Заполнение анкеты простой формы (ОТВЕТ- ДА, НЕТ, ЦИФРЫ, ТЕКСТ).

ПРОГРАММА

санитарно-гигиенического обследования каптажа родника

1. Район, насел. пункт\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Может ли заливаться родник (излив) во время

таяния снега, половодья, сильных дождей\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Кто обустроил родник и когда\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Население пользуется родником? (наличие

посетителей, тропинок и т.д.)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Емкость (л)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Время наполнения емкости (с)\_\_\_\_

6. Состояние поверхности почвы вокруг родника (наличие

замощения\_\_\_, водоотводной канавы\_\_\_, ограждения\_\_\_\_,

информационного указателя\_\_\_\_\_\_\_).

7. Наличие павильона, будки, навеса\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Наличие религиозной символики\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Устройство водоизлива и каптажа родника:

Труба (окружность, см,)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_окрашена?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Колодец (кирпич, железобетон, дерево)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Окрашен?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Крупные трещины?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Переливная труба \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_окрашена?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вентиляционная труба\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наличие люка с крышкой\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Защита от замерзания (есть ли утеплитель)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10.Источники возможного загрязнения, их расстояние от родника

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11. Провели обследование:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_