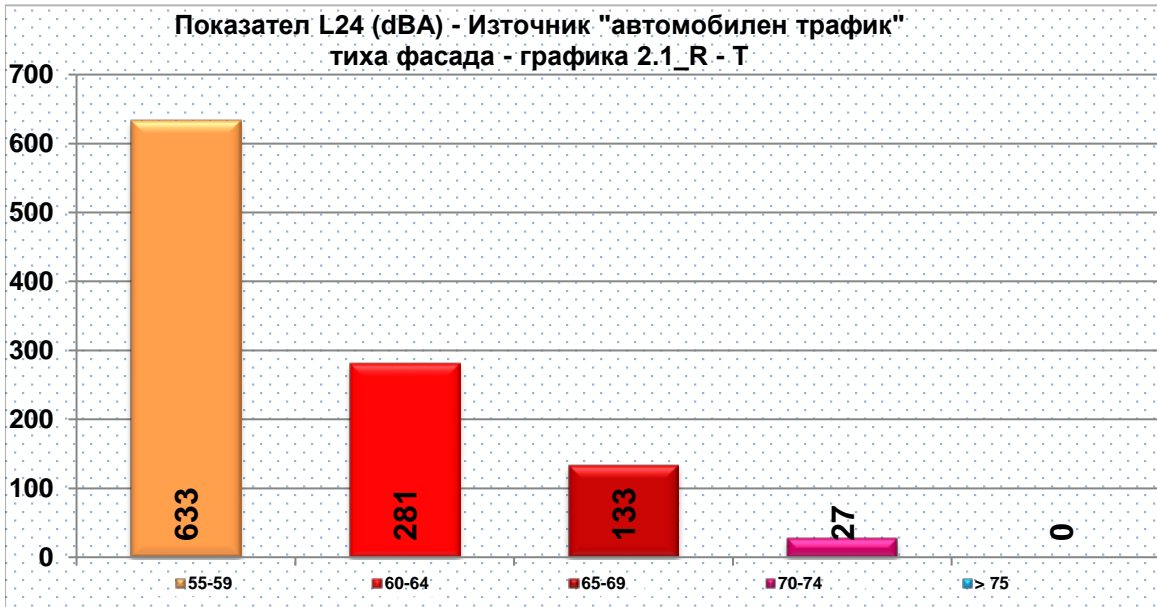
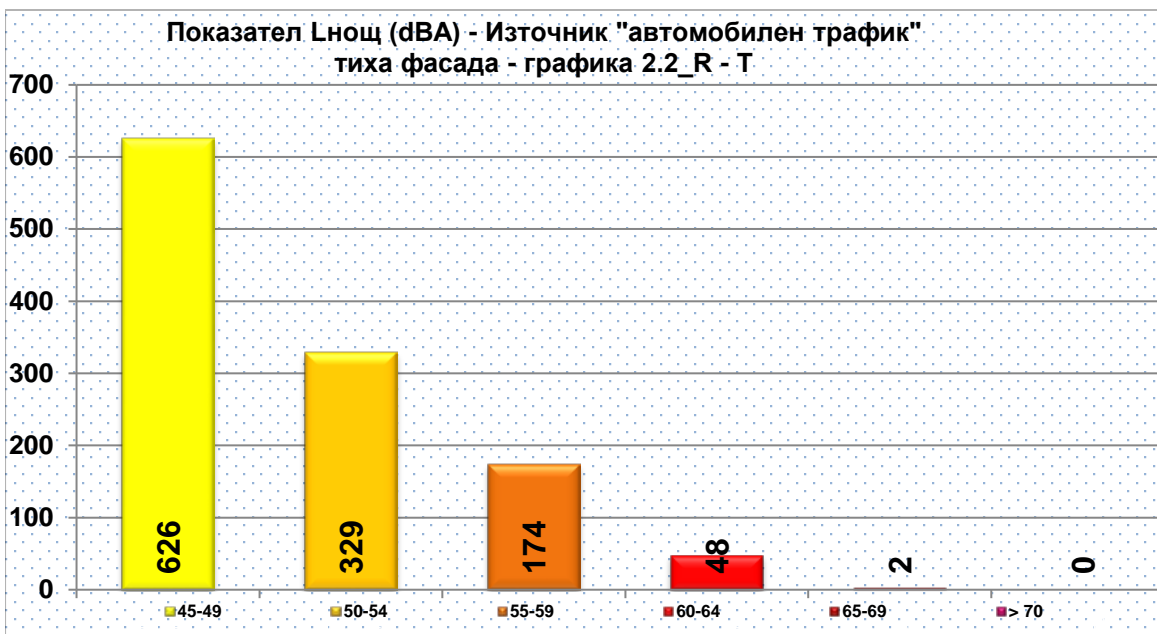


Табл. 2.2\_R - Т

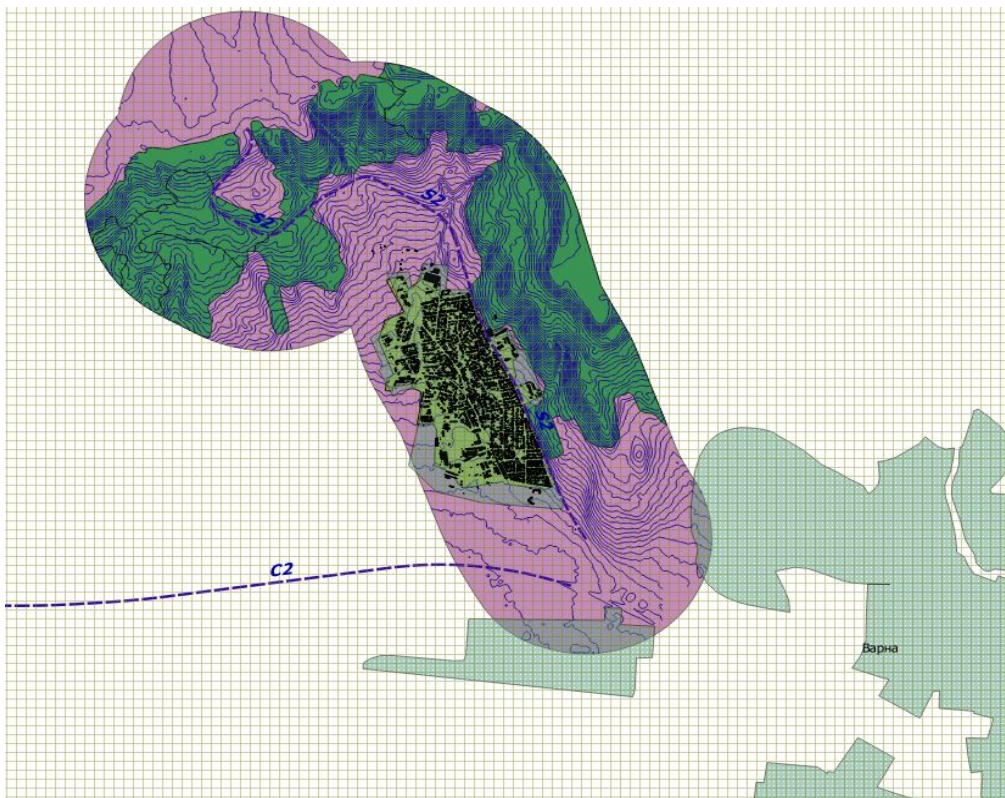
Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	626	329	174	48	2	0





ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
264	7679	10089	2,4451	29	Варна - Аксаково - Добрич - Генерал Тошево - граница Румъния	<b>N</b>	<b>S2</b>
265	4117	6949	2,81	29			
266	6949	7679	0,7444	29			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
264	719	263	105	191	70	28
265	970	390	124	145	58	19
266	994	355	106	148	53	16



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_S2)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	404	381
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	235	236

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_S2)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1015	953
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	586	587

Табл. 1\_S2

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	13
> 21 ≤ 22	0	19
> 22 ≤ 23	0	34
> 23 ≤ 24	0	33
> 24 ≤ 25	2	50
> 25 ≤ 26	17	45
> 26 ≤ 27	4	62
> 27 ≤ 28	11	83
> 28 ≤ 29	8	94
> 29 ≤ 30	19	145
> 30 ≤ 31	10	186
> 31 ≤ 32	18	254
> 32 ≤ 33	13	222
> 33 ≤ 34	20	256
> 34 ≤ 35	34	166
> 35 ≤ 36	37	156
> 36 ≤ 37	46	129
> 37 ≤ 38	50	117
> 38 ≤ 39	67	120
> 39 ≤ 40	86	111

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	99	92
> 41 ≤ 42	165	59
> 42 ≤ 43	212	81
> 43 ≤ 44	221	49
> 44 ≤ 45	256	33
> 45 ≤ 46	230	37
> 46 ≤ 47	169	33
> 47 ≤ 48	152	28
> 48 ≤ 49	141	25
> 49 ≤ 50	126	22
> 50 ≤ 51	117	24
> 51 ≤ 52	107	21
> 52 ≤ 53	94	18
> 53 ≤ 54	64	17
> 54 ≤ 55	55	18
> 55 ≤ 56	44	22
> 56 ≤ 57	38	16
> 57 ≤ 58	36	12
> 58 ≤ 59	25	15
> 59 ≤ 60	26	21

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	25	26
> 61 ≤ 62	21	19
> 62 ≤ 63	20	6
> 63 ≤ 64	16	1
> 64 ≤ 65	22	0
> 65 ≤ 66	18	0
> 66 ≤ 67	16	0
> 67 ≤ 68	13	0
> 68 ≤ 69	21	0
> 69 ≤ 70	18	0
> 70 ≤ 71	25	0
> 71 ≤ 72	16	0
> 72 ≤ 73	4	0
> 73 ≤ 74	0	0
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_S2

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	28
> 21 ≤ 22	0	43
> 22 ≤ 23	0	74
> 23 ≤ 24	0	72
> 24 ≤ 25	5	107
> 25 ≤ 26	35	100
> 26 ≤ 27	9	137
> 27 ≤ 28	24	183
> 28 ≤ 29	17	215
> 29 ≤ 30	39	333
> 30 ≤ 31	22	436
> 31 ≤ 32	39	612
> 32 ≤ 33	29	582
> 33 ≤ 34	43	647
> 34 ≤ 35	74	444
> 35 ≤ 36	82	423
> 36 ≤ 37	99	347
> 37 ≤ 38	113	309
> 38 ≤ 39	148	310
> 39 ≤ 40	192	304

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	226	242
> 41 ≤ 42	380	168
> 42 ≤ 43	496	203
> 43 ≤ 44	540	127
> 44 ≤ 45	660	87
> 45 ≤ 46	592	93
> 46 ≤ 47	456	85
> 47 ≤ 48	412	69
> 48 ≤ 49	374	63
> 49 ≤ 50	328	56
> 50 ≤ 51	308	60
> 51 ≤ 52	299	51
> 52 ≤ 53	254	46
> 53 ≤ 54	168	45
> 54 ≤ 55	143	45
> 55 ≤ 56	112	54
> 56 ≤ 57	99	40
> 57 ≤ 58	88	30
> 58 ≤ 59	64	38
> 59 ≤ 60	66	51

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	65	61
> 61 ≤ 62	51	47
> 62 ≤ 63	52	15
> 63 ≤ 64	41	4
> 64 ≤ 65	55	0
> 65 ≤ 66	46	0
> 66 ≤ 67	39	0
> 67 ≤ 68	34	0
> 68 ≤ 69	49	0
> 69 ≤ 70	45	0
> 70 ≤ 71	60	0
> 71 ≤ 72	38	0
> 72 ≤ 73	10	0
> 73 ≤ 74	1	0
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_S2)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	15	15
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	71	55

Табл. 3\_S2

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	1
> 21 ≤ 22	0	0
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	0	1
> 24 ≤ 25	0	0
> 25 ≤ 26	0	0
> 26 ≤ 27	0	1
> 27 ≤ 28	0	2
> 28 ≤ 29	0	2
> 29 ≤ 30	0	3
> 30 ≤ 31	0	5
> 31 ≤ 32	1	8
> 32 ≤ 33	0	12
> 33 ≤ 34	0	9
> 34 ≤ 35	1	7
> 35 ≤ 36	0	3
> 36 ≤ 37	0	4
> 37 ≤ 38	1	4
> 38 ≤ 39	1	5
> 39 ≤ 40	2	5

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	2	3
> 41 ≤ 42	3	8
> 42 ≤ 43	4	6
> 43 ≤ 44	9	2
> 44 ≤ 45	11	0
> 45 ≤ 46	11	2
> 46 ≤ 47	7	3
> 47 ≤ 48	3	0
> 48 ≤ 49	3	1
> 49 ≤ 50	5	2
> 50 ≤ 51	5	0
> 51 ≤ 52	7	1
> 52 ≤ 53	7	2
> 53 ≤ 54	4	1
> 54 ≤ 55	4	1
> 55 ≤ 56	1	0
> 56 ≤ 57	2	1
> 57 ≤ 58	2	0
> 58 ≤ 59	0	1
> 59 ≤ 60	2	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	1	0
> 61 ≤ 62	1	0
> 62 ≤ 63	2	0
> 63 ≤ 64	1	0
> 64 ≤ 65	1	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67	1	0
> 67 ≤ 68	1	0
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_S2

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	2162	1172	429	264	213	109	0

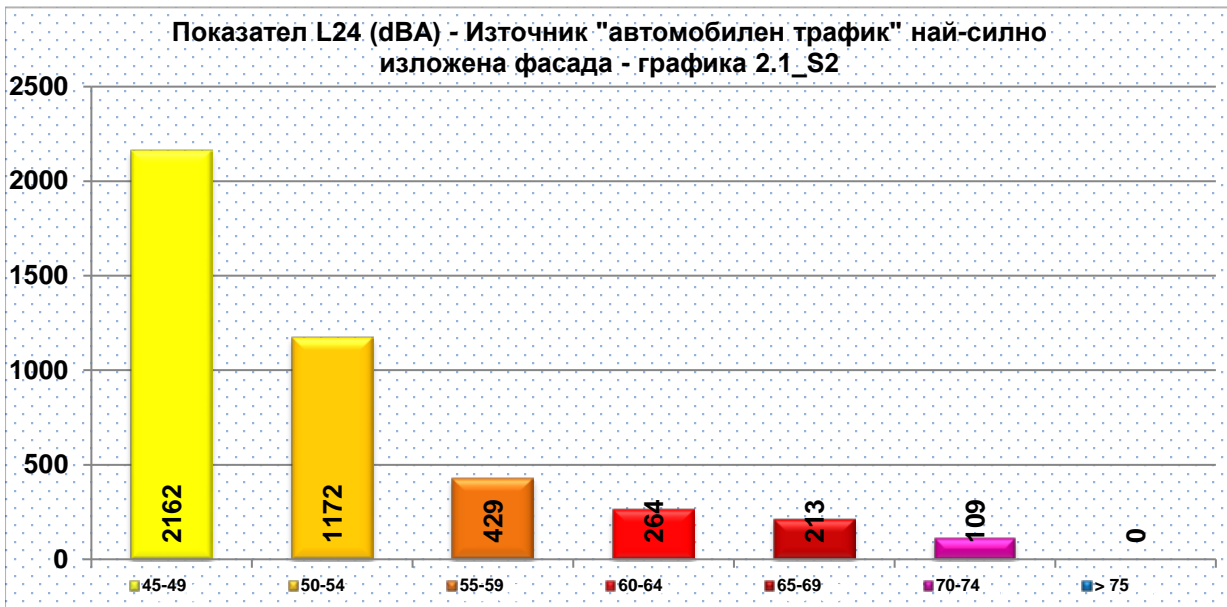
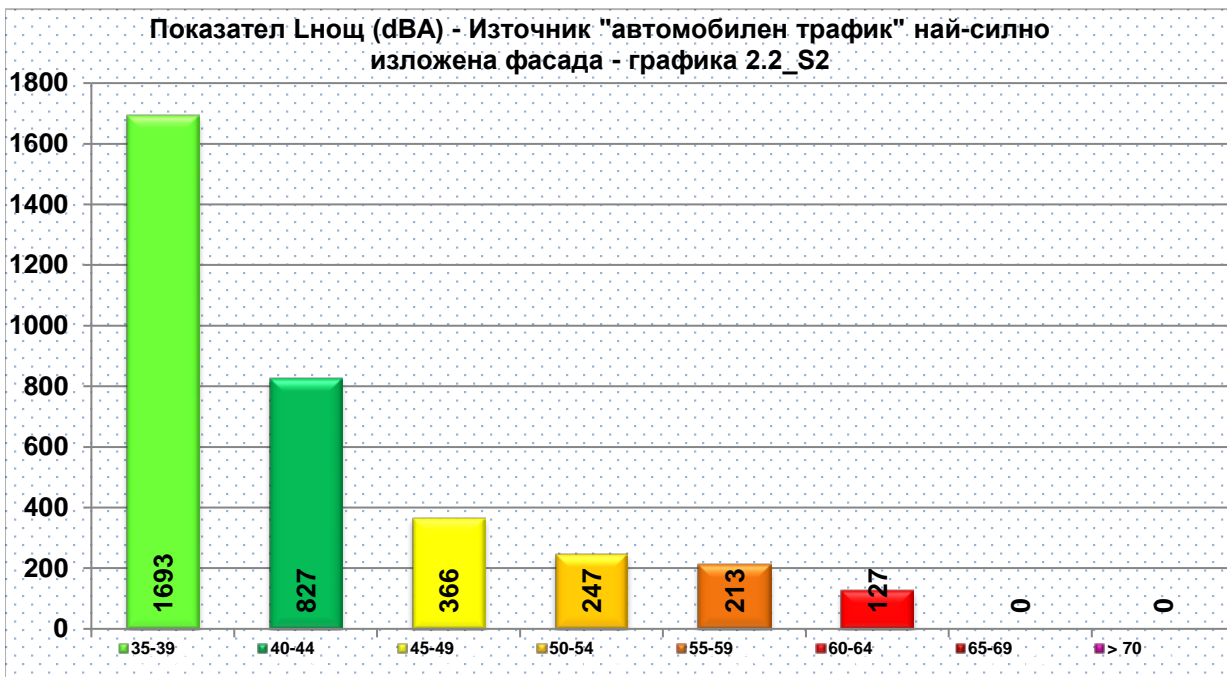


Табл. 2.2 S2

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	1693	827	366	247	213	127	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от коата терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_S2 - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	43	25	26	11	0

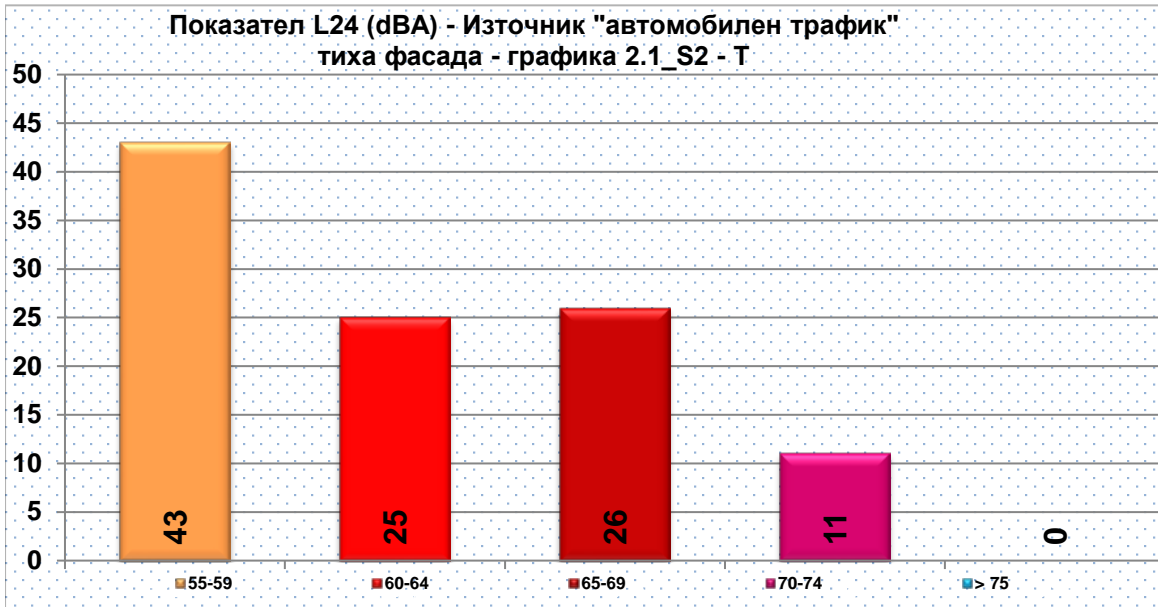
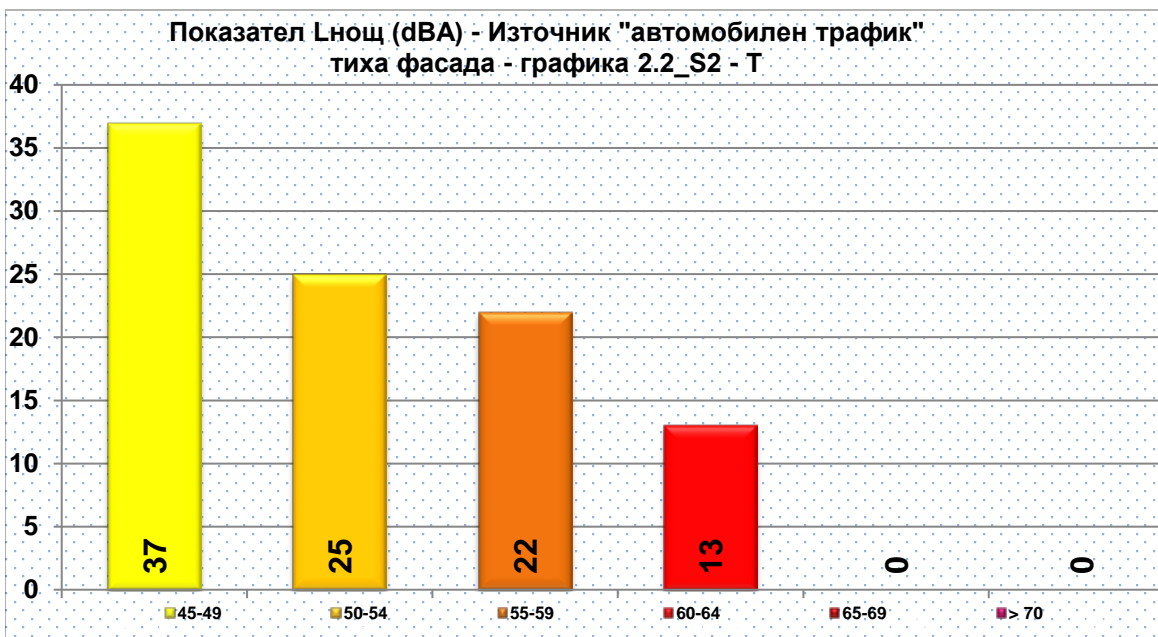


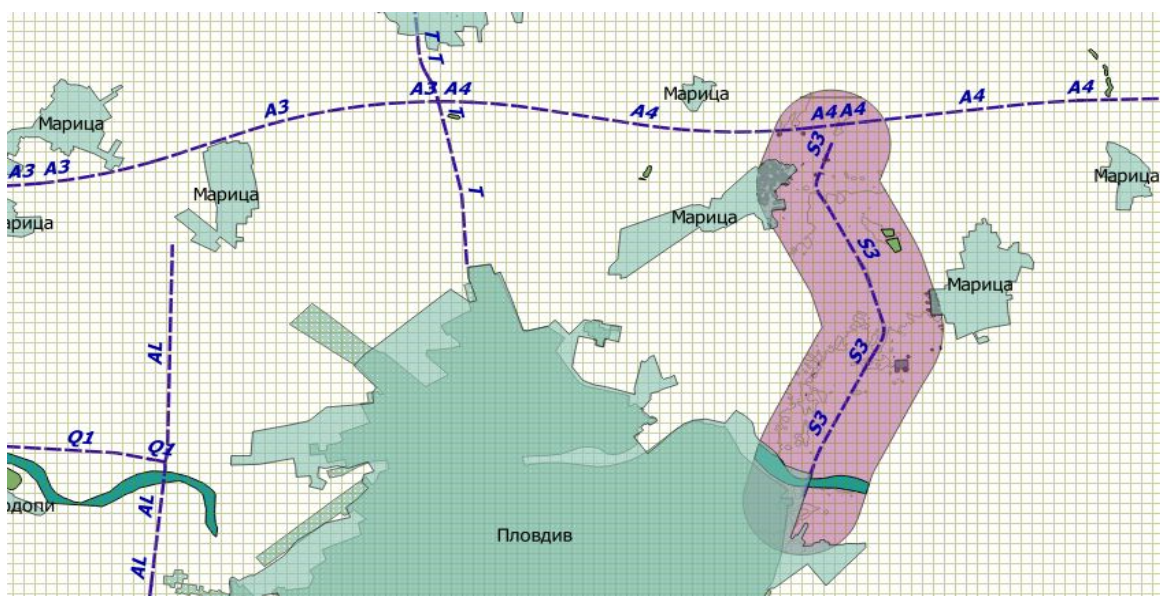
Табл. 2.2\_S2 - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	37	25	22	13	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
267	94113	94331	0,2144	56	Шипка - Павел баня - Брезово - Раковски - Калековец - п.в. "Пловдив изток" - п.в. "Рогош" - п.к. Асеновград	<b>P</b>	<b>S3</b>
268	94331	97119	2,7662	56			
269	90126	94113	3,9898	56			
270	89899	90126	0,308	56			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
267	1025	293	146	153	44	22
268	1240	525	262	413	175	87
269	479	147	129	120	37	32
270	453	170	85	113	42	21



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_S3)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	15	47
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	3	3

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_S3)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	32	109
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	7	8

Табл. 1\_S3

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	0
> 21 ≤ 22	0	0
> 22 ≤ 23	0	1
> 23 ≤ 24	0	1
> 24 ≤ 25	0	1
> 25 ≤ 26	0	1
> 26 ≤ 27	0	1
> 27 ≤ 28	0	0
> 28 ≤ 29	0	1
> 29 ≤ 30	1	1
> 30 ≤ 31	0	2
> 31 ≤ 32	1	3
> 32 ≤ 33	1	3
> 33 ≤ 34	1	4
> 34 ≤ 35	1	3
> 35 ≤ 36	1	6
> 36 ≤ 37	1	7
> 37 ≤ 38	1	14
> 38 ≤ 39	3	21
> 39 ≤ 40	3	30

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	5	34
> 41 ≤ 42	3	42
> 42 ≤ 43	5	46
> 43 ≤ 44	7	23
> 44 ≤ 45	13	23
> 45 ≤ 46	21	19
> 46 ≤ 47	28	11
> 47 ≤ 48	31	14
> 48 ≤ 49	43	0
> 49 ≤ 50	41	0
> 50 ≤ 51	30	0
> 51 ≤ 52	13	0
> 52 ≤ 53	22	1
> 53 ≤ 54	14	0
> 54 ≤ 55	10	0
> 55 ≤ 56	12	0
> 56 ≤ 57	0	0
> 57 ≤ 58	0	0
> 58 ≤ 59	0	1
> 59 ≤ 60	0	1

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	1	0
> 61 ≤ 62	0	0
> 62 ≤ 63	0	0
> 63 ≤ 64	0	0
> 64 ≤ 65	0	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67	1	0
> 67 ≤ 68	1	0
> 68 ≤ 69	0	0
> 69 ≤ 70	0	0
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_S3

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	1
> 21 ≤ 22	0	0
> 22 ≤ 23	0	1
> 23 ≤ 24	0	2
> 24 ≤ 25	0	2
> 25 ≤ 26	0	2
> 26 ≤ 27	0	2
> 27 ≤ 28	1	2
> 28 ≤ 29	0	2
> 29 ≤ 30	1	3
> 30 ≤ 31	2	5
> 31 ≤ 32	2	8
> 32 ≤ 33	2	9
> 33 ≤ 34	2	11
> 34 ≤ 35	2	9
> 35 ≤ 36	2	17
> 36 ≤ 37	2	25
> 37 ≤ 38	4	49
> 38 ≤ 39	8	73
> 39 ≤ 40	9	88

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	11	94
> 41 ≤ 42	9	112
> 42 ≤ 43	16	118
> 43 ≤ 44	23	63
> 44 ≤ 45	45	61
> 45 ≤ 46	72	44
> 46 ≤ 47	87	27
> 47 ≤ 48	89	30
> 48 ≤ 49	112	0
> 49 ≤ 50	107	0
> 50 ≤ 51	79	0
> 51 ≤ 52	40	1
> 52 ≤ 53	51	2
> 53 ≤ 54	34	0
> 54 ≤ 55	24	0
> 55 ≤ 56	24	0
> 56 ≤ 57	0	0
> 57 ≤ 58	0	1
> 58 ≤ 59	0	2
> 59 ≤ 60	1	1

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	2	0
> 61 ≤ 62	0	1
> 62 ≤ 63	0	0
> 63 ≤ 64	0	0
> 64 ≤ 65	1	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67	2	0
> 67 ≤ 68	1	0
> 68 ≤ 69	1	0
> 69 ≤ 70	0	0
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_S3)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	0	0
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	7	7

Табл. 3\_S3

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21		
> 21 ≤ 22		
> 22 ≤ 23		
> 23 ≤ 24		
> 24 ≤ 25		
> 25 ≤ 26		
> 26 ≤ 27		
> 27 ≤ 28		
> 28 ≤ 29		
> 29 ≤ 30		
> 30 ≤ 31		
> 31 ≤ 32		
> 32 ≤ 33		
> 33 ≤ 34		
> 34 ≤ 35		
> 35 ≤ 36		
> 36 ≤ 37		
> 37 ≤ 38	0	0
> 38 ≤ 39	0	1
> 39 ≤ 40	0	3

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	0	1
> 41 ≤ 42	0	2
> 42 ≤ 43	0	0
> 43 ≤ 44	0	0
> 44 ≤ 45	0	0
> 45 ≤ 46	1	0
> 46 ≤ 47	1	0
> 47 ≤ 48	3	0
> 48 ≤ 49	2	0
> 49 ≤ 50	0	0
> 50 ≤ 51		
> 51 ≤ 52		
> 52 ≤ 53		
> 53 ≤ 54		
> 54 ≤ 55		
> 55 ≤ 56		
> 56 ≤ 57		
> 57 ≤ 58		
> 58 ≤ 59		
> 59 ≤ 60		

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

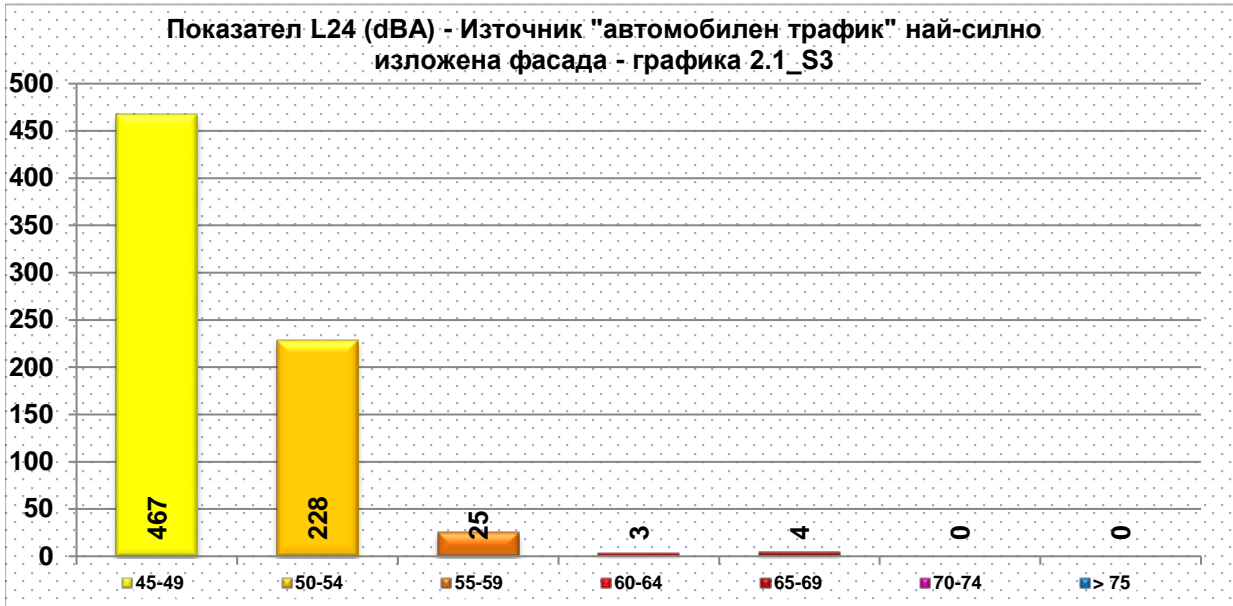


**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

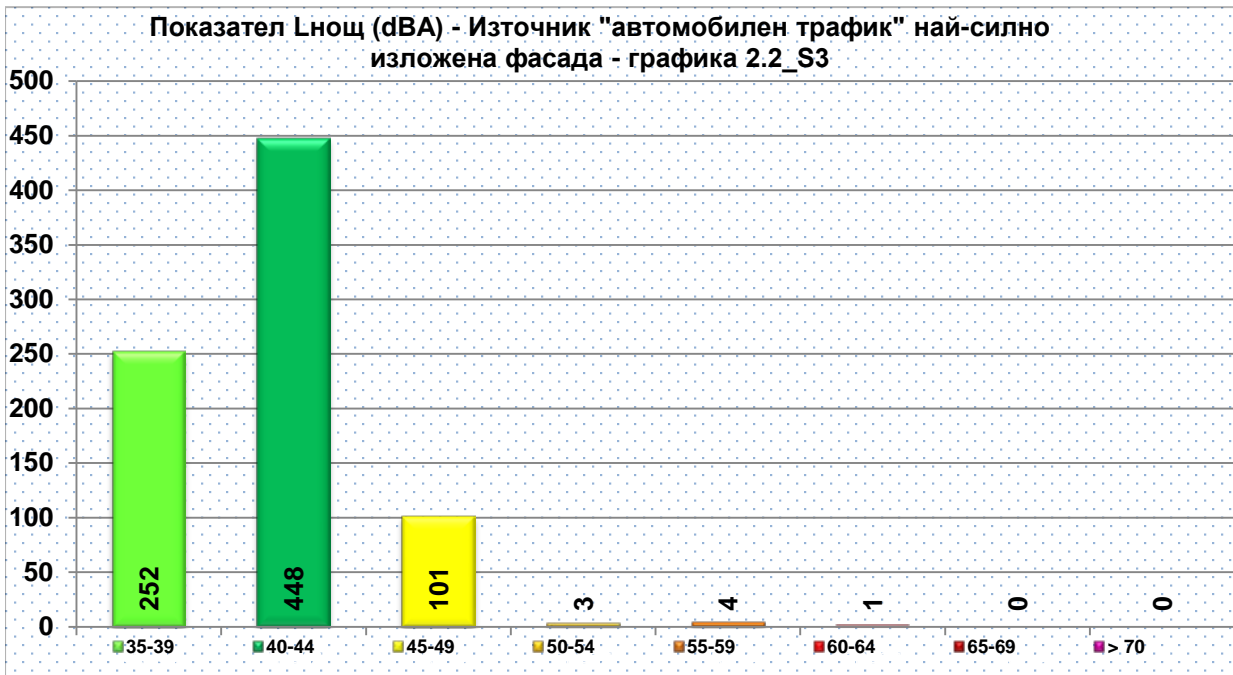
**Табл.2.1\_S3**

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	467	228	25	3	4	0	0



**Табл. 2.2 S3**

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	252	448	101	3	4	1	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от коата терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_S3 - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	3	1	1	0	0

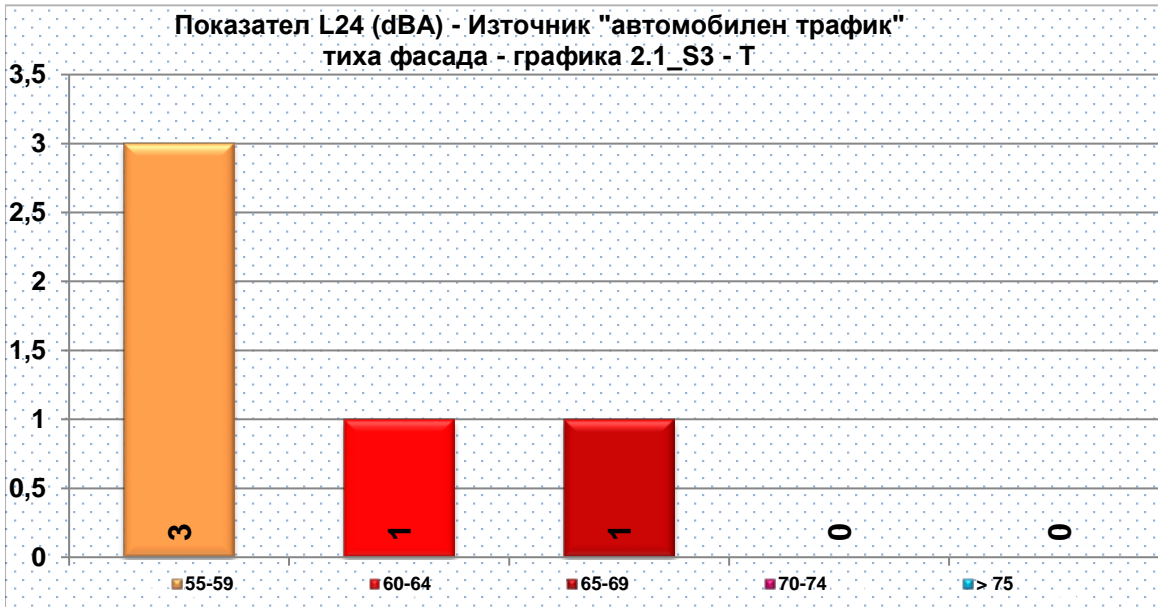
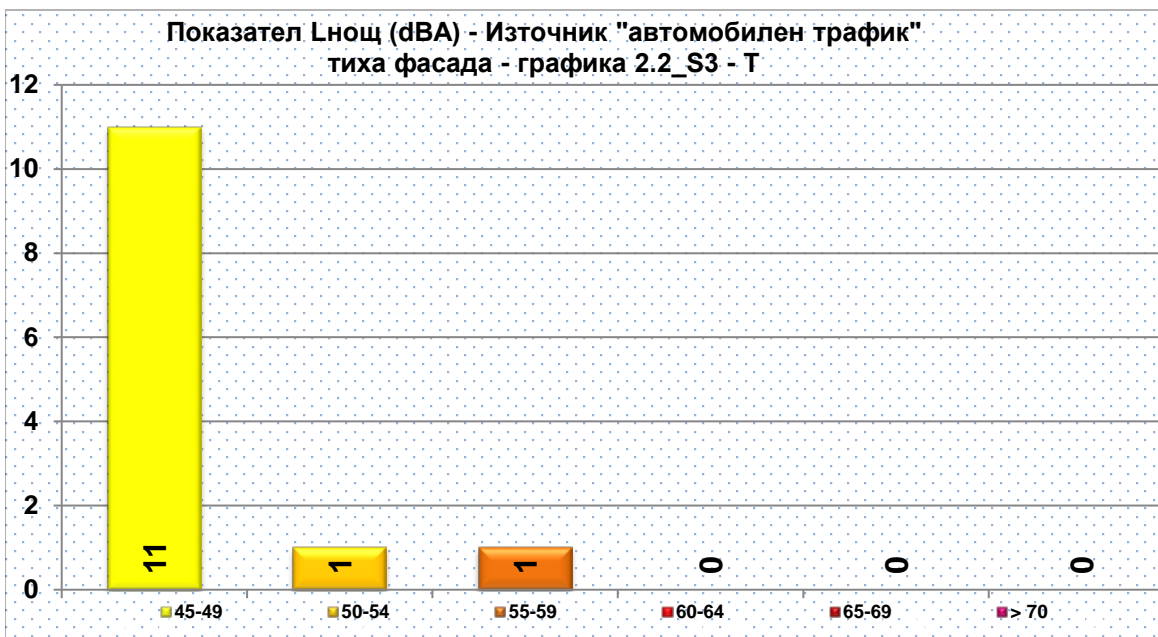


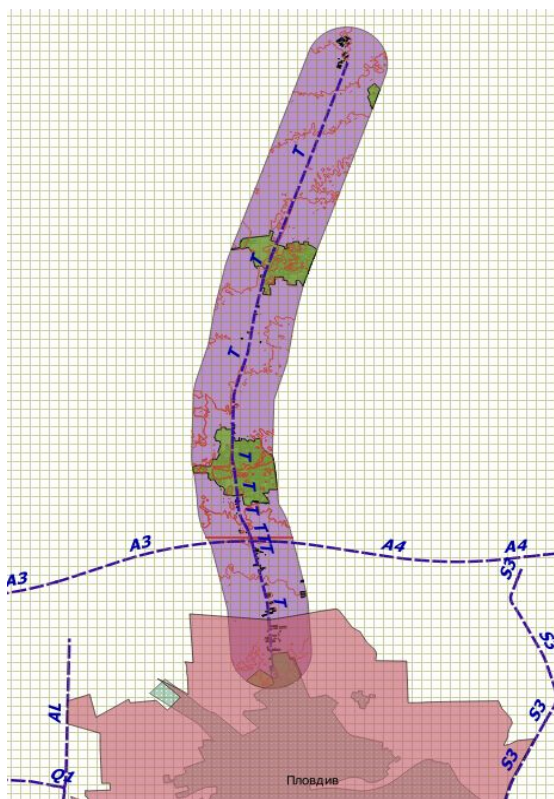
Табл. 2.2\_S3 - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	11	1	1	0	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
271	42070	46385	4,3247	64	Карлово - Баня - Долна махала - Труд - п.в. "Труд" - Пловдив	Q1	T
272	41252	42070	0,8199	64			
273	46385	47339	0,9515	64			
274	48094	48728	0,6146	64			
275	48728	48863	0,2508	64			
276	48863	49223	0,2544	64			
277	49223	49299	0,0996	64			
278	47339	48094	0,754	64			
279	49299	49666	0,2886	64			
280	49666	52310	2,7125	64			
413	35913	41252	5,36	64	-		

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
271	982	284	160	147	42	24
272	509	218	119	156	67	36
273	746	233	218	228	71	67
274	589	229	149	180	70	46
275	612	184	138	187	56	42
276	690	292	146	126	53	27
277	717	239	133	130	43	24
278	743	265	80	135	48	14
279	681	239	186	124	43	34
280	949	309	137	173	56	25
413	538	202	101	95	36	18



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_Т)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	468	507
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	200	244

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_Т)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1279	1387
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	520	644

Табл. 1\_Т

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21		
> 21 ≤ 22	0	0
> 22 ≤ 23	0	1
> 23 ≤ 24	0	1
> 24 ≤ 25	0	2
> 25 ≤ 26	0	1
> 26 ≤ 27	0	1
> 27 ≤ 28	0	1
> 28 ≤ 29	0	5
> 29 ≤ 30	0	5
> 30 ≤ 31	1	6
> 31 ≤ 32	1	8
> 32 ≤ 33	1	14
> 33 ≤ 34	1	28
> 34 ≤ 35	1	45
> 35 ≤ 36	1	68
> 36 ≤ 37	0	89
> 37 ≤ 38	3	103
> 38 ≤ 39	4	322
> 39 ≤ 40	3	313

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	7	402
> 41 ≤ 42	10	2815
> 42 ≤ 43	14	827
> 43 ≤ 44	25	106
> 44 ≤ 45	47	90
> 45 ≤ 46	70	72
> 46 ≤ 47	92	56
> 47 ≤ 48	105	51
> 48 ≤ 49	112	48
> 49 ≤ 50	358	36
> 50 ≤ 51	304	34
> 51 ≤ 52	390	28
> 52 ≤ 53	2922	26
> 53 ≤ 54	732	24
> 54 ≤ 55	88	19
> 55 ≤ 56	72	19
> 56 ≤ 57	59	14
> 57 ≤ 58	55	13
> 58 ≤ 59	47	12
> 59 ≤ 60	35	10

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	31	7
> 61 ≤ 62	25	8
> 62 ≤ 63	26	6
> 63 ≤ 64	24	8
> 64 ≤ 65	16	5
> 65 ≤ 66	15	3
> 66 ≤ 67	10	3
> 67 ≤ 68	10	3
> 68 ≤ 69	8	1
> 69 ≤ 70	7	0
> 70 ≤ 71	5	1
> 71 ≤ 72	7	0
> 72 ≤ 73	5	0
> 73 ≤ 74	4	0
> 74 ≤ 75	3	0
> 75 ≤ 76	2	0
> 76 ≤ 77	1	0
> 77 ≤ 78	1	0
> 78 ≤ 79	0	0
> 79 ≤ 80	0	0
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_Т

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21		
> 21 ≤ 22	0	0
> 22 ≤ 23	0	3
> 23 ≤ 24	0	2
> 24 ≤ 25	0	4
> 25 ≤ 26	0	3
> 26 ≤ 27	0	4
> 27 ≤ 28	0	4
> 28 ≤ 29	0	13
> 29 ≤ 30	0	12
> 30 ≤ 31	3	15
> 31 ≤ 32	2	22
> 32 ≤ 33	2	37
> 33 ≤ 34	2	76
> 34 ≤ 35	4	120
> 35 ≤ 36	3	186
> 36 ≤ 37	3	252
> 37 ≤ 38	7	292
> 38 ≤ 39	11	754
> 39 ≤ 40	8	748

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	19	924
> 41 ≤ 42	25	5984
> 42 ≤ 43	37	1824
> 43 ≤ 44	67	293
> 44 ≤ 45	125	255
> 45 ≤ 46	190	210
> 46 ≤ 47	261	161
> 47 ≤ 48	295	144
> 48 ≤ 49	315	130
> 49 ≤ 50	846	98
> 50 ≤ 51	718	98
> 51 ≤ 52	904	77
> 52 ≤ 53	6227	62
> 53 ≤ 54	1608	62
> 54 ≤ 55	253	50
> 55 ≤ 56	212	49
> 56 ≤ 57	168	37
> 57 ≤ 58	154	35
> 58 ≤ 59	131	30
> 59 ≤ 60	94	28

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	82	21
> 61 ≤ 62	62	20
> 62 ≤ 63	65	15
> 63 ≤ 64	62	19
> 64 ≤ 65	44	14
> 65 ≤ 66	39	8
> 66 ≤ 67	26	8
> 67 ≤ 68	28	6
> 68 ≤ 69	21	1
> 69 ≤ 70	19	2
> 70 ≤ 71	14	1
> 71 ≤ 72	18	1
> 72 ≤ 73	13	0
> 73 ≤ 74	9	0
> 74 ≤ 75	8	0
> 75 ≤ 76	5	0
> 76 ≤ 77	3	0
> 77 ≤ 78	1	0
> 78 ≤ 79	1	0
> 79 ≤ 80	0	0
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_Т)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	95	99
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	250	253

Табл. 3\_Т

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	0
> 21 ≤ 22	0	1
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	0	0
> 24 ≤ 25	1	0
> 25 ≤ 26	0	0
> 26 ≤ 27	0	1
> 27 ≤ 28	0	0
> 28 ≤ 29	0	0
> 29 ≤ 30	0	0
> 30 ≤ 31	0	2
> 31 ≤ 32	1	0
> 32 ≤ 33	0	2
> 33 ≤ 34	0	2
> 34 ≤ 35	0	6
> 35 ≤ 36	0	9
> 36 ≤ 37	0	19
> 37 ≤ 38	1	24
> 38 ≤ 39	0	22
> 39 ≤ 40	1	18

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	0	9
> 41 ≤ 42	1	13
> 42 ≤ 43	1	13
> 43 ≤ 44	3	16
> 44 ≤ 45	9	11
> 45 ≤ 46	13	11
> 46 ≤ 47	20	13
> 47 ≤ 48	25	17
> 48 ≤ 49	17	10
> 49 ≤ 50	14	4
> 50 ≤ 51	12	5
> 51 ≤ 52	13	5
> 52 ≤ 53	13	3
> 53 ≤ 54	17	3
> 54 ≤ 55	11	3
> 55 ≤ 56	14	2
> 56 ≤ 57	18	3
> 57 ≤ 58	12	3
> 58 ≤ 59	7	3
> 59 ≤ 60	6	4

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	5	3
> 61 ≤ 62	2	3
> 62 ≤ 63	3	1
> 63 ≤ 64	3	1
> 64 ≤ 65	3	0
> 65 ≤ 66	4	1
> 66 ≤ 67	3	1
> 67 ≤ 68	4	0
> 68 ≤ 69	4	0
> 69 ≤ 70	2	0
> 70 ≤ 71	2	0
> 71 ≤ 72	1	0
> 72 ≤ 73	0	0
> 73 ≤ 74	2	0
> 74 ≤ 75	0	0
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	1907	9710	759	315	133	62	10

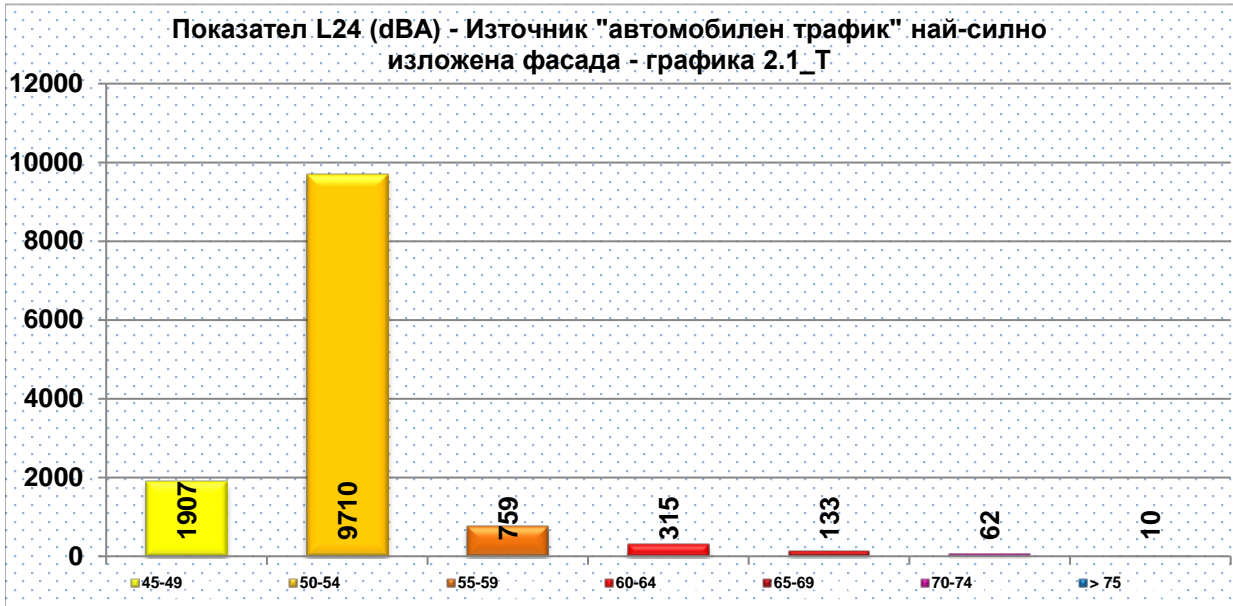
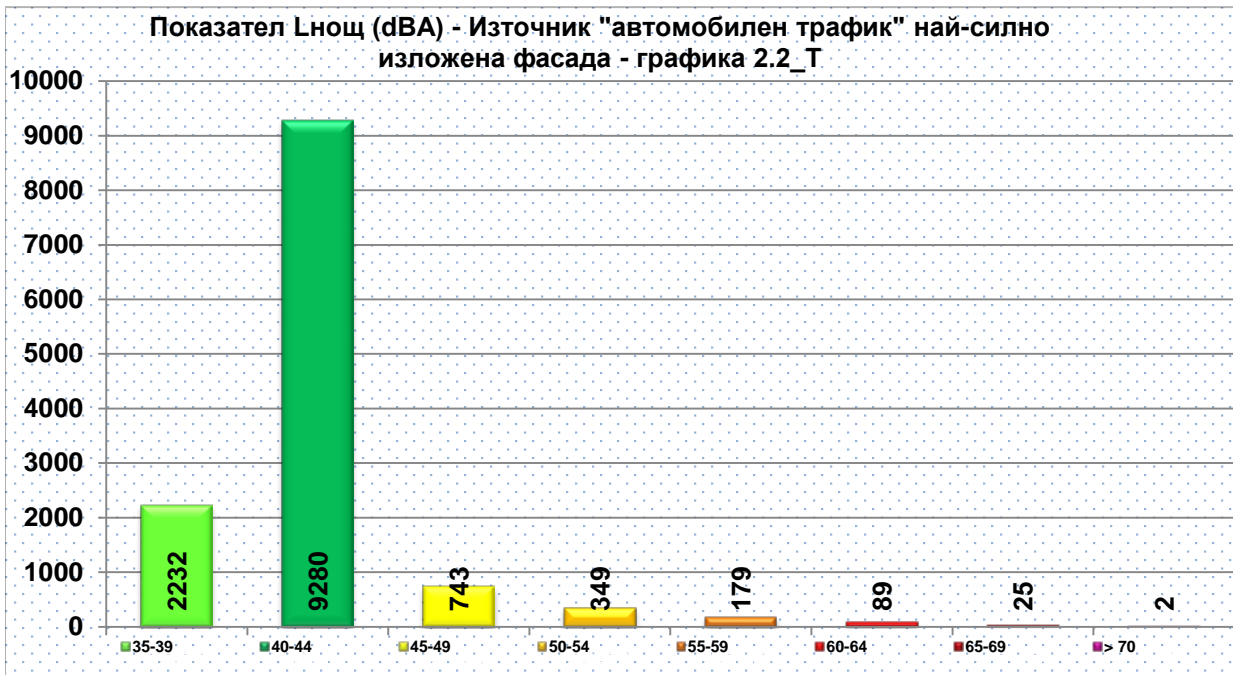


Табл. 2.2 Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	2232	9280	743	349	179	89	25	2



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_Т - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	76	32	13	6	0

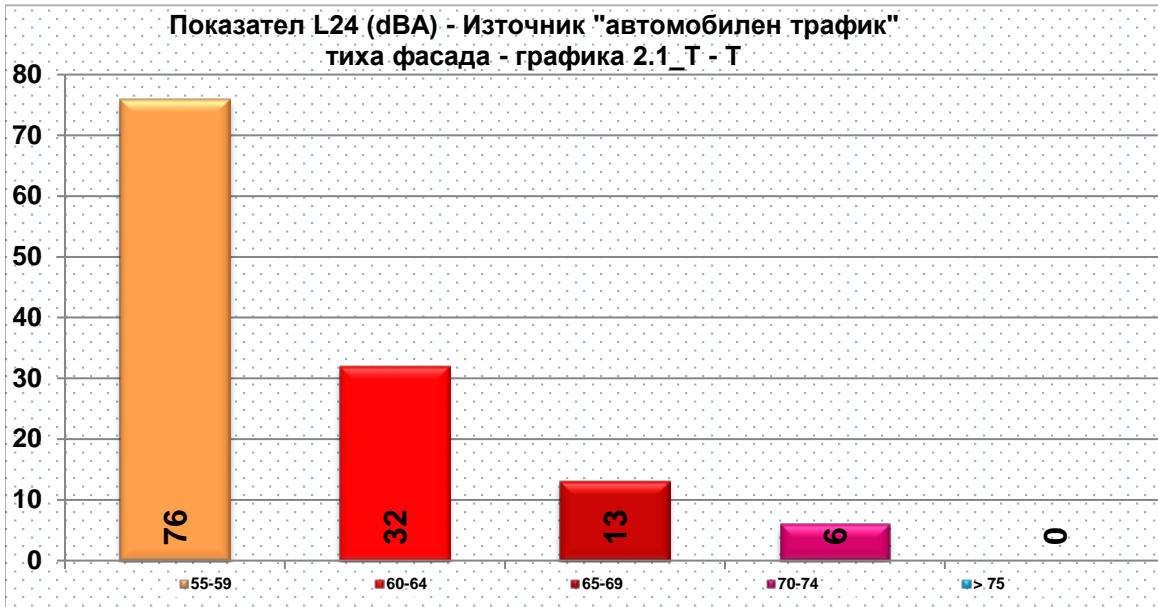
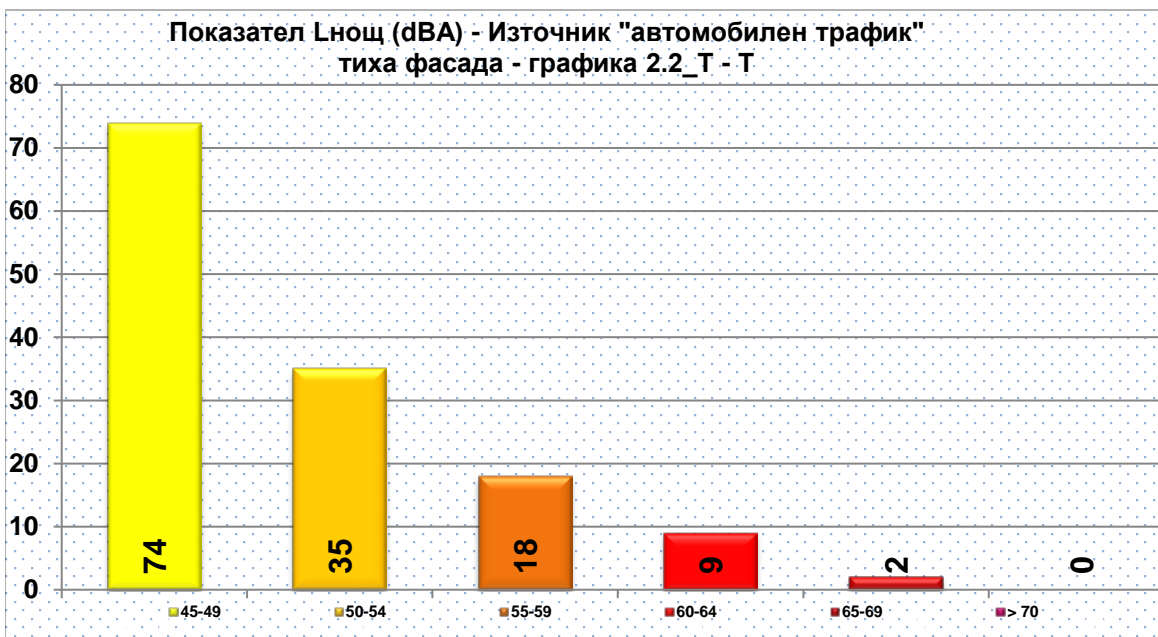


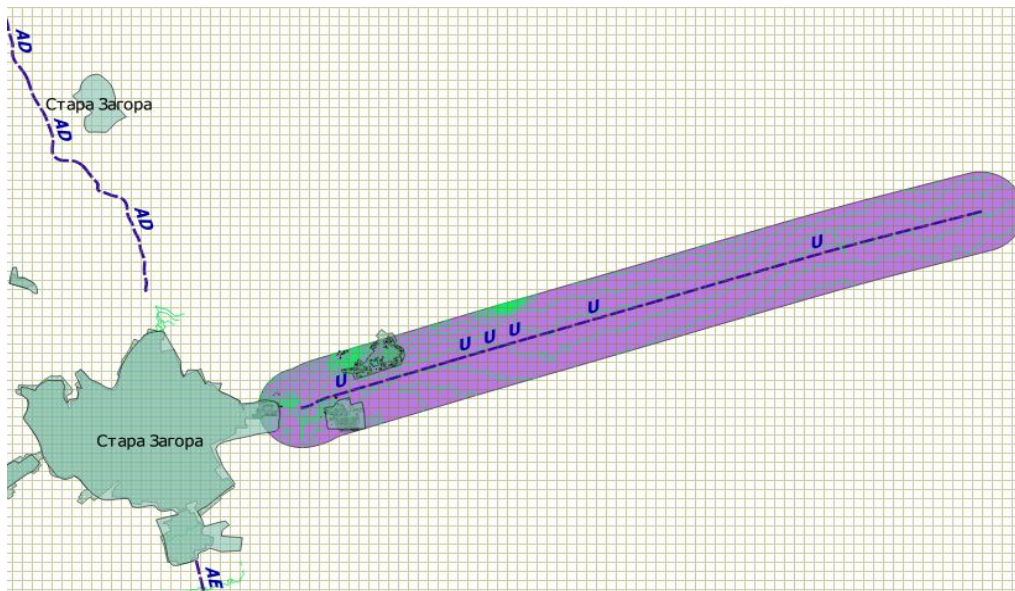
Табл. 2.2\_Т - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	74	35	18	9	2	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
281	54269	54998	0,7305	66	Сливен - Нова Загора - Стара Загора - Чирпан - Поповица	-	U
282	54998	58655	3,6562	66			
283	53813	54269	0,4575	66			
284	50014	53070	3,0619	66			
285	53070	53813	0,7452	66			
424	42280	50014	7,7379	66			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
281	949	274	154	173	50	28
282	872	255	160	159	46	29
283	1070	406	223	130	49	27
284	905	344	189	110	42	23
285	1177	378	147	142	46	18
424	654	234	70	129	46	14





## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_U)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	249	283
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	0	41

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_U)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	526	599
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	0	87

Табл. 1\_U

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	5
> 21 ≤ 22	0	9
> 22 ≤ 23	0	133
> 23 ≤ 24	0	23
> 24 ≤ 25	0	13
> 25 ≤ 26	0	14
> 26 ≤ 27	0	9
> 27 ≤ 28	0	5
> 28 ≤ 29	0	10
> 29 ≤ 30	7	25
> 30 ≤ 31	73	29
> 31 ≤ 32	79	26
> 32 ≤ 33	9	21
> 33 ≤ 34	10	38
> 34 ≤ 35	11	44
> 35 ≤ 36	14	60
> 36 ≤ 37	5	79
> 37 ≤ 38	7	38
> 38 ≤ 39	13	32
> 39 ≤ 40	21	23

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	33	53
> 41 ≤ 42	25	49
> 42 ≤ 43	23	33
> 43 ≤ 44	32	41
> 44 ≤ 45	41	25
> 45 ≤ 46	107	38
> 46 ≤ 47	40	44
> 47 ≤ 48	32	33
> 48 ≤ 49	33	96
> 49 ≤ 50	24	31
> 50 ≤ 51	54	41
> 51 ≤ 52	56	0
> 52 ≤ 53	39	0
> 53 ≤ 54	50	0
> 54 ≤ 55	33	0
> 55 ≤ 56	46	0
> 56 ≤ 57	38	0
> 57 ≤ 58	105	0
> 58 ≤ 59	58	0
> 59 ≤ 60	2	0

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_U

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	11
> 21 ≤ 22	0	17
> 22 ≤ 23	0	281
> 23 ≤ 24	0	48
> 24 ≤ 25	0	29
> 25 ≤ 26	0	30
> 26 ≤ 27	1	19
> 27 ≤ 28	0	10
> 28 ≤ 29	0	23
> 29 ≤ 30	15	54
> 30 ≤ 31	153	63
> 31 ≤ 32	165	55
> 32 ≤ 33	20	45
> 33 ≤ 34	22	81
> 34 ≤ 35	22	94
> 35 ≤ 36	30	129
> 36 ≤ 37	12	172
> 37 ≤ 38	16	84
> 38 ≤ 39	28	72
> 39 ≤ 40	45	52

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	71	111
> 41 ≤ 42	54	105
> 42 ≤ 43	50	70
> 43 ≤ 44	68	86
> 44 ≤ 45	88	52
> 45 ≤ 46	227	82
> 46 ≤ 47	90	92
> 47 ≤ 48	69	70
> 48 ≤ 49	75	202
> 49 ≤ 50	54	66
> 50 ≤ 51	114	87
> 51 ≤ 52	119	0
> 52 ≤ 53	84	0
> 53 ≤ 54	105	0
> 54 ≤ 55	70	0
> 55 ≤ 56	96	0
> 56 ≤ 57	80	0
> 57 ≤ 58	223	0
> 58 ≤ 59	123	0
> 59 ≤ 60	4	0

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_U)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	4	5
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	15	15

Табл. 3\_U

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21		
> 21 ≤ 22		
> 22 ≤ 23		
> 23 ≤ 24		
> 24 ≤ 25		
> 25 ≤ 26		
> 26 ≤ 27		
> 27 ≤ 28	0	0
> 28 ≤ 29	0	0
> 29 ≤ 30	0	0
> 30 ≤ 31	0	0
> 31 ≤ 32	0	0
> 32 ≤ 33	0	1
> 33 ≤ 34	0	1
> 34 ≤ 35	0	1
> 35 ≤ 36	0	0
> 36 ≤ 37	0	1
> 37 ≤ 38	0	2
> 38 ≤ 39	0	1
> 39 ≤ 40	0	2

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	0	0
> 41 ≤ 42	0	1
> 42 ≤ 43	1	1
> 43 ≤ 44	1	1
> 44 ≤ 45	1	1
> 45 ≤ 46	0	1
> 46 ≤ 47	1	1
> 47 ≤ 48	1	1
> 48 ≤ 49	2	1
> 49 ≤ 50	2	0
> 50 ≤ 51	1	1
> 51 ≤ 52	2	0
> 52 ≤ 53	0	0
> 53 ≤ 54	1	0
> 54 ≤ 55	1	0
> 55 ≤ 56	0	0
> 56 ≤ 57	2	0
> 57 ≤ 58	1	0
> 58 ≤ 59	0	0
> 59 ≤ 60	1	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_U

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	515	492	526	0	0	0	0

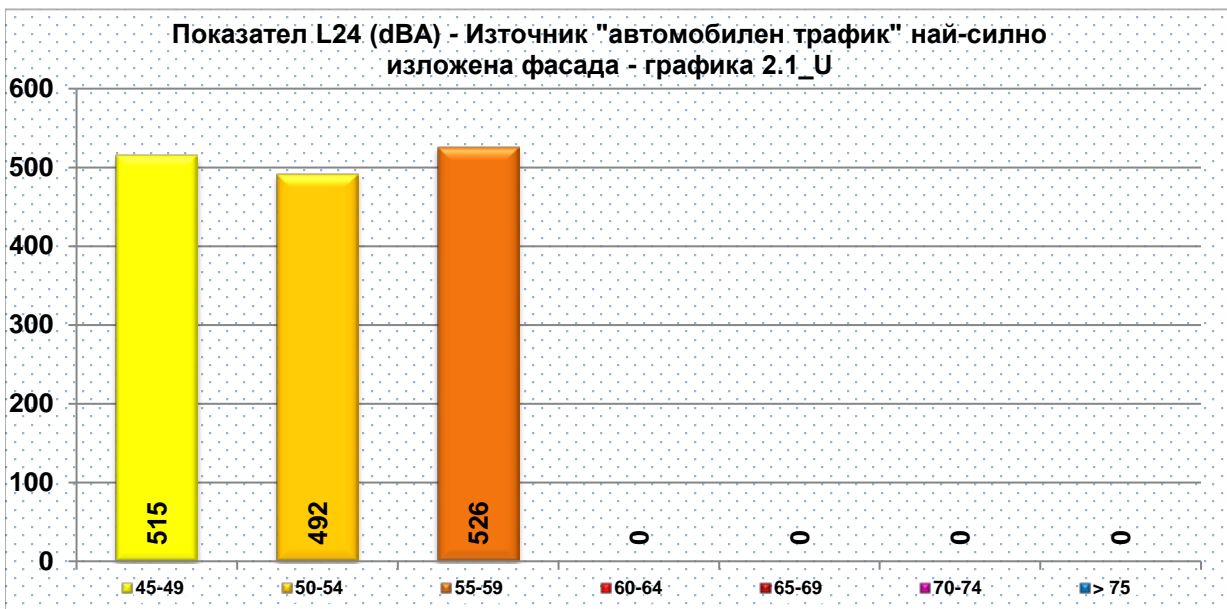
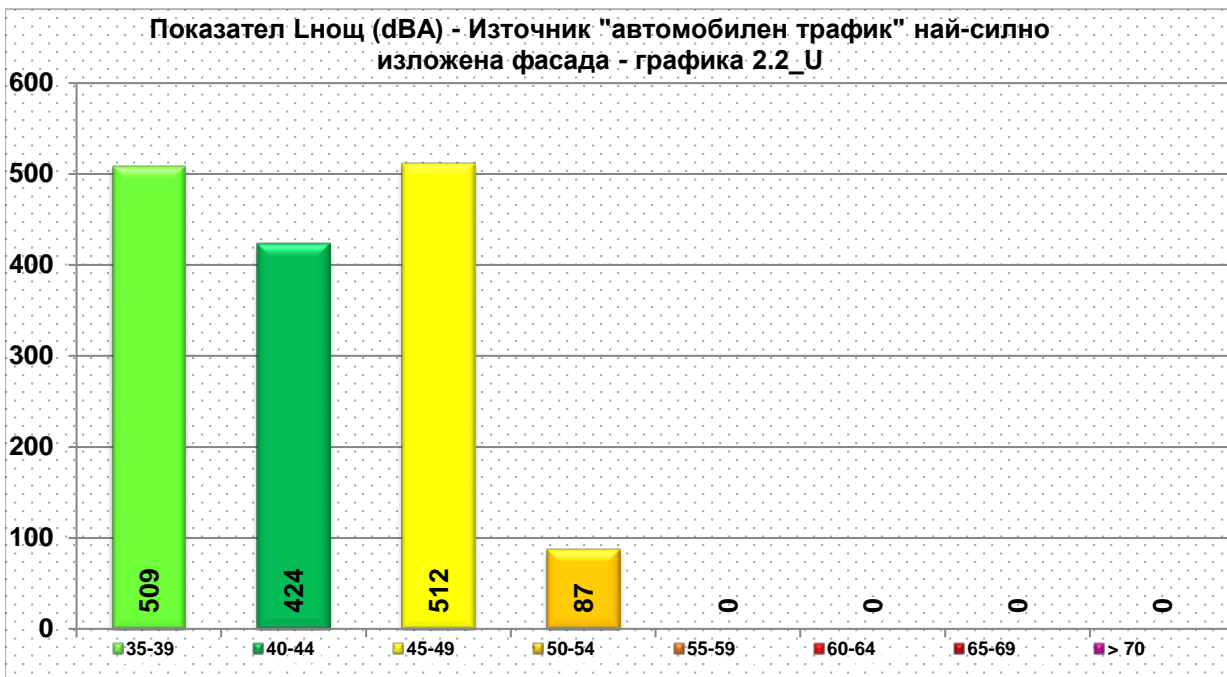


Табл. 2.2 U

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	509	424	512	87	0	0	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от коата терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_U - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	5	7	0	0	0

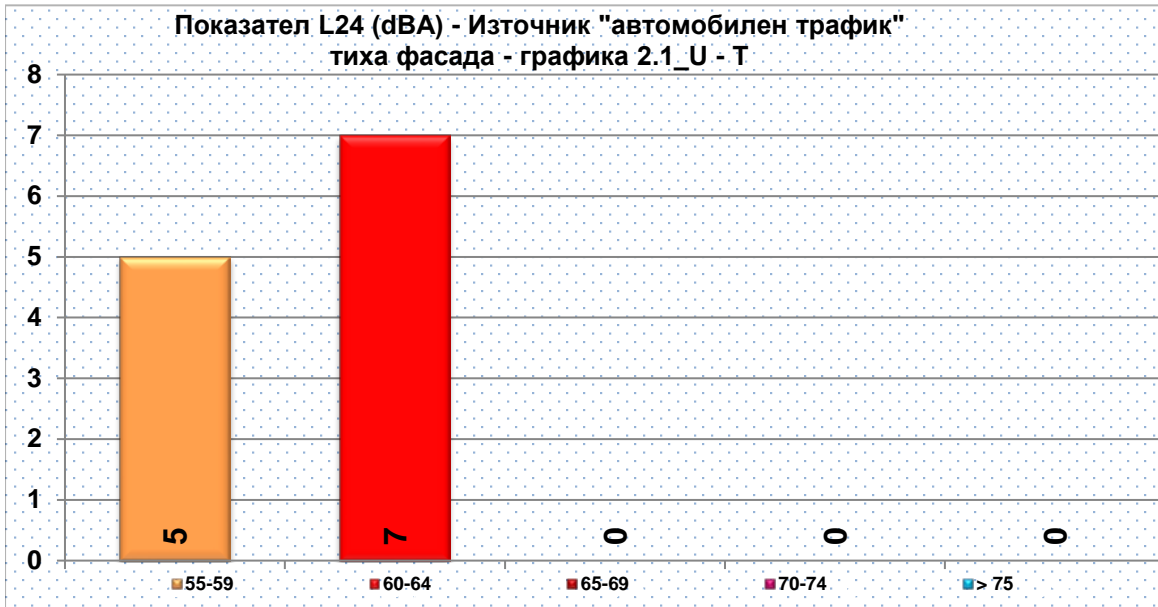
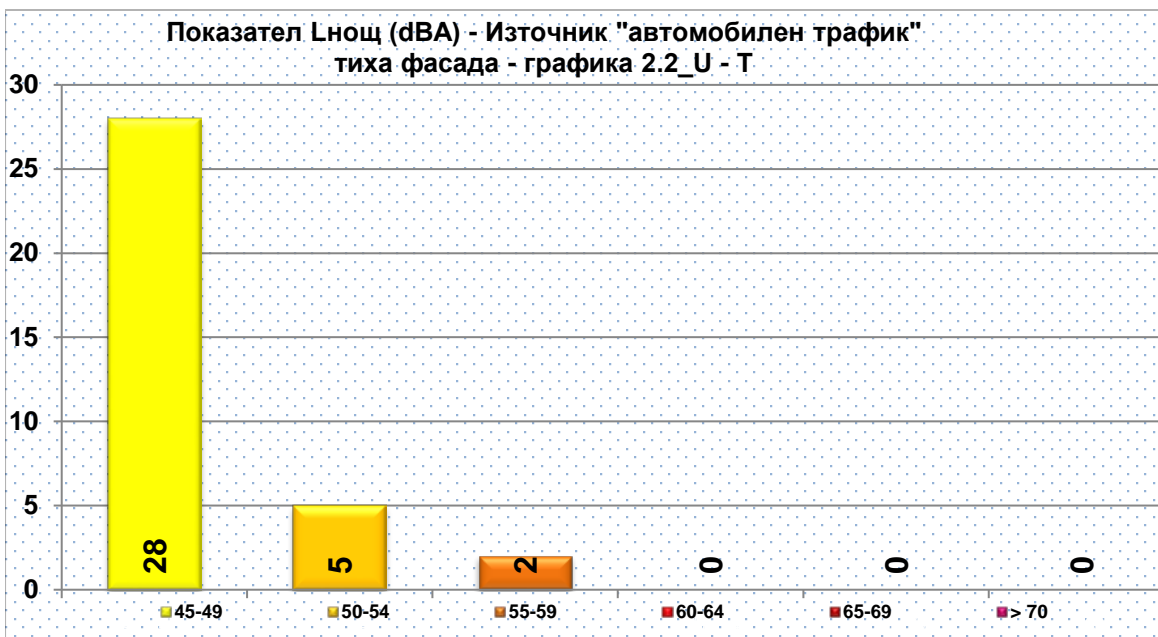


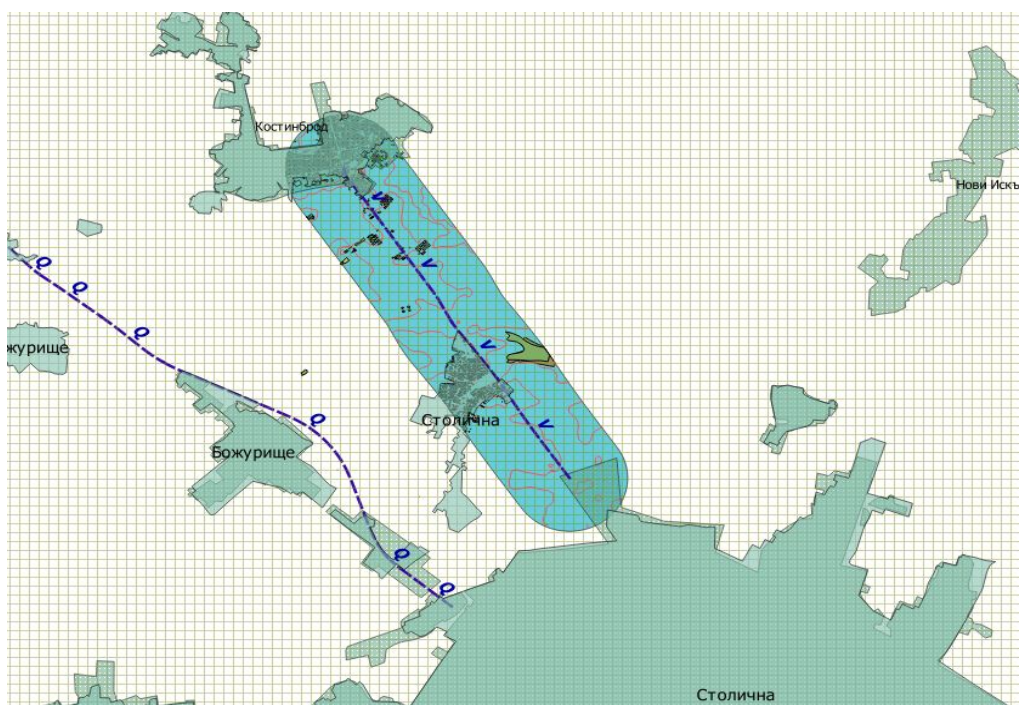
Табл. 2.2\_U - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	28	5	2	0	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
286	2198	3563	1,3646	81	София - Петрохан - Берковица - Благово - Монтана - Лом	<b>S</b>	<b>V</b>
287	3563	5907	2,3277	81			
288	0	2198	2,193	81			
289	5907	7032	1,1173	81			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
286	512	169	84	101	33	17
287	481	187	122	95	37	24
288	854	366	200	207	89	48
289	834	285	190	202	69	46



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_V)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	531	622
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	156	242

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_V)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1327	1532
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	422	619

Табл. 1\_V

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	3
> 21 ≤ 22	0	16
> 22 ≤ 23	1	24
> 23 ≤ 24	1	6
> 24 ≤ 25	1	9
> 25 ≤ 26	3	9
> 26 ≤ 27	1	15
> 27 ≤ 28	3	21
> 28 ≤ 29	3	36
> 29 ≤ 30	33	27
> 30 ≤ 31	5	38
> 31 ≤ 32	6	37
> 32 ≤ 33	5	49
> 33 ≤ 34	9	52
> 34 ≤ 35	12	73
> 35 ≤ 36	14	78
> 36 ≤ 37	13	83
> 37 ≤ 38	30	94
> 38 ≤ 39	22	135
> 39 ≤ 40	28	128

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	35	80
> 41 ≤ 42	39	76
> 42 ≤ 43	48	57
> 43 ≤ 44	57	55
> 44 ≤ 45	70	73
> 45 ≤ 46	72	87
> 46 ≤ 47	82	98
> 47 ≤ 48	100	86
> 48 ≤ 49	134	64
> 49 ≤ 50	140	45
> 50 ≤ 51	88	46
> 51 ≤ 52	73	47
> 52 ≤ 53	70	8
> 53 ≤ 54	73	11
> 54 ≤ 55	105	19
> 55 ≤ 56	118	18
> 56 ≤ 57	83	22
> 57 ≤ 58	68	14
> 58 ≤ 59	44	12
> 59 ≤ 60	62	14

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	11	12
> 61 ≤ 62	12	10
> 62 ≤ 63	20	4
> 63 ≤ 64	20	2
> 64 ≤ 65	21	1
> 65 ≤ 66	13	2
> 66 ≤ 67	14	0
> 67 ≤ 68	14	0
> 68 ≤ 69	11	0
> 69 ≤ 70	10	0
> 70 ≤ 71	5	0
> 71 ≤ 72	2	0
> 72 ≤ 73	1	0
> 73 ≤ 74	2	0
> 74 ≤ 75	0	0
> 75 ≤ 76	0	0
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_V

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	9
> 21 ≤ 22	0	39
> 22 ≤ 23	1	55
> 23 ≤ 24	3	19
> 24 ≤ 25	4	28
> 25 ≤ 26	8	29
> 26 ≤ 27	4	46
> 27 ≤ 28	9	68
> 28 ≤ 29	9	107
> 29 ≤ 30	72	100
> 30 ≤ 31	16	140
> 31 ≤ 32	18	138
> 32 ≤ 33	15	184
> 33 ≤ 34	26	197
> 34 ≤ 35	34	247
> 35 ≤ 36	42	268
> 36 ≤ 37	44	286
> 37 ≤ 38	85	321
> 38 ≤ 39	76	395
> 39 ≤ 40	102	367

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	133	249
> 41 ≤ 42	144	225
> 42 ≤ 43	186	173
> 43 ≤ 44	204	159
> 44 ≤ 45	232	195
> 45 ≤ 46	253	216
> 46 ≤ 47	288	234
> 47 ≤ 48	330	204
> 48 ≤ 49	387	149
> 49 ≤ 50	395	110
> 50 ≤ 51	271	111
> 51 ≤ 52	223	105
> 52 ≤ 53	202	24
> 53 ≤ 54	201	37
> 54 ≤ 55	264	51
> 55 ≤ 56	281	48
> 56 ≤ 57	202	55
> 57 ≤ 58	165	37
> 58 ≤ 59	113	33
> 59 ≤ 60	144	34

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	32	29
> 61 ≤ 62	36	25
> 62 ≤ 63	53	12
> 63 ≤ 64	53	6
> 64 ≤ 65	54	6
> 65 ≤ 66	38	5
> 66 ≤ 67	36	1
> 67 ≤ 68	35	0
> 68 ≤ 69	29	0
> 69 ≤ 70	25	0
> 70 ≤ 71	13	0
> 71 ≤ 72	6	0
> 72 ≤ 73	6	0
> 73 ≤ 74	5	0
> 74 ≤ 75	1	0
> 75 ≤ 76	0	0
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_V)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	9	9
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	26	27

Табл. 3\_V

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	0
> 21 ≤ 22	0	0
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	0	0
> 24 ≤ 25	0	0
> 25 ≤ 26	0	0
> 26 ≤ 27	0	1
> 27 ≤ 28	0	1
> 28 ≤ 29	0	0
> 29 ≤ 30	0	1
> 30 ≤ 31	0	1
> 31 ≤ 32	0	1
> 32 ≤ 33	0	1
> 33 ≤ 34	0	2
> 34 ≤ 35	0	2
> 35 ≤ 36	1	4
> 36 ≤ 37	0	2
> 37 ≤ 38	1	5
> 38 ≤ 39	1	0
> 39 ≤ 40	0	1

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	2	1
> 41 ≤ 42	1	0
> 42 ≤ 43	1	2
> 43 ≤ 44	2	2
> 44 ≤ 45	2	1
> 45 ≤ 46	3	1
> 46 ≤ 47	3	2
> 47 ≤ 48	3	1
> 48 ≤ 49	2	0
> 49 ≤ 50	0	0
> 50 ≤ 51	1	0
> 51 ≤ 52	1	1
> 52 ≤ 53	2	0
> 53 ≤ 54	2	1
> 54 ≤ 55	0	1
> 55 ≤ 56	1	0
> 56 ≤ 57	2	0
> 57 ≤ 58	1	1
> 58 ≤ 59	0	1
> 59 ≤ 60	0	0

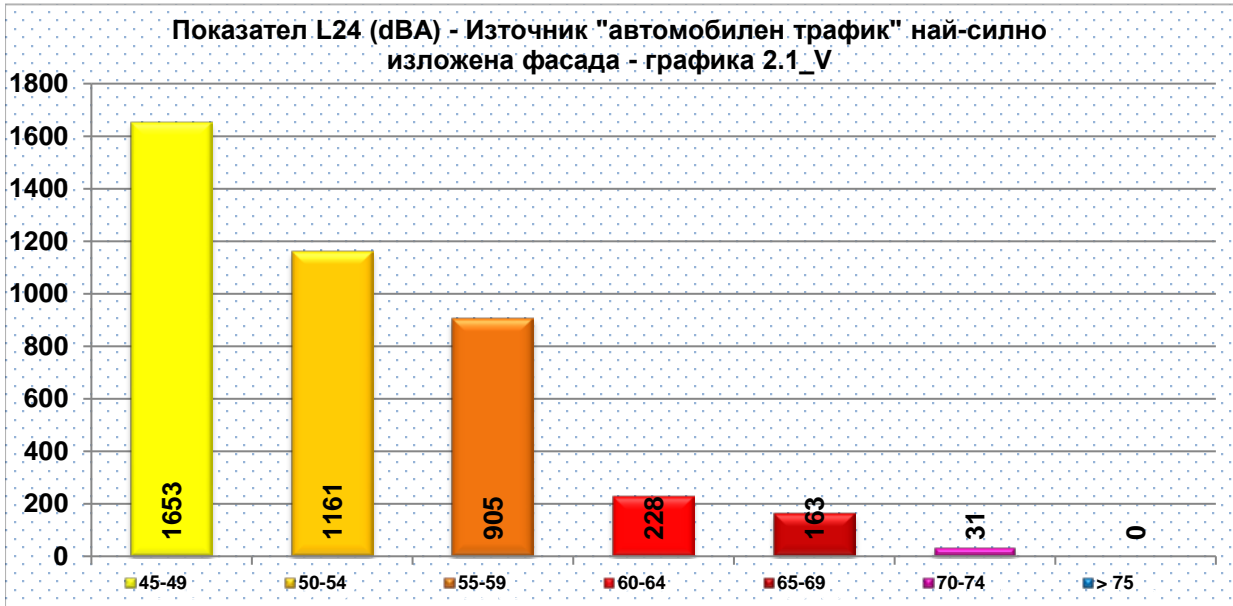
Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	1	0
> 61 ≤ 62	0	0
> 62 ≤ 63	1	0
> 63 ≤ 64	1	0
> 64 ≤ 65	1	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67	1	0
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

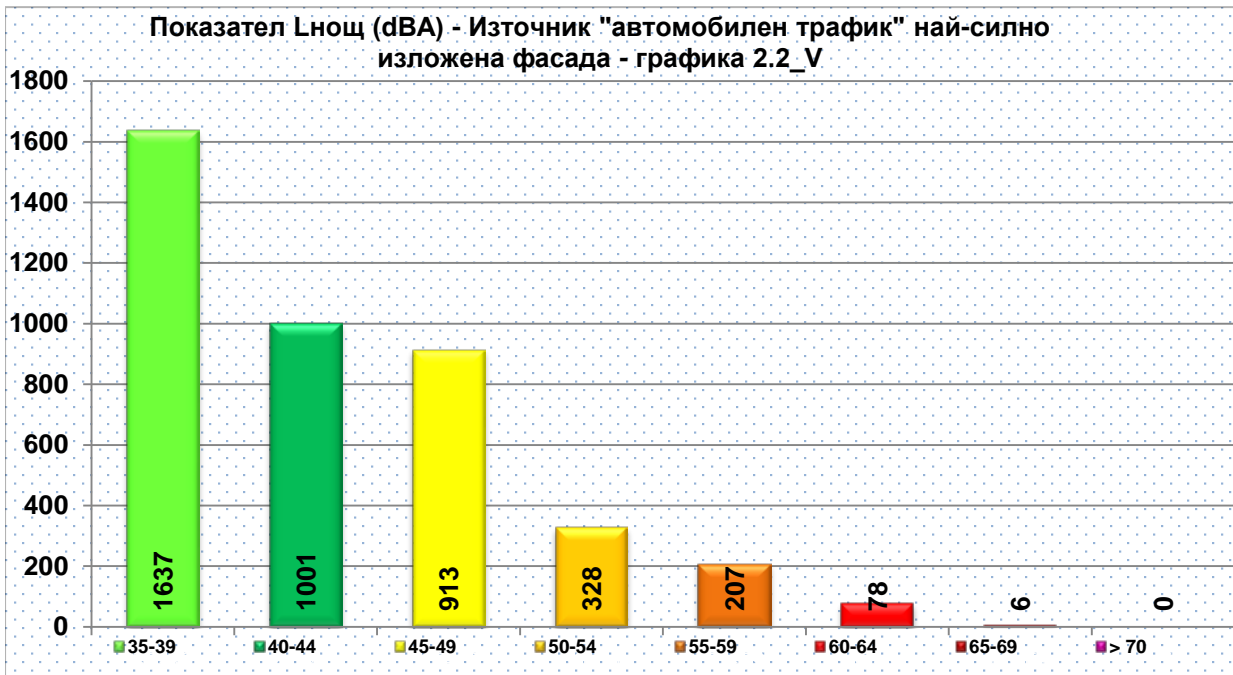
**Табл.2.1\_V**

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	1653	1161	905	228	163	31	0



**Табл. 2.2 V**

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	1637	1001	913	328	207	78	6	0





**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от коата терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_V - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	91	23	16	3	0

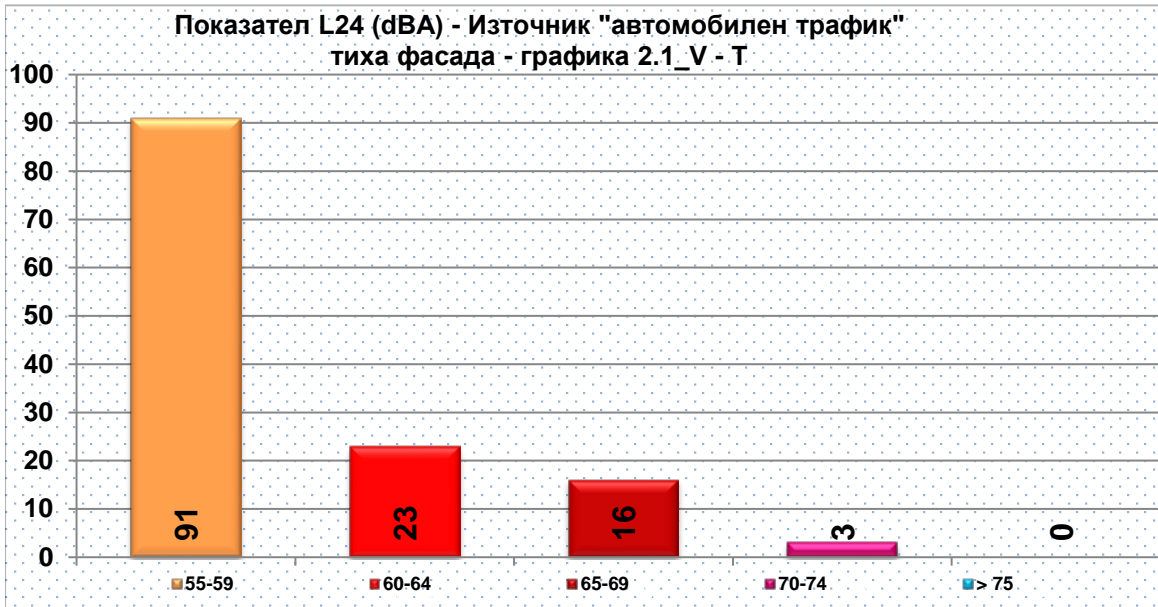
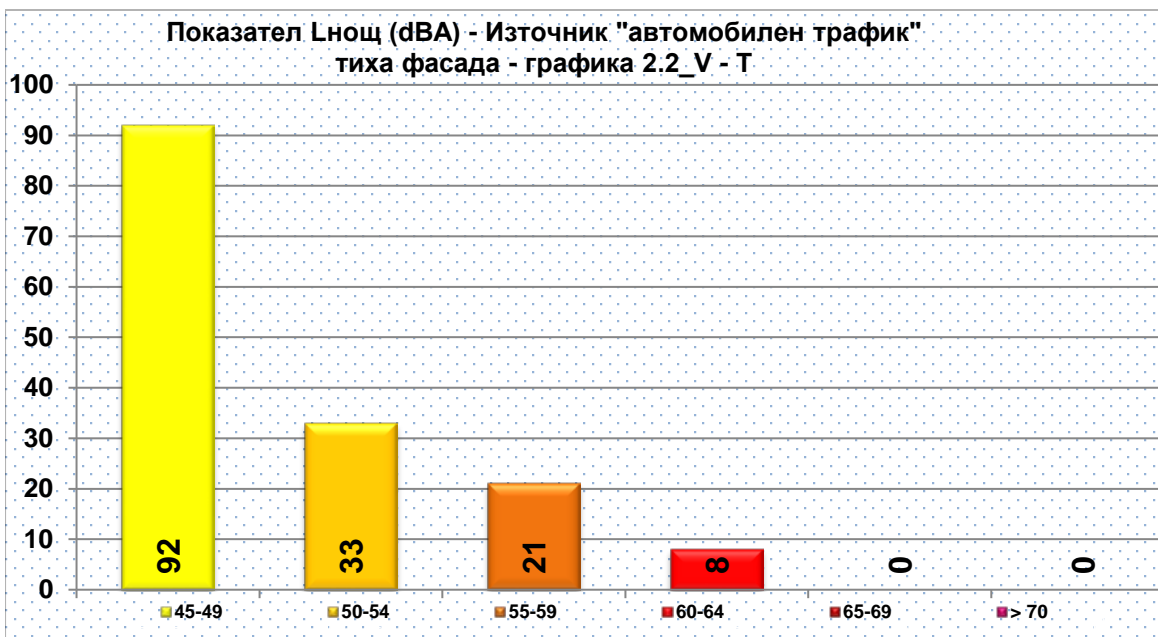


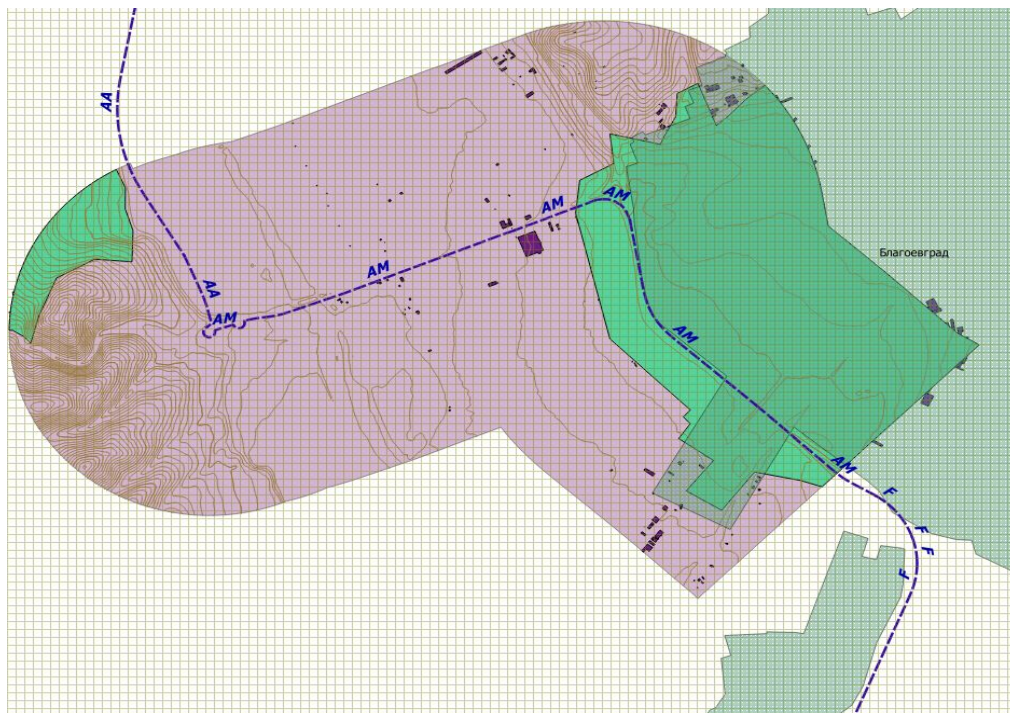
Табл. 2.2\_V - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	92	33	21	8	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
348	360522	361802	1,2328	1	Граница Румъния - Ферибот Видин - Видин - Димово - Ружници - Белотинци - Монтана - Враца - Мездра - Ботевград - Горни Богров - София - Даскалово - Дупница - Благоевград - Симитли - Кресна - Кулата - граница Гърция	-	<b>AM</b>
349	361802	362598	0,8493	1			
425	0	158	0,1756	106	Благоевград - Зелен дол - Селище - Станке Лесичково - граница Македония		
426	158	624	0,5397	106			
427	624	2137	1,4742	106			
429	2137	2309	0,3514	106			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
348	772	322	146	136	57	26
349	631	246	160	94	37	24
425	623	234	117	123	46	23
426	494	187	103	98	37	20
427	525	150	75	104	30	15
429	910	341	171	257	96	48



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_АМ)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1452	1625
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	595	696

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_АМ)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	3159	3530
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1284	1503

Табл. 1\_АМ

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	2	91
> 21 ≤ 22	25	125
> 22 ≤ 23	20	197
> 23 ≤ 24	93	287
> 24 ≤ 25	120	298
> 25 ≤ 26	45	392
> 26 ≤ 27	131	537
> 27 ≤ 28	56	431
> 28 ≤ 29	98	395
> 29 ≤ 30	77	393
> 30 ≤ 31	108	524
> 31 ≤ 32	267	579
> 32 ≤ 33	224	721
> 33 ≤ 34	307	652
> 34 ≤ 35	340	591
> 35 ≤ 36	390	583
> 36 ≤ 37	310	594
> 37 ≤ 38	408	573
> 38 ≤ 39	339	479
> 39 ≤ 40	379	425

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	510	609
> 41 ≤ 42	545	463
> 42 ≤ 43	715	404
> 43 ≤ 44	690	328
> 44 ≤ 45	580	281
> 45 ≤ 46	618	257
> 46 ≤ 47	601	209
> 47 ≤ 48	589	159
> 48 ≤ 49	552	166
> 49 ≤ 50	442	138
> 50 ≤ 51	545	90
> 51 ≤ 52	514	96
> 52 ≤ 53	447	110
> 53 ≤ 54	325	95
> 54 ≤ 55	283	79
> 55 ≤ 56	243	79
> 56 ≤ 57	166	37
> 57 ≤ 58	203	33
> 58 ≤ 59	141	17
> 59 ≤ 60	104	16

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	113	34
> 61 ≤ 62	116	10
> 62 ≤ 63	108	0
> 63 ≤ 64	52	0
> 64 ≤ 65	83	0
> 65 ≤ 66	33	0
> 66 ≤ 67	26	0
> 67 ≤ 68	10	0
> 68 ≤ 69	22	0
> 69 ≤ 70	25	0
> 70 ≤ 71	7	0
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_АМ

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	7	196
> 21 ≤ 22	54	269
> 22 ≤ 23	44	419
> 23 ≤ 24	198	618
> 24 ≤ 25	253	638
> 25 ≤ 26	96	844
> 26 ≤ 27	280	1153
> 27 ≤ 28	121	932
> 28 ≤ 29	211	864
> 29 ≤ 30	164	854
> 30 ≤ 31	232	1143
> 31 ≤ 32	570	1265
> 32 ≤ 33	482	1570
> 33 ≤ 34	656	1419
> 34 ≤ 35	728	1292
> 35 ≤ 36	841	1275
> 36 ≤ 37	673	1293
> 37 ≤ 38	880	1248
> 38 ≤ 39	741	1043
> 39 ≤ 40	828	926

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	1113	1306
> 41 ≤ 42	1191	1000
> 42 ≤ 43	1556	875
> 43 ≤ 44	1502	710
> 44 ≤ 45	1268	604
> 45 ≤ 46	1349	554
> 46 ≤ 47	1312	457
> 47 ≤ 48	1280	347
> 48 ≤ 49	1195	364
> 49 ≤ 50	963	305
> 50 ≤ 51	1169	196
> 51 ≤ 52	1109	210
> 52 ≤ 53	968	238
> 53 ≤ 54	706	203
> 54 ≤ 55	607	170
> 55 ≤ 56	530	171
> 56 ≤ 57	364	80
> 57 ≤ 58	445	69
> 58 ≤ 59	310	38
> 59 ≤ 60	226	33

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	246	74
> 61 ≤ 62	252	21
> 62 ≤ 63	231	0
> 63 ≤ 64	111	0
> 64 ≤ 65	179	0
> 65 ≤ 66	72	0
> 66 ≤ 67	55	0
> 67 ≤ 68	23	0
> 68 ≤ 69	46	0
> 69 ≤ 70	55	0
> 70 ≤ 71	14	0
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_АМ)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	31	32
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	88	86

Табл. 3\_АМ

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	0
> 21 ≤ 22	0	1
> 22 ≤ 23	0	1
> 23 ≤ 24	0	4
> 24 ≤ 25	0	2
> 25 ≤ 26	0	4
> 26 ≤ 27	0	5
> 27 ≤ 28	1	6
> 28 ≤ 29	0	6
> 29 ≤ 30	1	7
> 30 ≤ 31	1	8
> 31 ≤ 32	2	12
> 32 ≤ 33	2	9
> 33 ≤ 34	2	9
> 34 ≤ 35	3	13
> 35 ≤ 36	4	11
> 36 ≤ 37	4	7
> 37 ≤ 38	5	6
> 38 ≤ 39	6	6
> 39 ≤ 40	7	4

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	8	3
> 41 ≤ 42	10	2
> 42 ≤ 43	10	7
> 43 ≤ 44	9	3
> 44 ≤ 45	12	5
> 45 ≤ 46	12	3
> 46 ≤ 47	9	6
> 47 ≤ 48	6	6
> 48 ≤ 49	6	7
> 49 ≤ 50	4	2
> 50 ≤ 51	3	2
> 51 ≤ 52	2	0
> 52 ≤ 53	6	0
> 53 ≤ 54	5	0
> 54 ≤ 55	4	1
> 55 ≤ 56	7	1
> 56 ≤ 57	7	1
> 57 ≤ 58	6	1
> 58 ≤ 59	4	1
> 59 ≤ 60	1	1

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	0	0
> 61 ≤ 62	0	0
> 62 ≤ 63	0	0
> 63 ≤ 64	2	0
> 64 ≤ 65	1	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67	1	0
> 67 ≤ 68	1	0
> 68 ≤ 69	1	0
> 69 ≤ 70	0	0
> 70 ≤ 71	0	0
> 71 ≤ 72	0	0
> 72 ≤ 73	0	0
> 73 ≤ 74	0	0
> 74 ≤ 75	0	0
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_АМ

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	6099	4559	1875	1019	251	14	0

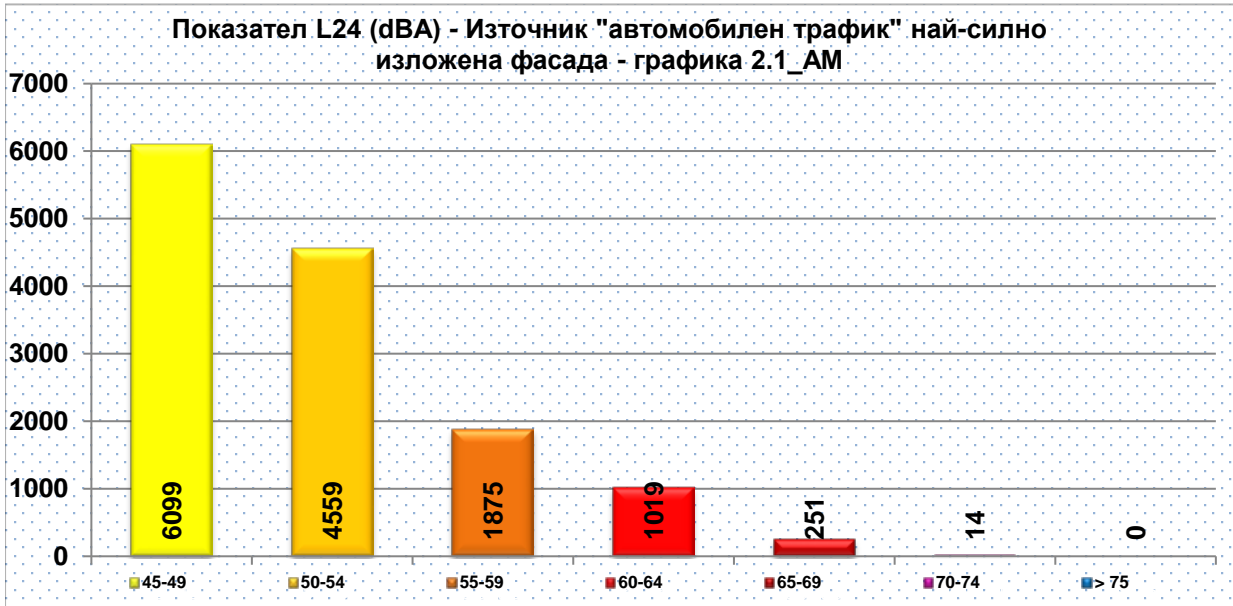
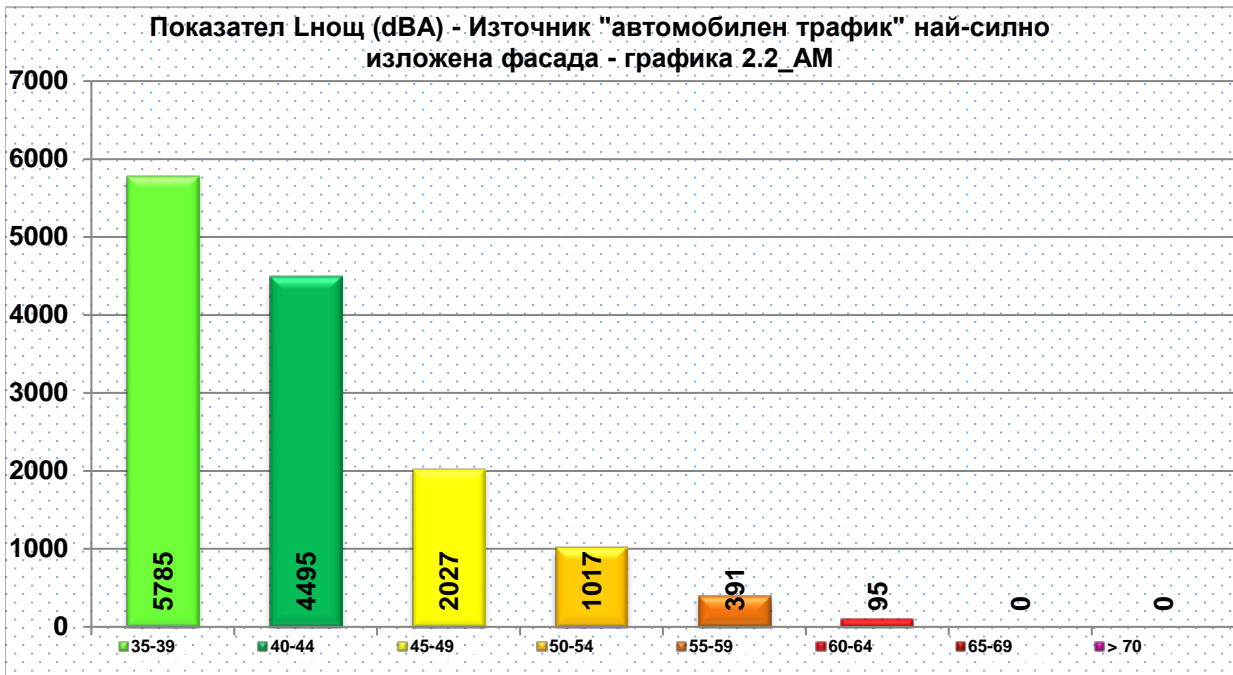


Табл. 2.2 АМ

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	5785	4495	2027	1017	391	95	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_АМ - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	188	101	25	1	0

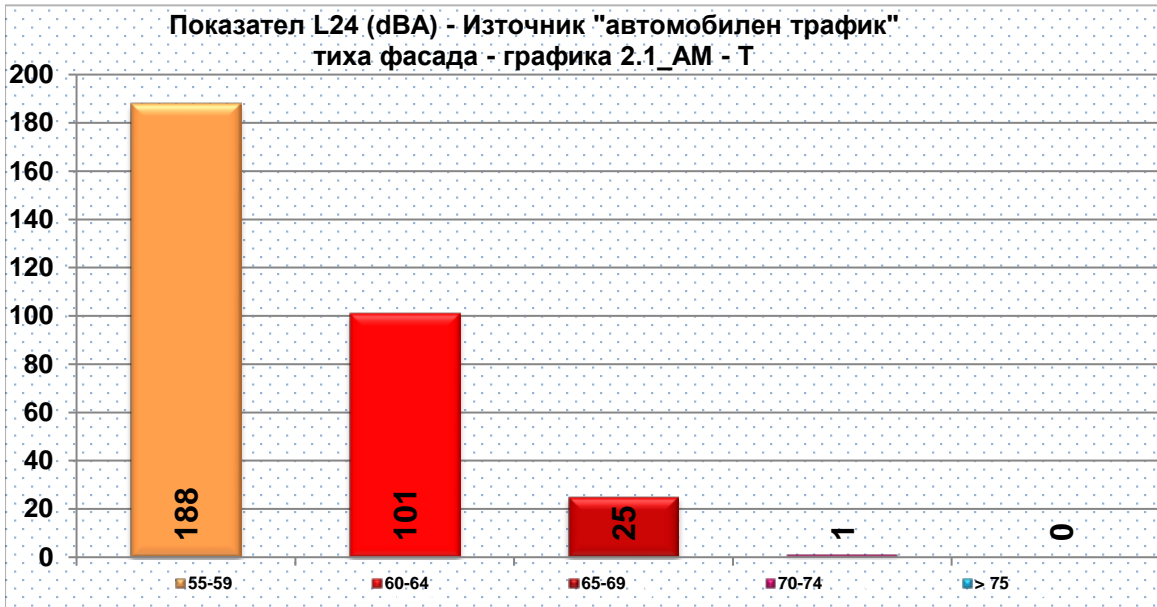
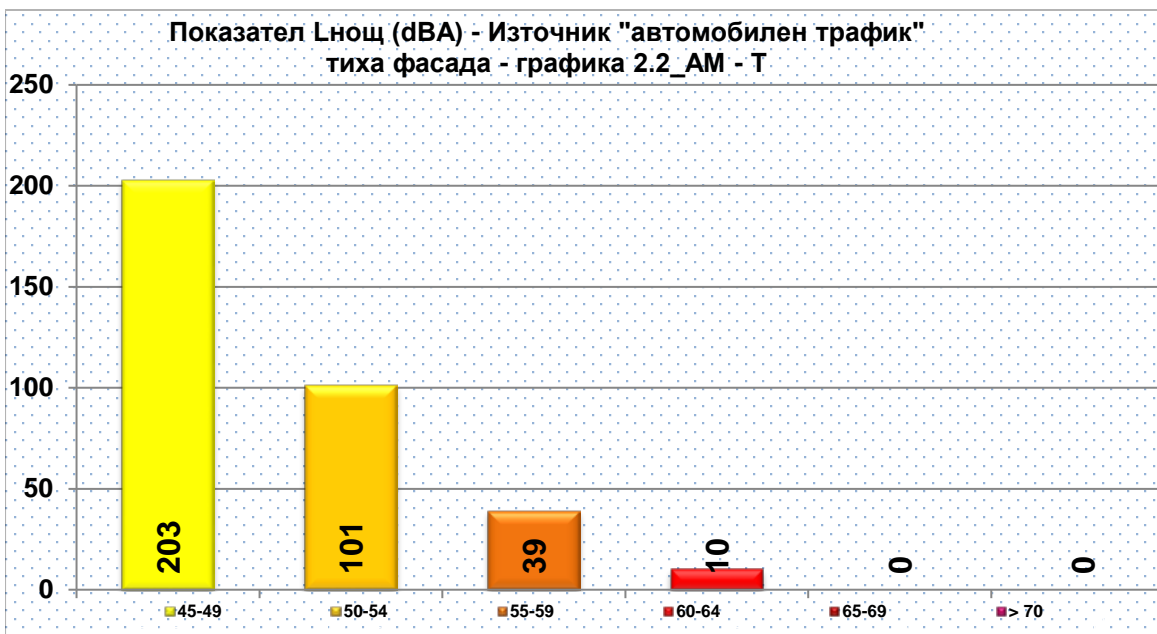


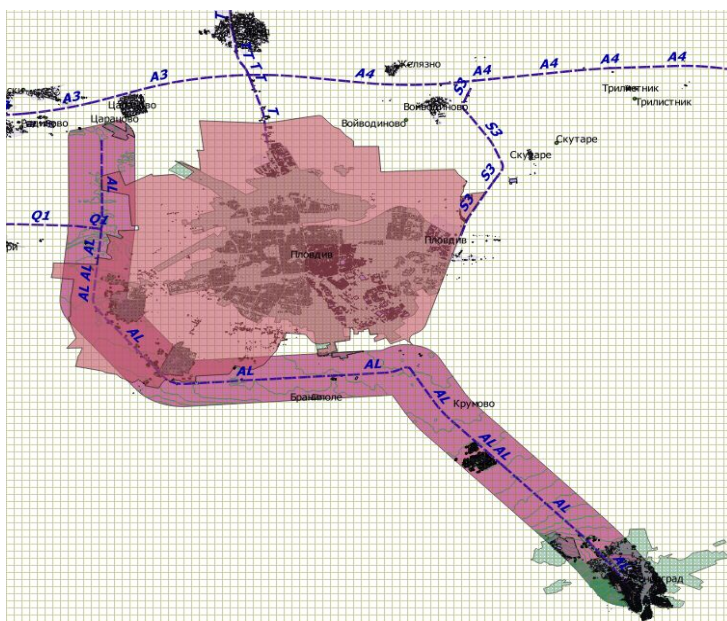
Табл. 2.2\_АМ - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	203	101	39	10	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
290	6945	12429	5,5053	86	(Пазарджик - Пловдив) - Асеновград - Бачково - Хвойна - Чепеларе - Соколовци - Смолян - Търън - Средногорци - Рудозем - граница Гърция	T1	AL
414	2257	3501	1,2081	86		-	
415	3501	6945	3,4534	86		-	
416	12429	14755	2,3322	86		-	
417	14755	18527	3,7723	86		T1	
418	18527	19104	0,5882	86		-	
419	19952	24985	5,0513	86		T1	
420	24985	26301	1,018	86		-	
421	19104	19952	0,84	86		-	
422	0	1691	1,7179	86		-	
423	1691	2257	0,5675	86		-	
428	0	3987	3,9908	805	(Пазарджик - Пловдив) - п.в. Царацово - Бенковски - Войсил - Съединение	-	

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
290	702	279	76	170	68	18
414	552	177	69	113	36	14
415	551	204	92	90	33	15
416	668	251	125	147	55	28
417	668	276	113	147	61	25
418	677	198	124	159	46	29
419	635	198	186	149	46	44
420	880	350	95	168	67	18
421	849	310	124	186	68	27
422	646	187	105	128	37	21
423	654	234	70	129	46	14
428	452	176	114	89	35	23



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_AL)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1816	1739
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	675	696

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_AL)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	3954	3776
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1464	1508

Табл. 1\_AL

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	81	345
> 21 ≤ 22	317	439
> 22 ≤ 23	318	360
> 23 ≤ 24	289	430
> 24 ≤ 25	247	424
> 25 ≤ 26	267	557
> 26 ≤ 27	228	707
> 27 ≤ 28	270	665
> 28 ≤ 29	231	776
> 29 ≤ 30	232	967
> 30 ≤ 31	304	1259
> 31 ≤ 32	301	1516
> 32 ≤ 33	307	2218
> 33 ≤ 34	438	2659
> 34 ≤ 35	517	3032
> 35 ≤ 36	583	3138
> 36 ≤ 37	531	3410
> 37 ≤ 38	570	3186
> 38 ≤ 39	709	3363
> 39 ≤ 40	716	2488

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	1019	2156
> 41 ≤ 42	1373	1422
> 42 ≤ 43	1668	699
> 43 ≤ 44	2301	542
> 44 ≤ 45	3098	325
> 45 ≤ 46	3940	322
> 46 ≤ 47	4139	328
> 47 ≤ 48	3835	175
> 48 ≤ 49	3551	132
> 49 ≤ 50	2585	86
> 50 ≤ 51	1608	90
> 51 ≤ 52	1277	114
> 52 ≤ 53	737	110
> 53 ≤ 54	606	93
> 54 ≤ 55	380	56
> 55 ≤ 56	432	31
> 56 ≤ 57	272	38
> 57 ≤ 58	203	29
> 58 ≤ 59	139	20
> 59 ≤ 60	95	40

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	90	26
> 61 ≤ 62	102	16
> 62 ≤ 63	114	11
> 63 ≤ 64	95	7
> 64 ≤ 65	44	10
> 65 ≤ 66	30	4
> 66 ≤ 67	36	1
> 67 ≤ 68	29	0
> 68 ≤ 69	20	0
> 69 ≤ 70	40	0
> 70 ≤ 71	26	0
> 71 ≤ 72	16	0
> 72 ≤ 73	11	0
> 73 ≤ 74	8	0
> 74 ≤ 75	9	0
> 75 ≤ 76	4	0
> 76 ≤ 77	1	0
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_AL

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	198	794
> 21 ≤ 22	712	991
> 22 ≤ 23	715	832
> 23 ≤ 24	649	964
> 24 ≤ 25	556	949
> 25 ≤ 26	591	1217
> 26 ≤ 27	514	1535
> 27 ≤ 28	612	1457
> 28 ≤ 29	530	1706
> 29 ≤ 30	538	2116
> 30 ≤ 31	694	2746
> 31 ≤ 32	682	3301
> 32 ≤ 33	696	4812
> 33 ≤ 34	980	5747
> 34 ≤ 35	1154	6529
> 35 ≤ 36	1280	6755
> 36 ≤ 37	1168	7300
> 37 ≤ 38	1254	6817
> 38 ≤ 39	1549	7179
> 39 ≤ 40	1567	5320

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	2217	4608
> 41 ≤ 42	2981	3047
> 42 ≤ 43	3611	1516
> 43 ≤ 44	4978	1171
> 44 ≤ 45	6666	708
> 45 ≤ 46	8445	701
> 46 ≤ 47	8880	703
> 47 ≤ 48	8214	380
> 48 ≤ 49	7593	293
> 49 ≤ 50	5539	191
> 50 ≤ 51	3470	196
> 51 ≤ 52	2758	248
> 52 ≤ 53	1611	237
> 53 ≤ 54	1324	199
> 54 ≤ 55	837	123
> 55 ≤ 56	939	67
> 56 ≤ 57	591	81
> 57 ≤ 58	441	64
> 58 ≤ 59	308	43
> 59 ≤ 60	211	86

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	198	58
> 61 ≤ 62	221	35
> 62 ≤ 63	246	24
> 63 ≤ 64	202	15
> 64 ≤ 65	97	21
> 65 ≤ 66	66	9
> 66 ≤ 67	78	2
> 67 ≤ 68	62	0
> 68 ≤ 69	44	0
> 69 ≤ 70	87	0
> 70 ≤ 71	57	0
> 71 ≤ 72	36	0
> 72 ≤ 73	23	0
> 73 ≤ 74	17	0
> 74 ≤ 75	19	0
> 75 ≤ 76	10	0
> 76 ≤ 77	1	0
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_AL)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	44	44
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	151	132

Табл. 3\_AL

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	2	4
> 21 ≤ 22	6	3
> 22 ≤ 23	8	3
> 23 ≤ 24	5	4
> 24 ≤ 25	2	3
> 25 ≤ 26	1	2
> 26 ≤ 27	2	4
> 27 ≤ 28	3	3
> 28 ≤ 29	2	5
> 29 ≤ 30	3	7
> 30 ≤ 31	2	7
> 31 ≤ 32	3	11
> 32 ≤ 33	3	11
> 33 ≤ 34	3	10
> 34 ≤ 35	3	12
> 35 ≤ 36	3	11
> 36 ≤ 37	3	18
> 37 ≤ 38	3	21
> 38 ≤ 39	3	14
> 39 ≤ 40	4	10

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	5	7
> 41 ≤ 42	6	3
> 42 ≤ 43	9	1
> 43 ≤ 44	10	2
> 44 ≤ 45	12	1
> 45 ≤ 46	15	2
> 46 ≤ 47	17	3
> 47 ≤ 48	16	5
> 48 ≤ 49	21	3
> 49 ≤ 50	15	2
> 50 ≤ 51	5	3
> 51 ≤ 52	9	3
> 52 ≤ 53	5	3
> 53 ≤ 54	2	3
> 54 ≤ 55	2	2
> 55 ≤ 56	1	2
> 56 ≤ 57	1	2
> 57 ≤ 58	4	4
> 58 ≤ 59	8	3
> 59 ≤ 60	3	3

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	3	0
> 61 ≤ 62	3	0
> 62 ≤ 63	4	1
> 63 ≤ 64	2	0
> 64 ≤ 65	2	0
> 65 ≤ 66	4	0
> 66 ≤ 67	3	0
> 67 ≤ 68	3	0
> 68 ≤ 69	2	0
> 69 ≤ 70	1	0
> 70 ≤ 71	0	0
> 71 ≤ 72	0	0
> 72 ≤ 73	0	0
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_AL

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	38671	10000	2490	964	337	152	11

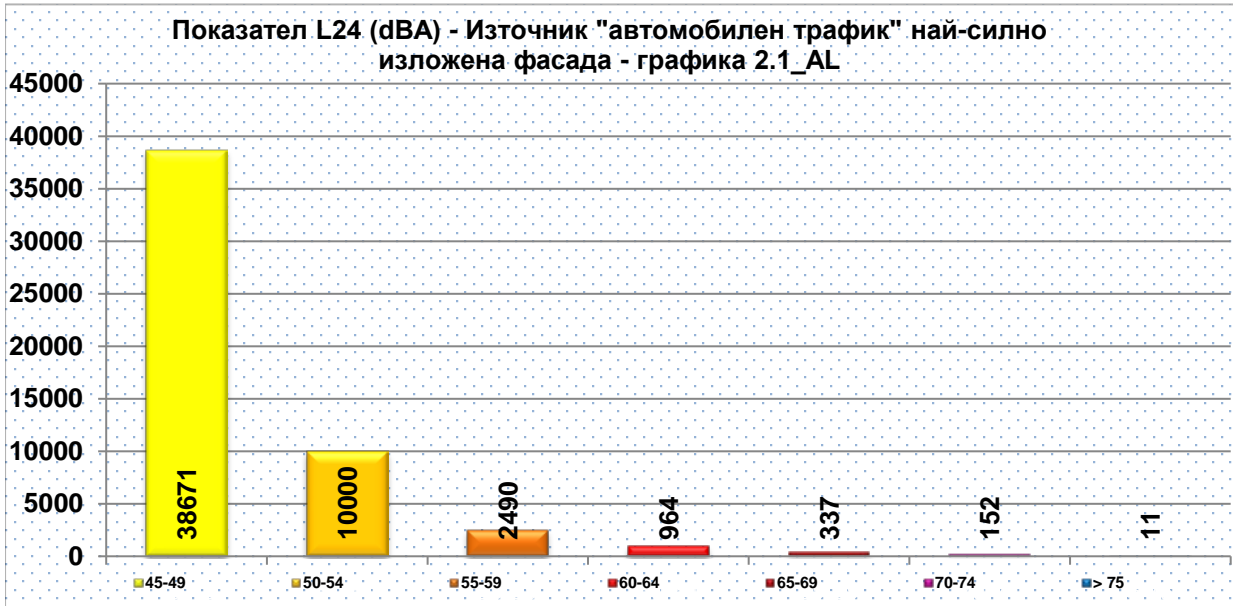
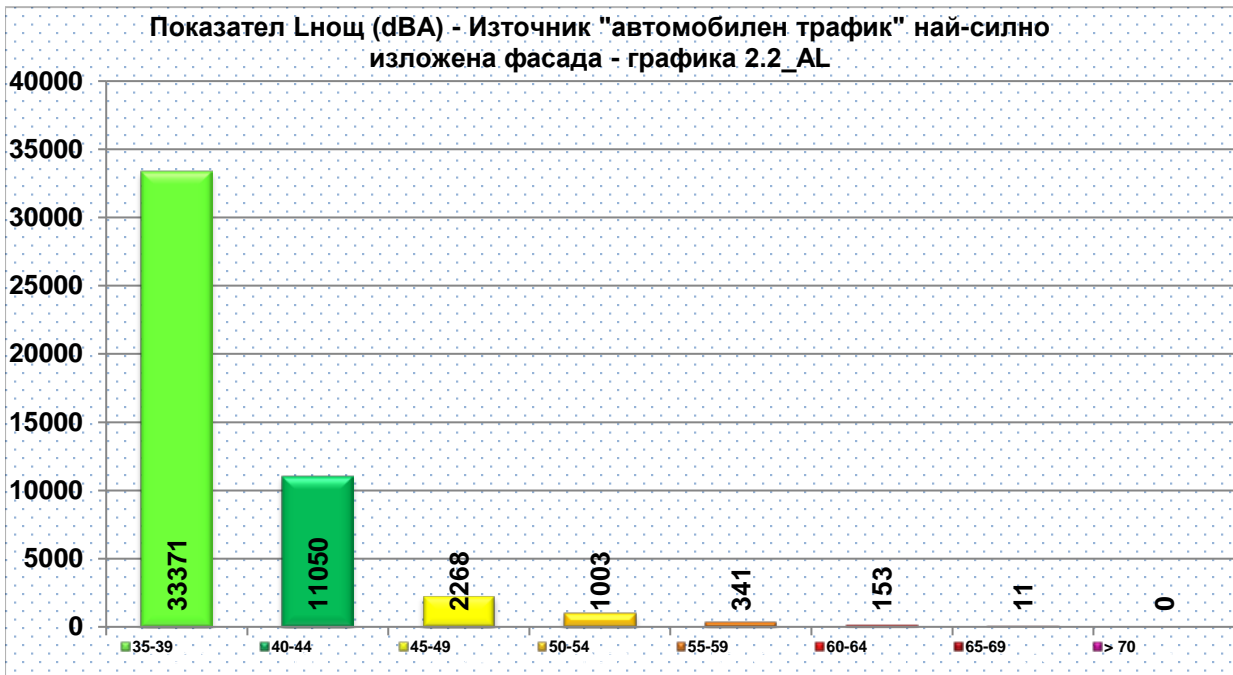


Табл. 2.2 AL

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	33371	11050	2268	1003	341	153	11	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_AL - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	426	123	54	10	0

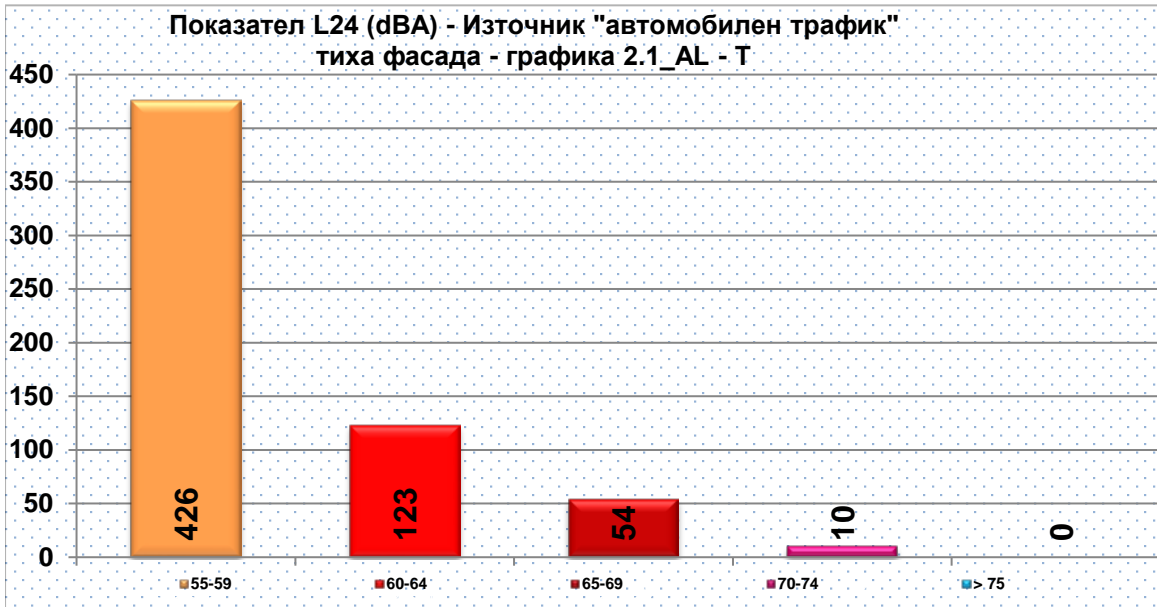
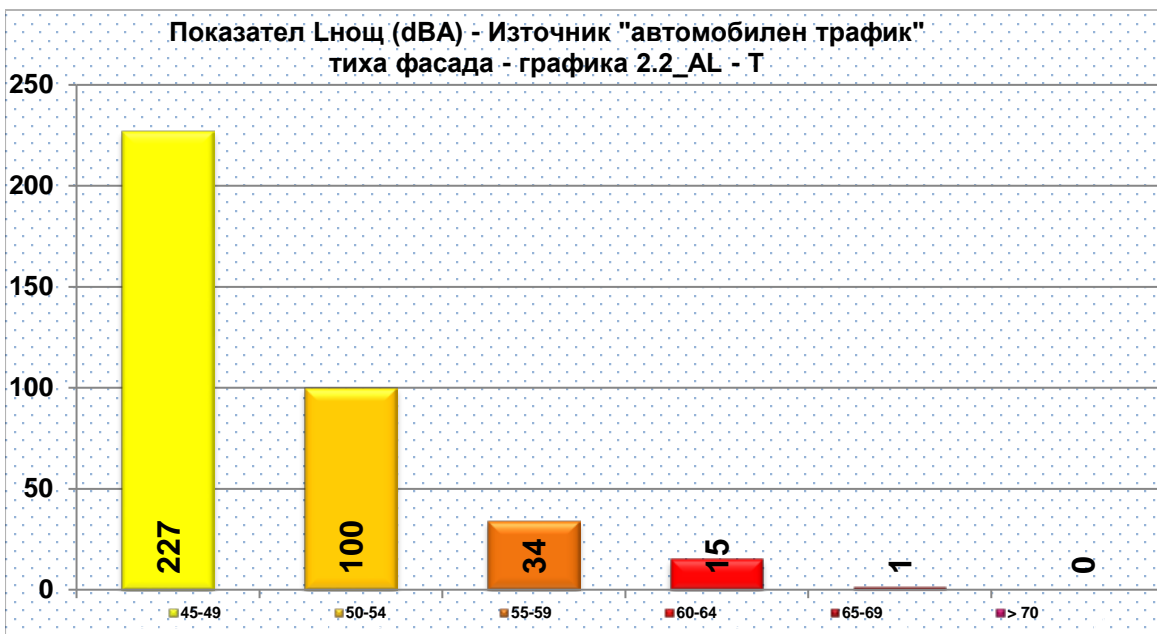


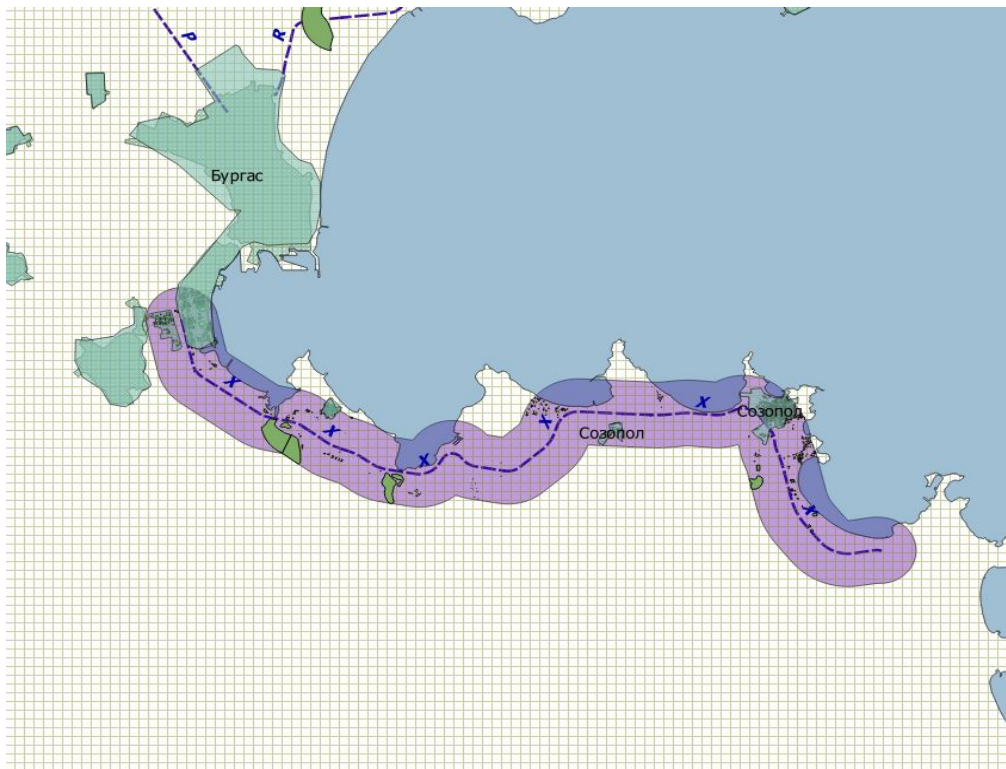
Табл. 2.2\_AL - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	227	100	34	15	1	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
291	1241	6352	5,1642	99	(Бургас - Маринка) - Созопол - Приморско - Царево - Малко Търново	U	X
292	0	1241	1,2531	99			
293	6352	10537	4,0943	99			
294	14823	20517	5,6782	99			
295	10537	14823	4,3091	99			
406	246340	251435	5,115	9	Граница Румъния - Дуранкулак - Шабла - Каварна - Балчик - Оброчище - Кранево - Златни пясъци - Свети Константин - Варна - Старо Оряхово - Обзор - Слънчев бряг - Бургас - Маринка - Звездец - Малко Търново - граница Турция		

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
291	475	148	139	115	36	34
292	1372	452	226	256	84	42
293	1339	552	226	249	103	42
294	1406	452	176	262	84	33
295	1389	402	226	259	75	42
406	639	213	118	160	53	30



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_X)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	3157	3040
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1103	1174

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_X)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	6857	6606
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	2411	2570

Табл. 1\_X

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	1	51
> 21 ≤ 22	1	45
> 22 ≤ 23	1	83
> 23 ≤ 24	1	100
> 24 ≤ 25	2	124
> 25 ≤ 26	55	176
> 26 ≤ 27	96	214
> 27 ≤ 28	42	232
> 28 ≤ 29	28	302
> 29 ≤ 30	49	365
> 30 ≤ 31	43	430
> 31 ≤ 32	69	533
> 32 ≤ 33	82	597
> 33 ≤ 34	121	703
> 34 ≤ 35	129	763
> 35 ≤ 36	167	721
> 36 ≤ 37	175	615
> 37 ≤ 38	206	566
> 38 ≤ 39	246	729
> 39 ≤ 40	304	872

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	314	802
> 41 ≤ 42	426	938
> 42 ≤ 43	486	882
> 43 ≤ 44	591	645
> 44 ≤ 45	696	552
> 45 ≤ 46	760	559
> 46 ≤ 47	693	458
> 47 ≤ 48	651	371
> 48 ≤ 49	702	268
> 49 ≤ 50	860	210
> 50 ≤ 51	829	245
> 51 ≤ 52	1067	169
> 52 ≤ 53	970	158
> 53 ≤ 54	767	98
> 54 ≤ 55	533	94
> 55 ≤ 56	630	63
> 56 ≤ 57	550	71
> 57 ≤ 58	360	41
> 58 ≤ 59	300	44
> 59 ≤ 60	214	32

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	212	56
> 61 ≤ 62	204	57
> 62 ≤ 63	141	20
> 63 ≤ 64	119	14
> 64 ≤ 65	80	12
> 65 ≤ 66	50	0
> 66 ≤ 67	60	0
> 67 ≤ 68	43	0
> 68 ≤ 69	28	0
> 69 ≤ 70	31	0
> 70 ≤ 71	86	0
> 71 ≤ 72	18	0
> 72 ≤ 73	16	0
> 73 ≤ 74	14	0
> 74 ≤ 75	1	0
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_X

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	1	110
> 21 ≤ 22	3	97
> 22 ≤ 23	2	178
> 23 ≤ 24	3	219
> 24 ≤ 25	5	270
> 25 ≤ 26	115	392
> 26 ≤ 27	202	475
> 27 ≤ 28	90	512
> 28 ≤ 29	60	671
> 29 ≤ 30	106	814
> 30 ≤ 31	91	972
> 31 ≤ 32	148	1188
> 32 ≤ 33	177	1341
> 33 ≤ 34	263	1576
> 34 ≤ 35	283	1714
> 35 ≤ 36	369	1609
> 36 ≤ 37	390	1371
> 37 ≤ 38	458	1258
> 38 ≤ 39	547	1588
> 39 ≤ 40	673	1895

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	708	1743
> 41 ≤ 42	952	2027
> 42 ≤ 43	1091	1909
> 43 ≤ 44	1323	1402
> 44 ≤ 45	1551	1201
> 45 ≤ 46	1706	1210
> 46 ≤ 47	1554	991
> 47 ≤ 48	1446	799
> 48 ≤ 49	1538	579
> 49 ≤ 50	1873	457
> 50 ≤ 51	1806	531
> 51 ≤ 52	2308	373
> 52 ≤ 53	2105	347
> 53 ≤ 54	1671	216
> 54 ≤ 55	1170	205
> 55 ≤ 56	1366	142
> 56 ≤ 57	1186	157
> 57 ≤ 58	779	92
> 58 ≤ 59	651	98
> 59 ≤ 60	464	68

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	468	120
> 61 ≤ 62	443	122
> 62 ≤ 63	307	44
> 63 ≤ 64	261	30
> 64 ≤ 65	177	25
> 65 ≤ 66	112	0
> 66 ≤ 67	133	0
> 67 ≤ 68	94	0
> 68 ≤ 69	62	0
> 69 ≤ 70	66	0
> 70 ≤ 71	183	0
> 71 ≤ 72	40	0
> 72 ≤ 73	33	0
> 73 ≤ 74	30	0
> 74 ≤ 75	2	0
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_X)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	8	8
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	30	26

Табл. 3\_X

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	1
> 21 ≤ 22	0	0
> 22 ≤ 23	0	1
> 23 ≤ 24	1	1
> 24 ≤ 25	1	1
> 25 ≤ 26	0	1
> 26 ≤ 27	1	4
> 27 ≤ 28	1	2
> 28 ≤ 29	0	3
> 29 ≤ 30	1	3
> 30 ≤ 31	0	6
> 31 ≤ 32	1	7
> 32 ≤ 33	0	9
> 33 ≤ 34	1	7
> 34 ≤ 35	1	5
> 35 ≤ 36	2	3
> 36 ≤ 37	1	4
> 37 ≤ 38	3	3
> 38 ≤ 39	2	2
> 39 ≤ 40	3	2

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	4	1
> 41 ≤ 42	6	0
> 42 ≤ 43	10	1
> 43 ≤ 44	7	1
> 44 ≤ 45	5	1
> 45 ≤ 46	4	1
> 46 ≤ 47	3	1
> 47 ≤ 48	5	1
> 48 ≤ 49	3	1
> 49 ≤ 50	2	1
> 50 ≤ 51	2	1
> 51 ≤ 52	0	1
> 52 ≤ 53	1	1
> 53 ≤ 54	1	0
> 54 ≤ 55	1	0
> 55 ≤ 56	1	0
> 56 ≤ 57	1	0
> 57 ≤ 58	1	0
> 58 ≤ 59	1	0
> 59 ≤ 60	2	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	1	0
> 61 ≤ 62	1	0
> 62 ≤ 63	0	0
> 63 ≤ 64	0	0
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_X

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	8117	9060	4446	1656	467	288	0

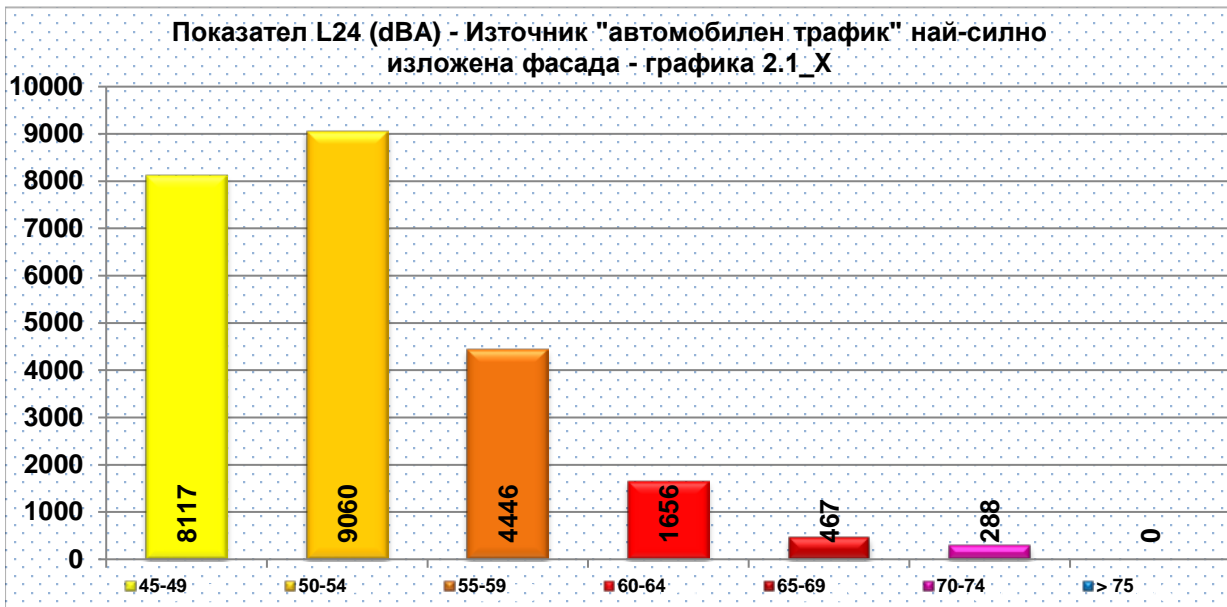
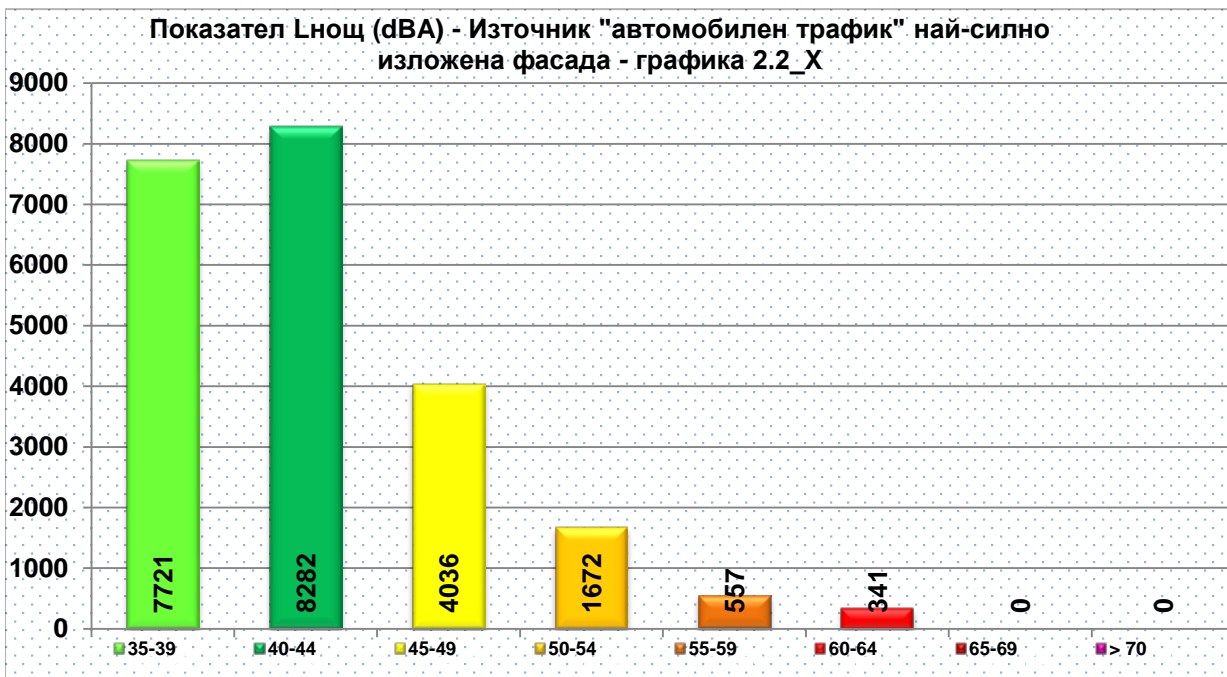


Табл. 2.2 X

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	7721	8282	4036	1672	557	341	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_X - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	312	188	71	29	0

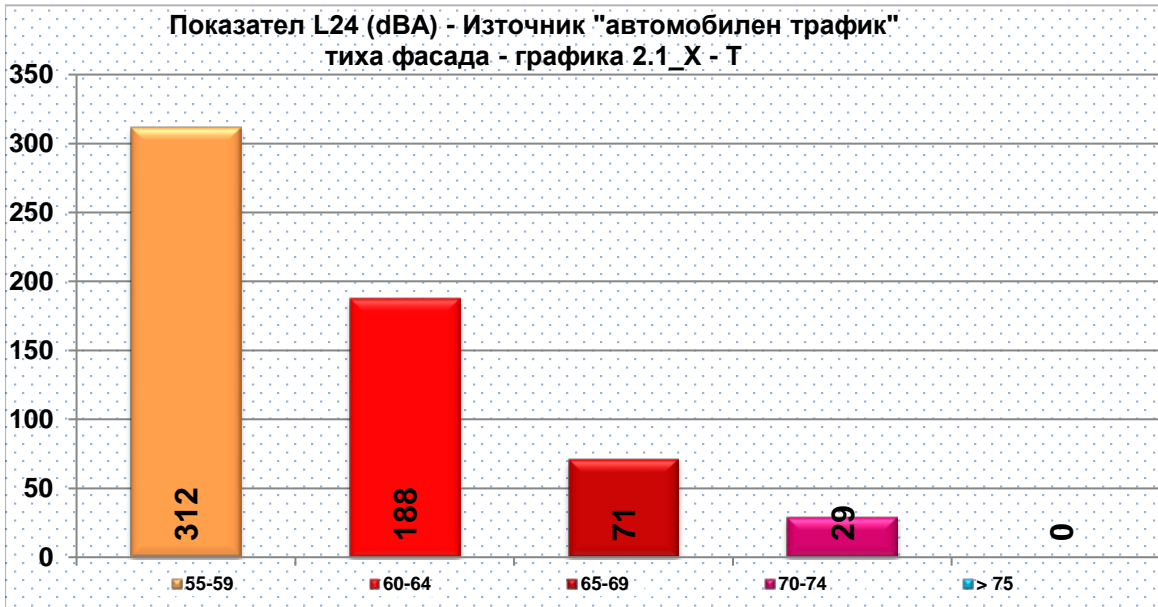
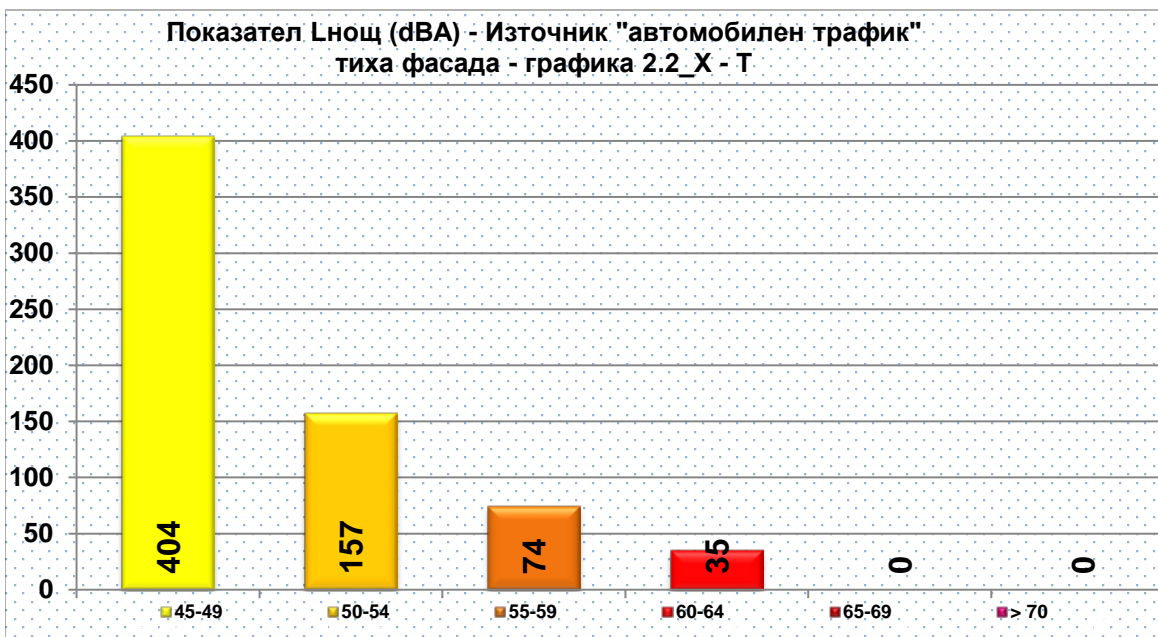


Табл. 2.2\_X - Т

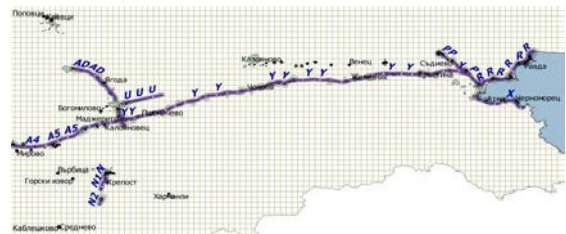
Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	404	157	74	35	0	0





ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
296	240548	242365	2,0381	A-1	Граница Югославия - София - Пловдив - Свиленград - граница Турция	-	Y
297	208122	208233	0,1114	A-1			
298	208233	208877	0,4187	A-1			
299	242365	275069	32,866	A-1			
300	239845	240548	0,3091	A-1			
301	289690	292078	2,3637	A-1			
302	292078	323645	31,73	A-1			
303	323645	324291	0,3189	A-1			
304	358610	359475	0,3439	A-1			
305	350679	350976	0,2891	A-1			
306	208877	209847	1,1979	A-1			
307	209847	239845	30,16	A-1			
308	324291	326694	2,5532	A-1			
309	326694	350679	24,054	A-1			
310	350976	351218	0,1962	A-1			
311	351218	358610	7,5651	A-1			
312	275299	275928	0,2129	A-1			
313	275928	289288	13,718	A-1			
314	275069	275299	0,2429	A-1			
315	289288	289690	0,2958	A-1			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
296	622	242	158	78	30	20
297	670	267	73	84	33	9
298	670	218	97	84	27	12
299	720	270	135	167	63	31
300	738	216	135	171	50	31
301	738	297	95	171	69	22
302	534	226	113	113	48	24
303	596	213	64	131	47	14
304	1306	552	276	243	103	51
305	503	146	82	82	24	13
306	978	286	179	146	43	27
307	548	187	125	164	56	37
308	738	273	123	184	68	31
309	737	283	170	151	58	35
310	915	275	206	167	50	37
311	437	180	74	225	93	38
312	803	323	103	142	57	18
313	688	246	74	183	65	20
314	746	249	138	164	55	30
315	620	250	79	185	75	24



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_Y)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	5	17
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	0	2

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_Y)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	28	137
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	0	12

Табл. 1\_Y

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	2
> 21 ≤ 22	0	4
> 22 ≤ 23	1	5
> 23 ≤ 24	0	5
> 24 ≤ 25	0	4
> 25 ≤ 26	2	6
> 26 ≤ 27	2	5
> 27 ≤ 28	3	7
> 28 ≤ 29	5	9
> 29 ≤ 30	4	13
> 30 ≤ 31	4	11
> 31 ≤ 32	5	15
> 32 ≤ 33	4	17
> 33 ≤ 34	5	27
> 34 ≤ 35	5	31
> 35 ≤ 36	10	56
> 36 ≤ 37	10	65
> 37 ≤ 38	11	70
> 38 ≤ 39	13	55
> 39 ≤ 40	17	51

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	20	41
> 41 ≤ 42	26	34
> 42 ≤ 43	37	21
> 43 ≤ 44	65	15
> 44 ≤ 45	71	9
> 45 ≤ 46	64	6
> 46 ≤ 47	66	2
> 47 ≤ 48	45	3
> 48 ≤ 49	36	2
> 49 ≤ 50	25	2
> 50 ≤ 51	15	1
> 51 ≤ 52	8	1
> 52 ≤ 53	8	0
> 53 ≤ 54	3	0
> 54 ≤ 55	3	0
> 55 ≤ 56	3	0
> 56 ≤ 57	2	0
> 57 ≤ 58	0	0
> 58 ≤ 59	0	0
> 59 ≤ 60		

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_Y

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	9
> 21 ≤ 22	0	13
> 22 ≤ 23	2	15
> 23 ≤ 24	2	18
> 24 ≤ 25	1	16
> 25 ≤ 26	5	22
> 26 ≤ 27	7	24
> 27 ≤ 28	11	28
> 28 ≤ 29	14	39
> 29 ≤ 30	13	57
> 30 ≤ 31	15	68
> 31 ≤ 32	16	83
> 32 ≤ 33	16	126
> 33 ≤ 34	18	184
> 34 ≤ 35	22	234
> 35 ≤ 36	33	336
> 36 ≤ 37	40	390
> 37 ≤ 38	45	427
> 38 ≤ 39	56	378
> 39 ≤ 40	78	325

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	102	269
> 41 ≤ 42	132	220
> 42 ≤ 43	206	149
> 43 ≤ 44	341	114
> 44 ≤ 45	380	75
> 45 ≤ 46	416	51
> 46 ≤ 47	430	29
> 47 ≤ 48	377	19
> 48 ≤ 49	326	14
> 49 ≤ 50	254	12
> 50 ≤ 51	163	7
> 51 ≤ 52	101	3
> 52 ≤ 53	64	1
> 53 ≤ 54	32	1
> 54 ≤ 55	21	0
> 55 ≤ 56	16	0
> 56 ≤ 57	8	0
> 57 ≤ 58	3	0
> 58 ≤ 59	0	0
> 59 ≤ 60	1	0

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_У)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	4	20
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	89	119

Табл. 3\_У

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	0
> 21 ≤ 22	0	1
> 22 ≤ 23	0	1
> 23 ≤ 24	0	0
> 24 ≤ 25	0	1
> 25 ≤ 26	1	1
> 26 ≤ 27	0	1
> 27 ≤ 28	1	2
> 28 ≤ 29	0	1
> 29 ≤ 30	1	2
> 30 ≤ 31	1	3
> 31 ≤ 32	1	4
> 32 ≤ 33	1	4
> 33 ≤ 34	1	6
> 34 ≤ 35	1	7
> 35 ≤ 36	2	8
> 36 ≤ 37	2	11
> 37 ≤ 38	2	11
> 38 ≤ 39	3	12
> 39 ≤ 40	4	10

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	5	12
> 41 ≤ 42	6	12
> 42 ≤ 43	10	9
> 43 ≤ 44	12	7
> 44 ≤ 45	11	7
> 45 ≤ 46	12	7
> 46 ≤ 47	15	5
> 47 ≤ 48	12	2
> 48 ≤ 49	12	1
> 49 ≤ 50	11	2
> 50 ≤ 51	7	2
> 51 ≤ 52	6	1
> 52 ≤ 53	6	0
> 53 ≤ 54	2	0
> 54 ≤ 55	2	0
> 55 ≤ 56	2	0
> 56 ≤ 57	1	0
> 57 ≤ 58	1	0
> 58 ≤ 59		
> 59 ≤ 60		

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61		
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_Y

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	1803	381	28	0	0	0	0

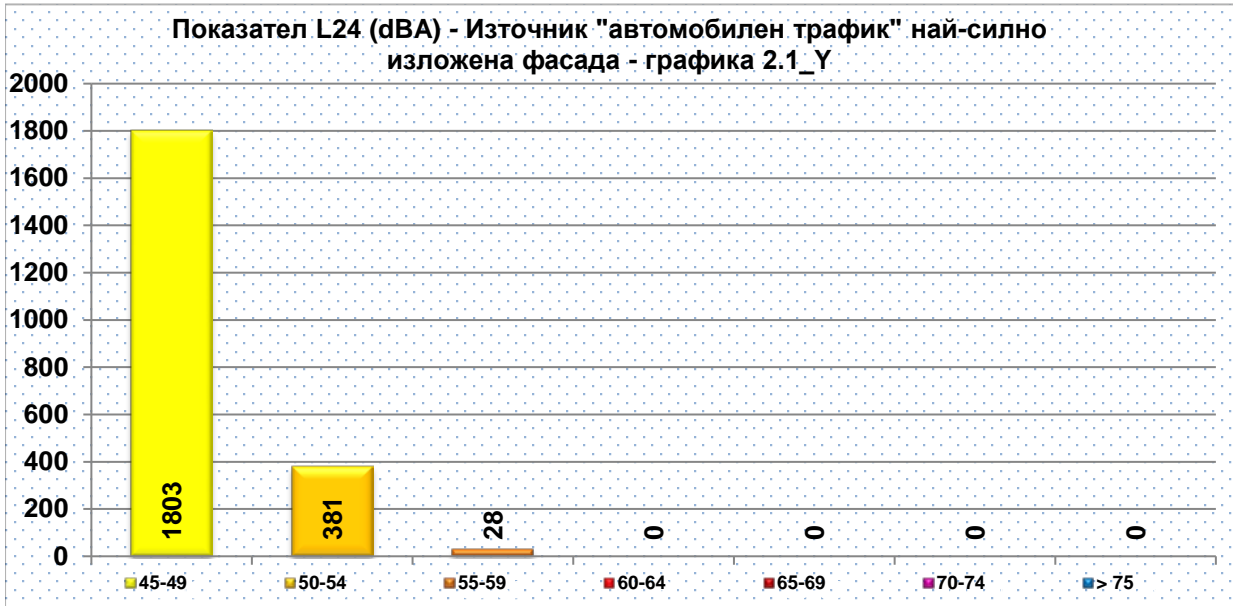
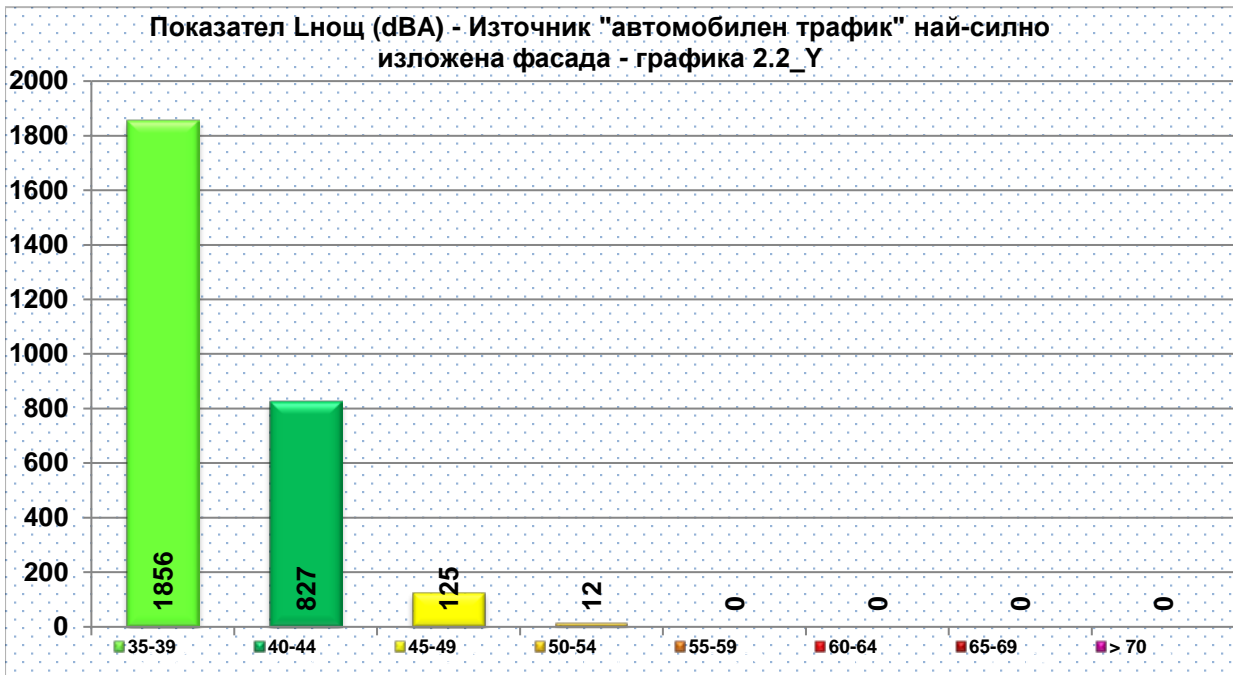


Табл. 2.2 Y

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	1856	827	125	12	0	0	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_У - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	2	0	0	0	0

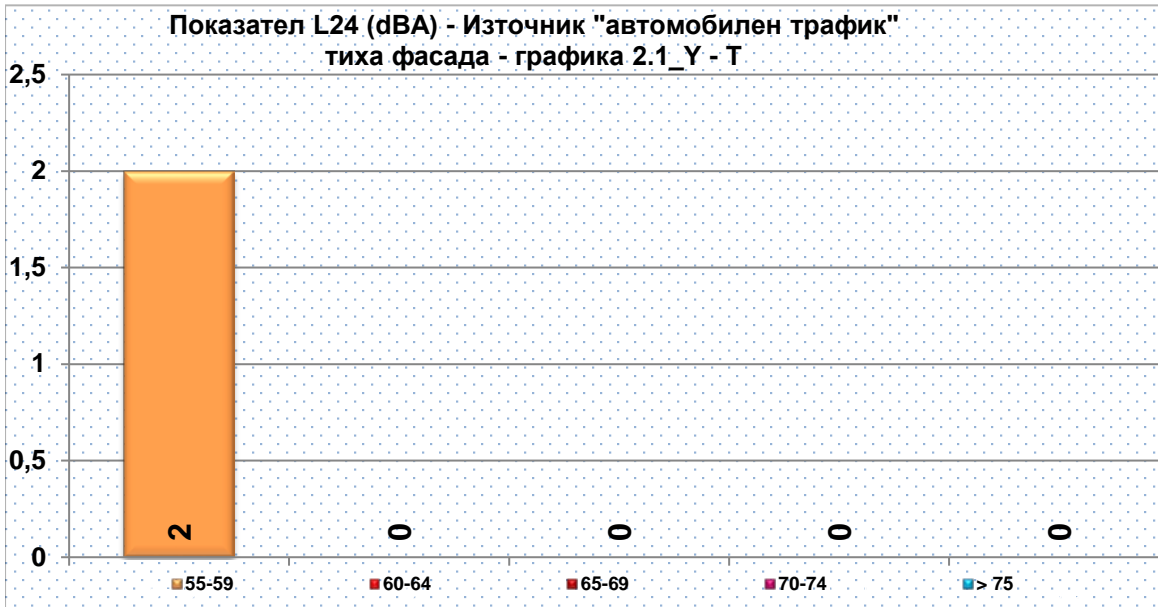
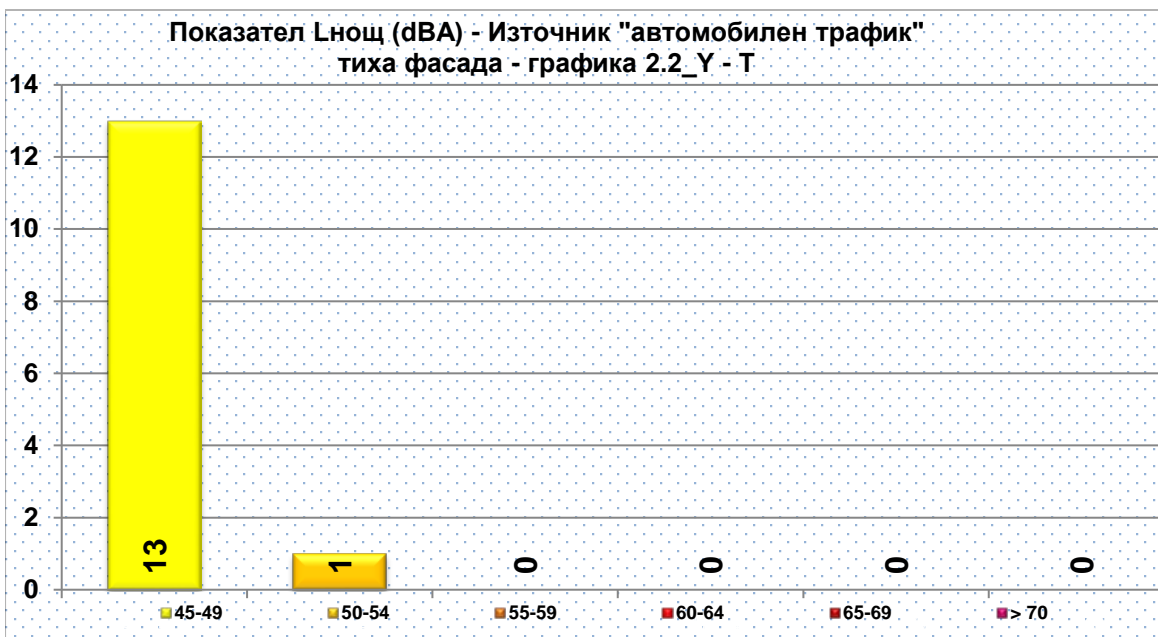


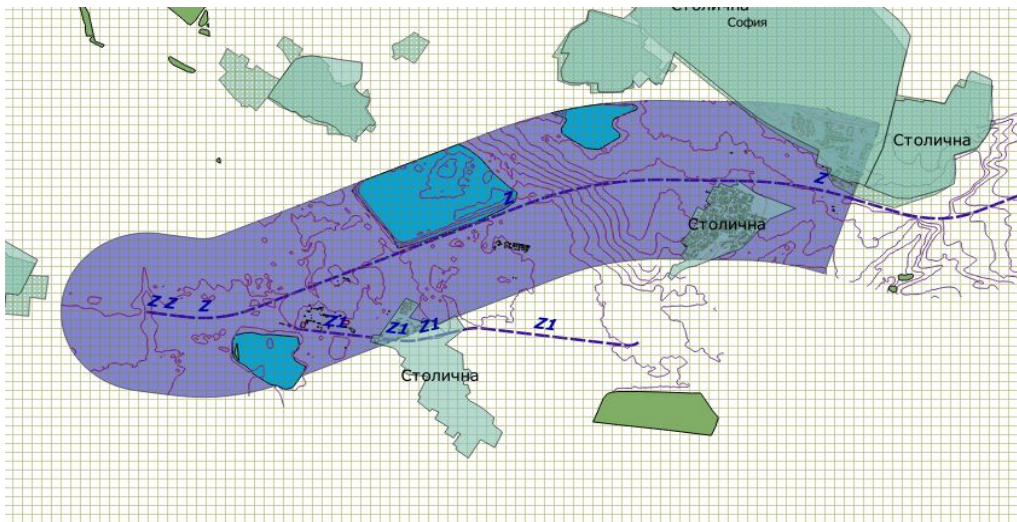
Табл. 2.2\_У - Т

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	13	1	0	0	0	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
316	0	69	0,0669	A-2	София - Ботевград - Шумен - Девня - Варна	-	Z
317	69	565	0,2605	A-2			
318	565	899	0,7438	A-2			
319	899	7981	7,0009	A-2			
320	7981	8488	0,3844	A-2			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
316	612	221	77	204	74	26
317	596	240	76	209	84	27
318	577	175	142	172	52	43
319	715	284	78	202	80	22
320	672	284	142	190	80	40



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1_Z)		
Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	68	43
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	24	23

Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2_Z)		
Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	201	128
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	60	56

Табл. 1\_Z

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	18
> 21 ≤ 22	0	27
> 22 ≤ 23	0	8
> 23 ≤ 24	0	8
> 24 ≤ 25	0	9
> 25 ≤ 26	0	7
> 26 ≤ 27	0	8
> 27 ≤ 28	0	7
> 28 ≤ 29	0	6
> 29 ≤ 30	51	6
> 30 ≤ 31	17	7
> 31 ≤ 32	14	17
> 32 ≤ 33	20	15
> 33 ≤ 34	6	18
> 34 ≤ 35	9	31
> 35 ≤ 36	7	69
> 36 ≤ 37	9	83
> 37 ≤ 38	5	98
> 38 ≤ 39	6	123
> 39 ≤ 40	5	107

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	6	108
> 41 ≤ 42	8	82
> 42 ≤ 43	14	145
> 43 ≤ 44	14	62
> 44 ≤ 45	16	13
> 45 ≤ 46	23	7
> 46 ≤ 47	55	4
> 47 ≤ 48	173	3
> 48 ≤ 49	108	2
> 49 ≤ 50	72	4
> 50 ≤ 51	73	6
> 51 ≤ 52	147	5
> 52 ≤ 53	154	2
> 53 ≤ 54	73	2
> 54 ≤ 55	22	3
> 55 ≤ 56	18	1
> 56 ≤ 57	10	1
> 57 ≤ 58	8	0
> 58 ≤ 59	5	1
> 59 ≤ 60	3	2

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	5	0
> 61 ≤ 62	6	0
> 62 ≤ 63	3	0
> 63 ≤ 64	2	0
> 64 ≤ 65	3	0
> 65 ≤ 66	1	0
> 66 ≤ 67	1	0
> 67 ≤ 68	0	0
> 68 ≤ 69	1	0
> 69 ≤ 70	2	0
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_Z

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	37
> 21 ≤ 22	0	57
> 22 ≤ 23	0	18
> 23 ≤ 24	0	16
> 24 ≤ 25	0	19
> 25 ≤ 26	0	17
> 26 ≤ 27	0	16
> 27 ≤ 28	0	15
> 28 ≤ 29	0	13
> 29 ≤ 30	108	16
> 30 ≤ 31	35	17
> 31 ≤ 32	30	38
> 32 ≤ 33	42	34
> 33 ≤ 34	13	43
> 34 ≤ 35	20	72
> 35 ≤ 36	13	157
> 36 ≤ 37	20	189
> 37 ≤ 38	11	230
> 38 ≤ 39	13	284
> 39 ≤ 40	12	251

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	11	242
> 41 ≤ 42	19	194
> 42 ≤ 43	31	322
> 43 ≤ 44	33	144
> 44 ≤ 45	36	38
> 45 ≤ 46	54	21
> 46 ≤ 47	122	16
> 47 ≤ 48	376	11
> 48 ≤ 49	242	11
> 49 ≤ 50	172	13
> 50 ≤ 51	181	15
> 51 ≤ 52	332	13
> 52 ≤ 53	348	6
> 53 ≤ 54	175	4
> 54 ≤ 55	62	7
> 55 ≤ 56	53	2
> 56 ≤ 57	30	2
> 57 ≤ 58	27	1
> 58 ≤ 59	19	1
> 59 ≤ 60	12	5

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	15	0
> 61 ≤ 62	15	0
> 62 ≤ 63	8	0
> 63 ≤ 64	4	0
> 64 ≤ 65	7	0
> 65 ≤ 66	2	0
> 66 ≤ 67	2	0
> 67 ≤ 68	1	0
> 68 ≤ 69	1	0
> 69 ≤ 70	5	0
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_Z)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	5	4
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	20	19

Табл. 3\_Z

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21		
> 21 ≤ 22		
> 22 ≤ 23		
> 23 ≤ 24		
> 24 ≤ 25		
> 25 ≤ 26		
> 26 ≤ 27		
> 27 ≤ 28		
> 28 ≤ 29		
> 29 ≤ 30		
> 30 ≤ 31	0	0
> 31 ≤ 32	0	0
> 32 ≤ 33	0	0
> 33 ≤ 34	0	0
> 34 ≤ 35	0	1
> 35 ≤ 36	0	0
> 36 ≤ 37	0	1
> 37 ≤ 38	0	2
> 38 ≤ 39	0	2
> 39 ≤ 40	0	3

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	0	1
> 41 ≤ 42	0	0
> 42 ≤ 43	0	3
> 43 ≤ 44	0	2
> 44 ≤ 45	0	1
> 45 ≤ 46	0	1
> 46 ≤ 47	1	0
> 47 ≤ 48	0	1
> 48 ≤ 49	1	1
> 49 ≤ 50	2	0
> 50 ≤ 51	3	0
> 51 ≤ 52	2	1
> 52 ≤ 53	1	0
> 53 ≤ 54	3	0
> 54 ≤ 55	2	0
> 55 ≤ 56	2	0
> 56 ≤ 57	0	0
> 57 ≤ 58	1	0
> 58 ≤ 59	0	0
> 59 ≤ 60	0	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	1	0
> 61 ≤ 62	0	0
> 62 ≤ 63	1	0
> 63 ≤ 64	0	0
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

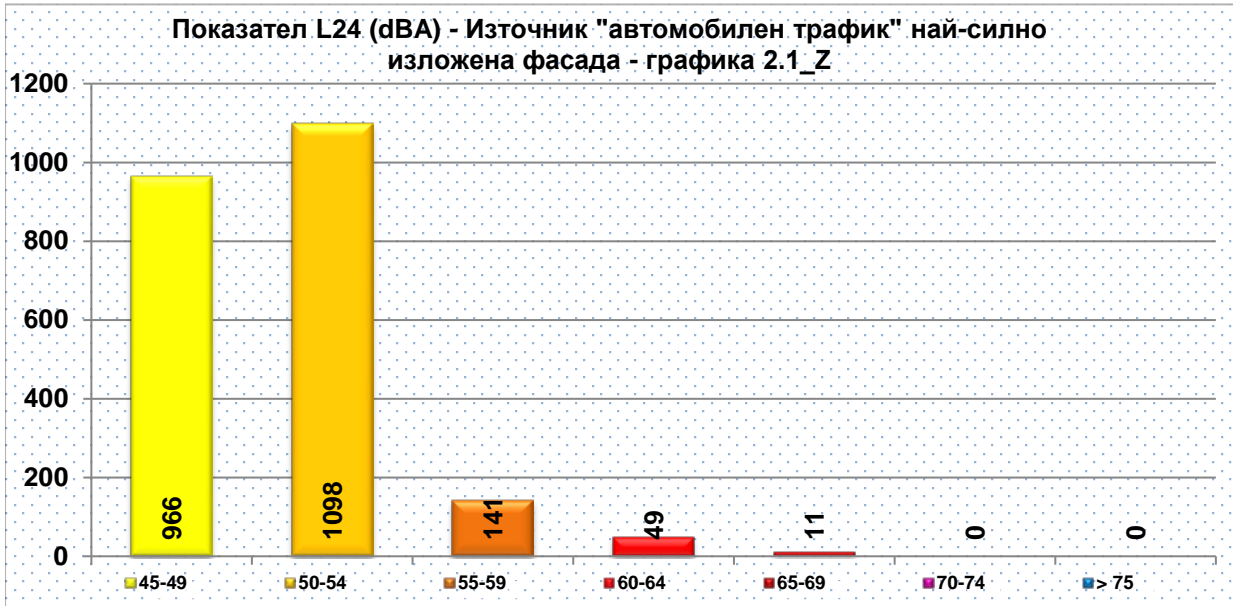


**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

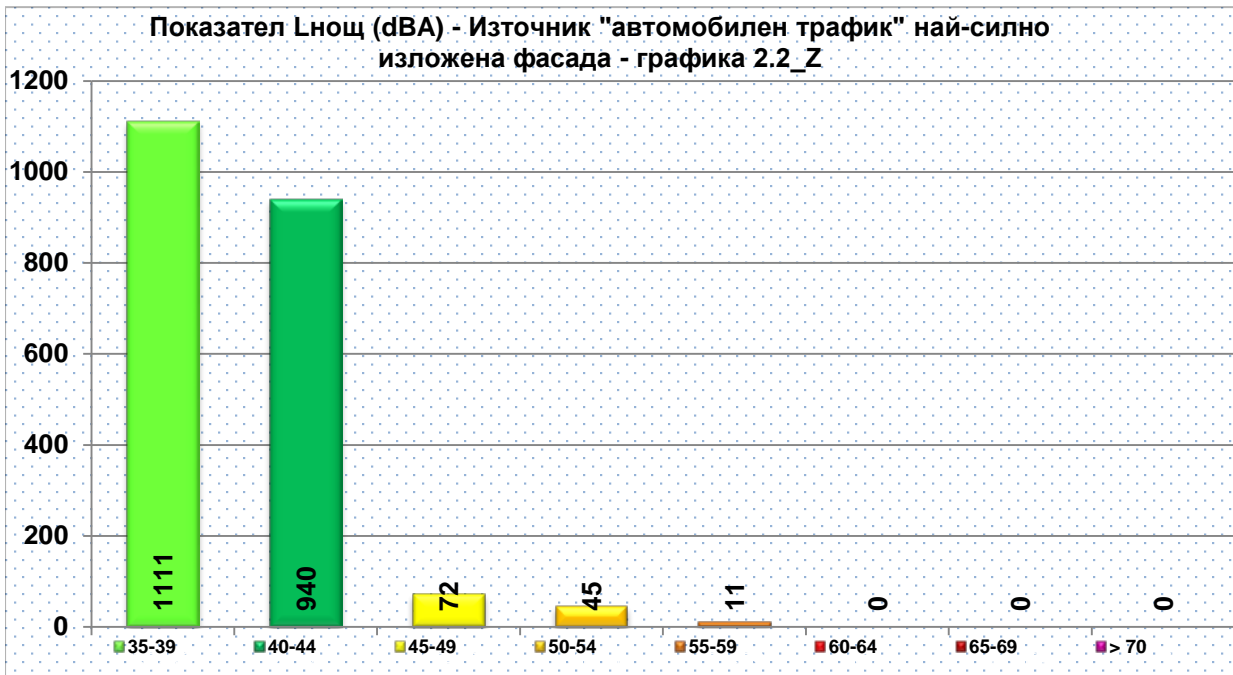
**Табл.2.1\_Z**

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	966	1098	141	49	11	0	0



**Табл. 2.2\_Z**

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	1111	940	72	45	11	0	0	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_Z - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	14	5	1	0	0

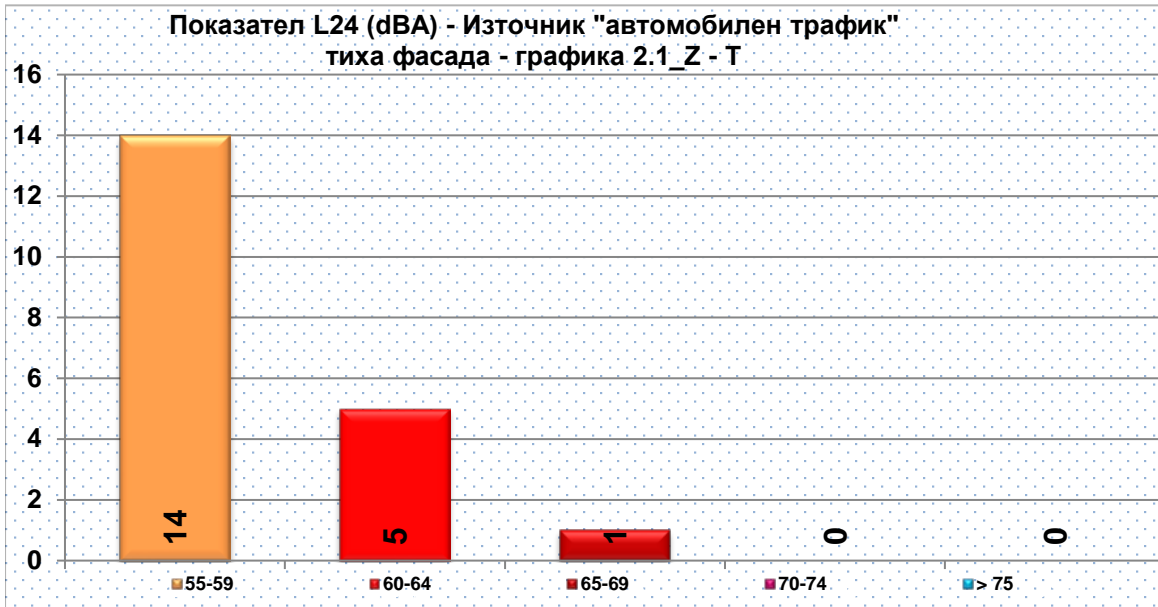
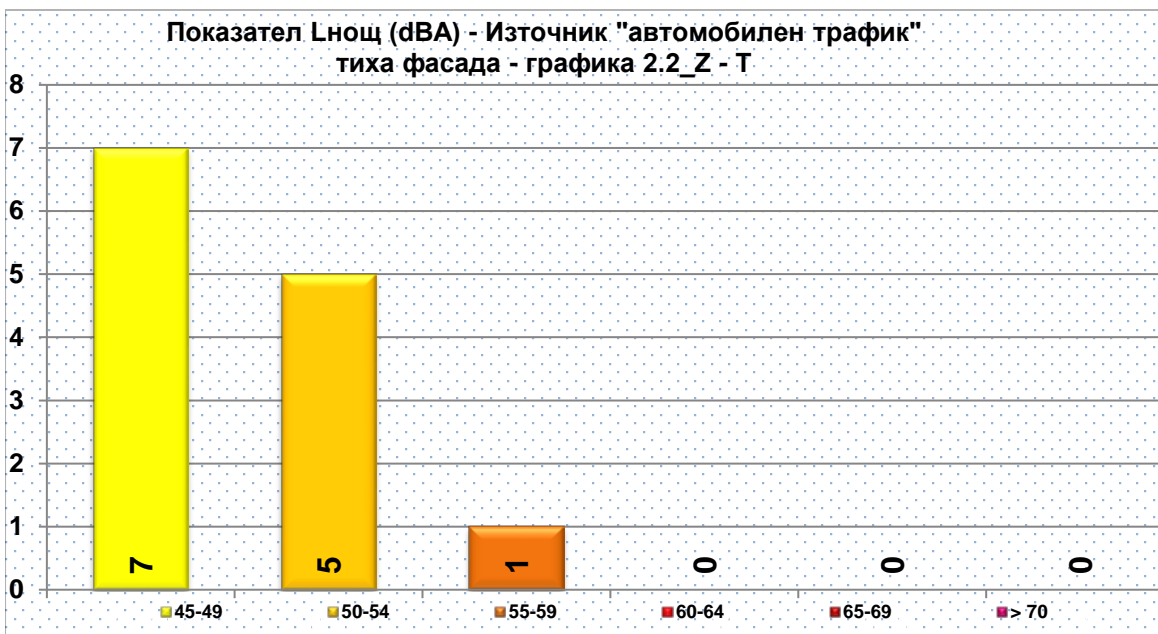


Табл. 2.2\_Z - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	7	5	1	0	0	0





## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_АА)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	9298	11995
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	2309	3789

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_АА)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	20952	26958
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	5203	8515

Табл. 1\_АА

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	3
> 21 ≤ 22	0	4
> 22 ≤ 23	0	9
> 23 ≤ 24	0	7
> 24 ≤ 25	0	79
> 25 ≤ 26	30	40
> 26 ≤ 27	2	38
> 27 ≤ 28	0	51
> 28 ≤ 29	2	60
> 29 ≤ 30	3	83
> 30 ≤ 31	8	124
> 31 ≤ 32	5	165
> 32 ≤ 33	64	226
> 33 ≤ 34	34	275
> 34 ≤ 35	39	420
> 35 ≤ 36	34	478
> 36 ≤ 37	42	665
> 37 ≤ 38	54	945
> 38 ≤ 39	58	1130
> 39 ≤ 40	85	1613

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	142	2036
> 41 ≤ 42	178	2182
> 42 ≤ 43	251	2430
> 43 ≤ 44	322	2452
> 44 ≤ 45	426	2379
> 45 ≤ 46	542	2373
> 46 ≤ 47	802	1945
> 47 ≤ 48	1108	1495
> 48 ≤ 49	1390	1369
> 49 ≤ 50	1980	1024
> 50 ≤ 51	2434	820
> 51 ≤ 52	2582	716
> 52 ≤ 53	2748	500
> 53 ≤ 54	2778	498
> 54 ≤ 55	2481	418
> 55 ≤ 56	2158	216
> 56 ≤ 57	1559	165
> 57 ≤ 58	1482	136
> 58 ≤ 59	1008	118
> 59 ≤ 60	782	56

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	577	66
> 61 ≤ 62	450	54
> 62 ≤ 63	474	12
> 63 ≤ 64	227	4
> 64 ≤ 65	169	1
> 65 ≤ 66	130	2
> 66 ≤ 67	98	3
> 67 ≤ 68	69	4
> 68 ≤ 69	49	0
> 69 ≤ 70	47	0
> 70 ≤ 71	8	0
> 71 ≤ 72	1	0
> 72 ≤ 73	2	0
> 73 ≤ 74	2	0
> 74 ≤ 75	4	0
> 75 ≤ 76	2	0
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_АА

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	7
> 21 ≤ 22	0	8
> 22 ≤ 23	0	21
> 23 ≤ 24	0	18
> 24 ≤ 25	0	171
> 25 ≤ 26	63	92
> 26 ≤ 27	4	88
> 27 ≤ 28	0	117
> 28 ≤ 29	5	142
> 29 ≤ 30	7	189
> 30 ≤ 31	19	281
> 31 ≤ 32	12	375
> 32 ≤ 33	137	515
> 33 ≤ 34	76	627
> 34 ≤ 35	87	949
> 35 ≤ 36	81	1084
> 36 ≤ 37	96	1506
> 37 ≤ 38	123	2140
> 38 ≤ 39	137	2558
> 39 ≤ 40	195	3623

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	320	4555
> 41 ≤ 42	401	4877
> 42 ≤ 43	572	5409
> 43 ≤ 44	730	5484
> 44 ≤ 45	964	5348
> 45 ≤ 46	1228	5306
> 46 ≤ 47	1809	4377
> 47 ≤ 48	2500	3382
> 48 ≤ 49	3133	3072
> 49 ≤ 50	4432	2306
> 50 ≤ 51	5422	1847
> 51 ≤ 52	5757	1602
> 52 ≤ 53	6136	1126
> 53 ≤ 54	6231	1109
> 54 ≤ 55	5584	935
> 55 ≤ 56	4850	491
> 56 ≤ 57	3537	375
> 57 ≤ 58	3331	306
> 58 ≤ 59	2275	263
> 59 ≤ 60	1756	130

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	1302	148
> 61 ≤ 62	1017	118
> 62 ≤ 63	1049	30
> 63 ≤ 64	519	10
> 64 ≤ 65	382	5
> 65 ≤ 66	293	5
> 66 ≤ 67	222	7
> 67 ≤ 68	157	8
> 68 ≤ 69	110	0
> 69 ≤ 70	104	0
> 70 ≤ 71	21	0
> 71 ≤ 72	4	0
> 72 ≤ 73	6	0
> 73 ≤ 74	4	0
> 74 ≤ 75	8	0
> 75 ≤ 76	5	0
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_AA)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	86	100
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	327	328

Табл. 3\_AA

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	0	0
> 21 ≤ 22	0	1
> 22 ≤ 23	0	1
> 23 ≤ 24	0	1
> 24 ≤ 25	0	1
> 25 ≤ 26	0	1
> 26 ≤ 27	0	2
> 27 ≤ 28	1	2
> 28 ≤ 29	1	2
> 29 ≤ 30	0	3
> 30 ≤ 31	1	3
> 31 ≤ 32	1	4
> 32 ≤ 33	1	7
> 33 ≤ 34	1	11
> 34 ≤ 35	1	10
> 35 ≤ 36	1	13
> 36 ≤ 37	2	19
> 37 ≤ 38	2	23
> 38 ≤ 39	2	23
> 39 ≤ 40	3	23

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	3	22
> 41 ≤ 42	5	28
> 42 ≤ 43	7	27
> 43 ≤ 44	11	24
> 44 ≤ 45	9	26
> 45 ≤ 46	14	17
> 46 ≤ 47	20	19
> 47 ≤ 48	25	11
> 48 ≤ 49	22	9
> 49 ≤ 50	25	8
> 50 ≤ 51	26	7
> 51 ≤ 52	31	7
> 52 ≤ 53	28	7
> 53 ≤ 54	28	4
> 54 ≤ 55	22	2
> 55 ≤ 56	20	2
> 56 ≤ 57	12	1
> 57 ≤ 58	11	1
> 58 ≤ 59	9	1
> 59 ≤ 60	8	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	8	1
> 61 ≤ 62	6	1
> 62 ≤ 63	3	1
> 63 ≤ 64	2	1
> 64 ≤ 65	1	0
> 65 ≤ 66	1	0
> 66 ≤ 67	1	0
> 67 ≤ 68	1	0
> 68 ≤ 69	0	0
> 69 ≤ 70	1	0
> 70 ≤ 71	1	0
> 71 ≤ 72	1	0
> 72 ≤ 73	0	0
> 73 ≤ 74	0	0
> 74 ≤ 75	0	0
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_АА

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	13102	29130	15749	4269	886	43	5

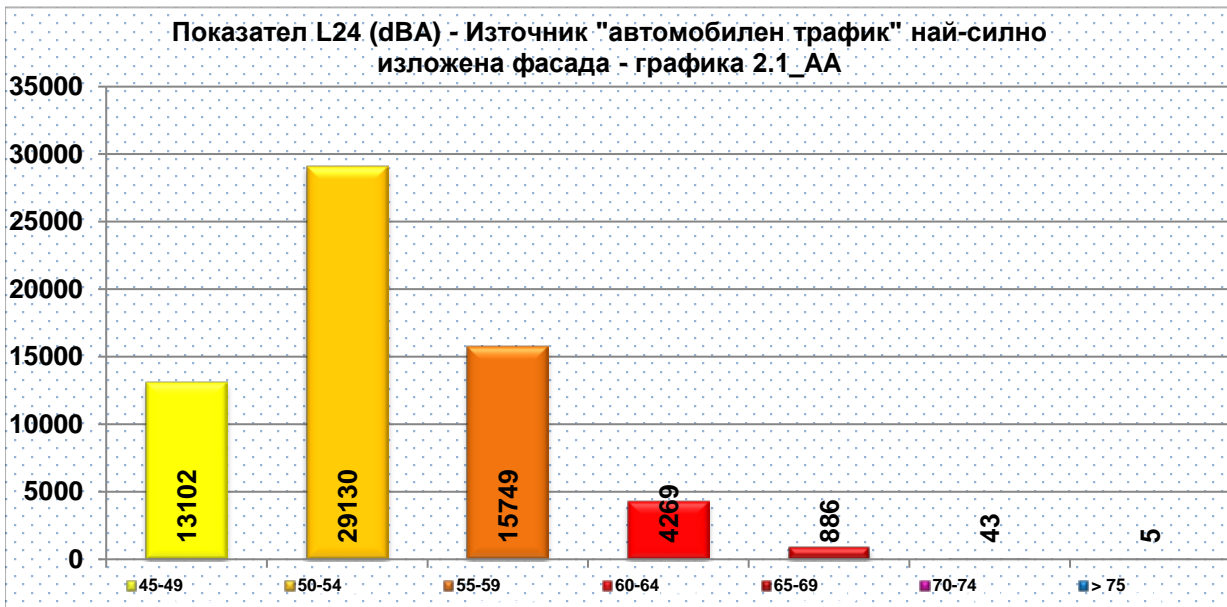
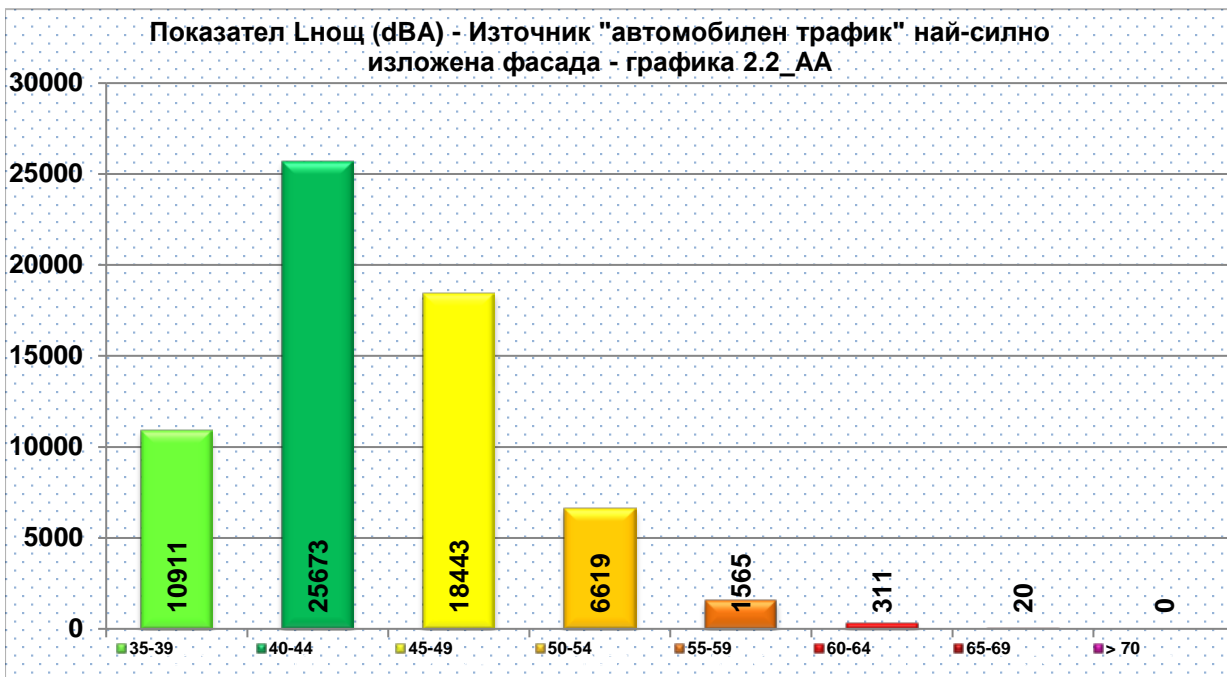


Табл. 2.2 АА

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	10911	25673	18443	6619	1565	311	20	0



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_АА - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	1575	423	87	4	0

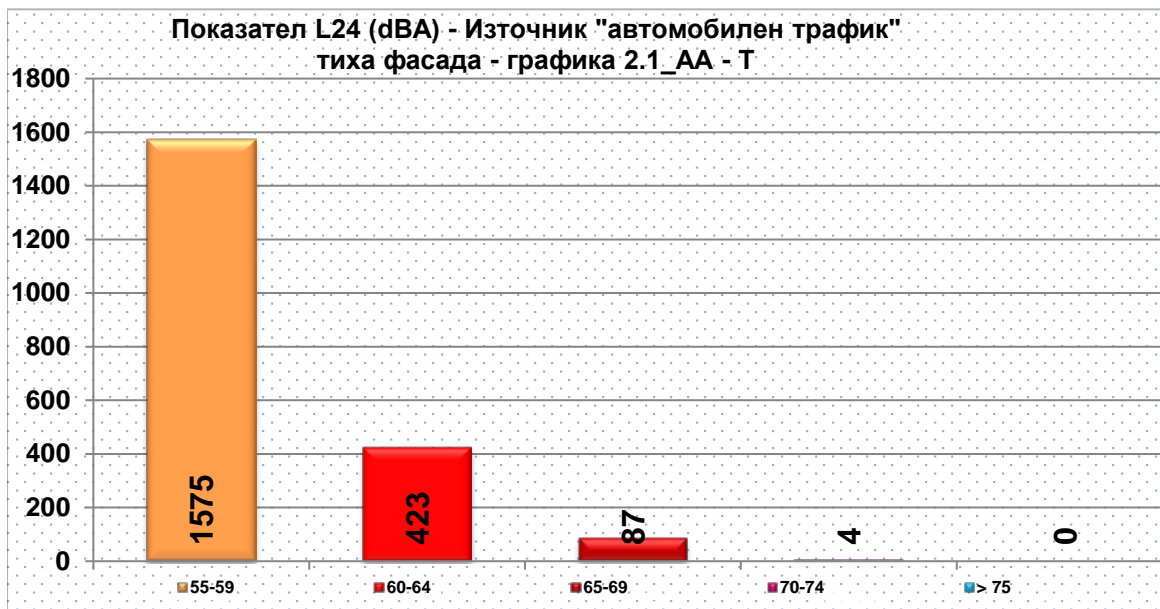
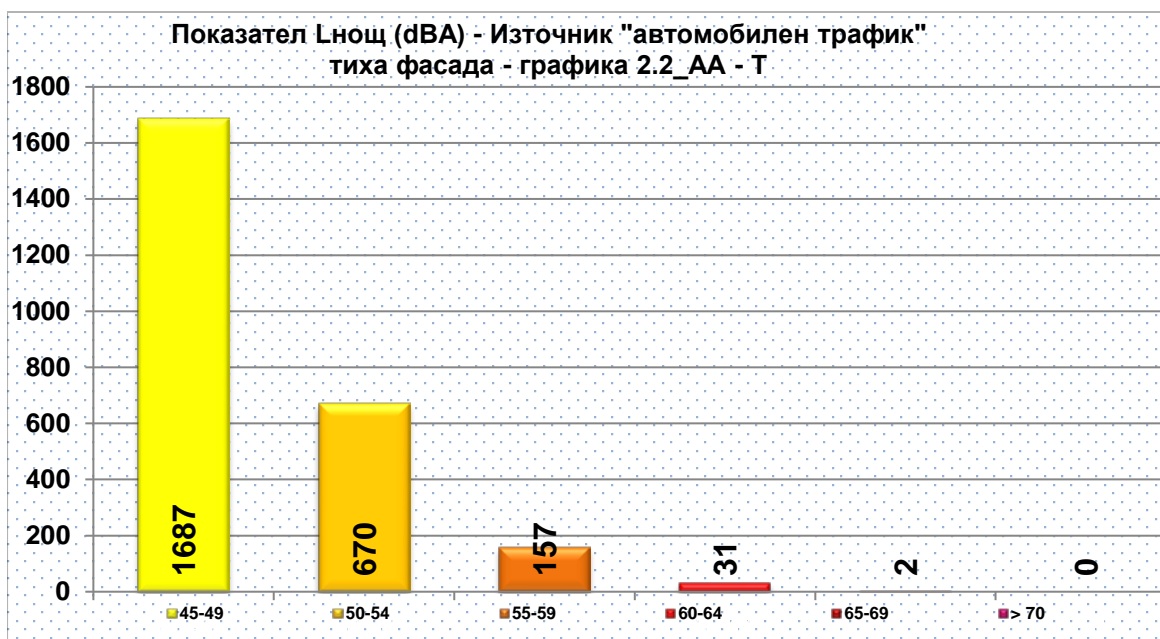


Табл. 2.2\_АА - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	1687	670	157	31	2	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
344	240380	242645	2,2306	1	Граница Румъния - Ферибот Видин - Видин - Димово - Ружници - Белотинци - Монтана - Враца - Мездра - Ботевград - Горни Богров - София - Даскалово - Дупница - Благоевград - Симитли - Кресна - Кулата - граница Гърция	-	<b>Z1</b>
345	243593	244824	1,2787	1			
346	243118	243593	0,4101	1			
350	242645	243118	0,4074	1			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
344	410	154	77	211	79	40
345	531	202	111	150	57	31
346	552	175	107	138	58	36
350	1637	567	409	202	70	51





## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_Z1)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	134	155
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	55	62

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_Z1)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	379	428
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	164	190

Табл. 1\_Z1

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21		
> 21 ≤ 22		
> 22 ≤ 23		
> 23 ≤ 24		
> 24 ≤ 25		
> 25 ≤ 26	0	0
> 26 ≤ 27	0	0
> 27 ≤ 28	0	0
> 28 ≤ 29	0	0
> 29 ≤ 30	0	4
> 30 ≤ 31	0	7
> 31 ≤ 32	0	3
> 32 ≤ 33	0	2
> 33 ≤ 34	0	3
> 34 ≤ 35	0	7
> 35 ≤ 36	0	7
> 36 ≤ 37	0	10
> 37 ≤ 38	2	13
> 38 ≤ 39	4	19
> 39 ≤ 40	5	22

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	2	29
> 41 ≤ 42	2	24
> 42 ≤ 43	2	24
> 43 ≤ 44	3	26
> 44 ≤ 45	6	24
> 45 ≤ 46	7	24
> 46 ≤ 47	11	21
> 47 ≤ 48	13	24
> 48 ≤ 49	20	15
> 49 ≤ 50	27	9
> 50 ≤ 51	28	5
> 51 ≤ 52	25	5
> 52 ≤ 53	32	3
> 53 ≤ 54	24	4
> 54 ≤ 55	32	5
> 55 ≤ 56	25	5
> 56 ≤ 57	29	5
> 57 ≤ 58	7	6
> 58 ≤ 59	12	6
> 59 ≤ 60	6	4

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	4	3
> 61 ≤ 62	4	3
> 62 ≤ 63	6	3
> 63 ≤ 64	5	1
> 64 ≤ 65	6	0
> 65 ≤ 66	6	3
> 66 ≤ 67	6	1
> 67 ≤ 68	4	0
> 68 ≤ 69	3	0
> 69 ≤ 70	3	0
> 70 ≤ 71	3	0
> 71 ≤ 72	1	0
> 72 ≤ 73	1	0
> 73 ≤ 74	2	0
> 74 ≤ 75	1	0
> 75 ≤ 76	0	0
> 76 ≤ 77	0	0
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_Z1

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21		
> 21 ≤ 22		
> 22 ≤ 23		
> 23 ≤ 24		
> 24 ≤ 25		
> 25 ≤ 26	0	0
> 26 ≤ 27	0	0
> 27 ≤ 28	0	1
> 28 ≤ 29	0	0
> 29 ≤ 30	0	8
> 30 ≤ 31	0	15
> 31 ≤ 32	0	6
> 32 ≤ 33	0	6
> 33 ≤ 34	0	8
> 34 ≤ 35	0	18
> 35 ≤ 36	0	18
> 36 ≤ 37	1	30
> 37 ≤ 38	2	39
> 38 ≤ 39	10	60
> 39 ≤ 40	12	72

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	4	81
> 41 ≤ 42	5	71
> 42 ≤ 43	6	61
> 43 ≤ 44	9	69
> 44 ≤ 45	14	61
> 45 ≤ 46	17	59
> 46 ≤ 47	29	56
> 47 ≤ 48	39	61
> 48 ≤ 49	64	38
> 49 ≤ 50	82	24
> 50 ≤ 51	81	17
> 51 ≤ 52	73	17
> 52 ≤ 53	81	11
> 53 ≤ 54	67	14
> 54 ≤ 55	77	15
> 55 ≤ 56	64	16
> 56 ≤ 57	74	15
> 57 ≤ 58	23	14
> 58 ≤ 59	34	15
> 59 ≤ 60	20	12

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	16	11
> 61 ≤ 62	13	9
> 62 ≤ 63	16	8
> 63 ≤ 64	15	3
> 64 ≤ 65	17	2
> 65 ≤ 66	15	7
> 66 ≤ 67	17	2
> 67 ≤ 68	13	1
> 68 ≤ 69	11	1
> 69 ≤ 70	7	0
> 70 ≤ 71	8	0
> 71 ≤ 72	3	0
> 72 ≤ 73	2	0
> 73 ≤ 74	7	0
> 74 ≤ 75	2	0
> 75 ≤ 76	1	0
> 76 ≤ 77	1	0
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_Z1)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	1	2
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	4	4

Табл. 3\_Z1

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21		
> 21 ≤ 22		
> 22 ≤ 23		
> 23 ≤ 24		
> 24 ≤ 25		
> 25 ≤ 26		
> 26 ≤ 27		
> 27 ≤ 28		
> 28 ≤ 29		
> 29 ≤ 30		
> 30 ≤ 31		
> 31 ≤ 32		
> 32 ≤ 33		
> 33 ≤ 34		
> 34 ≤ 35		
> 35 ≤ 36		
> 36 ≤ 37		
> 37 ≤ 38		
> 38 ≤ 39		
> 39 ≤ 40		

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	0	1
> 41 ≤ 42	0	1
> 42 ≤ 43	0	0
> 43 ≤ 44	0	0
> 44 ≤ 45	0	0
> 45 ≤ 46	0	1
> 46 ≤ 47	0	0
> 47 ≤ 48	0	0
> 48 ≤ 49	0	0
> 49 ≤ 50	0	0
> 50 ≤ 51	2	0
> 51 ≤ 52	0	0
> 52 ≤ 53	0	0
> 53 ≤ 54	0	0
> 54 ≤ 55	1	0
> 55 ≤ 56	0	0
> 56 ≤ 57	0	1
> 57 ≤ 58	0	0
> 58 ≤ 59	0	0
> 59 ≤ 60	0	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	0	0
> 61 ≤ 62	0	0
> 62 ≤ 63	0	0
> 63 ≤ 64	0	0
> 64 ≤ 65	1	0
> 65 ≤ 66	0	0
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_Z1

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	231	379	215	77	63	22	2

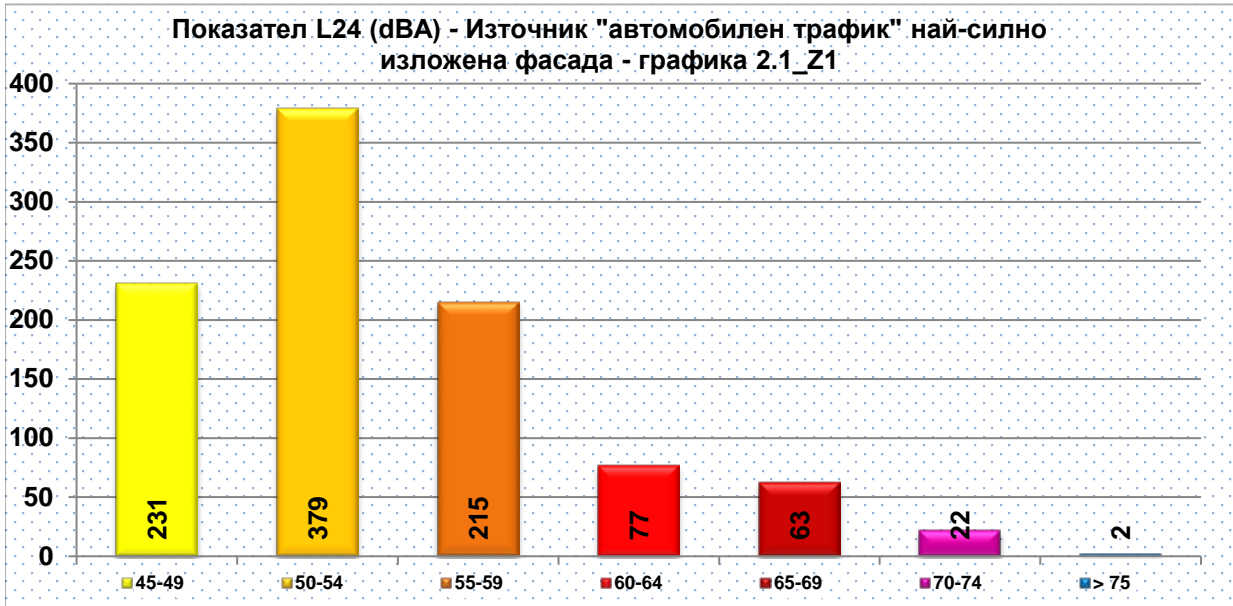
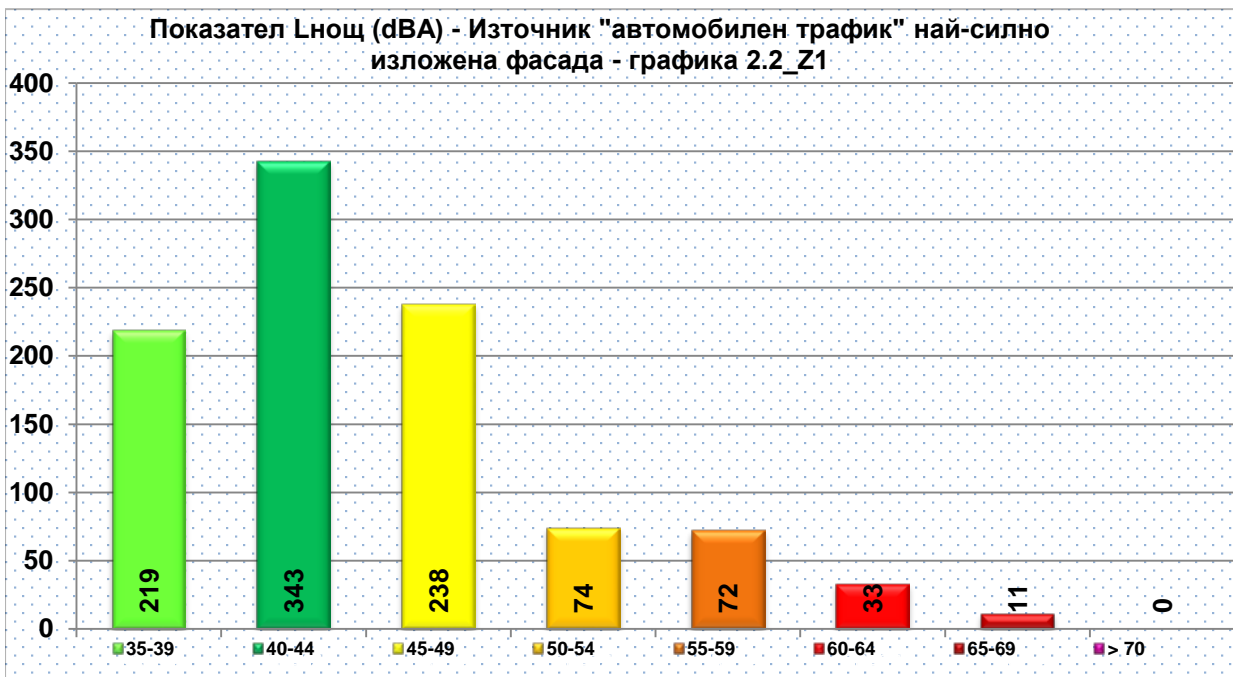


Табл. 2.2 Z1

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	219	343	238	74	72	33	11	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от коата терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_Z1 - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	22	8	6	2	0

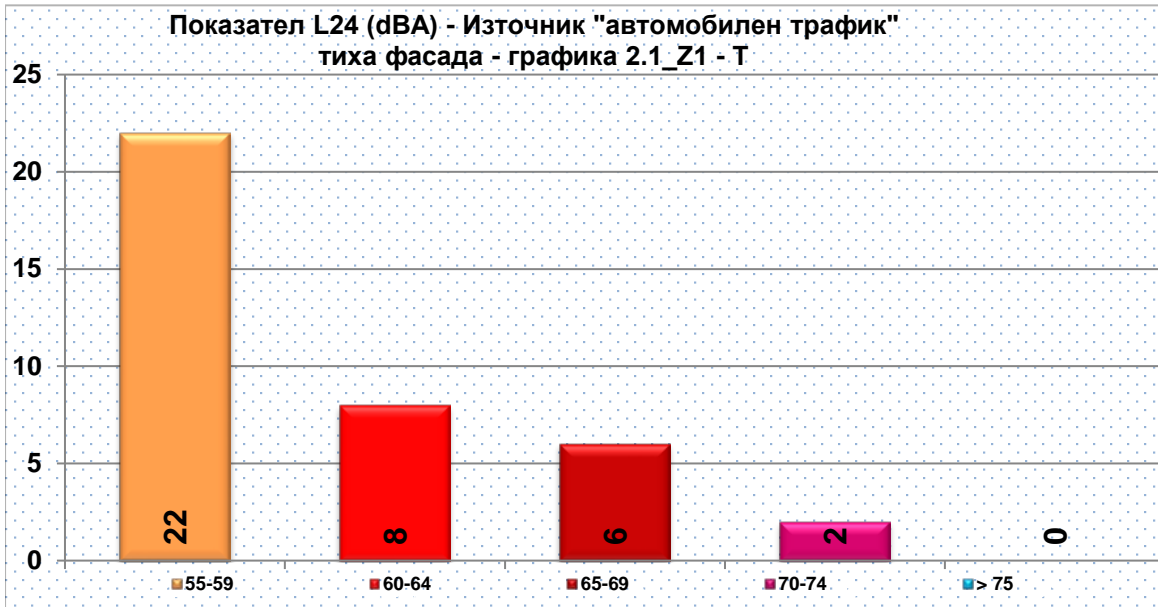
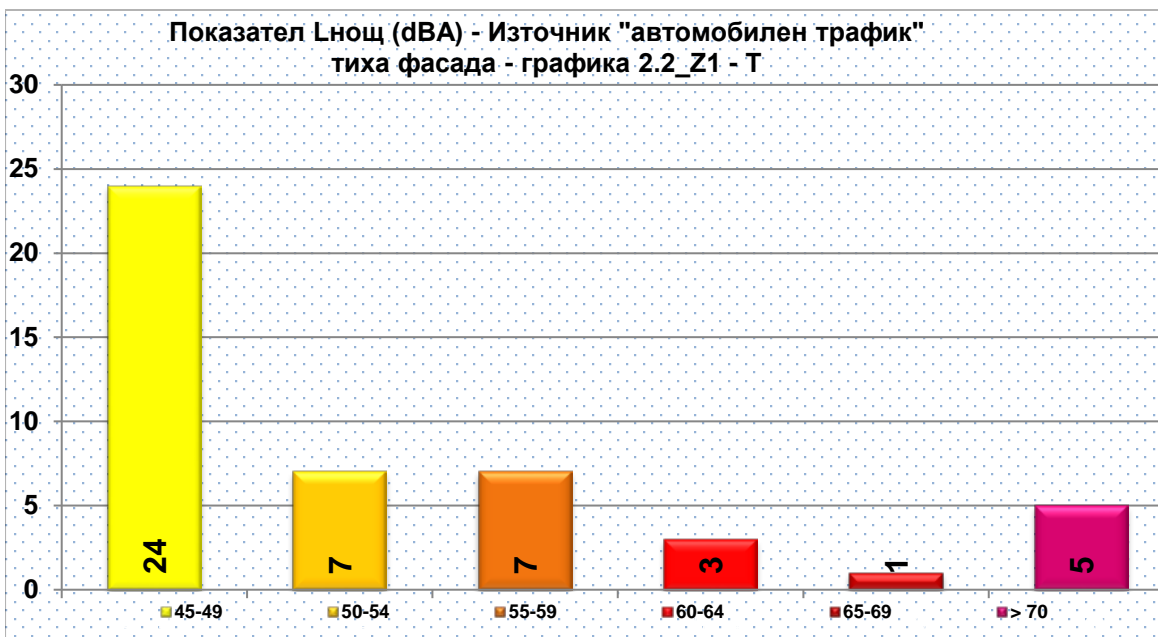


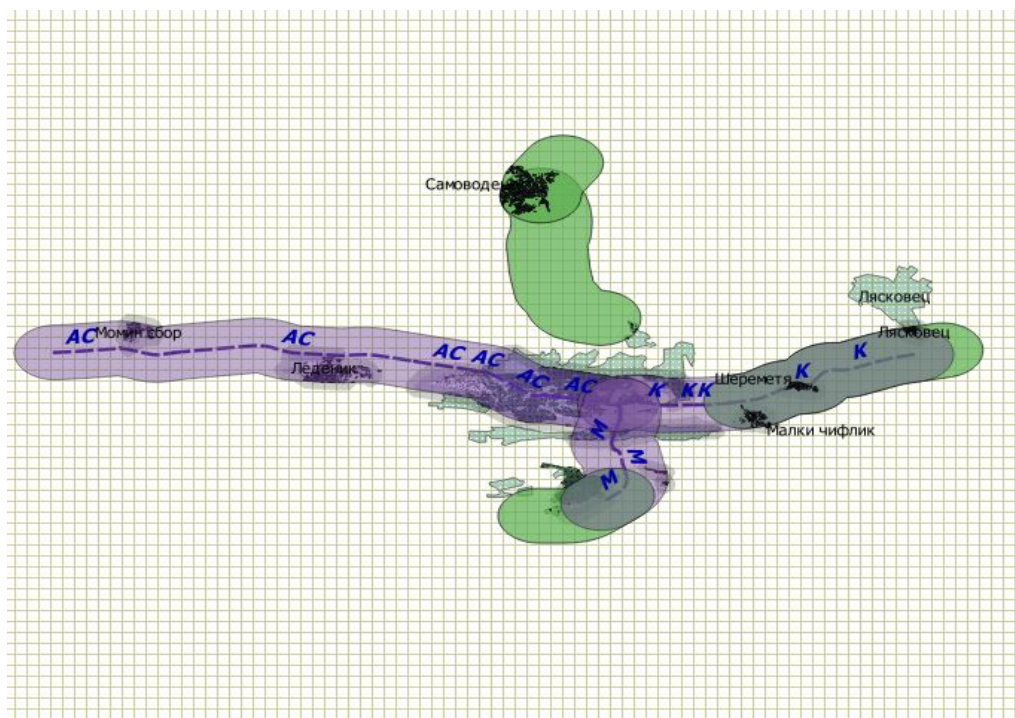
Табл. 2.2\_Z1 - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	24	7	7	3	1	5



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
361	124064	125592	1,5985	4	Коритна - Български извор - Микре - Севлиево - Велико Търново - Омуртаг - Търговище - (Разград - Шумен)	-	АС
362	125592	125985	0,3272	4			
363	127346	127631	0,2713	4			
367	115020	118007	2,9843	4			
368	118007	124064	6,0603	4			
370	125985	126698	0,6648	4			
372	126698	127346	0,7044	4			
372	128018	129450	1,4292	4			
373	127631	128018	0,3887	4			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
361	590	230	149	96	37	24
362	562	216	130	177	68	41
363	497	166	92	124	41	23
367	649	197	160	81	25	20
368	682	197	111	85	25	14
370	374	134	40	220	79	24
372	794	312	71	224	88	20
372	627	269	146	177	76	41
373	595	223	112	209	78	39



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_АС)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	2862	2760
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	1140	1297

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_АС)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	6284	6083
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	2495	2843

Табл. 1\_АС

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	2	276
> 21 ≤ 22	8	350
> 22 ≤ 23	7	259
> 23 ≤ 24	3	479
> 24 ≤ 25	4	635
> 25 ≤ 26	30	624
> 26 ≤ 27	106	477
> 27 ≤ 28	101	595
> 28 ≤ 29	194	713
> 29 ≤ 30	287	595
> 30 ≤ 31	301	586
> 31 ≤ 32	324	687
> 32 ≤ 33	484	737
> 33 ≤ 34	448	944
> 34 ≤ 35	406	816
> 35 ≤ 36	465	926
> 36 ≤ 37	463	955
> 37 ≤ 38	445	671
> 38 ≤ 39	547	584
> 39 ≤ 40	532	626

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	634	555
> 41 ≤ 42	574	480
> 42 ≤ 43	647	455
> 43 ≤ 44	685	373
> 44 ≤ 45	804	367
> 45 ≤ 46	800	309
> 46 ≤ 47	775	321
> 47 ≤ 48	941	290
> 48 ≤ 49	871	284
> 49 ≤ 50	758	259
> 50 ≤ 51	664	258
> 51 ≤ 52	495	152
> 52 ≤ 53	540	142
> 53 ≤ 54	430	82
> 54 ≤ 55	393	81
> 55 ≤ 56	411	48
> 56 ≤ 57	359	63
> 57 ≤ 58	318	43
> 58 ≤ 59	353	49
> 59 ≤ 60	281	58

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	232	56
> 61 ≤ 62	137	52
> 62 ≤ 63	112	85
> 63 ≤ 64	80	30
> 64 ≤ 65	62	24
> 65 ≤ 66	58	25
> 66 ≤ 67	60	19
> 67 ≤ 68	51	27
> 68 ≤ 69	47	3
> 69 ≤ 70	68	0
> 70 ≤ 71	76	0
> 71 ≤ 72	55	0
> 72 ≤ 73	25	0
> 73 ≤ 74	21	0
> 74 ≤ 75	18	0
> 75 ≤ 76	31	0
> 76 ≤ 77	7	0
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_АС

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	4	600
> 21 ≤ 22	18	752
> 22 ≤ 23	15	574
> 23 ≤ 24	7	1064
> 24 ≤ 25	9	1431
> 25 ≤ 26	67	1398
> 26 ≤ 27	229	1098
> 27 ≤ 28	221	1343
> 28 ≤ 29	425	1620
> 29 ≤ 30	621	1369
> 30 ≤ 31	656	1382
> 31 ≤ 32	720	1616
> 32 ≤ 33	1084	1725
> 33 ≤ 34	999	2142
> 34 ≤ 35	909	1838
> 35 ≤ 36	1048	2085
> 36 ≤ 37	1049	2141
> 37 ≤ 38	1026	1539
> 38 ≤ 39	1253	1321
> 39 ≤ 40	1236	1423

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	1460	1247
> 41 ≤ 42	1366	1080
> 42 ≤ 43	1516	1016
> 43 ≤ 44	1594	834
> 44 ≤ 45	1837	829
> 45 ≤ 46	1819	692
> 46 ≤ 47	1765	713
> 47 ≤ 48	2122	640
> 48 ≤ 49	1934	626
> 49 ≤ 50	1697	569
> 50 ≤ 51	1489	561
> 51 ≤ 52	1118	336
> 52 ≤ 53	1205	308
> 53 ≤ 54	967	183
> 54 ≤ 55	876	178
> 55 ≤ 56	911	111
> 56 ≤ 57	799	143
> 57 ≤ 58	697	97
> 58 ≤ 59	770	107
> 59 ≤ 60	612	128

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	503	121
> 61 ≤ 62	300	112
> 62 ≤ 63	248	182
> 63 ≤ 64	179	65
> 64 ≤ 65	141	52
> 65 ≤ 66	131	53
> 66 ≤ 67	133	41
> 67 ≤ 68	112	58
> 68 ≤ 69	102	7
> 69 ≤ 70	147	0
> 70 ≤ 71	164	0
> 71 ≤ 72	116	0
> 72 ≤ 73	55	0
> 73 ≤ 74	45	0
> 74 ≤ 75	39	0
> 75 ≤ 76	66	0
> 76 ≤ 77	14	0
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_АС)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	43	49
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	188	170

Табл. 3\_АС

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21	1	6
> 21 ≤ 22	0	3
> 22 ≤ 23	0	7
> 23 ≤ 24	0	12
> 24 ≤ 25	1	13
> 25 ≤ 26	2	12
> 26 ≤ 27	3	12
> 27 ≤ 28	4	18
> 28 ≤ 29	6	16
> 29 ≤ 30	4	18
> 30 ≤ 31	4	21
> 31 ≤ 32	7	19
> 32 ≤ 33	10	19
> 33 ≤ 34	9	17
> 34 ≤ 35	12	20
> 35 ≤ 36	7	14
> 36 ≤ 37	13	18
> 37 ≤ 38	17	10
> 38 ≤ 39	11	14
> 39 ≤ 40	14	12

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	18	13
> 41 ≤ 42	20	13
> 42 ≤ 43	19	16
> 43 ≤ 44	15	6
> 44 ≤ 45	15	5
> 45 ≤ 46	22	7
> 46 ≤ 47	17	5
> 47 ≤ 48	14	5
> 48 ≤ 49	14	2
> 49 ≤ 50	16	6
> 50 ≤ 51	15	3
> 51 ≤ 52	16	4
> 52 ≤ 53	12	4
> 53 ≤ 54	9	2
> 54 ≤ 55	10	2
> 55 ≤ 56	5	2
> 56 ≤ 57	3	1
> 57 ≤ 58	4	2
> 58 ≤ 59	5	1
> 59 ≤ 60	4	0

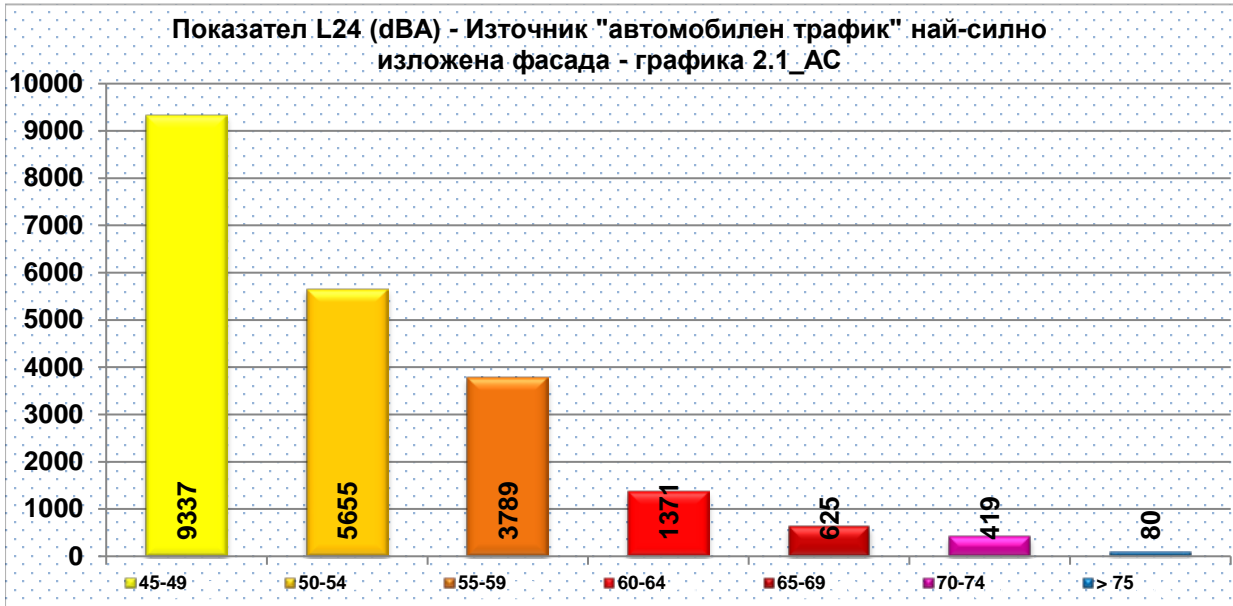
Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	2	0
> 61 ≤ 62	5	1
> 62 ≤ 63	3	0
> 63 ≤ 64	3	1
> 64 ≤ 65	2	0
> 65 ≤ 66	1	0
> 66 ≤ 67	1	0
> 67 ≤ 68	1	0
> 68 ≤ 69	1	1
> 69 ≤ 70	0	0
> 70 ≤ 71	1	0
> 71 ≤ 72	0	0
> 72 ≤ 73	0	0
> 73 ≤ 74	0	0
> 74 ≤ 75	1	0
> 75 ≤ 76	0	0
> 76 ≤ 77	0	0
> 77 ≤ 78	1	0
> 78 ≤ 79	0	0
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)**

**Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите**

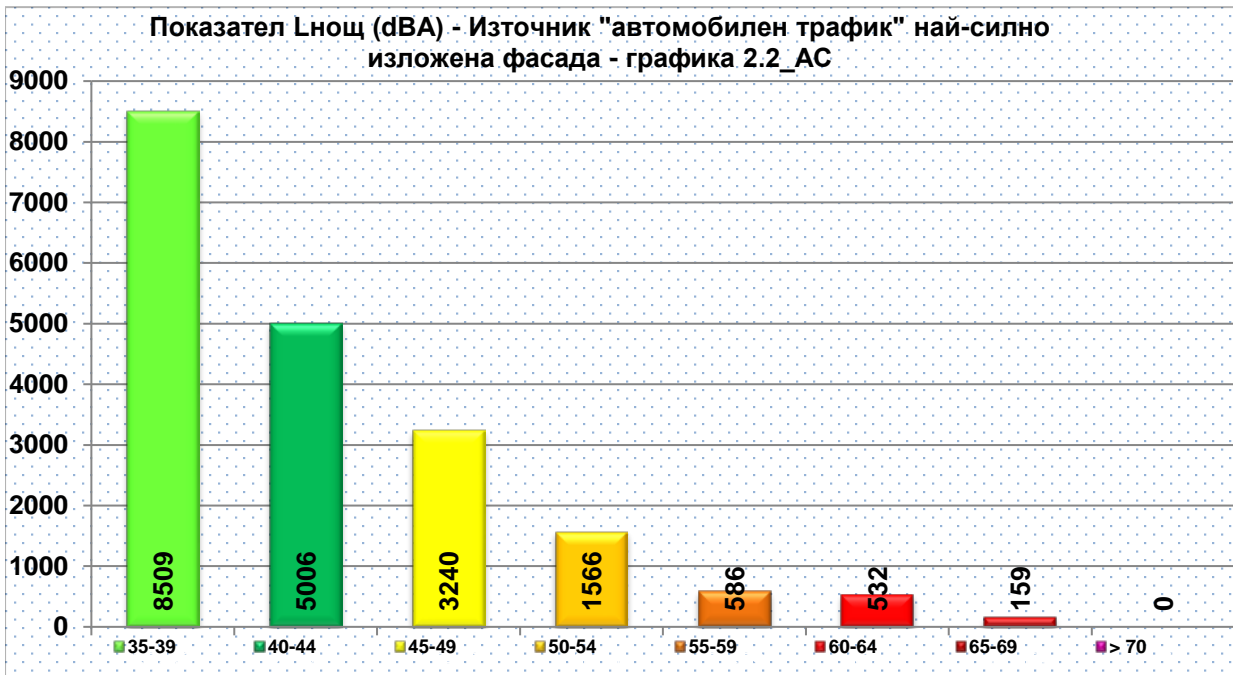
**Табл.2.1\_АС**

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	9337	5655	3789	1371	625	419	80



**Табл. 2.2 АС**

Автомобилен трафик	Lнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	8509	5006	3240	1566	586	532	159	0





**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_АС - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	345	201	67	35	21

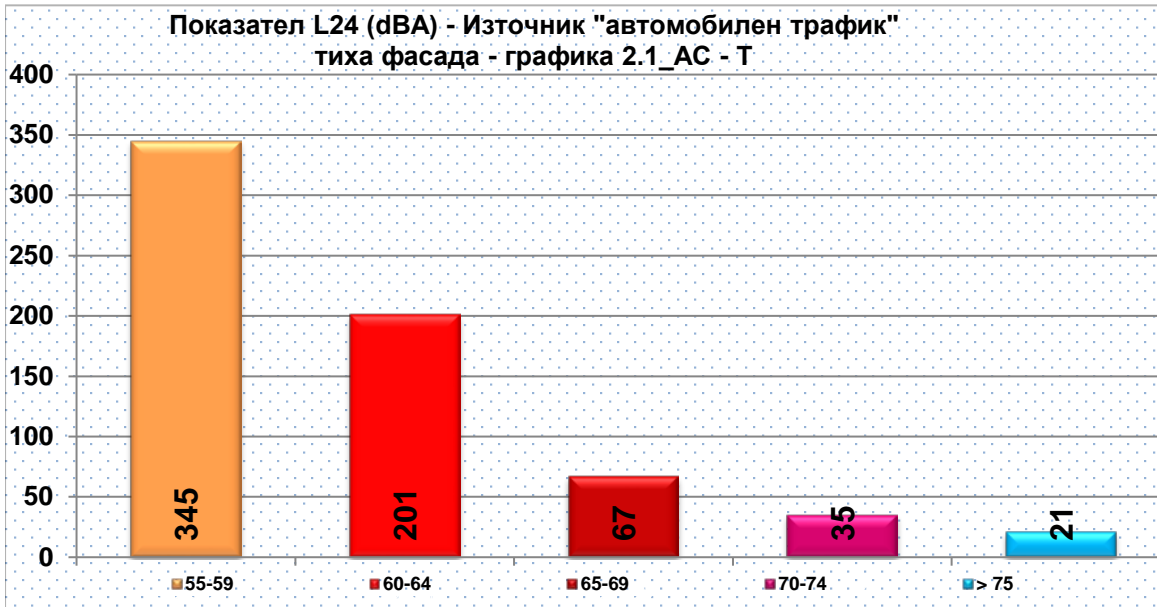
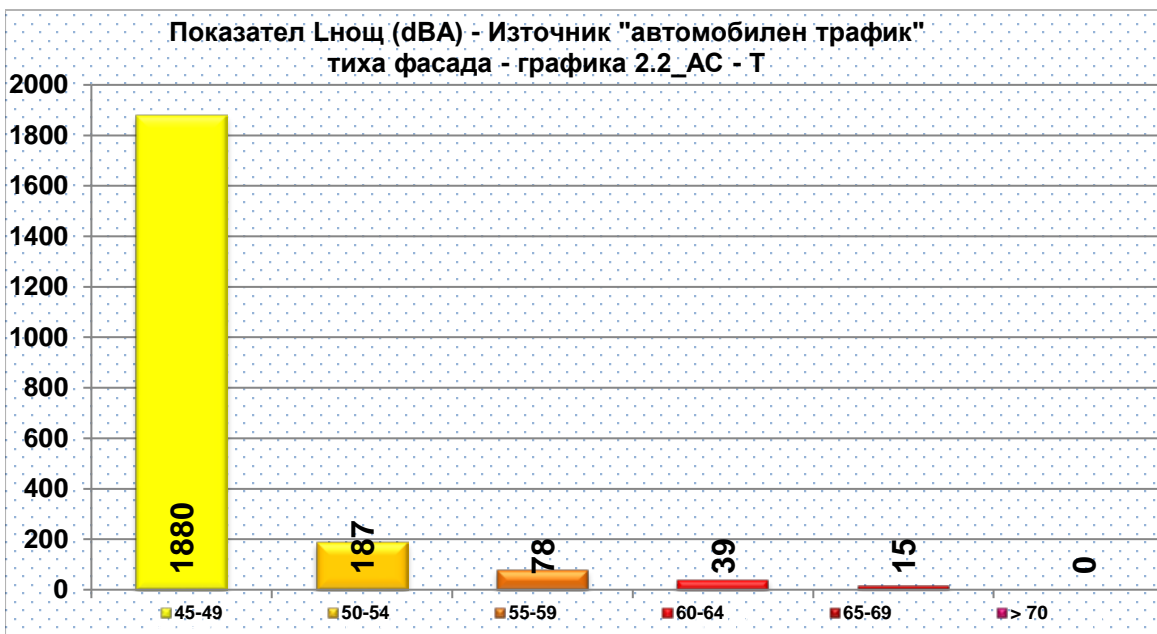


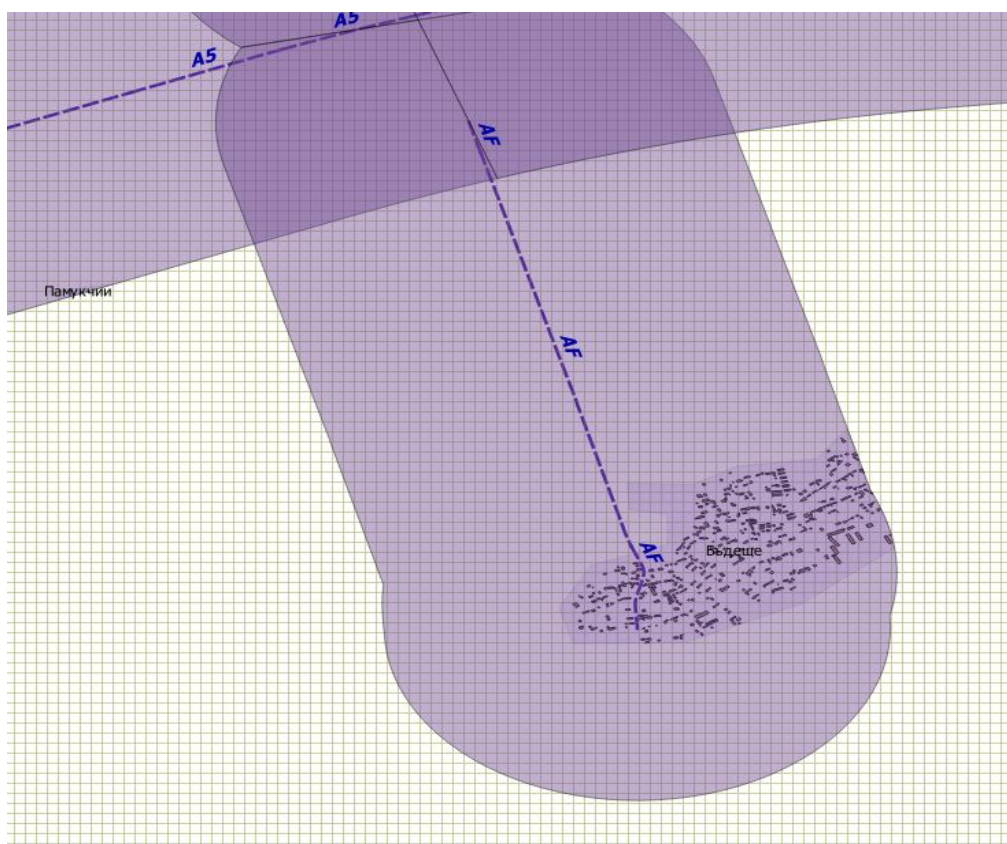
Табл. 2.2\_АС - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	1880	187	78	39	15	0



ПП_н ом	От_км	До_км	L(Км.)	Път_н ом	Път_име	Озн. старо 2012 > 3	Озн. актуал. 2017 > 3
376	242246	242422	0,4197	5	Русе - Бяла - Полски тръмбеш - Велико Търново - Дебелец - Дряново - Габрово - шипка - Казанлък - Стара Загора - Средец - Димитровград - Хасково - Конуш - Черноочене - Кърджали - Момчилград - Маказа - граница Гърция	-	AF
377	242422	244796	2,3575	5			
378	244796	245284	0,4878	5			

ПП_н ом	бр. ЛМПС 2017г.			бр. ТМПС 2017		
	Ден	Вечер	Нощ	Ден	Вечер	Нощ
376	881	334	184	294	111	61
377	892	305	203	282	96	64
378	887	307	222	222	77	55



## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

### Разпределение на жилища, според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 1\_AF)

Брой жилища, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	2	2
Брой жилища, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	0	0

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл.2\_AF)

Брой жители, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	90	103
Брой жители, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006 г. >60 dB - L24, >50 dB - L нощ)	(L24)	(Lнощ)
	33	46

Табл. 1\_AF

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21		
> 21 ≤ 22		
> 22 ≤ 23		
> 23 ≤ 24		
> 24 ≤ 25		
> 25 ≤ 26	0	0
> 26 ≤ 27	0	0
> 27 ≤ 28	0	0
> 28 ≤ 29	0	0
> 29 ≤ 30	0	0
> 30 ≤ 31	0	0
> 31 ≤ 32	0	0
> 32 ≤ 33	0	0
> 33 ≤ 34	0	0
> 34 ≤ 35	0	1
> 35 ≤ 36	0	0
> 36 ≤ 37	0	0
> 37 ≤ 38	0	0
> 38 ≤ 39	0	1
> 39 ≤ 40	0	0

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	0	1
> 41 ≤ 42	0	0
> 42 ≤ 43	1	0
> 43 ≤ 44	0	1
> 44 ≤ 45	0	1
> 45 ≤ 46	0	0
> 46 ≤ 47	0	0
> 47 ≤ 48	0	0
> 48 ≤ 49	1	1
> 49 ≤ 50	0	1
> 50 ≤ 51	1	0
> 51 ≤ 52	0	0
> 52 ≤ 53	1	0
> 53 ≤ 54	1	0
> 54 ≤ 55	0	0
> 55 ≤ 56	0	0
> 56 ≤ 57	1	0
> 57 ≤ 58	0	0
> 58 ≤ 59	1	0
> 59 ≤ 60	0	0

Ниво на шума (dB)	Брой жилища	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	0	0
> 61 ≤ 62		
> 62 ≤ 63		
> 63 ≤ 64		
> 64 ≤ 65		
> 65 ≤ 66		
> 66 ≤ 67		
> 67 ≤ 68		
> 68 ≤ 69		
> 69 ≤ 70		
> 70 ≤ 71		
> 71 ≤ 72		
> 72 ≤ 73		
> 73 ≤ 74		
> 74 ≤ 75		
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

Табл. 2\_AF

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21		
> 21 ≤ 22		
> 22 ≤ 23	0	0
> 23 ≤ 24	0	0
> 24 ≤ 25	0	0
> 25 ≤ 26	0	1
> 26 ≤ 27	0	1
> 27 ≤ 28	0	1
> 28 ≤ 29	0	0
> 29 ≤ 30	0	1
> 30 ≤ 31	0	1
> 31 ≤ 32	0	2
> 32 ≤ 33	0	2
> 33 ≤ 34	1	3
> 34 ≤ 35	0	4
> 35 ≤ 36	1	6
> 36 ≤ 37	1	8
> 37 ≤ 38	0	12
> 38 ≤ 39	1	15
> 39 ≤ 40	1	16

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	2	24
> 41 ≤ 42	2	26
> 42 ≤ 43	3	25
> 43 ≤ 44	3	20
> 44 ≤ 45	4	16
> 45 ≤ 46	6	15
> 46 ≤ 47	9	11
> 47 ≤ 48	12	12
> 48 ≤ 49	16	10
> 49 ≤ 50	17	9
> 50 ≤ 51	27	8
> 51 ≤ 52	28	6
> 52 ≤ 53	25	5
> 53 ≤ 54	20	5
> 54 ≤ 55	18	3
> 55 ≤ 56	17	3
> 56 ≤ 57	12	3
> 57 ≤ 58	11	2
> 58 ≤ 59	10	1
> 59 ≤ 60	7	1

Ниво на шума (dB)	Брой жители	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	5	1
> 61 ≤ 62	5	1
> 62 ≤ 63	4	1
> 63 ≤ 64	3	1
> 64 ≤ 65	3	1
> 65 ≤ 66	2	1
> 66 ≤ 67	1	1
> 67 ≤ 68	1	0
> 68 ≤ 69	1	1
> 69 ≤ 70	1	1
> 70 ≤ 71	1	0
> 71 ≤ 72	1	0
> 72 ≤ 73	1	0
> 73 ≤ 74	1	0
> 74 ≤ 75	1	0
> 75 ≤ 76	1	0
> 76 ≤ 77	0	0
> 77 ≤ 78	1	0
> 78 ≤ 79	0	0
> 79 ≤ 80	0	0
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК

Брой детски, лечебни, учебни, научноизследователски заведения и обществени сгради в определен район, които са изложени на нива на шум над граничните стойности на показателите за шум, съгласно изискванията на чл.4, ал.3, т.2 и т.3 на ЗЗШОС и т.1 на Приложение IV на Директива 2002/49/ ЕО.

Разпределение на сградите според нивата на шум на фасадата на сградите (Табл. 3_AF)		
Брой сгради, изложени на значителни нива на шум (>55 dB - L24, >45 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	9	9
Брой сгради, изложени на нива на шум над граничните стойности (по Наредба № 6/2006; >45 dB - L24, >35 dB - Lнощ)	(L24)	(Lнощ)
	11	11

Табл. 3\_AF

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 20 ≤ 21		
> 21 ≤ 22		
> 22 ≤ 23		
> 23 ≤ 24		
> 24 ≤ 25		
> 25 ≤ 26		
> 26 ≤ 27		
> 27 ≤ 28		
> 28 ≤ 29	0	0
> 29 ≤ 30	0	0
> 30 ≤ 31	0	0
> 31 ≤ 32	0	0
> 32 ≤ 33	0	0
> 33 ≤ 34	0	0
> 34 ≤ 35	0	0
> 35 ≤ 36	0	0
> 36 ≤ 37	0	0
> 37 ≤ 38	0	0
> 38 ≤ 39	0	1
> 39 ≤ 40	0	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 40 ≤ 41	0	0
> 41 ≤ 42	0	0
> 42 ≤ 43	0	0
> 43 ≤ 44	0	0
> 44 ≤ 45	0	1
> 45 ≤ 46	0	0
> 46 ≤ 47	0	0
> 47 ≤ 48	1	1
> 48 ≤ 49	0	1
> 49 ≤ 50	0	1
> 50 ≤ 51	0	0
> 51 ≤ 52	0	1
> 52 ≤ 53	1	0
> 53 ≤ 54	0	0
> 54 ≤ 55	0	1
> 55 ≤ 56	1	0
> 56 ≤ 57	0	0
> 57 ≤ 58	1	1
> 58 ≤ 59	1	1
> 59 ≤ 60	1	0

Ниво на шума (dB)	Брой сгради	
	L24/LDEN	Lнощ/LNIGHT
> 60 ≤ 61	0	1
> 61 ≤ 62	1	0
> 62 ≤ 63	0	0
> 63 ≤ 64	0	0
> 64 ≤ 65	0	0
> 65 ≤ 66	1	1
> 66 ≤ 67	1	0
> 67 ≤ 68	0	0
> 68 ≤ 69	1	0
> 69 ≤ 70	0	0
> 70 ≤ 71	0	0
> 71 ≤ 72	0	0
> 72 ≤ 73	0	0
> 73 ≤ 74	1	0
> 74 ≤ 75	0	0
> 75 ≤ 76		
> 76 ≤ 77		
> 77 ≤ 78		
> 78 ≤ 79		
> 79 ≤ 80		
> 80 ≤ 81		
> 81 ≤ 82		
> 82 ≤ 83		
> 83 ≤ 84		

## АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК (информация за докладване на ЕК)

### Разпределение на населението според нивата на шум на фасадата на сградите

Табл.2.1\_AF

Автомобилен трафик	L24 (dBA)						
Най-силно изложена фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	60	118	57	20	6	5	2

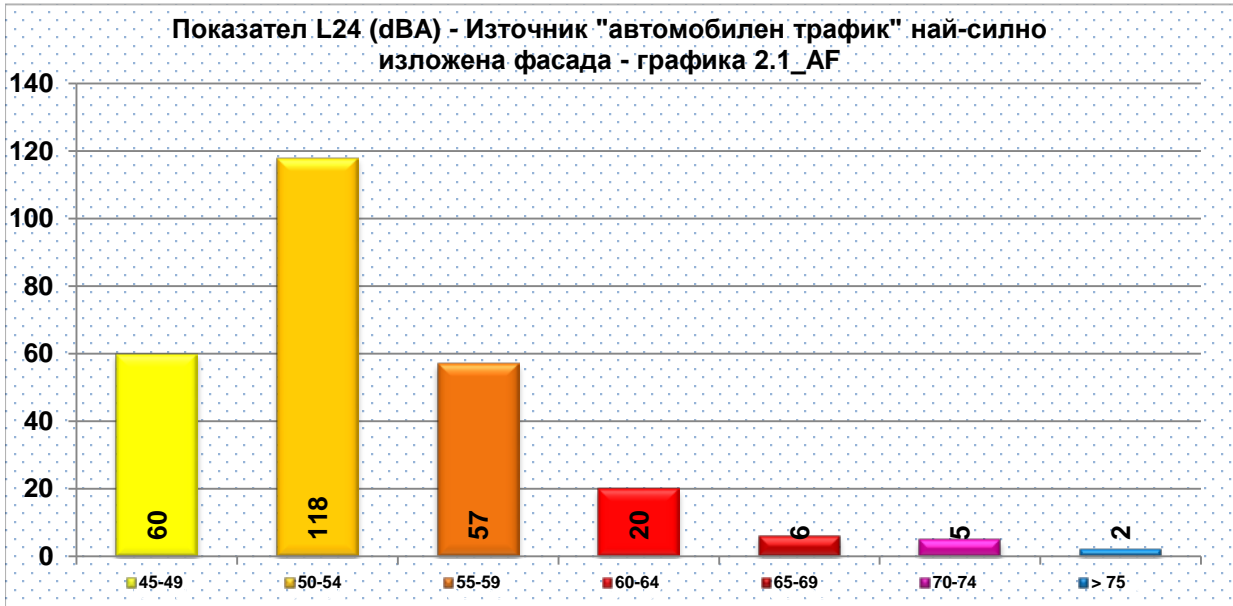
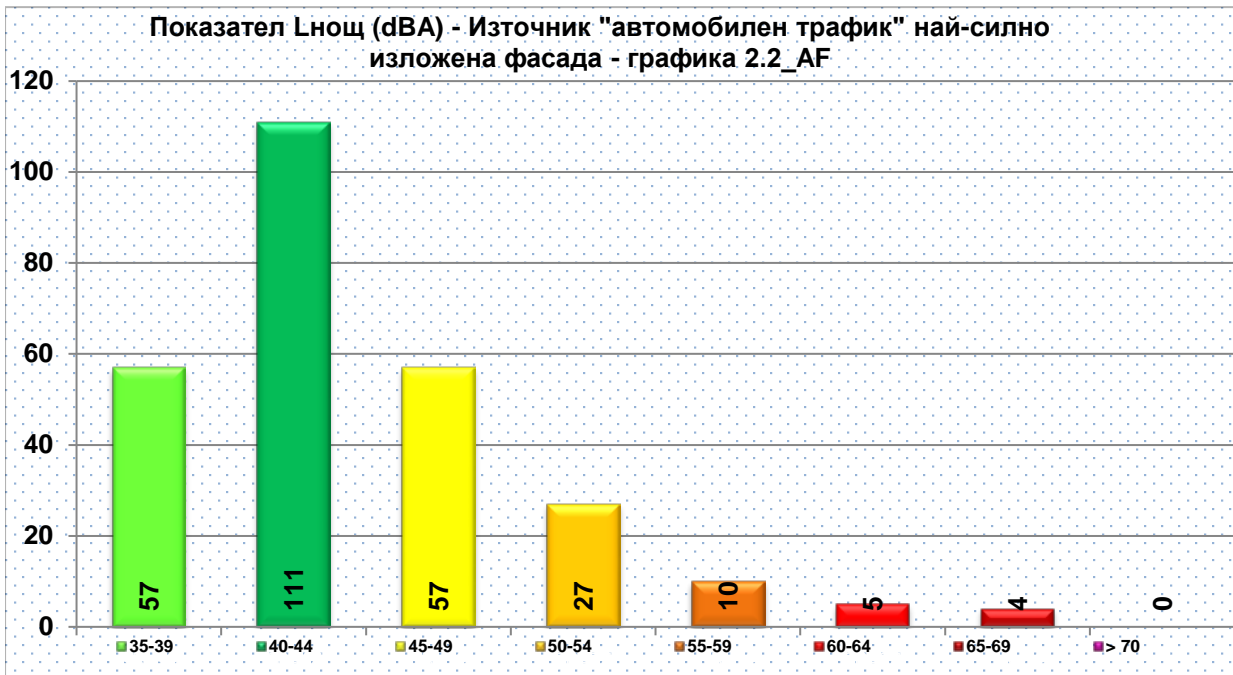


Табл. 2.2 AF

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)							
Най-силно изложена фасада	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	57	111	57	27	10	5	4	0



**АВТОМОБИЛЕН ТРАФИК - ТИХИ ФАСАДИ (информация за докладване на ЕК)**

Разпределение на населението според нивата на шум на тиха фасада на сградите на височина 4 м от кога терен към основата на тиха фасада

Табл.2.1\_AF - Т

Автомобилен трафик	L24 (dBA)				
Тиха фасада	55-59	60-64	65-69	70-74	> 75
Общ брой жители	6	2	1	1	0

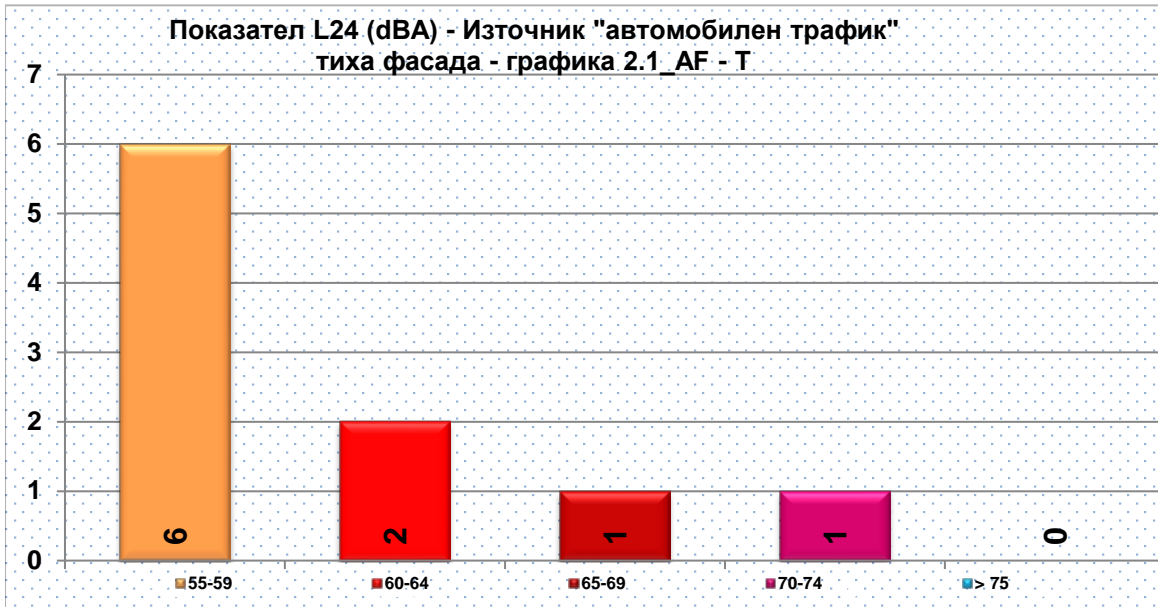


Табл. 2.2\_AF - Т

Автомобилен трафик	Лнощ (dBA)					
Тиха фасада	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	> 70
Общ брой жители	6	3	1	1	0	0

