

**Указания по оцениванию экспертом техники выполнения  
участником экзамена химического эксперимента  
(в задании 23 ОГЭ по химии, модель 2)**

Эксперт оценивает технику выполнения участником ОГЭ по химии (модель 2) химического эксперимента на основе указаний, представленных в таблице 1.

*Таблица 1*

<b>Указания по оцениванию</b>	<b>Баллы</b>
<b>Оценка техники выполнения химического эксперимента:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• соблюдение общепринятых правил при отборе нужного количества реагента;</li><li>• соблюдение правил безопасного обращения с веществами и оборудованием при проведении химических реакций</li></ul>	
При проведении эксперимента полностью соблюдались все правила отбора реагентов и проведения химических реакций	2
При проведении эксперимента были нарушены требования правил отбора реагентов или проведения химических реакций	1
При проведении эксперимента были нарушены правила отбора реагентов и проведения химических реакций	0
<i>Максимальный балл</i>	2

Выставленный экспертом участнику ОГЭ по химии (модель 2) балл по критерию 2 оценивания задания 23 фиксируется в протоколе.