**Опросный лист для проведения программ проверки квалификации лабораторий**

Наименование лаборатории, адрес, контактные e-mail и телефон: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Объект испытания | Марка сплава, наименование объекта или состав матрицы1 | Определяемые элементы, диапазоны содержания | Временной диапазон (периодичность) МСИ |
| Аффинированные ДМ |  |  |  |
| Сплавы на основе ДМ |  |  |  |
| Вторичные отходы, содержащие ДМ |  |  |  |
| Минеральное сырье, содержащее ДМ |  |  |  |
| Растворы, содержащие ионы ДМ |  |  |  |

1 Например, «ПлРд 80-20», «отработанные автомобильные катализаторы» и т.п.

Хотели бы Вы получать информацию о МСИ, проводимых АО «ЕЗ ОЦМ»? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Да, Нет

Руководитель лаборатории \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпись Ф.И.О.