

LAPA 3A, PIELIKUMS LAPAI 3

APGRŪTINĀJUMU TABULA

Nr.p.k.	APGRŪTINĀJUMU KLASIFIKĀTORA KODS	APGRŪTINĀJUMI	Zemes vienības Nr.																														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	23	24	25	TL-1	TL-2	TL-3	TL-4	TL-5	TL-6	
1	7312010101	Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija ap ūdensvadu (3m)	82,80																174,01	170,38													
2	7312040200	Aizsargjoslas teritorija gar elektronisko sakaru tīklu gaisvadu līniju (2,5m)				1475,40																											
3	7312050201	Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija gar elektrisko tīklu kabeļu līniju (1m)	148,79	44,55																													
4	7312050201	Aizsargjoslas teritorija gar pamestu elektrisko tīklu kabeļu līniju (1m)	54,63	43,72																													
5	7312050500	Aizsargjoslas teritorija ap elektrisko tīklu transformatoru apakšstaciju (1m)	29,54																														
6	7312050602	Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija ap elektrisko tīklu gaisvadu līniju pilsētās un ciemos ar nominālo spriegumu 110 kilovolti (7m)		44,82		1841,09																											
7	7312050603	Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija ap elektrisko tīklu gaisvadu līniju pilsētās un ciemos ar nominālo spriegumu 330 kilovolti (12m)				3955,94																											
8	7312080102	Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija gar gāzesvadu ar spiedienu no 0,4 līdz 1,6 megapaskāļiem (5m)																			23,55	31,58											
9	7311020300	mākslīga ūdensobjekta, kura platība ir lielāka par 0,1 hektāru, vides un dabas resursu aizsardzības aizsargjoslas teritorija	923,80	593,65		688,34	563,66			521,69			444,09			553,93	368,89		586,58		529,05	766,29											
10	7312030100	Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija gar ielu vai ceļu – sarkanā līnija																								1105	961	661	557	2203	184		
11	7315030100	Ceļa servitūta teritorija		158,04																													
12	7311090300	Aizsargjosla ap ūdens ņemšanas vietām (ķīmiskā)	3500	3004	1915	5912	1330	1235	1298	1228	1288	1200	1216	1205	1267	1264	1837	1264	1202	1209	1309	1206	1253	1825	1227	1228	1105	961	661	557	2203	184	

SARKANO LĪNIJU PAGRIEZIENU PUNKTU KOORDINĀTU SARAKSTS

Nr.	x	y
1	297509.73	514343.20
2	297501.41	514349.56
3	297491.62	514355.63
4	297476.73	514354.83
5	297451.99	514344.95
6	297442.24	514343.18
7	297431.62	514346.46
8	297347.21	514350.62
9	297293.24	514288.94
10	297253.61	514243.66
11	297319.41	514186.07
12	297307.22	514175.48
13	297295.18	514186.01
14	297297.82	514189.03
15	297245.70	514234.63
16	297207.73	514191.25
17	297181.87	514159.18
18	297180.75	514157.27
19	297245.99	514118.98
20	297235.59	514106.53

Nr.	x	y
21	297221.79	297235.59
22	297223.82	514118.08
23	297128.03	514146.92
24	307434.05	514067.46
25	297121.53	514056.39
26	297122.66	514051.21
27	297132.35	514047.62
28	297174.24	514032.09
29	297166.76	514022.06
30	297114.99	514041.26
31	297103.52	514038.69
32	297092.46	514027.41
33	297068.04	514003.88
34	297060.82	513996.44
35	297094.10	513964.12
36	297085.74	513955.51
37	297052.46	513987.83
38	297025.70	513960.28
39	297007.73	513936.63