



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

РЕШЕНИЕ

28.07.2021

№
02/15210-2021-31

Об установлении санитарно-защитной зоны
для предприятия ООО «Сода-хлорат»

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека И.В. Брагина, в соответствии с положениями Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» и постановления Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон» (далее – постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 222, Правила), рассмотрев заявление ООО «Сода-хлорат» об установлении санитарно-защитной зоны для предприятия ООО «Сода-хлорат», проект санитарно-защитной зоны, экспертное заключение ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае» от 10.09.2020 № 2275-ЦА и от 22.06.2021 № 2055-ЦА по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы проекта санитарно-защитной зоны, санитарно-эпидемиологическое заключение от 25.09.2020 № 59.55.18.000.Т.001377.09.20 о соответствии проекта санитарно-защитной зоны требованиям санитарных норм и правил, выданное Управлением Роспотребнадзора по Пермскому краю,

РЕШИЛ:

1. Установить для предприятия ООО «Сода-хлорат», санитарно-защитную зону с границами, согласно перечню координат характерных точек и графическому описанию местоположения санитарно-защитной зоны, приведенным в приложении № 1 к настоящему решению, а также перечню координат характерных точек в форме электронного документа (XML-файл) в приложении № 2 к настоящему решению, следующих размеров:

1.1. в северном направлении – на расстоянии 1000 метров от границы участка с кадастровым номером 59:03:0200007:99;

1.2. в северо-восточном направлении – на расстоянии 50 метров от границы участка с кадастровым номером 59:03:0200007:75;

1.3. в восточном направлении – на расстоянии 580 метров от границы участка с кадастровым номером 59:03:0200007:58;

1.4. в юго-восточном направлении – на расстоянии 1000 метров от границы участка с кадастровым номером 59:03:0200007:59;

1.5. в южном направлении – на расстоянии 1000 метров от границы участка с кадастровым номером 59:03:0200007:59;

1.6. в юго-западном направлении – на расстоянии 1000 метров от границы участка с кадастровым номером 59:03:0200007:59;

1.7. в западном направлении – на расстоянии 1000 метров от границы участка с кадастровым номером 59:03:0200007:59;

1.8. в северо-западном направлении – на расстоянии 1000 метров от границы участка с кадастровым номером 59:03:0200007:98.

2. Установить ограничения использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитной зоны для предприятия ООО «Сода-хлорат», согласно которым не допускается использование земельных участков в границах указанной санитарно-защитной зоны в целях:

2.1. размещения жилой застройки, объектов образовательного и медицинского назначения, спортивных сооружений открытого типа, организаций отдыха детей и их оздоровления, зон рекреационного назначения и для ведения садоводства;

2.2. размещения объектов для производства и хранения лекарственных средств, объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, использования земельных участков в целях производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, предназначенной для дальнейшего использования в качестве пищевой продукции.

3. Направить сведения о санитарно-защитной зоне для их внесения в Единый государственный реестр недвижимости.



И.В. Брагина

Приложение № 1
к решению заместителя руководителя
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия
человека

от 28.07.2021 № 02/15210-2021-31

Сведения о границах санитарно-защитной зоны

Санитарно-защитная зона: предприятие ООО «Сода-хлорат».

Местоположение: Пермский край, г. Березники, Чуртанское шоссе, 3,
на земельных участках с кадастровыми номерами 59:03:0200007:55;
59:03:0200007:2240; 59:03:0200007:2241; 59:03:0200007:2242; 59:03:0200007:2243;
59:03:0200007:2244; 59:03:0200007:2231; 59:03:0200007:2227; 59:03:0200007:15;
59:03:0200007:59; 59:03:0200007:99; 59:03:0200007:87; 59:03:0200007:98;
59:03:0000000:90 (состоящий из 2 участков с кадастровыми номерами:
59:03:0200007:69, 59:03:0200007:70); 59:03:0000000:89 (состоящий из 9 участков с
кадастровыми номерами: 59:03:0200007:61, 59:03:0200007:62, 59:03:0200007:63,
59:03:0200007:60, 59:03:0200007:68, 59:03:0200007:67, 59:03:0200007:64,
59:03:0200007:65, 59:03:0200007:66); 59:03:0200007:58; 59:03:0200007:86;
59:03:0000000:171 (состоящий из 5 земельных участков с кадастровыми номерами:
59:03:0200007:75, 59:03:0200007:77, 59:03:0200007:78, 59:03:0200007:79,
59:03:0200007:80).

План границ объекта



Подпись (Иванов Р.К.)

Утверждено:

Дата: 05.10.2021



Перечень координат характерных точек границ санитарно-защитной зоны в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-59, зона 2):

Обозначение характерных точек	X	Y
1	672605,61	2261175,5
2	672437,92	2260871,77
3	672386,15	2260636,16
4	672398,76	2260385,94
5	672462,48	2260133,74
6	672547,43	2259924,68
7	672706,05	2259722,25
8	672908,48	2259564,96
9	673150,07	2259455,45
10	673406,25	2259424,25
11	674029,47	2259360,71
12	674725,01	2259266,96
13	674989,16	2259233,77
14	675323,66	2259282,89
15	675561,27	2259408,99
16	675746,44	2259570,26
17	675868,56	2259737,52
18	675967,45	2259971,14
19	676013,24	2260252,54
20	675980,06	2260517,36
21	675860,16	2260829,49
22	676065,39	2260759,15
23	676117,09	2260784,2
24	676203,99	2260990,01
25	676333,47	2261297,94
26	676335,17	2261352,97
27	676327,72	2261368,78
28	676322,53	2261377,02
29	676313,76	2261385,47
30	676305,33	2261390,34
31	676290,79	2261396,52
32	676268,72	2261395,5
33	676260,01	2261391,81
34	675995,86	2261406,09
35	675925,73	2261409,11
36	675911,65	2261410,78
37	675900,94	2261413,94
38	675888,81	2261414,3
39	675879,34	2261412,25
40	675874,88	2261411,86
41	675855,25	2261407,27
42	675850,69	2261403,19
43	675680,78	2261412,19

44	675635,26	2261412,12
45	675487,06	2261418,39
46	675416,94	2261416,37
47	675367,81	2261418,16
48	675186,5	2261581,33
49	674973,53	2261796,07
50	674774,09	2261950,03
51	674658,33	2262032,66
52	674581,85	2262093,84
53	674461,33	2262154,78
54	674139,49	2262274,17
55	673985,35	2261758,14
56	673910,59	2261692,24
57	673677,56	2261707,88
58	673868,88	2262293,7
59	673704,19	2262298,18
60	673555,55	2262279,72
61	673382,97	2262239,32
62	673216,96	2262155,45
63	673123,69	2262023,27
64	672990,51	2261810,29
65	672841,21	2261558,4
1	672605,61	2261175,5
66	673998,24	2261120,21
67	673996,75	2261121,84
68	673990,65	2261109,71
69	673989,04	2261110,98
70	673995,31	2261123,42
71	673977,27	2261143,15
72	673975,56	2261155,88
73	674099,41	2261301,07
74	674100,52	2261300,36
75	674107,2	2261299,2
76	674129,08	2261327,06
77	674134,58	2261322,5
78	674115,29	2261298,05
79	674103,73	2261295,08
80	674095,42	2261284,96
81	674086,36	2261279
82	673979,78	2261154,62
83	673980,98	2261145,77
84	673996,35	2261133
85	674002,2	2261127,16
66	673998,24	2261120,21
86	674379,27	2261343,18
87	674222,6	2261380,77
88	674199,51	2261389,4
89	674196,12	2261388,36
90	674194,34	2261386,37

91	674193,36	2261383,34
92	674192,16	2261366,83
93	674190,86	2261361,93
94	674181,17	2261344,33
95	674158,27	2261316,35
96	674144,2	2261295,48
97	674143,93	2261294,83
98	674144,14	2261293,89
99	674145,76	2261292,73
100	674145,61	2261292,1
101	674144,5	2261290,53
102	674143,99	2261290,3
103	674142,36	2261291,48
104	674141,84	2261291,34
105	674141,27	2261290,89
106	674124,84	2261269,54
107	674100	2261244,05
108	674095,44	2261242,53
109	674094,15	2261240,97
110	674093,87	2261239,41
111	674094,64	2261238,37
112	674095,54	2261237,73
113	674096,03	2261236,9
114	674096,11	2261236,15
115	674095,93	2261235,49
116	674085,46	2261216,61
117	674063,65	2261183,08
118	674050,99	2261161,54
119	674033,15	2261137,4
120	674027,12	2261129,33
121	674020,79	2261121,69
122	674015,32	2261115,24
123	674014,26	2261114,87
124	674012,91	2261115,09
125	674012,04	2261115,93
126	674011,71	2261117,18
127	674012,25	2261118,62
128	674022,07	2261133,42
129	674029,03	2261143,5
130	674040,67	2261163,11
131	674049,06	2261179,08
132	674058,78	2261194,59
133	674068,21	2261211,21
134	674073,94	2261220,28
135	674084,49	2261235,9
136	674085,29	2261239,93
137	674084,91	2261242,77
138	674081,03	2261248,72
139	674080,71	2261250,85



140	674081,02	2261252,53
141	674097,9	2261269,9
142	674108,99	2261282,74
143	674115,11	2261292,79
144	674132,53	2261316,71
145	674144,31	2261329,29
146	674156,41	2261345,86
147	674164,18	2261358,04
148	674171,63	2261371,87
149	674175,58	2261380,39
150	674176,74	2261384,67
151	674176,47	2261386,08
152	674174,68	2261387,39
153	674166,68	2261391,04
154	674165,39	2261391,87
155	674164,78	2261393,34
156	674165,99	2261397,56
157	674166,53	2261399,41
158	674166,55	2261400,93
159	674165,97	2261401,45
160	674165,22	2261401,27
161	674164,07	2261400,39
162	674160,76	2261394,41
163	674144,22	2261396,65
164	674097,48	2261408,2
165	674082,66	2261405,75
166	674070,56	2261406,15
167	674012,05	2261394,78
168	673975,92	2261396,88
169	673964,32	2261397,55
170	673938,19	2261402,34
171	673925,52	2261410,96
172	673932,67	2261417,65
173	673937,36	2261414,41
174	673945,44	2261409,86
175	673965,5	2261409,72
176	673976,96	2261411,4
177	673989,63	2261413,25
178	673992,6	2261413,68
179	674054,61	2261426,3
180	674080,27	2261428,36
181	674117,83	2261427,14
182	674144,33	2261419,9
183	674172,78	2261411,84
184	674177,12	2261411,1
185	674223,56	2261403,26
186	674360,56	2261374,06
187	674411,48	2261359,82
188	674450,3	2261342,19

189	674469,11	2261330,37
190	674496,42	2261310,04
191	674499,88	2261308,08
192	674506,42	2261306,89
193	674512,13	2261304,59
194	674515,81	2261297,96
195	674517,07	2261289,12
196	674516,88	2261284,3
197	674509,3	2261272,84
198	674419,36	2261328,7
86	674379,27	2261343,18
199	676018,38	2260832,61
200	676002,28	2260839,62
201	675951,88	2260853,25
202	675865,73	2260880,44
203	675858,39	2260877,04
204	675854,74	2260876,09
205	675769,11	2260888,51
206	675766,24	2260888,29
207	675762,01	2260886,39
208	675755,94	2260885,98
209	675749,98	2260887,31
210	675745,03	2260888,98
211	675741,68	2260893,33
212	675712,76	2260904,47
213	675693,93	2260913,31
214	675671,91	2260926,22
215	675654,46	2260937,35
216	675607,84	2260974,34
217	675488,94	2261035,42
218	675459,62	2261053,92
219	675630,63	2261345,59
220	675623,97	2261345,45
221	675608,57	2261345,64
222	675536,53	2261349,27
223	675435,46	2261354,73
224	675306,73	2261361,45
225	675264,05	2261365,64
226	675257,15	2261364,68
227	675242,48	2261349,97
228	675233,94	2261337,17
229	675160,89	2261235,75
230	675128,84	2261191,06
231	675088,03	2261133,98
232	675060,32	2261099,68
233	675035,56	2261065,16
234	675024,43	2261055,42
235	675017,6	2261053,81
236	675005,2	2261053,13

237	674989,43	2261055
238	674979,34	2261058,27
239	674970,89	2261061,56
240	674965,23	2261064,8
241	674960,99	2261070,3
242	674960,38	2261072,68
243	674964,93	2261083,26
244	674967,46	2261085,08
245	674974,4	2261083,02
246	674974,6	2261080,72
247	674975,37	2261078,79
248	674981,93	2261078,53
249	674986,59	2261077,55
250	675000,16	2261070,52
251	675007,39	2261070,68
252	675016,39	2261073,03
253	675025,23	2261078,31
254	675032,37	2261085,5
255	675040,22	2261097,79
256	675075,66	2261143,23
257	675155,43	2261257,53
258	675176,76	2261286,05
259	675180,47	2261291,06
260	675243,04	2261375,24
261	675247,05	2261378,68
262	675251	2261379,81
263	675256,11	2261380,26
264	675280,4	2261378,8
265	675353,41	2261368,76
266	675416,71	2261366,34
267	675486,72	2261368,36
268	675509,64	2261367,45
269	675574,58	2261364,85
270	675619,36	2261362,79
271	675634,24	2261362,12
272	675679,5	2261362,19
273	675774,36	2261357,21
274	675875	2261351,83
275	675877,75	2261352,55
276	675878,17	2261353,84
277	675878,91	2261361,77
278	675890,62	2261361,54
279	675892,53	2261363,78
280	675893,56	2261363,98
281	675894,69	2261363,51
282	675898,92	2261361,94
283	675896,36	2261359,01
284	675897,67	2261357,81
285	675921,71	2261359,24

286	675993,43	2261356,15
287	676123,31	2261350,61
288	676206,8	2261345,32
289	676268,86	2261341,26
290	676276,18	2261342,28
291	676278,55	2261344
292	676278,63	2261344,06
293	676279,98	2261345,97
294	676281,71	2261346,05
295	676283,52	2261345,28
296	676283,98	2261344,3
297	676284,5	2261343,2
298	676284,82	2261342,52
299	676284,28	2261334,2
300	676281,58	2261318,07
301	676282	2261312,82
302	676283,77	2261308,44
303	676279,87	2261306,11
304	676278,29	2261310,58
305	676278,13	2261311,03
306	676275,22	2261315,46
307	676273,95	2261316,43
308	676272,38	2261317,65
309	676268,78	2261287,21
310	676271,69	2261287,38
311	676274,06	2261284,51
312	676261,3	2261256,67
313	676246,41	2261218,73
314	676208,82	2261123,13
315	676171,15	2261051,75
316	676141,76	2260974,26
317	676073,4	2260809,26
318	676049,7	2260819,29
199	676018,38	2260832,61
319	674886,78	2261085,92
320	674871,52	2261091,79
321	674831,78	2261102,63
322	674809,1	2261107,11
323	674791,2	2261111,17
324	674768,84	2261118,47
325	674728,74	2261133,29
326	674725,32	2261133,09
327	674723,46	2261132,29
328	674692,45	2261128,39
329	674689,84	2261132,63
330	674681,43	2261142,23
331	674679,4	2261143,14
332	674676,6	2261142,75
333	674674,51	2261140,74

334	674659,74	2261115,48
335	674647,67	2261095,58
336	674633,96	2261075,59
337	674626,6	2261057,33
338	674623,84	2261051,59
339	674601,9	2261025,02
340	674598,23	2261017,79
341	674590,08	2260997,75
342	674587,75	2260995,12
343	674584,55	2260994,49
344	674579,14	2260994,23
345	674576,87	2260993,32
346	674572,18	2260990,14
347	674569,11	2260988,63
348	674567,19	2260988,4
349	674565,65	2260988,72
350	674565,3	2260990,88
351	674565,78	2260994,09
352	674572,84	2261009,02
353	674579,31	2261021,76
354	674583,58	2261029,41
355	674603,24	2261061,3
356	674629,05	2261106,03
357	674640,44	2261123,54
358	674662,41	2261156,63
359	674663,04	2261159,79
360	674662,3	2261162,49
361	674659,73	2261165,86
362	674652,26	2261171,31
363	674634,86	2261182,6
364	674593,69	2261210,52
365	674593,28	2261212,19
366	674605,11	2261227,51
367	674607,74	2261227,67
368	674648,29	2261200,39
369	674652,84	2261196,67
370	674666,29	2261184,17
371	674672,98	2261178,9
372	674686,84	2261167,23
373	674687,67	2261165,07
374	674687,28	2261162,42
375	674685,12	2261158,61
376	674682,34	2261154,79
377	674682,23	2261153,11
378	674683,04	2261151,67
379	674685,23	2261150,35
380	674692,31	2261144,01
381	674694,66	2261145,08
382	674695,24	2261147,17

383	674694,89	2261148,39
384	674694,23	2261148,67
385	674692,15	2261149,15
386	674690,53	2261150,24
387	674690,23	2261151,39
388	674691,41	2261153,16
389	674699,34	2261156,3
390	674701,96	2261158,8
391	674705,41	2261162,71
392	674708,05	2261164,01
393	674710,77	2261164,72
394	674712,17	2261164,05
395	674712,49	2261162,85
396	674711,76	2261160,27
397	674710,62	2261158,63
398	674707,73	2261155,9
399	674706,74	2261152,07
400	674707,09	2261148,81
401	674708,03	2261147,07
402	674709,14	2261146,39
403	674711,95	2261146,24
404	674715,71	2261147,19
405	674722,39	2261149,82
406	674726,02	2261151,83
407	674730,8	2261152,34
408	674735,64	2261152,05
409	674789,86	2261133,62
410	674871,24	2261109,06
411	674904,49	2261100,76
412	674908,1	2261099,01
413	674909,2	2261097,47
414	674903,91	2261085,57
415	674900,89	2261084,42
416	674892,87	2261084,77
319	674886,78	2261085,92
417	674522,3	2261259,11
418	674518,66	2261262,43
419	674517,07	2261264,77
420	674516,78	2261267,26
421	674523,23	2261278,08
422	674526,6	2261278,07
423	674530,51	2261276,56
424	674561,49	2261259,21
425	674593,48	2261237,22
426	674595,61	2261234,49
427	674596,44	2261232,11
428	674585,27	2261217,67
429	674582,34	2261217,67
430	674578,94	2261218,94

431	674553,4	2261238,02
417	674522,3	2261259,11
432	674912,05	2261082,34
433	674910,69	2261083,65
434	674916,11	2261095,24
435	674917,27	2261095,66
436	674918,79	2261095,26
437	674939,26	2261086,67
438	674942,04	2261086,21
439	674943,94	2261086,83
440	674945,17	2261084,66
441	674942,52	2261074,56
442	674940,47	2261073,36
443	674934,49	2261074,41
432	674912,05	2261082,34
444	674645,4	2260414,41
445	674643,15	2260410,47
446	674625,37	2260420,59
447	674627,61	2260424,53
444	674645,4	2260414,41
448	674636,24	2260404,6
449	674620,95	2260412,72
450	674623,2	2260416,72
451	674639,15	2260407,81
448	674636,24	2260404,6
452	674392,07	2260518,17
453	674397,24	2260537,46
454	674414,98	2260548,37
455	674417,32	2260546,32
456	674400,02	2260535,67
457	674395,16	2260517,56
452	674392,07	2260518,17
458	674419,48	2260551,13
459	674424,92	2260554,49
460	674427,14	2260552,37
461	674422,05	2260549,24
458	674419,48	2260551,13
462	674440,44	2260564,04
463	674456,89	2260574,16
464	674458,4	2260571,61
465	674442,5	2260561,82
462	674440,44	2260564,04
466	674462,42	2260574,09
467	674461,07	2260576,74
468	674474,62	2260585,08
469	674476,2	2260582,56
466	674462,42	2260574,09
470	674421,3	2260639,98
471	674421,12	2260642,61

472	674391,22	2260640,35
473	674390,18	2260643,28
474	674422,4	2260645,72
475	674426,91	2260645,54
476	674435,72	2260646,13
477	674436,29	2260643,16
478	674428,39	2260642,63
479	674428,18	2260640,31
470	674421,3	2260639,98
480	674349,73	2260637,22
481	674343,9	2260642,04
482	674311,56	2260664,71
483	674304,03	2260656,48
484	674301,84	2260658,52
485	674311,13	2260668,68
486	674326,96	2260657,58
487	674345,73	2260644,42
488	674350,71	2260640,3
489	674369,41	2260641,72
490	674370,52	2260638,79
480	674349,73	2260637,22
491	674495,92	2260359,7
492	674521,54	2260359,72
493	674556,58	2260360,86
494	674609,14	2260362,63
495	674637,32	2260362,27
496	674657,44	2260360,88
497	674676,88	2260356,39
498	674694,59	2260351,44
499	674718,51	2260340,65
500	674734,15	2260331,98
501	674757,97	2260317,73
502	674785,79	2260297,6
503	674820,2	2260273,03
504	674848,05	2260251,56
505	674826,58	2260220,87
506	674731,64	2260281,85
507	674720,59	2260274,42
508	674713,61	2260277,47
509	674716,2	2260290,95
510	674712,53	2260292,98
511	674656,69	2260330,29
512	674626,01	2260336,06
513	674583,77	2260328,13
514	674580,83	2260330,11
515	674577,9	2260330,83
516	674568,03	2260355,88
517	674562,61	2260355,88
518	674558,82	2260354,46

519	674558,2	2260353,88
520	674564,26	2260337,66
521	674566,22	2260338,25
522	674571,02	2260328,24
523	674568,89	2260325,04
524	674542,33	2260321,06
525	674489,52	2260327,45
526	674446,41	2260332,67
527	674207,51	2260361,08
528	674191,47	2260362,89
529	674179,46	2260363,93
530	674167,39	2260365,13
531	674135,46	2260369,34
532	674131,56	2260370,18
533	674109,65	2260373,11
534	674008,81	2260386,06
535	674002,86	2260385,91
536	673996,92	2260385,01
537	673993,01	2260385,71
538	673991,29	2260386,67
539	673989,72	2260388,13
540	673984,44	2260391,26
541	673972,98	2260391,15
542	673923,55	2260397,8
543	673905,36	2260400,96
544	673868,2	2260404,83
545	673858,11	2260405,28
546	673856,07	2260405,56
547	673852,06	2260405,44
548	673786,16	2260408,71
549	673784,21	2260408,82
550	673758,15	2260410,51
551	673435,09	2260431,83
552	673435,21	2260439,8
553	673425,07	2260498,85
554	673421,09	2260521,22
555	673419,69	2260522,74
556	673388,16	2260543,26
557	673410,88	2260586,09
558	673433,51	2260618,93
559	673475,69	2260680,13
560	673533,75	2260670,24
561	673644,29	2260649,99
562	673667,15	2260647,82
563	673712,96	2260700,12
564	673553,54	2260816,67
565	673560,96	2260824,38
566	673605,23	2260882,45
567	673672,69	2260831,8

568	673675,09	2260834,35
569	673679,18	2260838,59
570	673695,05	2260838,29
571	673765,66	2260929,54
572	673780,13	2260937,33
573	673805,92	2260949,3
574	673876,06	2260933,51
575	673879,81	2260939,53
576	673895,17	2260931,81
577	673897,3	2260935,95
578	673898,69	2260938,45
579	673900,44	2260937,48
580	673899,06	2260935
581	673896,95	2260930,91
582	673899,03	2260929,87
583	673901,69	2260933,35
584	673975,67	2260896,42
585	674066,71	2260848,42
586	674101,45	2260829,13
587	674119,11	2260816,08
588	674120,65	2260817,65
589	674112,13	2260825,44
590	674109,38	2260827,6
591	674115,64	2260835,66
592	673941,09	2260966,87
593	673924,81	2260985,88
594	673925,71	2260987,18
595	673936,57	2261006,74
596	673958,99	2261051,29
597	673960,65	2261050,14
598	673938,33	2261005,8
599	673943,52	2261012,6
600	673969,47	2261044,02
601	673972,4	2261049,7
602	674020,14	2261000,45
603	674055,43	2260961,46
604	674057,79	2260963,5
605	674034	2260990,46
606	674013,37	2261012,04
607	673974,62	2261052,01
608	673978,88	2261059,64
609	673985,47	2261054,93
610	674013,92	2261033,01
611	674031,01	2261016,95
612	674040,08	2261006,53
613	674047,86	2260995,65
614	674059,02	2260978,7
615	674061,69	2260980,47
616	674047,93	2261001,06

617	674042,58	2261008,53
618	674032,66	2261019,92
619	674025	2261027,35
620	674015,91	2261035,63
621	673979,65	2261063,29
622	674027,36	2261041,04
623	674053,46	2261026,44
624	674084,12	2261007,75
625	674109,26	2260991,37
626	674140,73	2260970,03
627	674178,25	2260941,43
628	674202,87	2260921,42
629	674250,75	2260882,06
630	674251,63	2260881,35
631	674248,54	2260877,64
632	674238,88	2260874,2
633	674220,07	2260785,65
634	674221,32	2260784,51
635	674258,72	2260750,29
636	674245,94	2260727,89
637	674240,26	2260707,65
638	674237,7	2260710,08
639	674195,06	2260750,45
640	674192,16	2260753,2
641	674189,55	2260755,65
642	674170,91	2260772,77
643	674124,93	2260822,01
644	674121,43	2260818,44
645	674167,31	2260769,29
646	674236,53	2260704,28
647	674238,88	2260702,07
648	674239	2260701,95
649	674233,86	2260680,44
650	674231,18	2260681,95
651	674170,22	2260716,13
652	674067,34	2260774,52
653	674064,79	2260770,13
654	674167,77	2260711,78
655	674233,79	2260675,4
656	674248,84	2260667,11
657	674307,23	2260633,5
658	674334,03	2260615,22
659	674309,3	2260628,92
660	674278,17	2260643,27
661	674238,01	2260664,73
662	674235,65	2260660,33
663	674245,73	2260654,9
664	674237,1	2260636,52
665	674237,89	2260636,14

666	674234,61	2260629,57
667	674233,63	2260629,93
668	674229,41	2260621,56
669	674226	2260614,79
670	674221,87	2260596,15
671	674300,36	2260557,23
672	674300,54	2260536,19
673	674297,08	2260536,85
674	674277,42	2260540,61
675	674251,74	2260548,09
676	674233,77	2260555,8
677	674208,19	2260567,42
678	674202,66	2260570,42
679	674173,54	2260586,19
680	674123,69	2260611,19
681	674092,77	2260625,48
682	674058,68	2260640,4
683	674030,66	2260651,28
684	674013,94	2260656,95
685	674001,24	2260659,93
686	673933,66	2260674,9
687	673913,18	2260678,75
688	673852,83	2260687,82
689	673830,43	2260690,16
690	673809,11	2260693,99
691	673774,63	2260698,98
692	673773,9	2260694,15
693	673806,08	2260689,59
694	673852,07	2260682,87
695	673912,42	2260673,81
696	673932,58	2260670,02
697	674000,25	2260655,02
698	674013	2260651,99
699	674028,85	2260646,62
700	674056,68	2260635,81
701	674090,72	2260620,91
702	674116,54	2260609,07
703	674144,8	2260595,5
704	674160,21	2260587,49
705	674191,29	2260570,64
706	674204,83	2260563,68
707	674231,57	2260551,32
708	674241,16	2260546,84
709	674255,89	2260541,37
710	674232,99	2260544,5
711	674207,87	2260549,43
712	674150,35	2260556,36
713	674139,89	2260557,59
714	674135,37	2260558,39

715	674124,77	2260561,26
716	674090,05	2260572,75
717	674068,42	2260579,31
718	674054,11	2260582,69
719	674043,12	2260584,28
720	674011,49	2260587,39
721	673987,88	2260589,56
722	673970,84	2260591,54
723	673950,95	2260594,21
724	673924,4	2260599,35
725	673874,7	2260608,42
726	673804,9	2260620,69
727	673769	2260626,27
728	673768,24	2260621,33
729	673804,03	2260615,77
730	673873,81	2260603,5
731	673923,29	2260594,48
732	673947,14	2260589,84
733	673970,31	2260586,64
734	673986,49	2260584,61
735	674011,01	2260582,43
736	674042,63	2260579,3
737	674052,14	2260577,67
738	674068,96	2260573,89
739	674088,48	2260568
740	674128,42	2260554,86
741	674137,54	2260552,64
742	674149,75	2260551,39
743	674169,72	2260548,98
744	674152,71	2260544,62
745	674134,6	2260536,82
746	674122,07	2260531,22
747	674102,97	2260522,79
748	674098,7	2260521,82
749	674094,17	2260520,47
750	674084,41	2260519,25
751	674076,75	2260518,7
752	674066,84	2260518,77
753	674041,12	2260521,16
754	674019,79	2260523,19
755	674019,6	2260522,22
756	674002,18	2260524,69
757	673982,57	2260527,61
758	673961,92	2260531,49
759	673941,86	2260536,88
760	673920,04	2260542,63
761	673875,85	2260557,39
762	673871,15	2260558,96
763	673852,54	2260562,54

764	673738,02	2260586,11
765	673658,49	2260601,92
766	673597,55	2260616,19
767	673596,23	2260611,37
768	673657,35	2260597,05
769	673737	2260581,21
770	673851,84	2260557,59
771	673872,43	2260553,2
772	673887,61	2260548,19
773	673918,45	2260537,89
774	673943,98	2260530,63
775	673960,92	2260526,6
776	673993,75	2260521,17
777	674022,34	2260517,92
778	674050,49	2260515,35
779	674050,66	2260516,41
780	674066,84	2260514,69
781	674077,05	2260514,74
782	674086,88	2260515,89
783	674103,62	2260519,21
784	674116,23	2260523,15
785	674124,47	2260526,83
786	674142,13	2260535,33
787	674154,41	2260539,81
788	674171,21	2260544,2
789	674184,2	2260545,31
790	674201,71	2260544,9
791	674183,94	2260542,07
792	674166,13	2260536,31
793	674147,23	2260527,1
794	674091,21	2260500,06
795	674055,36	2260483,24
796	674029,61	2260473,9
797	674018,78	2260471,5
798	674008,72	2260470,68
799	673994,17	2260470,64
800	673974,46	2260473
801	673944,34	2260477,77
802	673860,44	2260489,84
803	673812,96	2260496,35
804	673765,55	2260502,3
805	673736,32	2260506,4
806	673713,27	2260510,91
807	673694,86	2260515,48
808	673685,69	2260518,04
809	673672,49	2260522,12
810	673657,66	2260528,88
811	673645,73	2260536,09
812	673643,14	2260531,8



813	673655,34	2260524,45
814	673671,3	2260517,28
815	673684,27	2260513,25
816	673707,38	2260507,18
817	673722,91	2260503,69
818	673727,24	2260502,88
819	673758,06	2260498,1
820	673741,6	2260496,87
821	673731,58	2260495,3
822	673720,28	2260492,65
823	673693,21	2260483,9
824	673656,23	2260472,14
825	673606,04	2260454,57
826	673594,13	2260453,35
827	673575,08	2260452,07
828	673557,21	2260453,07
829	673540,71	2260454,65
830	673528,78	2260456,67
831	673518,07	2260459,05
832	673516,92	2260454,19
833	673556,62	2260444,66
834	673603,48	2260435
835	673656,66	2260426,28
836	673690,09	2260422,98
837	673743,45	2260418,55
838	673777,6	2260416,21
839	673797,32	2260415,21
840	673840,61	2260414,01
841	673840,73	2260418,11
842	673797,47	2260420,21
843	673772,8	2260421,66
844	673743,83	2260423,54
845	673704,67	2260426,79
846	673705,04	2260430,47
847	673647,03	2260436,77
848	673646,57	2260432,74
849	673623,29	2260435,74
850	673600,93	2260439,47
851	673567,2	2260447,24
852	673582,01	2260447,24
853	673594,65	2260448,56
854	673602,96	2260450
855	673627,18	2260458,06
856	673639,45	2260461,57
857	673694,74	2260479,14
858	673726,44	2260490,41
859	673740,11	2260492,37
860	673758,48	2260493,1
861	673797,37	2260492,24

862	673812,44	2260491,39
863	673828,81	2260489,17
864	673859,76	2260484,9
865	673890,59	2260477,41
866	673902,49	2260473,83
867	673924,9	2260468,26
868	673950,66	2260463,59
869	673985,11	2260456,05
870	674007,13	2260449,73
871	674055,91	2260434,75
872	674072,84	2260431,6
873	674099,63	2260427,42
874	674100,42	2260431,97
875	674118,41	2260429,33
876	674136,96	2260424,17
877	674149,91	2260418,44
878	674167,15	2260409,85
879	674179,55	2260402,36
880	674189,04	2260397,71
881	674199,95	2260394,4
882	674215,52	2260391,32
883	674216,48	2260396,22
884	674200,91	2260399,28
885	674190,67	2260402,44
886	674182,16	2260406,63
887	674164,01	2260417,22
888	674152	2260422,97
889	674140,91	2260427,83
890	674129,9	2260431,47
891	674117,39	2260434,37
892	674109,46	2260435,77
893	674100,72	2260436,96
894	674101,34	2260441,09
895	674069,35	2260446,92
896	674039,55	2260453,12
897	674012,82	2260459,53
898	673990,49	2260465,89
899	674008,72	2260465,68
900	674018,02	2260465,98
901	674029,82	2260468,54
902	674045,96	2260473,96
903	674057,49	2260478,71
904	674083,16	2260490,77
905	674083,36	2260491,88
906	674084,94	2260491,6
907	674126,34	2260511,24
908	674149,75	2260522,78
909	674165,76	2260530,66
910	674183,82	2260536,54

911	674196,94	2260538,93
912	674187,83	2260488,91
913	674174,88	2260417,75
914	674326,1	2260394,92
915	674368,2	2260386,75
916	674391,71	2260507,78
917	674297,17	2260526,32
918	674297,12	2260531,81
919	674368,34	2260517,47
920	674396,39	2260512,16
921	674380,83	2260432,04
922	674433,26	2260420,46
923	674445,98	2260411,01
924	674519,09	2260396,98
925	674513,9	2260366,71
926	674502,92	2260367,41
927	674462,22	2260373,27
928	674412,96	2260383,09
929	674410,98	2260371,42
930	674459,61	2260363,43
491	674495,92	2260359,7
931	674345,17	2260824,56
932	674311,08	2260852,77
933	674262,24	2260893,23
934	674264,77	2260895,63
935	674185,42	2260959,76
936	674016,22	2261095,29
937	674000,94	2261105,06
938	674005	2261113,01
939	674011,66	2261107,94
940	674014,65	2261105,72
941	674016,36	2261107,71
942	674036,25	2261092,08
943	674046,79	2261082,71
944	674055,15	2261076,95
945	674074,05	2261061,32
946	674079,39	2261067,19
947	674101,28	2261096,14
948	674094,43	2261102,68
949	674105,82	2261116,51
950	674094,29	2261127,19
951	674096,21	2261130,17
952	674088,18	2261137,48
953	674095,11	2261144,68
954	674071,81	2261167,13
955	674109,59	2261193,03
956	674127,26	2261189,61
957	674224,58	2261096,66
958	674369,09	2260959,81

959	674390,7	2260938,3
960	674409,99	2260893,32
961	674406,26	2260888,52
962	674403,42	2260896,79
963	674392,92	2260918,13
964	674384,34	2260931,76
965	674378,21	2260940,86
966	674370,24	2260950,21
967	674360,61	2260959,29
968	674345,62	2260973,93
969	674326,17	2260990,65
970	674280,15	2261037,06
971	674268,04	2261049,48
972	674255,09	2261061,8
973	674238,42	2261075,37
974	674163,86	2261137,49
975	674160,96	2261134,05
976	674235,33	2261071,44
977	674257,02	2261053,3
978	674276,6	2261033,54
979	674299,1	2261010,85
980	674286,77	2261018,96
981	674255,59	2261041,45
982	674218,02	2261067,08
983	674166,5	2261108,06
984	674137,14	2261132,03
985	674133,46	2261127,58
986	674179,32	2261091,81
987	674215,12	2261063,01
988	674247,75	2261040,76
989	674288,62	2261014,59
990	674322,83	2260986,94
991	674342,13	2260970,36
992	674357,12	2260955,72
993	674369,18	2260943,24
994	674380,14	2260929,06
995	674388,82	2260914,78
996	674397,99	2260896,73
997	674402,75	2260884,02
998	674385,85	2260862,31
999	674380,2	2260866,64
1000	674367,02	2260850,81
1001	674344,29	2260870,24
1002	674341,12	2260866,37
1003	674363,82	2260846,96
931	674345,17	2260824,56
1004	674982,84	2260269,8
1005	674885,35	2260307,63
1006	674863,03	2260273,01



1007	674853,63	2260259,55
1008	674823,02	2260277,17
1009	674789,34	2260302,59
1010	674778,24	2260312,73
1011	674766,22	2260326,88
1012	674760,77	2260333,14
1013	674753,93	2260340,78
1014	674744,1	2260349,92
1015	674764,11	2260385,99
1016	674705,86	2260416,4
1017	674675,51	2260432,4
1018	674664,44	2260435,79
1019	674655,75	2260426,17
1020	674644,45	2260440,53
1021	674565,22	2260541,57
1022	674564,38	2260540,91
1023	674561,85	2260538,92
1024	674561,29	2260538,48
1025	674558,22	2260541,68
1026	674499,08	2260552,04
1027	674489,25	2260563,65
1028	674466,54	2260620,98
1029	674463,68	2260645,02
1030	674442,97	2260643,62
1031	674442,66	2260646,6
1032	674463,33	2260648
1033	674462,29	2260656,72
1034	674470,93	2260669,82
1035	674479,38	2260683,96
1036	674506,7	2260728,87
1037	674617,09	2260747,57
1038	674626,4	2260738,82
1039	674631,95	2260705,01
1040	674638,94	2260660,83
1041	674640,59	2260645,17
1042	674652,51	2260560,99
1043	674660,94	2260504,18
1044	674664,31	2260484,73
1045	674677,34	2260442,77
1046	674685,06	2260437,39
1047	674707,58	2260424,35
1048	674756,1	2260399,44
1049	674836,74	2260354,03
1050	674884,22	2260327,83
1051	674894,63	2260322,04
1052	674988,01	2260278,6
1053	674988,96	2260267,42
1004	674982,84	2260269,8

Приложение № 2
к решению заместителя руководителя
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и
благополучия человека
от 28.07.2021 № 02/15210-2021-31

**Сведения о границах санитарно-защитной зоны
в электронном виде**

Перечень координат характерных точек границ санитарно-защитной зоны в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости (далее – ЕГРН), в форме электронного документа (XML-файл) для внесения в ЕГРН, представленный ООО «Сода-хлорат» с заявлением об установлении санитарно-защитной зоны.

