

<b>Критерии оценивания</b>	<b>Оценка</b>
<b>Уравнения химических реакций (4 уравнения):</b>	
а) все реакции написаны верно и уравнены	4×5 баллов = 20 баллов
б) в уравнении отсутствуют коэффициенты	3 балла за реакцию
в) уравнение реакции не приведено или написано неверно:	0 баллов
<b>Расчетная часть</b>	
Минимальный балл при условии, что вычисления выполнены по верным формулам, но с арифметической ошибкой	15 баллов
<b>Этап I</b> Все расчеты выполнены верно	5 баллов
<b>Этап II</b> Все расчеты выполнены верно	10 баллов
<b>Этап III</b> Все расчеты выполнены верно	10 баллов
<b>Этап IV</b> Все расчеты выполнены верно	5 баллов
<b>Оформление результатов в виде Протокола анализа</b>	
а) результаты расчетов представлены с требуемой точностью, указаны единицы измерения	10 баллов
б) точность представленных результатов недостаточна или отсутствуют единицы измерения	8 баллов
<b>Итого:</b>	<b>60 баллов</b>