## Критерии оценки экологического состояния муниципальных образований

- 1. Количество выявленных нарушений природоохранного законодательства на территории муниципального образования, единиц (1 балл);
- 2. Количество устраненных нарушений природоохранного законодательства от числа выявленных нарушений на территории муниципального образования, единиц (3 балла);
- 3. Количество составленных протоколов по нарушениям правил благоустройства муниципальных районов (ст. 3.6 КоАП РТ), единиц, 1 балл
- 4. Количество выявленных мест несанкционированного размещения отходов на территории муниципального образования площадью до 30 кв.м. (по данным ГИС «Экологическая карта»), единиц (1 балл);
- 5. Количество ликвидированных мест несанкционированного размещения отходов на территории муниципального образования площадью до 30 кв.м. (по данным ГИС «Экологическая карта»), единиц (2 балла);
- 6. Количество выявленных мест несанкционированного размещения отходов на территории муниципального образования площадью свыше 30 кв.м. (по данным ГИС «Экологическая карта»), единиц (1 балл);
- 7. Количество ликвидированных мест несанкционированного размещения отходов на территории муниципального образования площадью свыше 30 кв.м. (по данным ГИС «Экологическая карта»), единиц (5 баллов);
- 8. Количество проведенных эколого-просветительских мероприятий на территории муниципального образования и освещенных на сайте муниципального образования (экологические уроки, выставки, научные конференции, олимпиады и т.д.), единиц (5 баллов);
- 9. Количество проведенных природоохранных мероприятий на территории муниципального образования и освещенных на сайте муниципального образования (субботники, экологические марафоны, благоустройства территорий, родников и т.д.), единиц (5 баллов);
- 10. Количество ликвидированных мест несанкционированного размещения отходов, выявленных в ходе проведения облетов территорий муниципальных образований, единиц (5 баллов);
- 11. Количество граждан, принявших участие в проведении природоохранных мероприятий от общей численности населения в районе (3 балла).