

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

План водоохраных мероприятий в пределах территории I-III поясов скважины принадлежащей Огурского сельсовета Балахтинского района Красноярского края в п.Щетинкина

Утверждаю

Глава Огурского сельсовета

Шайдулина М.В.

2020 г



Размеры I-III поясов ЗСО	Фактическая техногенная нагрузка в пределах I-III поясов ЗСО	Водоохраные мероприятия	Сроки выполнения Ответственный исполнитель
1	2	3	4
Скважин №937			
<p>$R_1 = 30 \text{ м}$ 30 м 30 м 30 м</p>	<p>Скважина расположена в кирпичном павильоне размерами 4*4м, запирающейся на замок. Оголовок скважины оборудован герметично, приустьевая часть зацементирована. Скважина оборудована краном для отбора проб воды, пьезометрическая трубка и водомерный счетчик отсутствуют. В скважине установлен насос ЭЦВ 8-25-120 на глубине 152,0 м. Территория первого пояса скважины № 937 не выгорожена. Территория первого пояса чистая, свободная от построек, на территории первого пояса имеются высокоствольные деревья. На территории первого пояса расположена водонапорная башня 20 м³.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Выгородить скважину согласно СанПиН 2.1.4.1071-01 «Питьевая вода...» согласно существующей застройки 2. Установить водомерный счетчик. 3. Установить пьезометрическую трубу 4. Оборудовать первый пояс ЗСО дорожками с твердым покрытием 5. Соблюдать установленный регламент хозяйственной деятельности в пределах I поясов ЗСО выполнять мероприятия по санитарному благоустройству территории в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1110-02 6. Проводить исследования воды в соответствии с программой производственного контроля с соблюдением периодичности, определяемой требованиями СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» п.3.4, п.3.6, п.4.3. 	<p>III квартал 2021 г.</p> <p>Огурский сельсовет Балахтинского района</p>

R ₂ вниз по потоку 15,25 м вверх по потоку 49,61 м ширина потока 32,43 м	В границах второго пояса ЗСО скважины расположен лесной массив	Соблюдать установленный регламент хозяйственной деятельности в пределах II-III поясов ЗСО выполнять мероприятия по санитарному благоустройству территории населенного пункта и других объектов в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1110- 02.	Постоянно. Владельцы объектов, оказывающих или могущих оказать отрицательное влияние на качество подземных вод
R ₃ вниз по потоку 30,4 м вверх по потоку 516,35 м ширина потока 96 м	В границах третьего пояса ЗСО скважины расположены часть лесного массива и береговой линии Залива Сухой Колуогур		

Общие мероприятия для I-III поясов ЗСО:

1. Ведение мониторинга подземных вод (контроль величины водоотбора, хим. состава п.в. в соответствии с «Программой мониторинга...»	Постоянно	Недропользователь (оформляются таблицы учета водоотбора, уровня подземных вод, хим. состава)
2. Периодически проводить обследование территории I-III поясов ЗСО с целью выявления возможных источников загрязнения подземных вод, проверку соблюдения установленного регламента хозяйственной деятельности в пределах их ЗСО	Не реже 1 раза в год	Недропользователь (составляется акт)
3. Оценка технического состояния водозаборной скважины	1 раз в год	Недропользователь (составляется акт)