

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ
(Минприроды Хакасии)**

ул. Вяткина, 4а, г. Абакан, Республика Хакасия, 655017
тел./факс (3902) 248-928, e-mail: min-prirod@r-19.ru

ПРИКАЗ

«24» апреля 2026 г.

№ ОЮ-104-нп

г. Абакан

**Об установлении зоны санитарной охраны
водозабора базы отдыха «Комета» (скважины № 973)
в п. Колодезный Ширинского района Республики Хакасия**

В соответствии со статьей 43 Водного кодекса Российской Федерации, статьей 18 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», пунктом 2.1.3.16 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Республики Хакасия, утвержденного постановлением Правительства Республики Хакасия от 25.06.2013 № 346, на основании проекта «Проект границ зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения (водозаборной скважины № 973 базы отдыха «Комета» в п. Колодезный Ширинского района Республики Хакасия) и ограничений использования земельных участков в границах зон санитарной охраны», санитарно-эпидемиологического заключения Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Хакасия о соответствии проектной документации установленным требованиям от 29.01.2026 № 19.01.01.000.Т.000006.01.26, п р и к а з ы в а ю :

1. Установить:

- 1) зону санитарной охраны водозабора базы отдыха «Комета» (скважины № 973) в п. Колодезный Ширинского района Республики Хакасия;
- 2) границы зоны санитарной охраны водозабора базы отдыха «Комета» (скважины № 973) в п. Колодезный Ширинского района Республики Хакасия (приложение 1);
- 3) ограничения использования земельных участков в зоне санитарной охраны водозабора базы отдыха «Комета» (скважины № 973) в п. Колодезный Ширинского района Республики Хакасия (приложение 2).

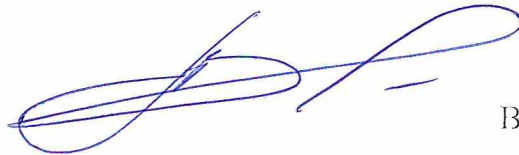
2. Правообладателю водозабора базы отдыха «Комета» (скважины № 973) в п. Колодезный Ширинского района Республики Хакасия - Федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева» (ИИН 2462003320, ОГРН 1022402056038) рекомендуем обеспечить возмещение убытков, причиненных в связи с

установлением зоны санитарной охраны водозабора базы отдыха «Комета» (скважины № 973) в п. Колодезный Ширинского района Республики Хакасия, лицам, указанным в пункте 2 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, со дня установления таких зон.

3. Отделу использования и охраны недр департамента природных ресурсов Министерства природных ресурсов и экологии Республики Хакасия (Черепанов Д.В.), обеспечить предоставление сведений о принятии решения об установлении зоны санитарной охраны водозабора базы отдыха «Комета» (скважины № 973) в п. Колодезный Ширинского района Республики Хакасия, в Филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Республике Хакасия.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра природных ресурсов и экологии Республики Хакасия Картина А.В.

Министр природных ресурсов
и экологии Республики Хакасия



В.Ю. Лебедев

Приложение 1
к приказу Министерства природных
ресурсов и экологии Республики
Хакасия «Об установлении зоны
санитарной охраны водозабора базы
отдыха «Комета» (скважины № 973) в
п. Колодезный Ширинского района
Республики Хакасия»

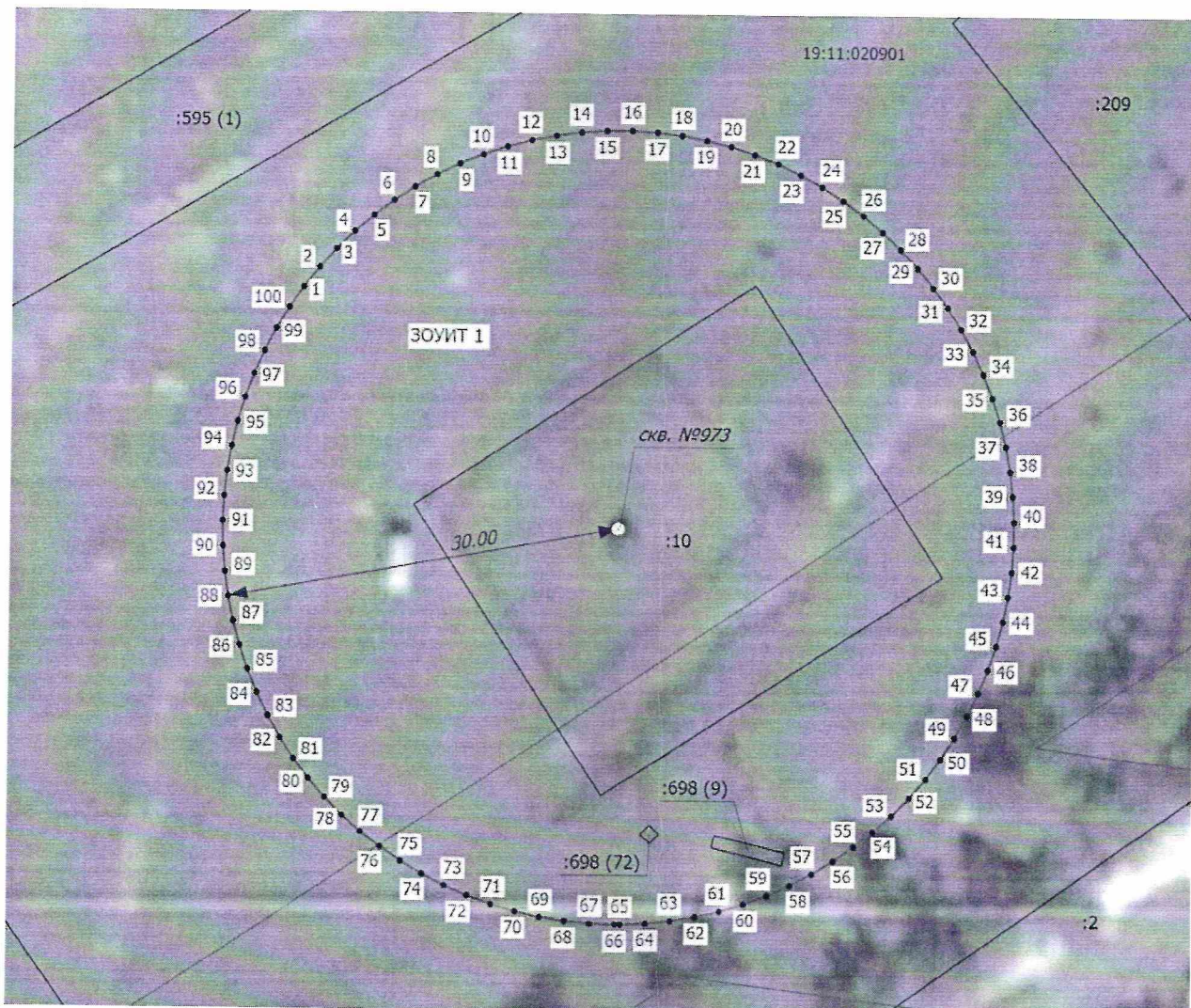
ГРАНИЦЫ ЗОНЫ САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ
ВОДОЗАБОРА БАЗЫ ОТДЫХА «КОМЕТА» (СКВАЖИНЫ № 973)
В П. КОЛОДЕЗНЫЙ ШИРИНСКОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ

Установить следующие границы зоны санитарной охраны:

1. Граница первого пояса зоны санитарной охраны водозабора базы отдыха «Комета» (скважины № 973) в п. Колодезный Ширинского района Республики Хакасия):

окружность радиусом 30,0 м.

1.1. План границ первого пояса зоны санитарной охраны водозабора базы отдыха «Комета» (скважины № 973) в п. Колодезный Ширинского района Республики Хакасия):



1.2. Перечень координат характерных точек границы первого пояса зоны санитарной охраны водозабора базы отдыха «Комета» (скважины № 973) в п. Колодезный Ширинского района Республики Хакасия»:

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-19, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	499235.44	115535.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	499236.92	115536.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	499238.32	115537.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	499239.64	115539.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	499240.86	115540.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	499242.00	115542.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	499243.03	115543.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	499243.97	115545.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	499244.79	115546.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	499245.51	115548.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	499246.11	115550.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	499246.60	115552.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	499246.97	115554.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	499247.23	115556.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	499247.36	115558.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	499247.37	115559.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	499247.26	115561.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	499247.04	115563.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	499246.69	115565.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	499246.22	115567.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	499245.65	115569.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	499244.95	115570.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
23	499244.15	115572.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	499243.24	115574.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	499242.22	115575.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	499241.11	115577.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	499239.90	115578.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	499238.60	115580.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	499237.22	115581.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	499235.75	115582.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	499234.21	115584.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	499232.61	115585.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	499230.94	115585.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	499229.22	115586.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	499227.45	115587.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	499225.64	115588.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	499223.80	115588.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	499221.93	115588.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	499220.05	115589.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	499218.15	115589.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	499216.25	115589.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	499214.36	115589.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	499212.47	115588.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	499210.61	115588.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	499208.77	115587.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	499206.97	115587.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	499205.21	115586.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
48	499203.50	115585.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

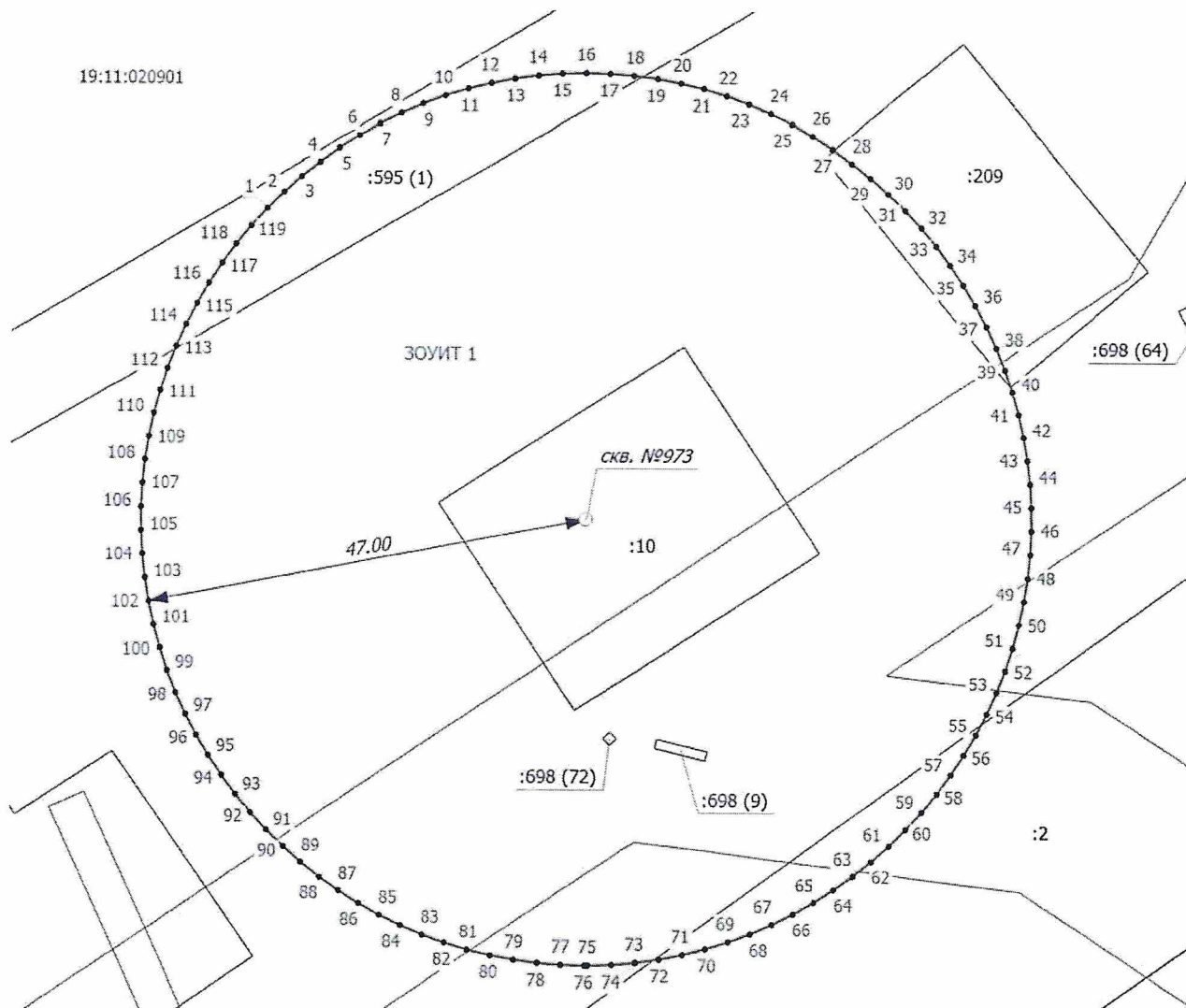
49	499201.85	115584.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	499200.25	115583.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	499198.73	115582.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	499197.28	115581.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	499195.91	115580.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	499194.63	115578.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	499193.43	115577.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	499192.34	115575.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	499191.34	115574.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	499190.45	115572.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	499189.67	115570.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	499189.00	115568.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	499188.44	115567.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	499188.00	115565.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	499187.67	115563.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	499187.47	115561.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	499187.38	115559.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	499187.38	115559.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	499187.44	115557.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	499187.62	115555.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	499187.92	115553.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	499188.34	115551.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	499188.87	115549.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	499189.52	115548.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
73	499190.28	115546.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	499191.15	115544.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	499192.12	115542.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	499193.20	115541.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	499194.37	115539.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	499195.63	115538.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	499196.99	115537.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	499198.42	115535.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	499199.93	115534.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	499201.51	115533.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	499203.15	115532.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	499204.85	115531.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	499206.60	115531.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	499208.40	115530.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	499210.23	115530.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	499212.08	115529.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	499213.96	115529.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	499215.86	115529.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	499217.76	115529.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	499219.65	115529.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	499221.54	115529.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	499223.41	115529.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	499225.26	115530.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	499227.08	115530.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	499228.86	115531.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
98	499230.59	115532.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	499232.27	115533.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	499233.88	115534.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	499235.44	115535.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическ ая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---

2. Граница второго пояса зоны санитарной охраны водозабора базы отдыха «Комета» (скважины № 973) в п. Колодезный Ширинского района Республики Хакасия):

окружность радиусом 47,0 м.

2.1. План границ второго пояса зоны санитарной охраны водозабора базы отдыха «Комета» (скважины № 973) в п. Колодезный Ширинского района Республики Хакасия):



2.2. Перечень координат характерных точек границы второго пояса зоны санитарной охраны водозабора базы отдыха «Комета» (скважины № 973) в п. Колодезный Ширинского района Республики Хакасия):

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-19, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	499250.09	115525.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	499251.83	115527.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	499253.49	115529.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

66	499175.81	115581.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	499174.70	115578.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	499173.71	115576.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	499172.85	115574.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	499172.11	115571.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	499171.51	115569.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	499171.03	115566.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
73	499170.68	115564.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	499170.46	115561.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	499170.38	115559.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	499170.38	115559.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	499170.45	115556.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	499170.65	115554.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	499170.98	115551.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	499171.44	115549.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	499172.03	115546.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	499172.75	115544.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	499173.60	115542.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	499174.57	115539.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	499175.66	115537.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	499176.87	115535.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	499178.20	115533.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	499179.63	115531.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	499181.18	115529.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	499182.82	115527.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	499184.56	115525.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	499186.40	115523.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	499188.32	115522.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	499190.33	115520.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	499192.41	115519.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	499194.56	115518.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	499196.78	115516.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
98	499199.05	115515.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	499201.38	115514.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	499203.75	115514.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	499206.16	115513.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	499208.60	115513.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	499211.07	115512.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	499213.56	115512.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	499216.05	115512.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	499218.55	115512.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	499221.05	115512.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	499223.53	115512.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	499226.00	115512.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	499228.45	115513.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	499230.86	115514.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	499233.24	115514.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	499235.57	115515.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	499237.84	115516.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	499240.06	115518.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	499242.22	115519.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	499244.31	115520.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
118	499246.32	115522.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	499248.25	115523.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	499250.09	115525.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

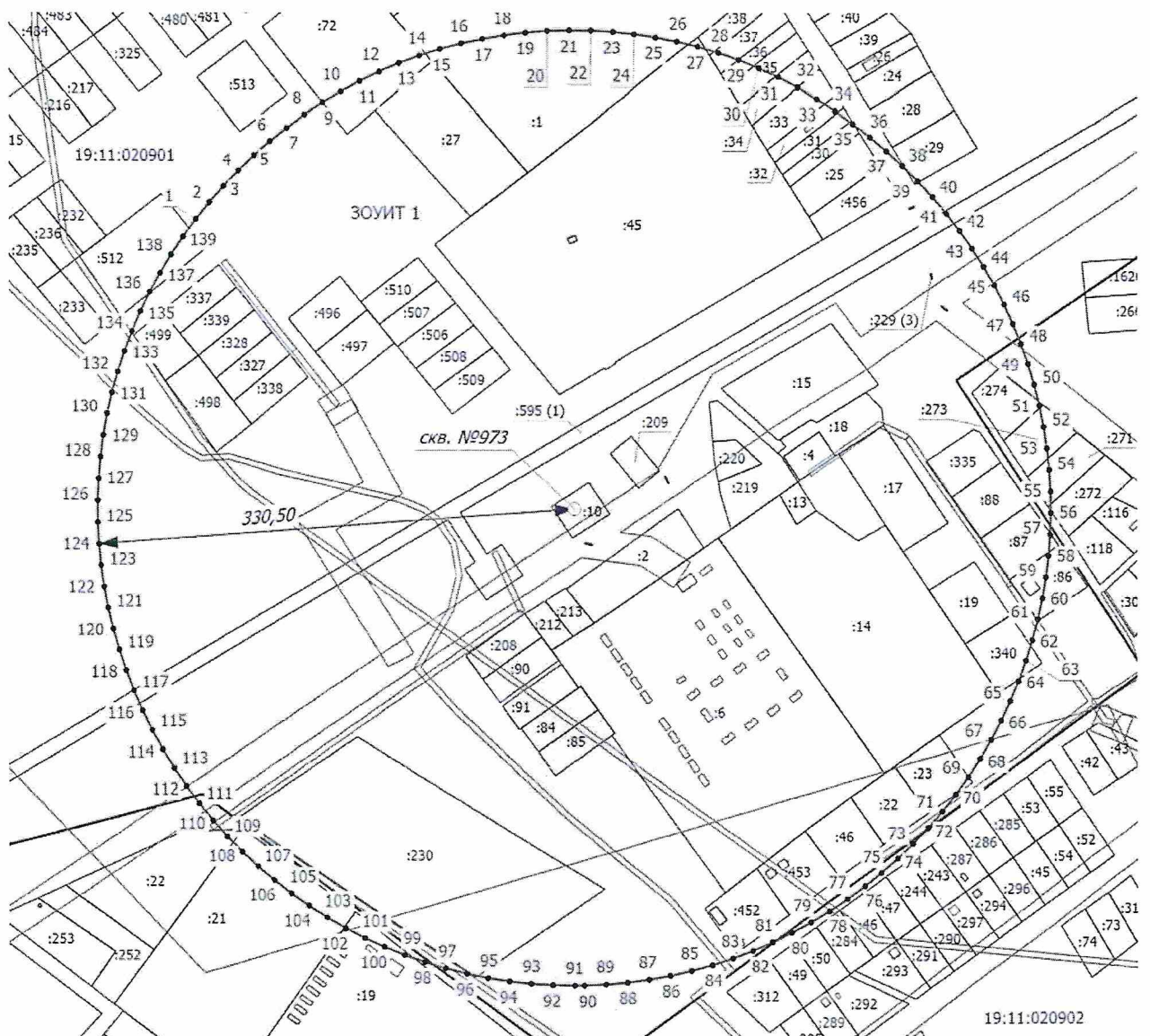
Обозначение характерных точек части границы	Координаты		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическ ая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Граница третьего пояса зоны санитарной охраны водозабора базы отдыха «Комета» (скважины № 973) в п. Колодезный Ширинского района Республики Хакасия»:

окружность радиусом 330,5 м.

3.1. План границ третьего пояса зоны санитарной охраны водозабора базы отдыха «Комета» (скважины № 973) в п. Колодезный Ширинского района Республики Хакасия»:



3.2. Перечень координат характерных точек границ третьего пояса зоны санитарной охраны водозабора базы отдыха «Комета» (скважины № 973) в п. Колодезный Ширинского района Республики Хакасия»:

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-166					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

1	499418.21	115296.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	499429.91	115306.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	499441.18	115315.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	499451.98	115326.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	499462.30	115337.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	499472.12	115348.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	499481.41	115360.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	499490.16	115372.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	499498.34	115385.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	499505.95	115398.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	499512.96	115411.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	499519.36	115424.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	499525.15	115438.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	499530.30	115452.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	499534.80	115467.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	499538.65	115481.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	499541.84	115496.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	499544.36	115511.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	499546.20	115525.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	499547.37	115540.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	499547.86	115555.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	499547.67	115570.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
23	499546.80	115585.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	499545.25	115600.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	499543.03	115615.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	499540.13	115630.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	499536.57	115644.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	499532.35	115659.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	499527.49	115673.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	499521.98	115687.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	499515.85	115701.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	499509.10	115714.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	499501.76	115727.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	499493.82	115740.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	499485.32	115752.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	499476.27	115764.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	499466.68	115776.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	499456.58	115787.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	499445.98	115797.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	499434.92	115807.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	499423.41	115817.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	499411.47	115826.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	499399.13	115835.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	499386.42	115843.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	499373.36	115850.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	499359.98	115857.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	499346.31	115863.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
48	499332.37	115869.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	499318.19	115873.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	499303.81	115878.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	499289.25	115881.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	499274.54	115884.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	499259.71	115886.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	499244.79	115888.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	499229.82	115889.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	499214.82	115889.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	499199.83	115889.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	499184.88	115888.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	499169.99	115886.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	499155.20	115883.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	499140.53	115880.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	499126.03	115876.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

53	499111.71	115872.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	499097.61	115867.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	499083.76	115861.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	499070.18	115855.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	499056.91	115848.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	499043.97	115840.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	499031.38	115832.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	499019.18	115823.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	499007.38	115814.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	498996.02	115804.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
73	498985.11	115794.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	498974.68	115783.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	498964.76	115772.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	498955.35	115760.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	498946.48	115748.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	498938.17	115736.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	498930.43	115723.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	498923.29	115709.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	498916.75	115696.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	498910.83	115682.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	498905.54	115668.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	498900.90	115654.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	498896.90	115639.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	498893.57	115625.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	498890.90	115610.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	498888.90	115595.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	498887.59	115580.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	498886.95	115565.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	498886.88	115559.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	498887.22	115544.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	498888.24	115529.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	498889.94	115514.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	498892.31	115499.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	498895.35	115484.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	498899.06	115470.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
98	498903.42	115455.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	498908.43	115441.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	498914.07	115427.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	498920.34	115414.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	498927.22	115400.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	498934.70	115387.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	498942.76	115375.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	498951.38	115363.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	498960.56	115351.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	498970.26	115339.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	498980.47	115328.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	498991.17	115318.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	499002.33	115308.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	499013.94	115298.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	499025.97	115289.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	499038.39	115281.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	499051.18	115273.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	499064.31	115266.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	499077.76	115259.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	499091.49	115253.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
118	499105.49	115248.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	499119.71	115243.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
120	499134.14	115239.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	499148.74	115235.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
122	499163.47	115233.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
123	499178.32	115230.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
124	499193.25	115229.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

125	499208.23	115228.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
126	499223.23	115228.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
127	499238.22	115229.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
128	499253.16	115230.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
129	499268.03	115232.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
130	499282.80	115235.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	499297.43	115238.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
132	499311.89	115242.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
133	499326.17	115247.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
134	499340.21	115252.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
135	499354.01	115258.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
136	499367.52	115264.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
137	499380.72	115271.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
138	499393.59	115279.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
139	499406.09	115287.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	499418.21	115296.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическ ая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-					

Приложение 2
к приказу Министерства природных
ресурсов и экологии Республики
Хакасия «Об установлении зоны
санитарной охраны водозабора базы
отдыха «Комета» (скважины № 973) в
п. Колодезный Ширинского района
Республики Хакасия»

**ОГРАНИЧЕНИЯ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ В ЗОНЕ
САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ВОДОЗАБОРА БАЗЫ ОТДЫХА «КОМЕТА»
(СКВАЖИНЫ № 973) В П. КОЛОДЕЗНЫЙ ШИРИНСКОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ**

Установить следующие ограничения использования земельных участков в зонах санитарной охраны в соответствии с главой III СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»:

1. В границах первого пояса зон санитарной охраны:

1.1. Спланировать территорию зоны санитарной охраны для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленить, оградить и обеспечить охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие.

1.2. Не допускать посадку 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.

1.3. При необходимости отводить сточные воды в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса зоны санитарной охраны с учетом санитарного режима на территории второго пояса. В исключительных случаях при отсутствии канализации должны устраиваться водонепроницаемые приемники нечистот и бытовых отходов, расположенные в местах, исключающих загрязнение территории первого пояса зоны санитарной охраны при их вывозе.

1.4. Водопроводные сооружения оборудовать с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов.

1.5. Водозаборы оборудовать аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ зон санитарной охраны.

2. В границах второго пояса зон санитарной охраны:

2.1. Не допускается:

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 леса главного пользования и реконструкции.

2.2. Выполнять мероприятия по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).

3. В границах второго и третьего пояса зон санитарной охраны:

3.1. Выявлять, тампонировать или восстанавливать все старые, бездействующие, дефектные или неправильно эксплуатируемые скважины, представляющие опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов.

3.2. Бурить новые скважины и производить новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, при обязательном согласовании с центром государственного санитарно - эпидемиологического надзора.

3.3. Запрещены закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли.

3.4. Запрещены размещения складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод. Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса зоны санитарной охраны только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля.

4. В зоне санитарной охраны источников питьевого водоснабжения осуществление деятельности и отведение территории для жилищного строительства, строительства промышленных объектов и объектов сельскохозяйственного назначения запрещаются или ограничиваются в случаях и в порядке, которые установлены санитарными правилами и нормами в соответствии с законодательством о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.