





Таблица 11.2. - Координаты границы предлагаемой к установлению СЗЗ

Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек санитарно-защитной зоны					
	в системе координат, используемой для ведения ЕГРН (МСК-86 зона 4 (6 градусная) ХМАО-Югра)		в системе координат WGS 84			
	Х	У	С.Ш.	В.Д.	Н (г°м'с")	Е (г°м'с")
1	989479,34	4345200,00	61,283389	75,161678	61°17'0.200"	75°9'42.041"
2	989478,88	4345202,77	61,283386	75,16173	61°17'0.189"	75°9'42.228"
3	989478,68	4345205,95	61,283385	75,161789	61°17'0.187"	75°9'42.441"
4	989479,02	4345208,77	61,283389	75,161842	61°17'0.202"	75°9'42.629"
5	989481,85	4345225,08	61,283421	75,162143	61°17'0.317"	75°9'43.715"
6	989482,50	4345237,54	61,283432	75,162374	61°17'0.355"	75°9'44.548"
7	989483,42	4345254,01	61,283447	75,16268	61°17'0.409"	75°9'45.650"
8	989485,29	4345266,86	61,283469	75,162918	61°17'0.487"	75°9'46.506"
9	989486,23	4345271,49	61,283479	75,163004	61°17'0.524"	75°9'46.813"
10	989487,13	4345277,04	61,283489	75,163106	61°17'0.561"	75°9'47.183"
11	989487,76	4345280,10	61,283496	75,163163	61°17'0.586"	75°9'47.386"
12	989487,95	4345284,64	61,2835	75,163247	61°17'0.598"	75°9'47.690"
13	989487,81	4345289,11	61,2835	75,163331	61°17'0.600"	75°9'47.990"
14	989487,35	4345293,56	61,283498	75,163414	61°17'0.592"	75°9'48.290"
15	989485,60	4345296,67	61,283483	75,163473	61°17'0.540"	75°9'48.503"
16	989483,08	4345299,73	61,283462	75,163532	61°17'0.463"	75°9'48.716"
17	989479,04	4345306,05	61,283428	75,163653	61°17'0.342"	75°9'49.152"
18	989471,56	4345317,76	61,283366	75,163878	61°17'0.117"	75°9'49.959"
19	989468,49	4345322,72	61,28334	75,163972	61°17'0.025"	75°9'50.301"
20	989464,24	4345329,98	61,283305	75,164111	61°16'59.898"	75°9'50.800"
21	989460,07	4345338,11	61,283271	75,164266	61°16'59.775"	75°9'51.358"
22	989457,97	4345343,46	61,283254	75,164367	61°16'59.715"	75°9'51.723"
23	989457,48	4345345,64	61,283251	75,164408	61°16'59.702"	75°9'51.870"
24	989457,49	4345346,97	61,283251	75,164433	61°16'59.705"	75°9'51.959"
25	989457,72	4345347,53	61,283254	75,164443	61°16'59.713"	75°9'51.996"
26	989458,42	4345348,12	61,28326	75,164454	61°16'59.736"	75°9'52.034"
27	989458,88	4345348,78	61,283264	75,164466	61°16'59.752"	75°9'52.077"
28	989459,00	4345349,40	61,283266	75,164477	61°16'59.757"	75°9'52.118"
29	989458,89	4345349,98	61,283265	75,164488	61°16'59.754"	75°9'52.157"
30	989458,53	4345350,63	61,283262	75,1645	61°16'59.743"	75°9'52.202"
31	989457,30	4345351,79	61,283251	75,164523	61°16'59.705"	75°9'52.283"
32	989454,58	4345353,42	61,283228	75,164556	61°16'59.620"	75°9'52.400"
33	989448,89	4345359,28	61,283179	75,16467	61°16'59.445"	75°9'52.810"
34	989440,41	4345370,62	61,283108	75,164888	61°16'59.187"	75°9'53.596"