



АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13 августа 2015 года

г. Владивосток

№ 281-па

Об утверждении проекта зоны санитарной охраны скважинного водозабора на участке «Глинка» для водоснабжения «Первой очереди трубопроводной системы «Восточная Сибирь - Тихий Океан. СпецМорНефтеПорт «Козьмино», границ и режима зоны санитарной охраны скважинного водозабора на участке «Глинка» для водоснабжения «Первой очереди трубопроводной системы «Восточная Сибирь - Тихий Океан. СпецМорНефтеПорт «Козьмино»

В соответствии с Федеральным законом от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», на основании санитарно-эпидемиологического заключения Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Приморскому краю от 17 марта 2009 года № 25.ПЦ.01.744.Т.000544.03.09 Администрация Приморского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить:

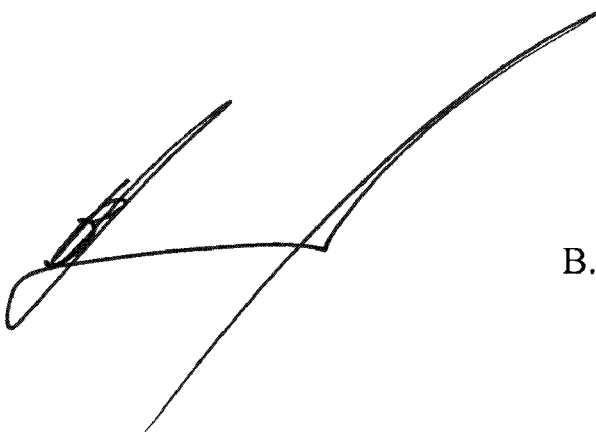
проект зоны санитарной охраны скважинного водозабора на участке «Глинка» для водоснабжения «Первой очереди трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий Океан. СпецМорНефтеПорт «Козьмино», расположенного на территории Партизанского муниципального района

Приморского края в верхнем течении реки Глинка, в 500-1000 м вверх по течению от трассы действующего нефтепровода и в 2,2 км от поселка Врангель;

границы и режим зоны санитарной охраны скважинного водозабора на участке «Глинка» для водоснабжения «Первой очереди трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий Океан. СпецМорНефтеПорт «Козьмино», расположенного на территории Партизанского муниципального района Приморского края в верхнем течении реки Глинка, в 500-1000 м вверх по течению от трассы действующего нефтепровода и в 2,2 км от поселка Врангель (прилагается).

2. Департаменту информационной политики Приморского края обеспечить официальное опубликование настоящего постановления.

Губернатор края -
Глава Администрации
Приморского края



В.В. Миклушевский

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением
Администрации Приморского края
от 13 августа 2015 года № 281-па

ГРАНИЦЫ И РЕЖИМ

**зоны санитарной охраны скважинного водозабора на участке
«Глинка» для водоснабжения «Первой очереди трубопроводной системы
«Восточная Сибирь - Тихий Океан. СпецМорНефтеПорт «Козьмино»,
расположенного на территории Партизанского муниципального района
Приморского края в верхнем течении реки Глинка, в 500-1000 м вверх по
течению от трассы действующего нефтепровода и в 2,2 км от поселка
Врангель**

I. ГРАНИЦЫ ЗОНЫ САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ СКВАЖИННОГО ВОДОЗАБОРА НА УЧАСТКЕ «ГЛИНКА» ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ «ПЕРВОЙ ОЧЕРЕДИ ТРУБОПРОВОДНОЙ СИСТЕМЫ «ВОСТОЧНАЯ СИБИРЬ-ТИХИЙ ОКЕАН. СПЕЦМОРНЕФТЕПОРТ «КОЗЬМИНО», РАСПОЛОЖЕННОГО НА ТЕРРИТОРИИ ПАРТИЗАНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ПРИМОРСКОГО КРАЯ В ВЕРХНЕМ ТЕЧЕНИИ Р. ГЛИНКА, В 500-1000 М ВВЕРХ ПО ТЕЧЕНИЮ ОТ ТРАССЫ ДЕЙСТВУЮЩЕГО НЕФТЕПРОВОДА И В 2,2 КМ ОТ ПОСЕЛКА ВРАНГЕЛЬ

1.1. Зона санитарной охраны скважинного водозабора на участке «Глинка» (скважины 12554а, 12555, 12556) для водоснабжения «Первой очереди трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий Океан. СпецМорНефтеПорт» «Козьмино», расположенного на территории Партизанского муниципального района Приморского края в верхнем течении р. Глинка, в 500-1000 м вверх по течению от трассы действующего нефтепровода и в 2,2 км от поселка Врангель (далее – ЗСО), организуется в составе трех поясов.

1.2. Граница первого пояса ЗСО устанавливается:

для скважины № 12554а (42°44'30" с.ш. 133°09'08" в.д.) в радиусе 50 м от

скважины;

для скважины № 12555 (42°44'27" с.ш. 133°09'05" в.д.) в радиусе 50 м от скважины;

для скважины № 12556 (42°44'32" с.ш. 133°09'03" в.д.) в радиусе 50 м от скважины.

1.3. Граница второго пояса ЗСО устанавливается:

для скважины № 12554а (42°44'30" с.ш. 133°09'08" в.д.) от центра скважинного водозабора вниз 160 м, вверх 270 м, ширина 240 м;

для скважины № 12555 (42°44'27" с.ш. 133°09'05" в.д.) от центра скважинного водозабора вниз 160 м, вверх 270 м, ширина 240 м;

для скважины № 12556 (42°44'32" с.ш. 133°09'03" в.д.) от центра скважинного водозабора вниз 160 м, вверх 270 м, ширина 240 м;

1.4. Граница третьего пояса ЗСО устанавливается:

для скважины № 12554а (42°44'30" с.ш. 133°09'08" в.д.) от центра скважинного водозабора вниз 280 м, вверх 700 м, ширина 1000,86 м;

для скважины № 12555 (42°44'27" с.ш. 133°09'05" в.д.) от центра скважинного водозабора вниз 280 м, вверх 700 м, ширина 1000,86 м;

для скважины № 12556 (42°44'32" с.ш. 133°09'03" в.д.) от центра скважинного водозабора вниз 280 м, вверх 700 м, ширина 1000,86 м.

II. РЕЖИМ ЗСО

2.1. Режим в границах первого пояса ЗСО

2.1.1. Первый пояс ЗСО (строгий режим) включает территорию расположения водозабора, площадок всех водопроводных сооружений и водопроводящего канала, предназначенную для защиты места водозабора и водозаборных сооружений от случайного или умышленного загрязнения и повреждения.

2.1.2. Территория первого пояса ЗСО должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена периметральной сигнализацией и охраной. Подъезд к водозабору, площадкам

всех водопроводных сооружений и водопроводящему каналу должен иметь твердое покрытие.

2.1.3. Не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно - бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений.

2.2. Режим в границах второго пояса ЗСО

2.2.1. Второй пояс ЗСО (режим ограничений) включает территорию, предназначенную для предупреждения микробиологического и химического загрязнения воды источника водоснабжения.

2.2.2. На территории второго пояса ЗСО запрещается:

закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли;

размещение складов горюче - смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

2.2.3. На территории второго пояса ЗСО не допускается:

бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, без согласования с центром государственного санитарно - эпидемиологического надзора;

закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли;

загрязнение бытовым мусором, нечистотами, промышленными и сельскохозяйственными отходами, а также отведение любых сточных вод;

размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и

птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

применение удобрений и ядохимикатов;

рубка спелых, перестойных лесных насаждений.

2.2.4. На территории второго пояса ЗСО допускается сенокошение с вывозом сена за его границы.

2.3. Режим в границах третьего пояса ЗСО

2.3.1. Третий пояс ЗСО (режим ограничений) включает территорию, предназначенную для защиты водоносного пласта от химических загрязнений.

2.3.2. На территории третьего пояса ЗСО запрещается:

закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли;

строительство – промышленное, гражданское, рекреационное;

прокладка новых дорог и линии связи;

перевозка химических и биологически опасных грузов;

размещение складов горюче - смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

2.3.3. На территории третьего пояса ЗСО не допускается бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, без согласования с центром государственного санитарно- эпидемиологического надзора.

2.3.4. На территории третьего пояса ЗСО допускается сенокошение с вывозом сена за его границы.

III. КООРДИНАТЫ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ЗСО

3.1. Каталог координат точек первого пояса ЗСО

Скважины №№ 12554а, 12555, 12556		
Обозначение характерных точек границ	координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	317846,37	2253783,00
2	317850,48	2253788,51
3	317840,21	2253801,84
4	317836,42	2253806,48
5	317827,59	2253817,47
6	317834,47	2253816,41
7	317842,22	2253810,49
8	317844,68	2253807,40
9	317842,77	2253810,91
10	317822,15	2253848,48
11	317818,82	2253856,64
12	317807,43	2253884,51
13	317804,38	2253880,61
14	317797,49	2253874,62
15	317790,00	2253868,11
16	317775,66	2253876,69
17	317772,30	2253877,34
18	317757,45	2253886,14
19	317697,99	2253958,39
20	317601,12	2253879,43
21	317668,84	2253796,87
22	317668,25	2253796,34
23	317671,27	2253793,29
24	317674,37	2253795,82
25	317671,22	2253800,13
26	317683,45	2253810,12
27	317724,28	2253760,64
28	317757,16	2253718,76
29	317755,54	2253708,59
30	317756,93	2243690,28
31	317752,99	2253690,48
32	317746,54	2253678,62
33	317754,70	2253664,56
34	317758,35	2253665,97
35	317773,77	2253646,49
36	317808,64	2253603,65
37	317827,24	2253618,02
38	317840,79	2253629,12
39	317871,56	2253654,89
40	317859,12	2253622,03

Скважины №№ 12554а, 12555, 12556		
Обозначение характерных точек границ	координаты, м	
	X	Y
1	2	3
41	317842,44	2253579,81
42	317846,17	2253578,36
43	317858,27	2253610,02
44	317863,29	2253623,24
45	317875,38	2253653,61
46	317878,76	2253700,28
47	317878,44	2253702,68
48	317877,42	2253704,49
49	317848,20	2253740,34
50	31826,05	2253767,40
51	317843,54	2253781,47

3.2. Каталог координат точек второго пояса ЗСО

Скважины №№ 12554а, 12555, 12556		
Обозначение характерных точек границ	координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	317859,97	2253672,56
2	317872,22	2253698,13
3	317877,73	2253729,46
4	317876,25	2253765,17
5	317867,86	2253803,71
6	317852,92	2253843,39
7	317832,08	2253882,48
8	317806,25	2253919,27
9	317776,57	2253952,14
10	317744,32	2253979,68
11	317710,92	2254000,66
12	317677,83	2254014,17
13	317646,50	2254019,63
14	317618,29	2254016,80
15	317594,43	2254005,79
16	317575,98	2253987,09
17	317563,73	2253961,52
18	317558,22	2253930,19
19	317559,69	2253894,48
20	317568,09	2253855,94

Скважины №№ 12554а, 12555, 12556		
Обозначение характерных точек границ	координаты, м	
	X	Y
1	2	3
21	317583,03	2253816,26
22	317603,87	2253777,18
23	317629,70	2253740,39
24	317659,38	2253707,51
25	317691,63	2253679,98
26	317725,02	2253659,00
27	317758,11	2253645,48
28	317789,45	2253640,02
29	317817,66	2253642,86
30	317841,51	2253653,87
1	317859,97	2253672,56

3.3. Каталог координат точек третьего пояса ЗСО

Скважины №№ 12554а, 12555, 12556		
Обозначение характерных точек границ	координаты, м	
	X	Y
1	2	3
н1	31798,57	2253594,24
н2	317816,02	2253466,42
н3	317840,08	2253482,79
н4	317746,87	2253423,63
н5	317587,01	2253380,27
н6	317498,48	2253400,00
н7	317374,48	2253471,08
н8	317276,77	2253589,43
н9	317181,55	2253735,43
н10	317113,96	2253886,73
н11	317045,93	2254040,08
н12	317026,70	2254119,21
н13	317675,13	2254566,69
н14	317804,62	2254471,85
н15	317972,01	2254310,64
н16	318159,03	2254092,04
н17	318192,56	2254011,93
н18	318194,46	2253867,36
н19	318150,00	2253748,51
н20	318064,53	2253666,83
н1	317981,57	2253594,24