

**Перечень реактивов и оборудования в кабинете химии и биологии
МКОУ Унерская СОШ**

№	Наименование	Количество
НЕОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ		
Кислоты		
1	Азотная кислот	200г
2	Ортофосфорная кислота	200г
3	Соляная кислота	3000г
4	Серная кислота	1000г
Гидроксиды		
5	Гидроксид бария	50г
6	Гидроксид калия	200г
7	Гидроксид кальция	500г
8	Гидроксид натрия	500г
Оксиды металлов		
9	Оксид алюминия	100г
10	Оксид бария	100г
11	Оксид железа(III)	100г
12	Оксид кальция	100г
13	Оксид магния	100г
14	Оксид меди(II)	100г
15	Оксид цинка	100г
Щелочные и щелочноземельные металлов		
16	Литий	10г
17	Натрий	40г
18	Кальций	20г
Металлы		
19	Алюминий	100г
20	Железо (порошок)	50г
21	Магний (порошок)	50г
22	Медь (порошок)	50г
23	Цинк (гранулы)	500г
24	Олово (гранулы)	50г
Огнеопасные вещества		
25	Сера	50г
26	Фосфор красный	50г
27	Оксид фосфора(V)	50г
Галогены		
28	Йод	50г
29	Бром	9г
Галогениды		
30	Хлорид алюминия	50г
31	Хлорид аммония	100г
32	Хлорид бария	100г
33	Хлорид железа (III)	100г
34	Йодид калия	100г
35	Хлорид калия	50г
36	Хлорид кальция	100г

37	Хлорид лития	50г
38	Хлорид магния	100г
39	Хлорид меди (II)	100г
40	Бромид натрия	100г
41	Фторид натрия	50г
42	Хлорид натрия	100г
43	Хлорид цинка	50г
Сульфаты. Сульфиды. Сульфиты.		
44	Сульфат алюминия	100г
45	Сульфат аммония	100г
46	Железа (II) сульфид	50г
47	Сульфат железа (II)	100г
48	Сульфат калия	50г
49	Сульфат кобальта (II)	50г
50	Сульфат магния	50г
51	Сульфат меди (безводный)	100г
52	Сульфат меди	100г
53	Сульфид натрия	50г
54	Сульфат натрия	50г
55	Сульфит натрия	50г
56	Гидросульфат натрия	50г
57	Сульфат никеля	50г
Карбонаты		
58	Карбонат аммония	50г
59	Карбонат калия	50г
60	Карбонат меди (II)	100г
61	Карбонат натрия	100г
62	Гидрокарбонат натрия	100г
Фосфаты. Силикаты		
63	Моногидрофосфат	50г
64	Силикат натрия	50г
65	Ортофосфат натрия	100г
66	Дигидрофосфат натрия	50г
Ацетаты. Роданиды. Соединение железа.		
67	Ацетат свинца	50г
68	Гексацианоферрат (II) калия	50г
69	Гексацианоферрат (III) калия	50г
70	Роданид калия	50г
71	Ацетат натрия	50г
72	Ацетат свинца (II)	50г
Соединения марганца		
73	Перманганат калия	500г
74	Оксид марганца (IV)	50г
75	Сульфат марганца (II)	50г
76	Хлорид марганца	50г
Соединения хрома		
77	Дихромат аммония	200г
78	Дихромат калия	50г
79	Хромат калия	50г
80	Хлорид хрома (III)	50г
Нитраты		
21	Нитрат алюминия	50г

82	Нитрат аммония	50г
83	Нитрат калия	50г
84	Нитрат кальция	50г
85	Нитрат меди (II)	50г
86	Нитрат натрия	50г
87	Нитрат серебра	20г
Индикаторы		
88	Лакмид	10г
89	Метиловый оранжевый	10г
90	Фенолфталеин	10г
ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ		
Кислородсодержащие органические вещества		
91	Ацетон	100г
92	Глицерин	200г
93	Диэтиловый эфир	100г
94	Н- Бутанол	100г
95	Изоамиловый спирт	100г
96	Изобутиловый спирт	100г
96/1	Спирт этиловый	50г
97	Фенол	50г
98	Формальдегид 40% (формалин)	100г
99	Этандиол-1,2 (этимигликоль)	50г
100	Этилацетат	100г
Углеводороды		
101	Бензин	100г
102	Гексан	50г
103	Нефть	50г
104	Метилбензол (толуол)	50г
105	Циклогексан	50г
Кислоты органические		
106	Аминоуксусная кислота	50г
107	Бензойная кислота	50г
108	Муравьиная кислота	100г
109	Олеиновая кислота	50г
110	Пальмитиновая кислота	30г
111	Стеариновая кислота	50г
112	Уксусная кислота	200г
113/1	Кислота масляная	30г
113	Щавельная кислота	50г
114	Анилин	50г
115	Анилин сернокислый	50г
116	Д-глюкоза	100г
116/1	Метиламин гидрохлорид	30г
117	Сахароза	50г

1 ШКАФ		
1	Набор для моделирования молекул органических соединений	4 шт.
2	Минеральные и горные породы Часть 1 Часть 2 Часть 3	1 шт. 1 шт. 1 шт.
3	Металлы и сплавы	1 шт.
4	Каучук и продукты его переработки	1 шт.
5	Коллекция «Шкала твердости»	1 шт.
6	Каменный уголь	1 шт.
7	Топливо	1 шт.
8	Нефть и продукты ее переработки	1 шт.
9	Минеральные удобрения	1 шт.
10	Пластмассы	1 шт.
11	Чугун и сталь	1 шт.
12	Волокна	1 шт.
2 ШКАФ		
1	Установка для перегонки веществ	1 шт.
2	Прибор по электролизу	1 шт.
3	Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ	1 шт.
4	Баня водяная	1 шт.
5	Плитка	1 шт.
6	Аппарат Киппа	1 шт.
7	Столик	1 шт.
8	Прибор для получения и сбора газов	1 шт.
9	Колба стеклянная	10 шт.
10	Прибор для опытов по химии с электрическим током	1 шт.
11	Набор флаконов	1 шт.
12	Штатив демонстрационный	1 шт.
13	Ступка с пестиком №3, воронка делительная	1 шт.
14	Комплект посуды и оборудования для ученических опытов	2 шт.